



Diplomé·e, et après ?

RECENSEMENT DES POURSUITES D'ÉTUDES

ANNÉE 2024-2025

SOMMAIRE

Présentation de la FNEI	1
Avant-propos	2
Une poursuite d'études, qu'est ce que c'est ?	3
Présentation d'un master	3
a) Généralités	3
b) Candidater dans un master	4
Les masters accessibles avec le DE	5
a) Master Sciences, Technologies, Santé	5
b) Master en Sciences Humaines et Sociales	5
c) Master en Droit, Économie, Gestion	6
Recensement des masters par territoire universitaire	6
Généralités sur les spécialisations infirmières	345
Recensement des formations Infirmier·ère·s en Pratique Avancée (IPA)	347
Recensement des formations	360
Infirmier·ère·s de Bloc Opératoire	360
Recensement des formations Infirmier·ère·s Anesthésiste·s	366
Recensement des formations Infirmier·ère·s Puériculteur·rice·s	376
INDEX	389

Présentation de la FNEI

La FNEI est une association de loi 1901 qui agit indépendamment de tout parti politique, de toute confession religieuse et de tout syndicat. Elle a été créée en octobre 2000 pour répondre au manque de représentation des étudiant·e·s infirmier·ère·s dans le cadre de leur formation.

Les membres fondateur·rice·s de la FNEI ont coordonné les différents mouvements régionaux existants et ont permis le rassemblement de plus de 15 000 étudiant·e·s dans les rues de Paris, le 23 octobre 2000. Cette manifestation a permis l'ouverture de négociations avec le Ministère de l'Emploi et des Solidarités. Ceci aboutissant, par la suite, à la signature d'un protocole d'accords visant à mieux reconnaître le statut de l'étudiant·e en sciences infirmières mais permettant également d'améliorer sa formation, ses conditions de vie et d'études.

Depuis, la FNEI est reconnue comme seule structure représentative des 100.000 étudiant·e·s en sciences infirmières de France. À ce titre, elle défend les intérêts matériels et moraux tant collectifs qu'individuels, des étudiant·e·s en sciences infirmières et exprime leurs positions sur tous sujets les concernant.

Les Étudiant·e·s en Sciences Infirmières (ESI) sont, aujourd'hui, réparti·e·s dans près de 344 établissements de formation sur le territoire français. Notre structure les représente auprès des ministères des tutelles de la formation mais également auprès de tou·te·s les partenaires et institutionnel·le·s impliqué·e·s dans celle-ci, notamment les collectivités territoriales.

Depuis octobre 2021, elle devient ainsi la Fédération Nationale des Étudiant·e·s en Sciences Infirmières (FNEI), s'inscrivant ainsi dans une démarche proactive de reconnaissance de la filière comme universitaire et reconnue pour son expertise, son savoir-faire et savoir-être.

La FNEI porte une réflexion continue sur la nature et l'organisation de la formation en sciences infirmières, sur la profession d'infirmier·ère et plus largement sur les problématiques de santé. C'est par celle-ci qu'elle a toujours su être force de propositions et porter une vision d'avenir sur la société.

Avant-propos

En juillet 2009, la FNEFI défendait déjà l'accès aux Masters pour l'ensemble des étudiant·e·s en sciences infirmières, mais aussi, de meilleures conditions de formation. Une réforme de la formation sociale est réalisée, modifiant considérablement les études en sciences infirmières. Jusqu'à présent, le Diplôme d'État permettait seulement d'exercer la profession d'infirmier·ère, sans laisser place à la poursuite d'études et/ou la possibilité de s'orienter vers d'autres métiers en lien ou non avec la santé.

L'obtention du grade licence en 2009 a été une première victoire. C'était le début d'une intégration universitaire permettant d'ouvrir les portes du processus Licence/Master/Doctorat pour l'ensemble des ESI. Aujourd'hui, malgré une première étape franchie à l'égard des étudiant·e·s en sciences infirmières, la possibilité des poursuites d'études est encore méconnue des étudiant·e·s et des établissements de formation.

En mars 2023, le gouvernement a lancé la plateforme nationale « Mon Master » pour l'admission en première année de master. Si elle offre aux ESI la possibilité de postuler à certains masters, elle ne présente pas clairement les masters accessibles après une licence et un Diplôme d'État d'infirmier (DEI). De plus, la plateforme exclut complètement les formations en master et spécialités infirmières, pourtant reconnues aujourd'hui comme grade Master.

Il est primordial pour la FNEFI de proposer un document permettant à l'ensemble des ESI d'avoir accès à une information simple et lisible, leur permettant de pouvoir travailler sur leurs projets d'orientation. Ce recensement est à destination des ESI ou personnes diplômées, qui souhaitent poursuivre leurs études après l'obtention du DEI.

Ce recensement, non exhaustif, de la possibilité des poursuites d'études sur le territoire métropolitain et Outre-Mer français, sera mis à jour régulièrement en fonction de l'ouverture et de la fermeture des masters au sein des Universités. En effet, dans une démarche d'orientation, il est important de pouvoir s'approprier les informations. C'est pourquoi vous trouverez des liens et QR Code vers chacun des masters recensés. Cela vous permettra d'aller vous renseigner directement auprès de la faculté délivrant cette formation afin de connaître les spécificités territoriales.

Une poursuite d'études, qu'est ce que c'est ?

Depuis 5 ans, la formation en sciences infirmières ne cesse d'évoluer. L'année 2018 est un véritable tournant dans le processus d'intégration universitaire des formations sanitaires et sociales. Plusieurs avancées ont eu lieu, notamment le changement de la gouvernance des établissements de formation, la suppression du concours d'entrée pour les étudiant·e·s en formation initiale. On observe par ailleurs l'émergence d'une nouvelle profession : les Infirmier·ère·s en Pratiques Avancées (IPA).

Aujourd'hui, les ESI ont le statut d'étudiant·e universitaire et sont ainsi reconnu·e·s comme des étudiant·e·s de l'enseignement supérieur. Au bout des 3 années de formation et une fois le Diplôme d'État obtenu, un niveau de licence, nommé "grade licence" leur est délivré. Ce grade licence permet aux infirmier·ère·s désirant approfondir leurs connaissances d'accéder à une poursuite d'études en master. De plus, partout en France se développent des masters en sciences infirmières, en sciences cliniques et en soins infirmiers.

Présentation d'un master

a) Généralités

Le terme master fait référence au diplôme national universitaire qui suit la licence depuis la réforme LMD (Licence, Master, Doctorat). Le master est le nom d'un diplôme correspondant à un niveau Bac+5. Il est accessible après la licence et permet soit d'exercer avec une meilleure reconnaissance des compétences, soit de poursuivre avec un doctorat.

Le master est un cursus sur deux ans. Il permet de développer et d'approfondir des compétences et des connaissances. En effet, durant la licence, les connaissances abordées sont générales. En dernière année de licence, une option de spécialité peut être proposée afin de pouvoir commencer à aborder une des thématiques spécialisantes proposées en master.

Les masters possèdent souvent un nom générique commun à d'autres masters, additionné à ce que l'on appelle une mention. Cette mention est une spécialité qui permettra d'approfondir la thématique choisie. De plus, des Unités d'Enseignements (UE) sont dispensés par des enseignant·e·s chercheur·euse·s.

Un master se déroule sur deux ans et est donc réparti en 4 semestres :

Le Master 1 ou M1 correspond aux deux premiers semestres (cours théoriques, +/- réalisation d'un mémoire et d'un stage d'observation)	Le Master 2 ou M2 correspond aux deux derniers semestres (cours théoriques, +/- réalisation d'un mémoire et d'un stage de professionnalisation)
---	---

Comme en licence, une UE est validée par un nombre déterminé de crédits ECTS (système européen de transfert et d'accumulation de crédits). Un master correspond à 120 crédits. Un semestre est donc validé par 30 crédits ECTS. Comme lors de la formation socle infirmière, certaines UE peuvent se compenser entre elles. Cependant, il est à remarquer que selon l'Université, un semestre peut compenser un autre. De ce fait, une note supérieure à 10/20 au semestre 2 peut compenser une note inférieure à 10/20 au semestre 1 par exemple.

b) Candidater dans un master

Le master est ouvert aux étudiant·e·s ayant validé 180 crédits ECTS, selon des modalités propres à chaque faculté. L'accès en 1^{ère} année de master se fait sur dossier, il peut être complété par un entretien ou un concours. En effet, chaque université fixe une capacité d'accueil, ce qui induit une sélection. L'attention est portée sur la pertinence du projet professionnel au regard de l'intitulé du master, du parcours de formation et des motivations de l'étudiant·e.

Le dossier est composé des relevés de notes de la licence, des bilans ou rapports des stages. En temps qu'ESI, l'ensemble des stages suivis durant la formation compte comme expérience. Il est donc primordial de les joindre au dossier. Le dépôt de dossier se fait sur la plateforme "Mon Master" selon les dates de calendriers définies chaque année en amont de l'ouverture de la plateforme. L'accès en 2^{ème} année de master est automatique pour les étudiant·e·s ayant validé leur master 1 de même mention et étant dans la même université. Une sélection pourra avoir lieu en cas de changement d'université ou de changement de mention entre le Master 1 et le Master 2.

Les masters accessibles avec le DE

a) Master Sciences, Technologies, Santé

Les masters Sciences, Technologies et Santé sont des formations de recherche. Les enseignements vont de la recherche fondamentale à l'application thérapeutique jusqu'à l'investigation clinique. Les enseignements sont théoriques et pratiques, et le travail personnel sur un projet ou basé sur l'analyse d'articles scientifiques est privilégié. Les débouchés sont dans le champs de la spécialité :

- Les métiers de recherche, d'enseignant·e-chercheur·euse, de praticien·ne hospitalier·ère (PH) ;
- Les métiers d'ingénieur·e d'étude ou de recherche dans un organisme public de recherche (INSERM, CNRS, INRA, Université) ou de soins hospitaliers : ingénieur·e de plateforme de diagnostic, assistant·e de recherche clinique ;
- L'insertion dans le monde industriel et les start-up comme ingénieur·e de recherche ou chef·fe de projet.

Au sein de ce domaine, on retrouve les masters mention "Santé Publique". L'objectif général du master en santé publique est la formation de chercheur·euse·s et de professionnel·le·s dans le champ des systèmes de santé tels que l'épidémiologie, l'évaluation des problèmes de santé, la gestion et l'évaluation des programmes de santé, l'économie et les sciences sociales dans leurs applications en santé publique ou encore l'ingénierie des systèmes d'information en santé. Les enseignements proposés sont mutualisés en M1 et spécifiques en M2 selon l'université et le parcours choisi.

b) Master en Sciences Humaines et Sociales

Le master Sciences Humaines et Sociales apporte des connaissances disciplinaires et thématiques, vous apprendrez à mener à bien des projets (projets professionnels, enquêtes inter-années, mémoires, rapports d'activités). La formation en sciences sociales propose une offre axée sur l'analyse de données quantitatives et qualitatives, qui sont des connaissances et des compétences transposables dans de nombreux domaines de la vie active.

Les secteurs d'activités suite à un master Sciences Humaines et Sociales publiques, privés ou associatifs, sont : observatoires, agences d'urbanisme, collectivités territoriales, services statistiques des ministères, organismes publics, organisations internationales, organisations non-gouvernementales, services des études (entreprises), instituts de sondages, etc.

Au sein de ce domaine, on retrouve les masters mention "Master en Sciences de l'Éducation / Enseignement". Le cursus MEEF (Masters Métiers de l'Enseignement, de l'Éducation et de la Formation) est rattaché aux sciences de l'éducation. Plusieurs mentions sont possibles, donnant la possibilité d'accéder à différentes spécialisations dans le domaine de l'éducation. L'objectif général de ce master est donc de former des futur·e·s professionnel·le·s de la formation et de l'enseignement. Le type de public visé s'adapte en fonction de la mention du master visé. Le·la titulaire du Master MEEF pourra accéder aux métiers suivants : professeur·e des écoles (premier degré), professeur·e de collège (second degré), professeur·e de lycée (second degré), conseiller·ère principal·e d'éducation, formateur·rice, chargé·e de formation, ingénieur·e de formation, responsable pédagogique, coordonnateur·rice de dispositifs d'inclusion, chargé·e de mission, cadre de service...

c) Master en Droit, Économie, Gestion

Les masters en Droit, Économie et Gestion sont des masters apportant des connaissances dans le domaine du droit en général et du droit en santé, des connaissances en management d'équipe et d'entreprise. Ces masters sont idéaux pour se perfectionner et monter en compétences dans le management et le droit en santé pour pouvoir devenir cadre, directeur·rice d'établissement sanitaire et social, etc.

Recensement des masters par territoire universitaire

Au cours de ce chapitre, vous pourrez retrouver les fiches descriptives des masters, classées par région (ordre alphabétique), puis par Université. Pour rappel, la liste de ces masters reste non exhaustive et évolue selon les ouvertures et fermetures de ceux-ci.

Les fiches suivantes sont construites de manière à faire apparaître une présentation générale du master, les conditions d'admission, les débouchés professionnels, les contacts des référent·e·s de formation et un QR Code menant vers le site web de la formation.



RÉGION AUVERGNE
RHÔNE-ALPES

UNIVERSITÉ CLERMONT AUVERGNE

Master Santé Publique - Parcours "éducation à la santé des enfants, adolescent·e·s et jeunes adultes"

Présentation et Objectifs

Le Master de Santé Publique de l'Université Clermont Auvergne associe santé publique et sciences de l'éducation et est structuré à partir de quatre domaines d'application qui constituent ses quatre parcours :

- Éducation à la santé (en direction des enfants, adolescent·e·s et jeunes adultes),
- Évaluation en santé,
- Sciences du risque en santé environnement et santé au travail,
- Éducation thérapeutique du·de la patient·e.

Conditions d'admission

La formation est accessible pour les étudiant·e·s titulaire d'une licence, les licences conseillées sont :

- Santé publique,
- Sciences de la vie et de la santé,
- Sciences et techniques des activités physiques et sportives
- Sciences humaines et en sciences de l'éducation, etc.

Débouchés

- Responsables et cadres dans le milieu associatif, mutualiste,
- Chargé·e·s de mission santé et prévention des collectivités territoriales,
- Cadres dans les institutions développant des stratégies de prévention pour les administrations d'État ou les collectivités territoriales,
- Formateur·rice·s, Conseiller·ère·s pédagogiques,
- Médecins de l'Éducation nationale et des collectivités territoriales,
- Conseiller·ère·s techniques,
- Postes de coordonnateur·rice·s,
- Tout poste laissant une large place aux missions de mise en œuvre de projets de promotion de la santé dans une dynamique partenariale en direction des enfants, des adolescent·e·s et des jeunes adultes.

Responsables et Contacts

Pour toute demande : scolarite.inspe@uca.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.uca.fr/formation/nos-formations/par-ufr-ecoles-et-iut/institut-lettres-langues-sciences-humaines-et-sociales/inspe-clermont-auvergne/master/master-santepublique>



UNIVERSITÉ CLERMONT AUVERGNE

Master Ingénierie de la Santé - Parcours "Diagnostic biomédical"

Présentation et Objectifs

Non communiqué.

Conditions d'admission

Critères généraux d'examen des candidatures :

- Appréciation de la nature et du niveau des études universitaires suivies
- Adéquation des UE universitaires validées avec la formation du master
- Notes obtenues dans les UE universitaires fondamentales et indispensables pour le suivi de la formation
- Pertinence de la lettre de motivation
- Pertinence de l'argumentation du/de la candidat-e lors de l'entretien
- Appréciation des objectifs et compétences visées par le/la candidat-e

Débouchés

- Management et ingénierie qualité industrielle,
- Management et ingénierie gestion industrielle et logistique,
- Direction de laboratoire d'analyse industrielle,
- Management et ingénierie études, recherche et développement industriel,
- Management et ingénierie de production.

Responsables et Contacts

- Responsable de la formation : mahchid.bamdad@uca.fr
- Responsable pédagogique : info-tmm@uca.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://www.uca.fr/formation/nos-formations/par-ufr-ecoles-et-iut/institut-sciences-de-la-vie-d-e-la-sante-agronomie-environnement/ufr-de-medecine-et-des-professions-paramedicales/master/master-bio-informatique>



UNIVERSITÉ GRENOBLE ALPES

Master Ingénierie de la Santé - Parcours "Science et Ingénierie du médicament 1^{ère} année"

Présentation et Objectifs

Ce parcours de master 1^{ère} année, avant tout scientifique et technologique, sensibilise également les étudiant·e·s au monde de l'entreprise et à la valorisation de la recherche via un partenariat avec Grenoble Ecole de Management (GEM). Il prépare aux 4 parcours de 2^{ème} année de master suivants de la mention Ingénierie de la santé :

- Contrôle qualité, assurance qualité, méthodes de validation (CQAQMV),
- Environnement - santé - toxicologie - écotoxicologie (ESTE),
- Méthodes Innovantes pour le Développement et l'Individualisation Pharmacologiques (MIDIP),
- Pharmacie Industrielle, Formulation, Procédés, Productions (PIF2P).

Conditions d'admission

La première année de master est accessible sur dossier (et/ou entretien) aux candidat·e·s justifiant d'un diplôme national conférant le grade de licence dans un domaine compatible avec celui du master ou bien via une validation d'études ou d'acquis selon les conditions déterminées par l'université ou la formation.

Débouchés

- Cadres en assurance qualité et/ou contrôle qualité / en management de la qualité,
- Cadres en recherche et développement analytique, en traitement statistique des données,
- Étudiant·e·s en thèse de toxicologie, de santé publique ...,
- Au sein d'organismes publics, de structures privées : chargé·e·s d'études / chercheur·euse·s en toxicologie, spécialistes environnement-sécurité, spécialistes en réglementation ...

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : valerie.guieu@univ-grenoble-alpes.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-grenoble-alpes.fr/fr/catalogue-2021/master-XB/master-ingenierie-de-la-sante-IAQKSXOB/parcours-sciences-et-ingenierie-du-medicament-1re-annee-IKF4TMX5.html>



UNIVERSITÉ JEAN MONNET St ETIENNE

Master Ingénierie de la Santé - Parcours "Ingénierie de la prévention en santé"

Présentation et Objectifs

Ce parcours de Master 2 permet de développer une expertise transversale portant sur l'évolution du système de santé publique, et des produits de santé, indispensables à l'exercice de fonction de direction des affaires médicales dans les entreprises de santé.

Cette formation innovante par sa transversalité, permet aux scientifiques d'acquérir des connaissances juridiques spécifiques, dans les domaines de la recherche et du développement, de la propriété industrielle, de la mise sur le marché, des outils Technologies, Informations et Communication de la santé et des vigilances dans le secteur industriel et institutionnel.

Elle permet d'ouvrir des débouchés dans les directions des affaires médicales des autorités de santé (HAS, ANSM, ANSES).

Conditions d'admission

Mentions de licences conseillées :

- Chimie,
- Sciences de la vie,
- Sciences et techniques des activités physiques et sportives,
- Sciences pour la santé.

Débouchés

Non communiqué.

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : nathalie.perek@univ-st-etienne.fr
- Référent-e handicap : accueilhandicap@univ-st-etienne.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

https://www.univ-st-etienne.fr/fr/formation/master-XB/master-XB/master-ingenierie-de-la-sant-e-parcours-ingenierie-de-la-prevention-en-sante-5_08_07_0002_FR.html?search-keywords=sant%C3%A



UNIVERSITÉ DE LYON 1

Master Santé publique

Présentation et Objectifs

Le parcours Action de Santé Publique comprend un tronc commun consacré aux méthodes au sens large (méthodes qualitatives, approches qualitatives, conception et planification de projets, gestion de projets, politique de Santé). L'orientation gestion de santé forme des spécialistes de la planification et de l'évaluation des actions de santé publique et communautaire en population pour les structures de recherche, d'observation et d'évaluation en santé (INPES, Santé Publique France) (chargés de recherche), et pour les structures gérant des actions et programmes : collectivités territoriales, établissements publics ou privés de santé, réseaux, associations (chargés de projet). Elle intègre les notions nécessaires de socio-anthropologie et d'éthique de l'intervention en Santé Publique. L'orientation Health Service and Clinical Research offre une formation aux études de recherche clinique, d'économie de la santé et aux études sur les nouvelles formes d'organisations.

Conditions d'admission

Mentions de Licence conseillées :

- Économie ; Économie et gestion ; Informatique ; Mathématiques ; Mathématiques et informatique appliquées aux sciences humaines et sociales ; Psychologie ;
- Sciences de la vie ; Sciences de la vie et de la Terre ; Sciences pour la santé ; Sciences pour l'ingénieur ; Sciences sanitaires et sociales ; Sociologie.

Débouchés

Ce parcours conduit à des emplois de chef-fe de projet dans les différents types de structures en France ou à l'étranger. Il peut s'agir de structures de recherche (équipe universitaire ou organismes publics de recherche en santé publique et spécialement en recherche interventionnelle). Il peut s'agir de structures publiques (ARS, mairies, conseils départementaux). Il peut aussi s'agir de structures associatives intervenant en population.

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : franck.chauvin@univ-st-etienne.fr ; julien.masson@univ-lyon1.fr
- Référent-e handicap : mission.handicap@univ-lyon1.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://offre-de-formations.univ-lyon1.fr/mention-706/sante-publique.html>



UNIVERSITÉ DE LYON 1

Master Santé

Présentation et Objectifs

L'objectif principal de ce master est de former des étudiant·e·s sortant de licence et/ou des professionnel·le·s dans les domaines du handicap et de l'amélioration de l'autonomie des personnes handicapées.

L'accent est mis sur :

- la formation méthodologique adaptée à la compréhension des enjeux complexes de l'évolution des systèmes de santé, notamment en France ;
- l'importance d'une approche interdisciplinaire pour évaluer le handicap et la restauration de l'autonomie, quels que soient les types de handicap.

Une formation de base et un socle commun de connaissances relatives à la méthodologie et des thématiques essentielles dans des domaines de la santé, de la psychologie et de la biologie sont proposés. A travers ses parcours, ce master présente en outre l'originalité d'associer une approche complémentaire et pluridisciplinaire des déficits cérébraux (sensoriels, moteurs et cognitifs). Une coloration en neurosciences (parcours HSCo), en motricité (parcours Rehab) ou en innovations technologiques (ITec) est proposée.

Conditions d'admission

Mentions de licence conseillées :

- Sciences pour la santé,
- Sciences sanitaires et sociales.

Débouchés

A travers ses spécialités, le Master Santé forme à la recherche sur les outils d'évaluation et de compensation des handicaps

- des professionnel·le·s de santé dont le métier s'exerce avec des personnes en situation de handicap au plan individuel,
- des personnes qui sont amenées à contribuer à une meilleure organisation de la prise en charge des personnes en situation de handicap et de leur entourage familial, social et professionnel,
- des soignant·e·s spécialisé·e·s en rééducation et en prise en charge du handicap, capables de mettre en place des actions de santé publique et de soins de santé primaire.

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : jacques.luaute@univ-lyon1.fr
- Référent·e handicap : mission.handicap@univ-lyon1.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<http://offre-de-formations.univ-lyon1.fr/mention-767/sante.html>



UNIVERSITÉ DE LYON 1

Master Cancer

Présentation et Objectifs

Le master CANCER est le seul master en France en 2013 à proposer une offre de formation entièrement aux différents aspects de la cancérologie.

- En M1 : une formation de base socle en M1 permettant d'accéder aux quatre spécialités de M2, comprenant 30 crédits d'UE obligatoires en S1 et 24 crédits d'UE obligatoires dont 9 de stage et 6 d'UE optionnelles ou libres en S2.

- En M2, quatre parcours sont proposées :

- Parcours "Biologie du cancer"
- Parcours "Innovations Thérapeutiques en Cancérologie"
- Parcours "Médecine de Précision en Cancérologie"
- Parcours "Cancer Bio-engineering"

Conditions d'admission

Mentions de Licence conseillées :

- Sciences de la vie ;
- Sciences pour la santé.

Débouchés

Après la première année de master, les étudiant·e·s ont la possibilité de poursuivre en master 2 mention biologie du cancer, M2 cancer bioengineering, M2 ingénierie technico-commercial, M2 innovation thérapeutique en cancérologie ou M2 médecine de précision en cancérologie.

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : caroline.moyret-lalle@univ-lyon1.fr
- Référent-e handicap : mission.handicap@univ-lyon1.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<http://offre-de-formations.univ-lyon1.fr/mention-782/cancer.html#>



UNIVERSITÉ DE LYON 1

Master Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation - Encadrement éducatif

Présentation et Objectifs

Ce parcours prépare au concours externe du CACPE, Certificat d'Aptitude aux fonctions de Conseiller·ère Principal·e d'Éducation dans le second degré, en collège, et en lycée général et/ou technologique et professionnel.

Il permet de former aussi aux métiers de l'encadrement dans des structures éducatives et des dispositifs d'insertion sociale et professionnelle des jeunes et des adultes.

Conditions d'admission

- L'entrée en M1 Master mention MEEF est autorisée aux titulaires d'une Licence.
- Pour les titulaires d'autres diplômes (ingénieur·e), un avis de la commission pédagogique sur examen du dossier sera requis pour l'admission.

Débouchés

Les diplômés du Master peuvent prétendre au métier suivant : Conseiller·ère principal·e d'éducation. Le·la conseiller·ère principal·e d'éducation exerce dans le second degré, en collège ou en lycée. Il·elle est chargé·e du bon déroulement de la vie scolaire et contribue à placer les élèves dans les meilleures conditions d'apprentissage. Les conseiller·ère·s principaux d'éducation participent aux activités éducatives du second degré sans enseigner. Les fonctions sont exercées sous la responsabilité du·de la chef·fe d'établissement. Elles se situent dans le cadre général de la vie scolaire et contribuent à placer les élèves dans les meilleures conditions possibles pour leur scolarité.

Responsables et Contacts

- **Responsable pédagogique** : faiza.bettaieb@univ-lyon1.fr
- **Référent·e handicap** : mission.handicap@univ-lyon1.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<http://offre-de-formations.univ-lyon1.fr/mention-785/metiers-de-l-enseignement-de-l-education-et-de-la-formation---encadrement-educatif.html>



UNIVERSITÉ DE LYON 2

Master Sciences de l'éducation et de la formation

Présentation et Objectifs

Le master de Sciences de l'Éducation et de la formation s'adresse à un public voulant acquérir une formation approfondie relative à :

- la formation professionnelle pour adultes et l'insertion professionnelle,
- l'ingénierie numérique en formation,
- la direction des organisations éducatives,
- la conception et la réalisation de projets inclusifs relatifs aux personnes en situation de handicap,
- la promotion et l'éducation à la santé,
- l'expertise et la recherche dans le champ de la formation scolaire, l'éducation informelle, la formation d'adultes, etc.

Au sein de la mention, chaque option vise un public plus restreint qui correspond aux finalités professionnelles et scientifiques propres à chacun.

Conditions d'admission

- Être titulaire d'une Licence Sciences de l'éducation complète ;
- Avoir obtenu un Diplôme d'État d'une carrière de santé (infirmier-ère, ergothérapeute, orthophoniste, diététicien-ne, etc.) ou d'un travail social (éducateur-riche, assistant-e social-e, etc) ;
- Être titulaire d'une Licence de sociologie, psychologie, philosophie, histoire, géographie, info/com, sciences du langage, STAPS, droit, sciences politiques, Lettres, Langues, ou Art complète.

Débouchés

La 2^{ème} année du Master de Sciences de l'Éducation et de la formation.

Le choix de l'option en M1 est un élément déterminant de la réussite au Master 2 dans le parcours souhaité. Il existe 6 parcours en présentiel et 4 parcours à distance via le campus FORSE.

Responsables et Contacts

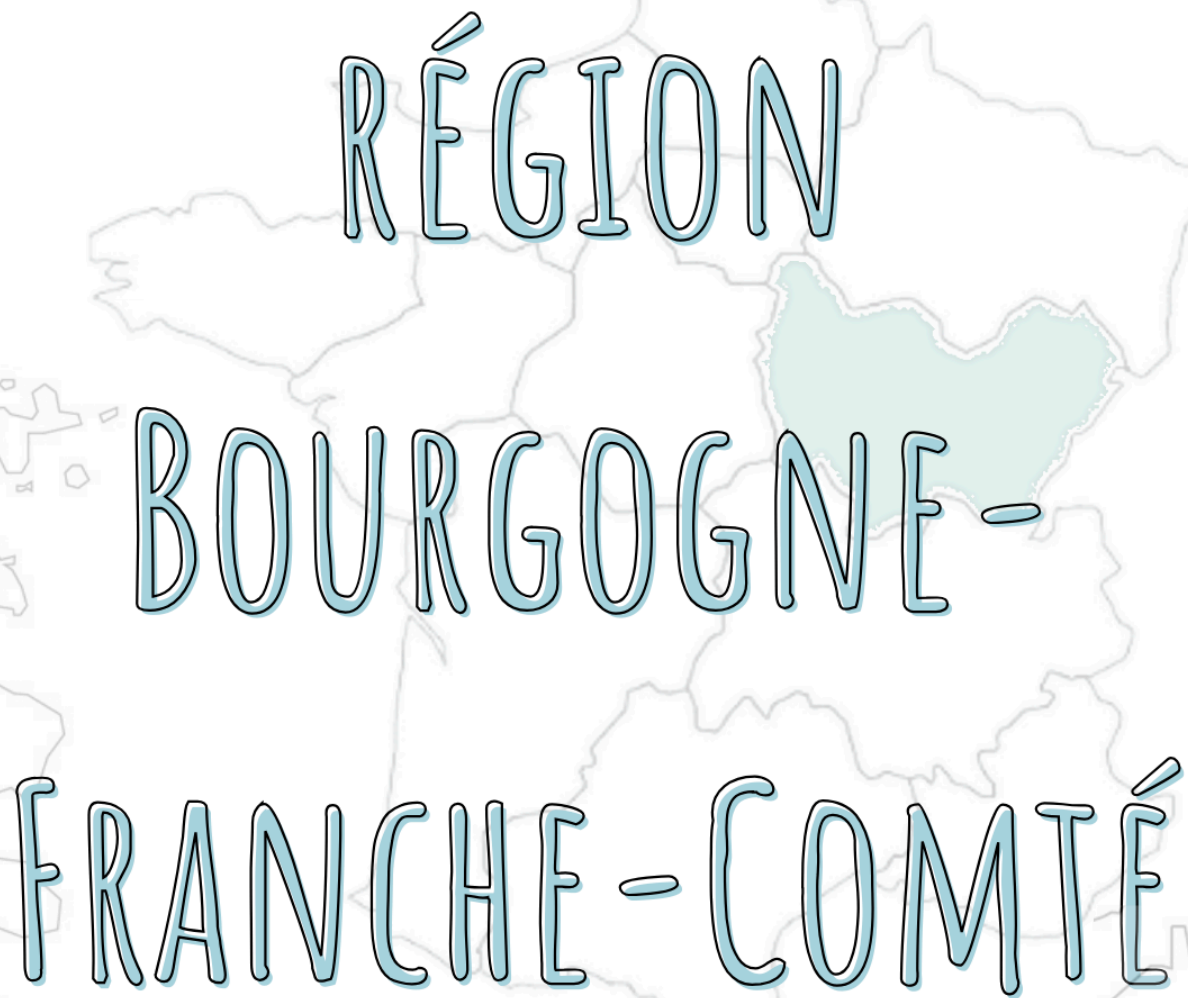
- Responsable pédagogique : m1sef@univ-lyon2.fr
- Référent-e handicap : mission.handicap@univ-lyon1.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://www.univ-lyon2.fr/master-1-sciences-de-leducation-et-de-la-formation>





RÉGION BOURGOGNE- FRANCHE-COMTÉ

UNIVERSITÉ DE FRANCHE-COMTÉ

Master Master Ingénierie de la Santé - Parcours Intelligence Artificielle et Systèmes de Santé

Présentation et Objectifs

Face à l'intégration et au développement croissant de l'Intelligence artificielle dans le domaine de la santé, l'UFR Santé en collaboration avec l'UFR-ST propose le master Ingénierie de la Santé : parcours (INASYS) pour former des professionnel·le·s capables de piloter des projets liés à l'adoption de l'IA et ses technologies sous-jacentes dans les établissements sanitaires, sociaux et médico-sociaux.

- Comprendre les enjeux de l'IA en santé pour être en mesure de piloter et coordonner un projet visant à développer des systèmes innovants comme les systèmes d'aide au suivi et d'aide à la prise en charge des patient·e·s ;
- Etablir les étapes d'un projet de développement d'une solution IA en Santé intégrant l'informatique décisionnelle, les sciences des données, le machine learning ainsi que les technologies annexes telles que la robotique médicale, la robotique collaborative, l'imagerie, l'IoT, la Réalité Augmentée et la Réalité Virtuelle.

Conditions d'admission

La formation s'adresse aux étudiant·e·s titulaires d'une licence du domaine Sciences Technologies Santé notamment en Informatique, Mathématiques, Physique ou tout autre diplôme jugé équivalent par la commission pédagogique du Master IS-INASYS. Ce Master est aussi ouvert aux élèves-ingénieur·e·s souhaitant se spécialiser dans le domaine de l'IA-Santé.

Débouchés

- Des métiers d'encadrement et d'expertise dans des organisations hospitalières et sanitaires ainsi que dans le domaine des systèmes d'information ;
- Des fonctions d'expertise dans les organismes de santé du secteur public : établissements sous tutelle de l'administration centrale, Organismes de Protection Sociale ;
- Des fonctions d'encadrement et d'expertise dans des sociétés industrielles et commerciales du secteur privé: sociétés de service, laboratoires pharmaceutiques, établissements sanitaires privés, imagerie médicale, dispositifs médicaux.

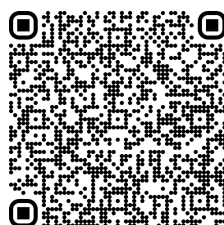
Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : oussama.barakat@univ-fcomte.fr
- Référent·e handicap : mission.handicap@univ-fcomte.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formation.univ-fcomte.fr/master/master-ingenierie-de-la-sante-intelligence-artificielle-et-systemes-de-sante>



UNIVERSITÉ DE FRANCHE-COMTÉ

Master Santé Publique - Parcours Épidémiologie, Recherche Clinique, Évaluation

Présentation et Objectifs

Ce diplôme a pour objectifs de former des chercheurs capables d'intégrer les organismes français et européens de la recherche.

- Recherche méthodologique et appliquée dans les différents domaines de la santé publique
- Expertises dans le domaine des essais cliniques, des enquêtes épidémiologiques, des biostatistiques, de l'évaluation des actions de santé (prévention, dépistage, diagnostic)

Conditions d'admission

Licence conseillée : Sciences pour la santé

Attendus :

- Être titulaire d'une Licence ou équivalent dans le domaine des sciences de la santé ou du vivant
- Être étudiant-e en cursus santé (à partir de FGSM 2 ou interne)
- Disposer d'un projet professionnel et d'une formation initiale en adéquation avec la formation
- Avoir au minimum le niveau B2 en français pour les étudiants non francophones

Débouchés

- Santé, action sociale
- Ingénierie - r&d
- Industrie pharmaceutique

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : scolarite-ufr-sante@univ-fcomte.fr
- Référent-e handicap : mission.handicap@univ-fcomte.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formation.univ-fcomte.fr/master/sante-publique-epidemiologie-recherche-clinique-evaluation>



UNIVERSITÉ DE FRANCHE-COMTÉ

Master Santé Publique - Parcours Intervention en Promotion de la Santé

Présentation et Objectifs

Cette formation permet aux étudiants d'acquérir des connaissances dans le domaine de l'intervention en santé publique.

- Mise en place et suivi des projets dans les différents domaines de la santé publique
- Expertises dans le domaine de la surveillance sanitaire, des programmes et des politiques de santé, de la promotion et éducation pour la santé, de l'évaluation des actions de santé (prévention, dépistages, diagnostic).

Conditions d'admission

Licence conseillée : Sciences pour la santé

Attendus :

- Être titulaire d'une Licence ou équivalent dans le domaine des sciences de la santé ou du vivant
- Être étudiant-e en cursus santé (à partir de FGSM 2 ou interne)
- Disposer d'un projet professionnel et d'une formation initiale en adéquation avec la formation
- Avoir au minimum le niveau B2 en français pour les étudiants non francophones

Débouchés

Secteurs :

- Santé, action sociale
- Ingénierie - r&d
- Industrie pharmaceutique

Métier :

- Chef-fe de projet
- Coordinateur-riche d'action de santé
- Responsable de structure de santé publique

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : scolarite-ufr-sante@univ-fcomte.fr
- Référent-e handicap : mission.handicap@univ-fcomte.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formation.univ-fcomte.fr/master/sante-publique-epidemiologie-recherche-clinique-evaluation>



UNIVERSITÉ DE FRANCHE-COMTÉ

Master Métiers de l'Enseignement, de l'Éducation et de la Formation
(meef) - Parcours Encadrement Éducatif

Présentation et Objectifs

Les métiers du professorat et de l'éducation s'apprennent progressivement dans un processus intégrant des savoirs théoriques et des savoirs pratiques fortement articulés les uns aux autres. Le master MEEF intègre dans son cursus une préparation aux concours et propose une formation en alternance en deuxième année de cursus : celle-ci se déroule à temps partiel en situation professionnelle dans une école ou un établissement. Le parcours CPE prépare au concours externe du CACPE, « Certificat d'Aptitude aux fonctions de Conseiller-ère Principal-e d'Éducation dans le second degré, en collège, et en lycée général et/ou technologique et professionnel.

Conditions d'admission

Mentions de licences conseillées : Toutes licences.

Débouchés

Métiers :

- Professeur-e du second degré en France
- Professeur-e du second degré à l'étranger
- Médiateur-riche animateur-riche culturel
- Ingénieur-e en formation
- Formateur-riche dans un organisme public ou privé

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : benjamin.castets-fontaine@univ-fcomte.fr
- Référent-e handicap : mission.handicap@univ-fcomte.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formation.univ-fcomte.fr/master/master-metiers-de-lenseignement-de-leducation-et-de-la-formation-meef-encadrement-educatif-0>



UNIVERSITÉ DE BOURGOGNE

Master Santé - Parcours Épidémiologie, Recherche
Clinique, Évaluation

Présentation et Objectifs

Cette offre de formation ambitionne de produire des chercheur-euse-s capables d'intégrer les organismes français et européens de la recherche, des clinicien-ne-s capables de mettre en œuvre les méthodes de la recherche clinique, des praticien-ne-s de santé publique compétent-e-s en recherche évaluative, et des scientifiques produisant des travaux compétitifs au sein d'équipes reconnues. Elle doit permettre de :

- concevoir et mettre en oeuvre des projets épidémiologiques de recherche clinique et d'évaluation
- préparer un protocole pour un type d'étude approprié jusqu'à l'interprétation des résultats
- de produire des travaux compétitifs au sein d'équipes reconnues.

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou-te-s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

- Recherche méthodologique et appliquée dans les différents domaines de la santé publique.
- Expertises dans le domaine des essais cliniques, des enquêtes épidémiologiques, des biostatistiques, de l'évaluation des actions de santé (prévention, dépistage, diagnostic).

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : christine.binet@u-bourgogne.fr
- Référent-e handicap : mission.handicap@u-bourgogne.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.u-bourgogne.fr/fr/offre-de-formation/master-XB/master-sante-publique-LMGC26V9.html>

[html](#)



UNIVERSITÉ DE BOURGOGNE

Master Santé - Parcours Ethique des soins, de la santé publique et des nouvelles technologies

Présentation et Objectifs

Former des professionnel·le·s de santé, professionnel·le·s administratif·ve·s, métiers en lien avec les nouvelles technologies et biotechnologies, capables d'intégrer des établissements sanitaires, médico-sociaux, structures libérales, institutions publiques territoriales, nationales, internationales, les associations, les entreprises du secteur public et privé et de mettre en œuvre une réflexion éthique pré, per et post décisionnelle dans des situations de soins, de santé publique ou de recherche. La spécialité forme également à l'éthique pratique (éthique clinique, éthique de la santé publique, éthique des nouvelles technologies).

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou·te·s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

- Former des professionnel·le·s de santé médicaux et paramédicaux formé·e·s à l'éthique pratique et à la réflexion éthique dans le domaine du soin, de la santé publique ou des nouvelles technologies
- Produire des spécialistes capables d'intégrer et/ou d'occuper des fonctions dans les instances éthiques des établissements de santé, établissements sociaux et médico-sociaux, institutions territoriales, nationales, et Internationales, les organismes de recherche, l'industrie et métiers de l'ingénieurs en rapport avec la santé ; les chargé·e·s d'étude, chargé·e·s de mission dans les Commissions de relations avec les usager·ère·s, comités d'éthique, commissions de recherche clinique, directions qualités des établissements de santé et établissements sanitaires et sociaux, professionnel·le en relation avec la prise en charge du handicap ou du vieillissement, ...
- Personnes en charge de l'amélioration des pratiques professionnelles des professionnel·le·s de santé, administrateur·rice·s d'établissements de santé, établissements sanitaires et sociaux, EHPAD, ...
- Former des chercheur·euse·s en éthique de la santé.

Responsables et Contacts

- **Responsable pédagogique :** christine.binet@u-bourgogne.fr
- **Référent·e handicap :** mission.handicap@u-bourgogne.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.u-bourgogne.fr/fr/offre-de-formation/master-XB/master-sante-publique-LMGC26V9.html>

[html](#)



UNIVERSITÉ DE BOURGOGNE

Master Santé - Parcours Intervention en Promotion de la Santé

Présentation et Objectifs

- Offrir une spécialisation dans le domaine de l'intervention en santé publique à des étudiant·e·s possédant une formation générale en sciences de la santé et/ou du vivant, médecine, pharmacie, ...
- Permettre l'acquisition de connaissances et l'appropriation de savoir-faire dans la préparation, l'implantation et l'évaluation d'interventions en promotion de la santé
- Former des chef·fe·s de projets, des responsables de structures et de services, et des expert·e·s compétent·e·s et performant·e·s en santé publique et promotion de la santé, capables d'intégrer les structures publiques territoriales, nationales et internationales, les associations et les entreprises du secteur. La spécialité forme également des futur·e·s chercheur·euse·s du champ (modalité actuellement expérimentée).

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou·te·s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

- Chef·fe·s de projets dans des réseaux de santé, des services de prévention et d'éducation pour la santé, des ONG, des institutions internationales, collectivités territoriales

Responsables et Contacts

- **Responsable pédagogique :** christine.binquet@u-bourgogne.fr
- **Référent·e handicap :** mission.handicap@u-bourgogne.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

[https://formations.u-bourgogne.fr/fr/offre-de-formation/master-XB/master-sante-publique-LMGC26V9.](https://formations.u-bourgogne.fr/fr/offre-de-formation/master-XB/master-sante-publique-LMGC26V9.html)

[html](#)



UNIVERSITÉ DE BOURGOGNE

Master Métiers de l'Enseignement, de l'Éducation et de la Formation
(meef) - Parcours Encadrement Éducatif

Présentation et Objectifs

Le master MEEF mention Encadrement Éducatif parcours Conseiller-ère Principal-e d'Éducation (CPE) a pour vocation de préparer les étudiant-e-s à acquérir les compétences professionnelles du métier de CPE en collège ou lycée tout en préparant le concours.

- Maîtriser les savoirs disciplinaires et leur didactique.
- Maîtriser la langue française dans le cadre de son enseignement.
- Construire, mettre en œuvre et animer des situations d'enseignement et d'apprentissage efficaces prenant en compte la diversité des élèves.
- Organiser et assurer un mode de fonctionnement du groupe favorisant l'apprentissage et la socialisation des élèves.
- Évaluer les progrès et les acquisitions des élèves.

Conditions d'admission

Être titulaire d'une licence ou d'un bac+3 reconnu par l'État (diplôme attestant une équivalence et/ou de l'acquisition de 180 crédits ECTS).

Débouchés

Poursuite d'études : doctorat, agrégation.

Débouchés professionnels : Conseiller-ère Principal-e d'Éducation en lycée-collège.

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : amelie.duquet@u-bourgogne.fr
- Référent-e handicap : mission.handicap@u-bourgogne.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.u-bourgogne.fr/fr/offre-de-formation/master-meef-XD/master-metiers-de-l-enseignement-de-l-education-et-de-la-formation-meef-encadrement-educatif-LMHEATWD/conseiller-principal-d-education-LMHGZJZI.html>





UNIVERSITÉ DE BRETAGNE OCCIDENTALE

Master STAPS Activité Physique Adaptée et Santé - Parcours Prévention-Santé

Présentation et Objectifs

Le master STAPS Activité Physique Adaptée et Santé est organisé à l'échelle de l'Université Bretagne Loire (Angers, Brest, Le Mans, Rennes) élargie à l'Université de Poitiers. Il intègre 4 parcours types, dont les objectifs sont complémentaires, et qui sont proposés sur un ou deux sites chacun :

- Ingénierie de la Rééducation, du Handicap et de la Performance Motrice (IRHPM, Sites du Mans et de Poitiers),
- Approche Pluridisciplinaire des Pathologies Chroniques et Motrices (APPCM, Site de Rennes),
- Prévention-Santé (Site de Brest),
- Sport, Santé, Éducation, Réentraînement (2SER, Site d'Angers).

L'objectif du master mention APA-S est de former les étudiant·e·s à une expertise scientifique, technique et organisationnelle autour des activités physiques adaptées et de la santé.

Conditions d'admission

Avoir obtenu une licence STAPS ou un Bac +3 dans le domaine des relations avec les soins aux personnes. Possible également par validation des acquis ou en reprise d'étude avec une sélection sur dossier et/ou un entretien.

Débouchés

- Enseignant·e en activité physique adaptée
- Dans le secteur de la santé humaine et de l'action sociale
- Chef·fe de projet dans le domaine du sport
- Coordinateur·rice logistique

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : Guerrero François
- Responsable secrétariat pédagogique : scolarite.FSSE@univ-brest.fr
- Référent·e handicap : handicap.referentfc@univ-brest.fr
- Pour avoir des informations sur les modalités de financement (activité professionnelle ou demandeur d'emploi) : bureau REVA à reva@univ-brest.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-brest.fr/fr/index/sciences-humaines-et-sociales-SHS/master-XB/master-activite-physique-adaptee-et-sante-ISUJXGKA//parcours-prevention-sante-ISUK7BJM.html>



UNIVERSITÉ DE BRETAGNE OCCIDENTALE

Master Études sur le genre - Parcours Corps et biopolitiques

Présentation et Objectifs

Le master Études sur le genre proposé par l'Université d'Angers est co-accrédité avec les Universités de Bretagne Occidentale, du Maine, de Nantes et de Rennes 2. Entièrement proposé en enseignement à distance, il se compose de deux parcours après un tronc commun en M1 (ouverture en 2017) : le parcours Corps et biopolitiques s'adresse surtout aux étudiant-e-s qui souhaitent poursuivre des recherches doctorales.

Le master Études sur le genre propose une formation pluridisciplinaire (histoire, sociologie, droit, études cinématographiques, littérature...) réalisée par des spécialistes de ces questions. Il permet d'acquérir des connaissances théoriques sur le genre et les méthodologies des sciences humaines et sociales par le biais d'une formation à distance interactive (cours scénarisés, vidéos et cours audio, classes virtuelles...). Il donne lieu à la rédaction d'un mémoire de recherche et d'un rapport d'un stage.

Conditions d'admission

Licences conseillées : licence en Sciences humaines et sociales ; Arts, lettres et langues, Droit, économie, gestion (les candidat-es ayant d'autres parcours peuvent réaliser une validation d'études ou des acquis).

Débouchés

- Poursuites d'études : métiers de l'enseignement supérieur et de la recherche, professorat des écoles, des collèges et des lycées
- Insertion professionnelle : informateur-riche sur les droits des femmes et l'égalité professionnelle, formateur-riche en égalité/études sur le genre, chargé-e de mission égalité en entreprise, en collectivités territoriales, services de l'État, chargé-e de mission droits des femmes, conseiller-ère référent-e en droits des femmes, emplois dans les industries culturelle et créatives...

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : FRAÏSSE C., RODRIGUEZ M-F et HANAFI N. aux adresses mails master.etudes-genre@univ-brest.fr ou nahema.hanafi@univ-angers.fr
- Référent-e handicap : handicap.referentfc@univ-brest.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-brest.fr/fr/index/sciences-humaines-et-sociales-SHS/master-XB/maste-r-mention-etudes-sur-le-genre-IOPJL.CRF//parcours-corps-et-biopolitiques-IOPJOX9W.html>



UNIVERSITÉ DE BRETAGNE OCCIDENTALE

Master Études sur le genre - Parcours Discriminations

Présentation et Objectifs

Le master Études sur le genre proposé par l'Université d'Angers est co-accrédité avec les Universités de Bretagne Occidentale, du Maine, de Nantes et de Rennes 2. Entièrement proposé en enseignement à distance, il se compose de deux parcours après un tronc commun en M1 (ouverture en 2017) : le parcours Discriminations est destiné aux étudiant·e·s visant une insertion professionnelle immédiate hors parcours doctoral.

Le master Études sur le genre propose une formation pluridisciplinaire (histoire, sociologie, droit, études cinématographiques, littérature...) réalisée par des spécialistes de ces questions. Il permet d'acquérir des connaissances théoriques sur le genre et les méthodologies des sciences humaines et sociales par le biais d'une formation à distance interactive (cours scénarisés, vidéos et cours audio, classes virtuelles...). Il donne lieu à la rédaction d'un mémoire de recherche et d'un rapport d'un stage.

Conditions d'admission

Licences conseillées : licence en Sciences humaines et sociales ; Arts, lettres et langues, Droit, économie, gestion (les candidat·es ayant d'autres parcours peuvent réaliser une validation d'études ou des acquis).

Débouchés

Informateur·rice sur les droits des femmes et l'égalité professionnelle, formateur·rice en égalité/études sur le genre, chargé·e de mission égalité en entreprise, en collectivités territoriales, services de l'État, chargé·e de mission droits des femmes, conseiller·ère référent·e en droits des femmes, emplois dans les industries culturelle et créatives...

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : FRAÏSSE C., RODRIGUEZ M-F et HANAFI N. aux adresses mails master.etudes-genre@univ-brest.fr ou nahema.hanafi@univ-angers.fr
- Référent·e handicap : handicap.referentfc@univ-brest.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-brest.fr/fr/index/sciences-humaines-et-sociales-SHS/master-XB/master-mention-etudes-sur-le-genre-IOPJLCRF//parcours-discriminations-IOPJRDOF.html>
<https://www.monmaster.gouv.fr/master/universite-de-brest/etudes-sur-le-genre-10>



UNIVERSITÉ DE BRETAGNE OCCIDENTALE

Master Intervention et Développement Social - Parcours Vieillissements-Handicaps

Présentation et Objectifs

Ce Master, fondé sur les savoirs scientifiques et méthodologiques des sciences humaines et sociales, forme des professionnel·le·s de la Direction et de la Responsabilité de Services et de Projets dans les champs professionnels suivants : Vieillissements-Handicaps.

En prenant en compte la diversité des champs professionnels constitués par les politiques sociales et médico-sociales (vieillesse, handicap, enfance, famille) et les visées d'insertion et de participation sociale des individu·e·s concerné·e·s, cette formation répond aux besoins de qualification des cadres du secteur social et médico-social.

Conditions d'admission

Les mentions de licences conseillées sont L3 SHS (sociologie, psychologie, sciences sociales, sciences de l'homme), L2 DEG (AES), L2 STS (sciences sanitaires et sociales) et avec une Validation des Acquis de l'Expérience .

Débouchés

- Poursuite d'études : doctorat
- Insertion professionnelle : les secteurs d'emploi concernent l'ensemble du champ social, médico-social et sanitaires
 - Cadres de direction des établissements et services de dispositifs de coordination, direction, direction-adjointe, responsable de services et de projets.
 - Cadres fonctionnel·le·s : conseiller·ère technique, animateur·rice territorial de santé, chargé·e de mission, d'étude-recherche et de développement de projets, formateur·rice, consultant·e...

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : LE BORGNE-UGUEN F. pour le parcours vieillissements-handicaps et MUNOZ J. (jorge.munoz@univ-brest.fr)
- Responsable secrétariat pédagogique : IDS.Vieillissements-Handicaps@univ-brest.fr
- Référent·e handicap : handicap.referentfc@univ-brest.fr
-

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-brest.fr/fr/index/sciences-humaines-et-sociales-SHS/master-XB/master-mention-ids-intervention-et-developpement-social-INRBXGDD//direction-et-responsabilite-de-services-et-de-projets-vieillissements-handicaps-INRBXGHG.html>



UNIVERSITÉ DE BRETAGNE OCCIDENTALE

Master Intervention et Développement Social - Parcours Enfance-Famille

Présentation et Objectifs

Ce Master, fondé sur les savoirs scientifiques et méthodologiques des sciences humaines et sociales, forme des professionnel·le·s de la Direction et de la Responsabilité de Services et de Projets dans les champs professionnels suivants : Enfance-Famille.

En prenant en compte la diversité des champs professionnels constitués par les politiques sociales et médico-sociales (vieillesse, handicap, enfance, famille) et les visées d'insertion et de participation sociale des individu·e·s concerné·e·s, cette formation répond aux besoins de qualification des cadres du secteur social et médico-social.

Conditions d'admission

Les mentions de licences conseillées sont L3 SHS (sociologie, psychologie, sciences sociales, sciences de l'homme), L2 DEG (AES), L2 STS (sciences sanitaires et sociales) et avec une Validation des Acquis de l'Expérience .

Débouchés

- Poursuite d'études : doctorat
- Insertion professionnelle : les secteurs d'emploi concernent l'ensemble du champ social, médico-social et sanitaires
 - Cadres de direction des établissements et services de dispositifs de coordination, direction, direction-adjointe, responsable de services et de projets.
 - Cadres fonctionnel·le·s : conseiller·ère technique, animateur·rice territorial de santé, chargé·e de mission, d'étude-recherche et de développement de projets, formateur·rice, consultant·e...

Responsables et Contacts

- Responsable secrétariat pédagogique : IDS.Enfance-Famille@univ-brest.fr
- Référent·e handicap : handicap.referentfc@univ-brest.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-brest.fr/fr/index/sciences-humaines-et-sociales-SHS/master-XB/master-mention-ids-intervention-et-developpement-social-INRBXGDD//parcours-direction-et-responsabilite-de-services-et-de-projets-enfance-famille-INRBXPF.html>



UNIVERSITÉ DE BRETAGNE OCCIDENTALE

*Master Sciences de l'éducation et de la formation - Parcours
Métiers de la formation des adultes et pédagogies innovantes*

Présentation et Objectifs

L'objectif premier du master est l'insertion et la qualification professionnelles dans le domaine de la formation des adultes. Il est toutefois possible de poursuivre un doctorat en sciences de l'éducation dans la spécialité "formation des adultes".

Le master 1 est organisé sur une appropriation du métier de formateur-riche d'adulte (intervenir et concevoir la formation). Le master 2 est finalisé par le développement et l'expertise de la formation des adultes. L'usage des technologies de la formation et de l'information pour concevoir et organiser des pédagogies innovantes et actives est abordé sur l'ensemble des deux années de master. L'analyse ergonomique de l'activité de l'apprenant en situation de formation est privilégiée pour construire l'expertise.

Conditions d'admission

Avoir un Bac +3, ou avoir eu une expérience professionnelle pouvant être reconnue par l'Université.

Débouchés

Le-la diplômé-e peut travailler dans les secteurs d'activité suivants : secteur public de la formation des adultes, secteur privé de la formation des adultes et secteur de la recherche en formation des adultes. Il-elle peut exercer les emplois suivants : responsable de site de formation, chef-fe de projet formation, responsable de formation, ingénieur-e de formation (concepteur-riche de formations professionnelles), ingénieur-e pédagogique (concepteur-riche de dispositifs de formations), formateur-riche d'adultes.

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : PROST M. et GUERIN J.
- Responsable secrétariat pédagogique : scolarite.FSSE@univ-brest.fr
- référent-e handicap : handicap.referentfc@univ-brest.

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-brest.fr/fr/index/sciences-humaines-et-sociales-SHS/master-XB/master-sciences-de-l-education-et-de-la-formation-ISUK4MOU/parcours-metiers-de-la-formation-des-adultes-et-pedagogies-innovantes-ISVHHRBS.html>



UNIVERSITÉ DE BRETAGNE OCCIDENTALE

Master Biologie - Santé - Parcours Neurosciences Cliniques

Présentation et Objectifs

Le parcours Neurosciences Cliniques mutualise des enseignements des Universités de Brest, Rennes et Angers. Il aborde tous les aspects des neurosciences, les étudiant·e·s pouvant choisir les UE qui les intéressent le plus. Le master a pour but d'offrir une formation commune à des étudiant·e·s de parcours différents, qu'il s'agisse de scientifiques, psychologues, médecins, pharmacien·ne·s ou vétérinaires.

Le·la diplômé·e est capable de planifier et d'organiser un programme de recherche, d'organiser l'activité sur le plan de la gestion de personnel et de matériel, en travaillant en équipe. Il·elle crée et/ou utilise de nouveaux outils permettant l'étude des neurosciences cliniques. Il·elle gère des projets en les planifiant et en les budgétant, il·elle assure une veille technologique. Il·elle connaît et recherche les modes de financements et/ou de partenariats des activités de recherche. Il·elle peut concevoir une stratégie de recherche et mettre en place une communication simple. Il·elle connaît les démarches qualitatives, peut les développer et y sensibiliser le personnel.

Conditions d'admission

Non communiquées.

Débouchés

Ingénieur·e de recherche ou ingénieur·e d'étude, carrières académiques pour les titulaires d'un doctorat.

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : LEROYER C. au 02.98.34.73.57 et à Christophe.Leroyer@univ-brest.fr
- Bureau REVA (pour les renseignements sur la procédure Validation des Acquis Professionnels) : 02.98.01.63.32 ou reva@univ-brest.fr
- Référent·e handicap : handicap.referentfc@univ-brest.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-brest.fr/fr/index/sciences-technologies-sante-STS/master-XB/master-biologie-sante-IRBURX9//parcours-neurosciences-cliniques-IWDGDUIN.html>



UNIVERSITÉ DE BRETAGNE OCCIDENTALE

Master Biologie - Santé - Parcours Évaluation et Prévention des Risques Professionnels

Présentation et Objectifs

Le parcours Évaluation et Prévention des Risques Professionnels offre un enseignement de haut niveau en santé au travail, en évaluation et prévention des risques professionnels. Il s'agit d'un master pluridisciplinaire puisqu'il aborde, entre autres, la santé, la psychologie, la sociologie, l'ergonomie, l'éthique, la physiologie, la toxicologie ou encore le droit appliqués au monde du travail. Organisé sous forme de cours magistraux, TP, TD et stages, il propose 120 ECTS en formation initiale ou continue aux étudiant·e·s souhaitant devenir des professionnel·le·s qualifié·e·s aux côtés de futur·e·s collègues médecins agissant pour le compte de la prévention des risques professionnels.

Conditions d'admission

Non communiquées.

Débouchés

Intervenant·e en Prévention des Risques Professionnels (après obtention de l'habilitation dédiée), membre des équipes pluridisciplinaires en santé au travail, conseiller·ère de prévention des risques sanitaires professionnels, opérateur·rice de l'insertion professionnelle (personnes en situation de handicap, en difficulté professionnelle...), agent·e de l'ANSES, agent·e des instituts de prévention (INRS, OPPBTP, CARSAT, ANACT, ARACT...).

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : LODDE B.
- Bureau REVA (pour les renseignements sur la procédure Validation des Acquis Professionnels) : 02.98.01.63.32 ou reva@univ-brest.fr
- Référent·e handicap : handicap.referentfc@univ-brest.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-brest.fr/fr/index/sciences-technologies-sante-STS/master-XB/master-biologie-sante-INRBURX9//parcours-evaluation-et-prevention-des-risques-professionnels-IWDMUYO3.html>



UNIVERSITÉ DE BRETAGNE OCCIDENTALE

Master Biologie - Santé - Parcours Éducation Thérapeutique du·de la Patient·e et Addictologie

Présentation et Objectifs

Les objectifs du parcours Éducation Thérapeutique du·de la Patient·e et Addictologie sont : le développement d'une culture du soin et de la relation thérapeutique dans le monde de la santé ; connaissance des fondements éthiques, sociologiques, psychologiques et pédagogiques de la relation de soin centrée sur la personne, dans les domaines de l'addictologie et de l'éducation thérapeutique ; maîtrise de l'intégration de l'environnement du·de la patient·e aux actions conduites ; maîtrise des apports fondamentaux utilisés dans le champ disciplinaire (physiopathologie, méthodologie, thérapeutique) ; maîtrise de l'environnement législatif et organisationnel de la prise en charge des addictions et de l'éducation thérapeutique.

Conditions d'admission

Pour l'admission en M1 : licence 3 validée dans le domaine de formation concerné, étudiant·e·s en santé (médecine, odontologie, maïeutique, kinésithérapie, pharmacie...) une fois l'équivalence de L3 obtenue, **sur dossier** pour tous les candidat·e·s titulaires de diplômes autres (y compris diplômes d'état paramédicaux et étudiant·e·s étranger·ère·s), accès en formation continue.

Pour l'admission en M2 : sélection sur dossier entretien (jury du master), accès également possible selon expérience sur procédure de Validation des Acquis Professionnels.

Débouchés

- Poursuites d'études : poursuites d'études hospitalo-universitaires dans le domaine de la santé, accès à un cursus doctoral.
- Insertion professionnelle : travail dans les équipes d'addictologie et d'éducation thérapeutique en milieu de soins ambulatoire ou hospitalier, emplois dans les institutions et structures associatives dédiées à la prévention et l'éducation à la santé, concours administratifs de catégorie A dans le domaine de la prévention en santé.

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : LEROYER C. au 02.98.34.73.57 et à Christophe.Leroy@univ-brest.fr
- Bureau REVA (pour les renseignements sur la procédure Validation des Acquis Professionnels) : 02.98.01.63.32 ou reva@univ-brest.fr
- Référent·e handicap : handicap.referentfc@univ-brest.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-brest.fr/fr/index/sciences-technologies-sante-STS/master-XB/master-biologie-sante-INR BURX9//parcours-education-therapeutique-du-patient-et-addictologie-etpa-JE8 EXPIK.html>



UNIVERSITÉ DE RENNES

Master Management des Administrations et des Entreprises - Parcours "Entrepreneuriat et Innovation"

Présentation et Objectifs

Le Master 2 MAE parcours Entrepreneuriat et Innovation (EI) s'adresse à des étudiant·e·s non-gestionnaires (sciences humaines et sociales, sciences de la vie, sciences de l'ingénieur, droit, etc.) qui souhaitent valoriser leur formation initiale par une meilleure connaissance des organisations en général, et des entreprises en particulier, et développer une aptitude à créer des synergies avec les différents services décisionnels de l'entreprise. Il vise ainsi à former des cadres doté·e·s d'une double expertise, capables de comprendre l'ensemble des enjeux d'une entreprise et de travailler de façon efficiente avec l'ensemble de ses fonctions majeures. Ce parcours est aussi proposé en partenariat avec sept écoles d'ingénieur partenaires du bassin rennais (L'Institut Agro, INSA Rennes, ENSCR, ECAM, ESIR, ENSSAT, CentraleSupélec), qui permettent une poursuite d'études coordonnées avec leur cursus initial.

Conditions d'admission

Les conditions d'admission en M1 ne sont pas communiquées.

Pour le M2, les étudiant·e·s issu·e·s du M1 MAE ont un accès de plein droit. Pour les autres étudiant·e·s titulaires d'au moins 240 crédits (Bac +4), d'un diplôme d'ingénieur·e ou d'un diplôme équivalent, l'accès sera sélectif, avec une étude du dossier et un entretien de motivation pour les présélectionné·e·s.

Débouchés

- Chef·fe·s de projet junior ; ingénieur·e projet d'affaires ou développement logiciels ; chef·fe·s de projet déploiement, chargé·e·s de projet innovation dans des entreprises jeunes ou en développement, ou des organisations ou collectivités... À terme, chef·fe·s de projet senior ou d'exploitation, manager ou coordinateur·rice,
- Créateur·e·s d'entreprises ou d'organismes à but non lucratif (coopératives), consultant·e,
- Chargé·e·s de mission ou de développement ou de détection innovation pour une collectivité, chargé·e de mission entrepreneuriat à la SATT...

Responsables et Contact

- Responsable pédagogique : LE RUDULIER K.
- Assistant·e pédagogique : MARCELLI C. à catherine.marcelli@univ-rennes1.fr
- Scolarité IGR-IAE Rennes : 02.23.23.77.92 et igr-sco@univ-rennes1.fr
- **Pour les demandes d'aménagement d'épreuves ou renseignements** : Pôle Vie Étudiante au +33.22.32.33.69 ou à pve@univ-rennes1.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-rennes.fr/master-mention-management-des-administration-et-entreprises-mae-parcours-entrepreneuriat-et>



UNIVERSITÉ DE RENNES

Master Management des Administrations et des Entreprises - Parcours "Biologie-Gestion"

Présentation et Objectifs

La mention Biologie-Gestion permet à des étudiant·e·s biologistes d'acquérir des compétences en gestion et marketing dans le but de travailler dans le service marketing ou commercial de bio-entreprises.

L'approche "double-compétence" permet aux étudiant·e·s d'arriver sur le marché du travail avec des compétences originales et complémentaires particulièrement appréciées des entreprises des secteurs de la pharmaceutique, de la cosmétique, de l'agro-alimentaire et des biotechnologies.

Le master est accessible en formation continue et en alternance uniquement en M2.

Conditions d'admission

Le recrutement se fait en 1^{ère} année de Master après une licence de Biologie ou Sciences de la Vie ou titre équivalent (médecine, pharmacie notamment).

Débouchés

Secteurs de la pharmaceutique, de la cosmétique, de l'agro-alimentaire et des biotechnologies. Les postes que l'on peut retrouver sont chef·fe de produit, chef·fe de projet, chargé·e d'études, chef·fe de publicité, responsable marketing, ingénieur·e commercial·e, chef·fe de projet digital, chargé·e de communication, concepteur·rice. rédacteur·rice...

Responsables et Contacts

- **Responsable pédagogique** : Valérie GUILLAUME, valerie.guillaume@univ-rennes1.fr

Pour les demandes d'aménagement d'épreuves ou renseignements : Pôle Vie Étudiante au +33.22.32.33.69 ou à pve@univ-rennes1.fr

Référent handicap : christian.brousseau@univ-rennes1.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://sve.univ-rennes.fr/le-master-biologie-gestion>



UNIVERSITÉ DE RENNES

Master MEEF, 2nd degré - Parcours Sciences de la Vie et de la Terre

Présentation et Objectifs

Le parcours Sciences de la vie et de la Terre vise à préparer aux concours de l'enseignement primaire et secondaire (CAPES, CAFEP et CAPLP) et à former les enseignant-e-s, les documentalistes et les conseiller-ère-s principaux-ales d'orientation. En Bretagne, le parcours SVT existe uniquement à Rennes.

Conditions d'admission

La formation est ouverte aux étudiant-e-s en formation initiale ainsi qu'aux salarié-e-s et demandeur-euse-s d'emploi en formation continue. L'accès (sélectif) en M1 se fait après une L2 SVT ou équivalent. Une solide formation en géologie (de la géodynamique interne à externe), en biologie des organismes et en biologie cellulaire et moléculaire est requise. Possible également via une Validation des Acquis Personnels et Professionnels.

Débouchés

Enseignant-e du secondaire, journalisme, animation scientifique.

Responsables et Contacts

- **Responsable pédagogique** : resp-peda-meef-svt@inspe-bretagne.fr

En plus pour la formation continue :

- **Service formation continue et alternance** : 02.23.23.51.12 ou à 263 avenue du Général Leclerc, 35 042 Rennes
- **Chargé-e de mission** : Florence MORFOISSE à florence.morfoisse@univ-rennes1.fr
- **Assistant-e de formation - UFR SVE, OSUR** : Catherine COLAS à catherine.colas@univ-rennes1.fr

Pour les demandes d'aménagement d'épreuves ou renseignements : Pôle Vie Étudiante au +33.22.32.33.69 ou à pve@univ-rennes1.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-rennes.fr/master-mention-metiers-de-lenseignement-de-leducation-et-de-la-formation-meef-parcours-sciences-de#toc-organisation-p-dagogique>



UNIVERSITÉ DE RENNES

Master MEEF, 2nd degré - Parcours Philosophie

Présentation et Objectifs

Le parcours Philosophie prépare principalement au concours du CAPES de philosophie, concours de recrutement des enseignant-e-s pour le second degré. Si cela concorde avec leur projet professionnel, les diplômé-e-s pourront cependant envisager un nouveau M2 de recherche. Le master MEEF Philosophie comporte une UE dédiée à la recherche, qui inclut une formation à la méthodologie de la recherche et doit déboucher sur la rédaction d'un mémoire. Il s'adosse pour cela aux différents axes de l'équipe de recherche du CAPHI (Centre Atlantique de Philosophie), commune aux Universités de Rennes 1, Nantes et Brest.

Conditions d'admission

Non communiquées.

Débouchés

Enseignant-e du secondaire, mais les étudiant-e-s peuvent également envisager de présenter d'autres concours de l'éducation nationale pour les métiers de professeur-e des lycées et collèges, de professeur-e des écoles, de conseiller-ère principal-e d'orientation ou encore de documentaliste. Les diplômé-e-s qui ne souhaitent pas poursuivre dans l'enseignement peuvent également se réorienter vers les métiers du journalisme, de la culture, de l'édition, de l'administration ou encore des ressources humaines.

Responsables et Contacts

Responsable pédagogique :

- resp-peda-meef-philosophie@inspe-bretagne.fr
- Fabienne BAGHDASSARIAN, fabienne.baghdassarian@univ-rennes.fr

Pour les demandes d'aménagement d'épreuves ou renseignements : Pôle Vie Étudiante au +33.22.32.33.69 ou à pve@univ-rennes1.fr

Référent handicap : christian.brousseau@univ-rennes1.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-rennes.fr/master-mention-metiers-de-lenseignement-de-leducation-et-de-la-formation-meef-parcours-philosophie>



UNIVERSITÉ DE RENNES

Master Biologie santé - Parcours Recherche translationnelle en Pharmacologie

Présentation et Objectifs

Le Parcours « Recherche translationnelle en pharmacologie » (PHARMACO) du master 2 Biologie Santé vise à former les étudiant-e-s à la recherche sur le médicament en abordant ses différentes spécificités. L'approche transversale permettra une formation allant du drug design jusqu'aux outils de personnalisation des traitements au lit du malade.

Conditions d'admission

Avoir validé une licence en France ou un diplôme équivalent à l'étranger. Les étudiant-e-s candidatant au master PHARMACO devront avoir eu une initiation préalable à la Pharmacologie, soit dans leur cursus de Santé, soit en licence ou en master 1.

Débouchés

- **Poursuite d'études** : les étudiant-e-s qui le souhaitent pourront poursuivre par une thèse d'université.
- **Insertion professionnelle** : dans les secteurs de Recherche et Développement (laboratoires pharmaceutiques, CRO...).

Responsables et Contacts

- **Responsable pédagogique** : VERDIER M-C. à marie-clemence.verdier@univ-rennes1.fr
- **Secrétariat pédagogique** : LE ROSSIGNOL C. à master1STS-campussante@univ-rennes1.fr ou NICOLAS F. à secretariat-master-biologie-sante@univ-rennes1.fr
- **Secrétariat master biologie-santé** : +2.23.23.46.62 ou secretariat-master-biologie-sante@univ-rennes1.fr

Pour les demandes d'aménagement d'épreuves ou renseignements : Pôle Vie Étudiante au +33.22.32.33.69 ou à pve@univ-rennes1.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-rennes.fr/master-mention-biologie-sante-parcours-recherche-translationnelle-en-pharmacologie#toc-organisation-p-dagogique>



UNIVERSITÉ DE RENNES

Master Biologie santé - Parcours Signaux et images en biologie et médecine (SIMB)

Présentation et Objectifs

Cette formation apporte des connaissances fondamentales de très haut niveau en imagerie médicale, en thérapeutique guidée par l'image et en gestion des données massives de santé permettant d'appréhender les dernières innovations diagnostiques et de traitement des images et des signaux physiologiques. Elle donne également des connaissances sur les innovations numériques, digitales du monde médical.

Les enseignements sont en lien avec les axes thématiques des unités de recherche de la Bretagne et des Pays de la Loire. Ils sont déclinés en allant de la recherche fondamentale, translationnelle à l'application clinique médicale.

Conditions d'admission

Non communiquées par l'université. Les profils attendus ont des connaissances en méthodes d'acquisition des images médicales et des connaissances en méthodes de traitement d'image ou de signal. Possible via une Validation des Acquis Personnels et Professionnels.

Débouchés

- Poursuite d'études : poursuite vers un doctorat d'université.
- Insertion professionnelle : métiers d'ingénieur-e d'application en imagerie médicale, métiers de la recherche.

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : FERRE J-C. à jean-christophe.ferre@univ-rennes1.fr
- Secrétariat pédagogique : LE ROSSIGNOL C. à master1STS-campussante@univ-rennes1.fr ou à secretariat-master-biologie-sante@univ-rennes1.fr ou +2.23.23.46.62
- Secrétariat santé Masters - Pharmacie - Odontologie : 02.23.23.48.36 ou OPM-scol-sante@univ-rennes1.fr

En plus pour la formation continue :

- Service formation continue et alternance- pôle Santé : 2 avenue du Professeur Léon Bernard, 35 000 Rennes
- Assistante de formation : BRISSAUD F. à fanny.brissaud@univ-rennes1.fr
- **Pour les demandes d'aménagement d'épreuves ou renseignements** : Pôle Vie Étudiante au +33.22.32.33.69 ou à pve@univ-rennes1.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-rennes.fr/master-mention-biologie-sante-parcours-signaux-et-images-e-n-biologie-et-medecine-sibm>



UNIVERSITÉ DE RENNES

Master Biologie santé - Parcours Agents infectieux

Présentation et Objectifs

Ce parcours forme des étudiant-e-s à la recherche, par la recherche dans les domaines des agents infectieux (épidémies, vaccinations, maladies transmissibles et émergentes, recherche clinique en infectiologie, applications diagnostiques des nouvelles méthodes de séquençage à haut débit).

Conditions d'admission

- Pour le M1 : Bac +3 (180 ECTS) sur dossier (étudiant-e-s titulaires d'une licence Sciences de la vie, Sciences de la vie et de la terre d'une licence équivalente en santé).
- Pour le M2 : obtention d'un M1, préférentiellement Biologie-Santé, Microbiologie et BMC. Admission possible en M2 sous réserve d'acceptation sur dossier.

Débouchés

- Poursuite d'études : poursuite en Thèse de Sciences dans le cadre de l'Ecole doctorale SVS. Les métiers visés suite à la poursuite en Thèse, sont ceux de la recherche académique ou privée (chercheur-euse, enseignant-e-chercheur-euse, enseignant-e-chercheur-euse hospitalier-ère, cadres de recherche)
- Insertion professionnelle : ingénieur-e, cadre de recherche, attaché-e de recherche clinique (ARC)

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : CATTOIR V. et GOUGEON A.
- Secrétariat pédagogique : NICOLAS F. à secretariat-master-biologie-sante@univ-rennes1.fr ou LE ROSSIGNOL C. à master1STS-campussante@univ-rennes1.fr
- Secrétariat master biologie-santé : +2.23.23.46.62 ou secretariat-master-biologie-sante@univ-rennes1.fr

Pour les demandes d'aménagement d'épreuves ou renseignements : Pôle Vie Étudiante au +33.22.32.33.69 ou à pve@univ-rennes1.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-rennes.fr/master-mention-biologie-sante-parcours-agents-infectieux>



UNIVERSITÉ DE RENNES

Master Biologie santé - Parcours Recherche clinique (ReClin)

Présentation et Objectifs

Ce parcours vise à former des professionnel-le-s à l'encadrement de la réalisation pratique d'une étude. Cette formation à la recherche médicale aborde les caractéristiques biostatistiques, pharmacologiques, toxicologiques et biotechnologiques des produits de santé.

Conditions d'admission

- Pour le M1 : pour la formation initiale, les conditions non communiquées. Les profils attendus possèdent de solides connaissances en biologie cellulaire et moléculaire, en physiologie et en biochimie. Possible via une Validation des Acquis Personnels et Professionnels en formation continue.
- Pour le M2 : validation du M1 demandé ou sur examen du dossier à l'issue d'une M1 validé dans une autre université.

Débouchés

Cette formation offre de nombreux débouchés professionnels dans l'industrie pharmaceutique et la recherche clinique en santé :

- Pour les étudiant-e-s issu-e-s d'un cursus en santé : carrière de chercheur-euse, d'enseignant-e-chercheur-euse, de praticien-ne en établissement de santé capable de concevoir et mener des recherches cliniques impliquant la personne humaine en tant qu'investigateur-riche principal-e
- Pour les étudiant-e-s issu-e-s d'un cursus scientifique : métiers d'assistant-e de recherche clinique, de chef-fe de projet de recherche clinique ou de chef-fe de projet en R&D.

Responsables et Contact

- Responsable pédagogique : LAVIOLLE B., DE TAYRAC M.
- Secrétariat pédagogique : NICOLAS F. à secretariat-master-biologie-sante@univ-rennes1.fr
- Secrétariat master biologie-santé : +2.23.23.46.62 ou secretariat-master-biologie-sante@univ-rennes1.fr

En plus pour la formation continue :

- Service formation continue et alternance - pôle Santé : 2 avenue du Professeur Léon Bernard, 35 000 Rennes
- Assistance de formation : BRISSAUD F. à fanny.brissaud@univ-rennes1.fr
- **Pour les demandes d'aménagement d'épreuves ou renseignements** : Pôle Vie Étudiante au +33.22.32.33.69 ou à pve@univ-rennes1.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-rennes.fr/master-mention-biologie-sante-parcours-recherche-clinique-reclin>



UNIVERSITÉ DE RENNES

Master Biologie santé - Parcours Immunologie

Présentation et Objectifs

La formation apporte des connaissances fondamentales de haut niveau en immunologie moléculaire, génétique et oncoimmunologie, notamment afin d'explicitier la physiopathologie dys-immunitaire et d'appréhender les nouveaux concepts d'immunothérapie. La formation apporte également des connaissances technologiques sur les nouvelles méthodes d'analyse à haut débit et/ou très forte résolution nécessaire à la recherche en immunologie.

Conditions d'admission

Étudiant·e·s en santé (médecine, odontologie, pharmacie) et étudiant·e·s titulaires d'une licence en sciences biologiques.

Débouchés

- Poursuite d'études : doctorat de sciences en immunologie fondamentale ou appliquée
- Insertion professionnelle : carrière d'ingénieur·e dans des laboratoires de recherches ou des compagnies impliquées dans le suivi des réponses immunes ou l'élaboration de nouvelles stratégies d'immunothérapie.

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : COGNÉ M.
- Secrétariat pédagogique : LE ROSSIGNOL C. à master1STS-campussante@univ-rennes1.fr
- Secrétariat master biologie-santé : +2.23.23.46.62 ou secretariat-master-biologie-sante@univ-rennes1.fr

Pour les demandes d'aménagement d'épreuves ou renseignements : Pôle Vie Étudiante au +33.22.32.33.69 ou à pve@univ-rennes1.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-rennes.fr/master-mention-biologie-sante-parcours-immunologie>



UNIVERSITÉ DE RENNES

Master Biologie santé - Parcours Neurosciences cliniques

Présentation et Objectifs

Le master a pour objectifs pédagogiques de former des chercheur·euse·s ou des professionnel·le·s aux techniques d'exploration dans le domaine des neurosciences cliniques. Cette formation a pour ambition de renforcer les connaissances et les compétences scientifiques des clinicien·ne·s et de donner également des bases cliniques majeures aux scientifiques.

Deux types de M1 sont proposés :

- **Type 1** : une formation parallèle aux études de Médecine, Odontologie ou de Pharmacie.
- **Type 2** : une formation sur une année pour les étudiant·e·s titulaires d'une licence de Sciences

Conditions d'admission

Les conditions d'admission en **formation initiale** en M1 ne sont pas communiquées. Les étudiant·e·s ciblé·e·s par cette formation sont essentiellement issu·e·s de la filière santé et de la filière biologie.

En **formation continue**, les pré-requis pour candidater en M1 comprennent la PACES/PASS pour les étudiant·e·s de santé ou un diplôme de niveau Bac +3 pour les étudiant·e·s hors santé. Possible également via une Validation des Acquis Personnels et Professionnels.

Débouchés

Métiers de la recherche fondamentale, translationnelle et clinique en neurosciences.

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : CATROS V. et SAULEAU P.
- Secrétariat master biologie-santé : +2.23.23.46.62 ou secretariat-master-biologie-sante@univ-rennes1.fr
- Secrétariat santé Masters - Pharmacie - Odontologie : 02.23.23.48.36 ou OPM-scol-sante@univ-rennes1.fr

En plus pour la formation continue :

- Service formation continue et alternance - pôle Santé : 2 avenue du Professeur Léon Bernard, 35 000 Rennes
- Assistante de formation : BRISSAUD F. à fanny.brissau@univ-rennes1.fr
- **Pour les demandes d'aménagement d'épreuves ou renseignements** : Pôle Vie Étudiante au +33.22.32.33.69 ou à pve@univ-rennes1.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-rennes.fr/master-mention-biologie-sante-parcours-neurosciences-cliniques>



UNIVERSITÉ DE RENNES

Master Biologie santé - Parcours Cancérologie

Présentation et Objectifs

Le M1 vise à donner des bases générales (tronc commun) et spécialisées solides en oncologie fondamentale, génétique et immunologie. Le M2 est une formation à la recherche avec l'acquisition de compétences théoriques (Conférences par des expert·e·s du domaine) et une formation sur le terrain au sein d'une équipe de recherche labellisée Universitaire - Inserm - CNRS... Au cours du M2 l'étudiant·e est formé·e à la communication scientifique: présentation orale de projet et résultats de travaux de recherche, rédaction d'un article, mise en forme des résultats...

L'ensemble doit permettre aux étudiant·e·s d'appréhender la cancérologie sur le plan moléculaire, l'analyse de données génétiques en cancérologie, le rationnel des nouvelles approches thérapeutiques en cancérologie et les enjeux de la recherche fondamentale et translationnelle.

Conditions d'admission

Les étudiant·e·s souhaitant accéder au M1 devront avoir validé une licence en France ou un diplôme équivalent à l'étranger. Possible également via une Validation des Acquis Personnels et Professionnels.

Les étudiant·e·s souhaitant accéder au M2 devront avoir validé un M1 en France.

Débouchés

Cette formation ouvre aux métiers de la recherche académique et privé et aux métiers de la santé académique (CHU - CRLCC) et privé (laboratoires pharmaceutiques....).

Responsables et Contacts

- Responsables pédagogiques : DE TAYRAC M. à marie.detayrac@univ-rennes1.fr
- Secrétariat pédagogique : LE ROSSIGNOL C. à master1STS-campussante@univ-rennes1.fr ou NICOLAS F. à secretariat-master-biologie-sante@univ-rennes1.fr
- Secrétariat mater biologie-santé : +2.23.23.46.62 ou secretariat-master-biologie-sante@univ-rennes1.fr

Pour les demandes d'aménagement d'épreuves ou renseignements : Pôle Vie Étudiante au +33.22.32.33.69 ou à pve@univ-rennes1.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-rennes.fr/master-mention-biologie-sante-parcours-cancerologie-cancero>



UNIVERSITÉ DE RENNES

Master Biologie santé - Parcours Génétique

Présentation et Objectifs

Le master parcours **Génétique** a pour objectif de former les étudiant·e·s à l'exploration du génome, de son analyse à l'identification de dysfonctionnements pathologiques. Il intègre des enseignements de biologie moléculaire, de génétique et de génomique, ancrés autour de 4 thèmes : circuit du-de la patient·e, circuit de la donnée, architecture et exploration « -omique » et thérapie innovante en génétique.

Il s'organise autour du master 1 et du master 2. Le master 1 vise à donner des bases générales (tronc commun) et spécialisées solides en génétique et biologie moléculaire. Le master 2 est une formation à la recherche avec l'acquisition de compétences théoriques et une formation sur le terrain au sein d'une équipe de recherche labellisée Universitaire - Inserm-CNRS...

Conditions d'admission

Les étudiant·e·s souhaitant accéder au M1 devront avoir validé une licence en France ou un diplôme équivalent à l'étranger.

Les étudiant·e·s souhaitant accéder au M2 devront avoir validé un M1 en France.

Débouchés

Cette formation ouvre aux métiers de la recherche académique et privé et aux métiers de la santé académique (CHU - CRLCC) et privés (laboratoires pharmaceutiques...).

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : VERDIER M-C. à marie-clemence.verdier@univ-rennes.fr
- Secrétariat pédagogique : LE ROSSIGNOL C. à master1STS-campussante@univ-rennes.fr ou NICOLAS F. à secretariat-master-biologie-sante@univ-rennes.fr
- Secrétariat mater biologie-santé : +2.23.23.46.62 ou secretariat-master-biologie-sante@univ-rennes.fr

Pour les demandes d'aménagement d'épreuves ou renseignements : Pôle Vie Étudiante au +33.22.32.33.69 ou à pve@univ-rennes.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-rennes.fr/master-mention-biologie-sante-parcours-genetiqu>



UNIVERSITÉ DE RENNES

Master Nutrition et sciences des aliments - Parcours Innovation et sciences des aliments (MIAMSA)

Présentation et Objectifs

Le master vise à former des cadres scientifiques dans les domaines de la nutrition, des nutraceutiques, de l'alimentation et des sciences de l'aliment. Ce parcours est axé sur l'innovation dans les entreprises alimentaires : management de projet, arts culinaires industrialisés, sciences des aliments. Le master est accessible en formation initiale, en formation continue et en alternance.

Conditions d'admission

L'entrée en Master 1 NSA est conditionnée à l'obtention d'un diplôme de licence 3. Les formations privilégiées sont les licences sciences de la vie, chimie et sciences pour la santé. Les profils attendus doivent avoir des connaissances solides en chimie, biochimie et biologie. Des connaissances complémentaires en microbiologie, sciences de l'aliment, et/ou diététique sont recommandées.

Débouchés

- Poursuites d'études : poursuites d'études en doctorat
- Insertion professionnelle : ingénieur-e recherche et développement/formulation en industries agro-alimentaires et nutraceutique, responsable qualité, responsable en laboratoire d'analyses...

Responsables et Contacts

- Secrétariat master NSA : master-nsa@univ-rennes.fr
- Scolarité sciences et philosophie : 02.23.23.35.97 et sciences-scol@univ-rennes.fr

En plus pour les formations alternance et continue :

- Responsables pédagogiques : ROUX E. et PAQUIN L.
- Service formation continue et alternance : <https://formation-continue.univ-rennes.fr>
- Chargée de mission : MORFOISSE F. à florence.morfoisse@univ-rennes1.fr
- Assistante de formation - UFR SVE, OSUR : COLAS C. à catherine.colas@univ-rennes1.fr
- Service orientation insertion entrepreneuriat (SOIE) : soie@univ-rennes.fr

Pour les demandes d'aménagement d'épreuves ou renseignements : Pôle Vie Étudiante au +33.22.32.33.69 ou à pve@univ-rennes1.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-rennes.fr/master-mention-nutrition-et-sciences-des-aliments-parcours-innovation-et-sciences-des-aliments#toc-organisation-p-dagogique>



UNIVERSITÉ DE RENNES

Master Nutrition et sciences des aliments - Parcours Ingénierie nutraceutique

Présentation et Objectifs

Ce parcours forme des cadres en nutrition, nutraceutique, alimentation et sciences des aliments. Les trois axes de ce parcours permettent de développer l'aspect scientifique, réglementaire et marketing.

Conditions d'admission

L'entrée en M1 NSA est conditionnée à l'obtention d'un diplôme de licence 3. Les formations privilégiées sont les licences sciences de l'aide, chimie et sciences pour la santé.

Débouchés

- Poursuite d'études : études en doctorat
- Insertions professionnelle : ingénieur-e Recherche & Développement, Chef-fe de projet, responsable qualité, chargé-e d'affaires réglementaires, responsable commercial-e...

Responsables et Contacts

- Responsables pédagogiques : CHOLLET-KRUGLER M., ROUX E., BEGRICHE K.
- Secrétariat master NSA : master-nsa@univ-rennes.fr
- Scolarité sciences et philosophie : 02.23.23.35.97 ou sciences-scol@univ-rennes.fr

Pour les demandes d'aménagement d'épreuves ou renseignements : Pôle Vie Étudiante au +33.22.32.33.69 ou à pve@univ-rennes1.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-rennes.fr/master-mention-nutrition-et-sciences-des-aliments-parcours-ingenierie-nutraceutique>



UNIVERSITÉ DE RENNES

Master Nutrition et sciences des aliments - Parcours Nutrition en santé (NutriS)

Présentation et Objectifs

Le parcours **Nutrition en Santé** (NutriS) du Master 2 Nutrition Sciences des Aliments (NSA) est une formation à la recherche en nutrition et métabolisme des nutriments ciblant leurs impacts sur la santé. Les enseignements sont en lien avec les axes thématiques des unités de recherche du site. Ils sont déclinés en allant de la recherche fondamentale à l'application thérapeutique et jusqu'à l'investigation clinique. Le parcours est accessible en formation initiale et continue.

Conditions d'admission

Les conditions d'admission en M1 ne sont pas communiquées. Il est possible d'accéder à la formation via une Validation des Acquis Personnels et Professionnels.

Pour le M2, la validation d'un M1 en cohérence thématique avec la recherche en nutrition est demandée ainsi que des connaissances de M1 en nutrition animale ou humaine, physiologie, biochimie, diététique, biologie cellulaire et moléculaire, sur les produits de santé, la méthodologie des essais thérapeutiques sont également nécessaires.

Débouchés

Le parcours NutriS ouvre accès aux carrières médicales ou scientifiques de recherche, et aux carrières dans l'industrie agroalimentaire et pharmaceutique de recherche et développement en Nutrition-Santé ou Nutrition Clinique.

Responsables et Contacts

- Responsables pédagogiques : THIBAUT R. Et RIOUX v;
- Secrétariat pédagogique : NICOLAS F. à secretariat-master-biologie-sante@univ-rennes1.fr
- Secrétariat master biologie-santé : +2.23.23.46.62 ou secretariat-master-biologie-sante@univ-rennes1.fr

En plus pour la formation continue :

- Service formation continue et alternance - pôle Santé : 2 avenue du Professeur Léon Bernard, 35 000 Rennes
- Assistante de formation : BRISSAUD F. à fanny.brissaud@univ-rennes1.fr
- **Pour les demandes d'aménagement d'épreuves ou renseignements** : Pôle Vie Étudiante au +33.22.32.33.69 ou à pve@univ-rennes1.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-rennes.fr/master-mention-nutrition-sciences-des-aliments-parcours-nutrition-en-sante-nutris>



UNIVERSITÉ DE RENNES

Master Santé publique - Parcours Méthodes en pharmacologie clinique, biostatistique et épidémiologie

Présentation et Objectifs

Ce parcours forme des chercheur·euse·s ou des professionnel·le·s capables de concevoir et d'analyser de façon approfondie des données de tous types de protocoles de recherche clinique, épidémiologique et pharmaco-épidémiologique, et de développer une recherche méthodologique adaptée à ces différents domaines.

Conditions d'admission

Les conditions d'admission pour le M1 ne sont pas communiquées. La formation est accessible via une Validation des Acquis Personnels et Professionnels. Les profils attendus sont des étudiant·e·s en santé (MMOP) et les étudiant·e·s ayant un cursus en sciences pour la santé, sciences de la vie, informatique, mathématiques, sciences et technologies, sciences pour l'ingénieur et statistiques et programmation (logiciel R et/ou SAS).

Pour le M2, l'accès est direct pour les étudiant·e·s titulaires d'un M1 en Santé Publique de l'université de Rennes et conditionné à l'examen sur dossier pour les autres étudiant·e·s (titulaires d'un M1 obligatoire).

Débouchés

- Poursuite d'études : poursuite par un doctorat
- Insertion professionnelle : expert·e en recherche clinique, en (pharmaco-)épidémiologie ; chargé·e d'études ; ingénieur·e dans des structures académiques, hospitalières, agences de sécurité sanitaire, secteurs privées (organisme de recherche contractuelle, industrie pharmaceutique).

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : BELLISSANT E. + GARLANTEZEC R. pour la formation continue
- Secrétariat pédagogique : BONNET D. à delphine.bonnet@univ-rennes1.fr
- Scolarité santé Masters - Pharmacie - Odontologie : 02.23.23.48.36 et OPM-scol-sante@univ-rennes1.fr

En plus pour la formation continue :

- Service formation continue et alternance - pôle Santé : 2 avenue du Professeur Léon Bernard, 35 000 Rennes
- Assistante de formation : BRISSAUD F. à fanny.brissaud@univ-rennes1.fr
- **Pour les demandes d'aménagement d'épreuves ou renseignements** : Pôle Vie Étudiante au +33.22.32.33.69 ou à pve@univ-rennes1.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-rennes.fr/master-mention-sante-publique-parcours-methodes-en-pharmacologie-clinique-biostatistique-et-0>



UNIVERSITÉ DE RENNES

Master Santé publique - Parcours Évaluation et préemption des risques professionnels (EPPRO)

Présentation et Objectifs

Ce parcours forme des cadres spécialistes des méthodes d'évaluation des risques pour la santé liés au travail, pouvant exercer en entreprise, en bureaux d'études, dans des services ou administrations au niveau national ou local, au sein d'agences et instituts nationaux, dans les organismes internationaux. Le master est accessible en formation initiale et continue.

Conditions d'admission

Les conditions d'admission pour le M1 ne sont pas communiquées. Accessible via une Validation des Acquis Personnels et Professionnels.

Pour le M2, les étudiant·e·s titulaires d'un M1 Santé Publique et l'université de Rennes ont un accès direct. Pour les autres, être titulaire d'un M1 est un pré-requis, avec un examen du dossier. La lecture de l'anglais l'est également.

Débouchés

- Poursuites d'études : poursuite dans la recherche possible (doctorat, travail au sein d'organismes de recherche ou d'Universités)
- Insertion professionnelle : dans les Universités et organismes de recherche, en entreprises des secteurs industriels et des services, bureaux d'études, dans les services ou administrations chargés de la santé au travail aux niveaux national ou local, dans les agences et instituts nationaux concernés par le champ santé-travail, dans les organismes internationaux compétents...

Responsables et Contacts

- Responsables pédagogiques : PARIS C., DAUBAS-LETOURNEUX V.
- Scolarité santé Masters - Pharmacie - Odontologie : 02.23.23.48.36 et OPM-scol-sante@univ-rennes1.fr

En plus pour la formation continue :

- Service formation continue et alternance - pôle Santé : 2 avenue du Professeur Léon Bernard, 35 000 Rennes
- Assistante de formation : BRISSAUD F. à fanny.brissaud@univ-rennes1.fr

Pour les demandes d'aménagement d'épreuves ou renseignements : Pôle Vie Étudiante au +33.22.32.33.69 ou à pve@univ-rennes1.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-rennes.fr/master-mention-sante-publique-parcours-evaluation-et-prevention-des-risques-professionnels-eppro>



UNIVERSITÉ DE RENNES

Master Santé publique - Parcours Criminologie (CRIMINO)

Présentation et Objectifs

Le Master Mention Santé Publique parcours **Criminologie** est destiné à permettre aux étudiant·e·s en sciences de la santé et en sciences humaines d'acquérir des compétences spécialisées et de construire une culture commune autour du phénomène criminel.

Ce parcours vise à former des étudiant·e·s et des professionnel·le·s (santé, justice, social, éducatif) au phénomène criminel, à travers les sciences de la santé et les sciences sociales. Il s'appuie sur des apprentissages en droit, en agressologie, victimologie ou encore philosophie.

Conditions d'admission

L'accès au M1 SP se fait sur dossier avec des conditions qui varient selon le profil de l'étudiant·e : les étudiant·e·s de Santé (MMOP) doivent, au minimum, être inscrit·e·s en 2e année de leur diplôme de formation générale. Les autres étudiant·e·s doivent être titulaires d'une licence en santé, droit, psychologie, sociologie, philosophie. Possibilité d'accès via une Validation des Acquis Personnels et Professionnels.

Débouchés

- Poursuite d'études : possibilité de poursuite d'études supérieures en préparant une thèse de doctorat
- Insertion professionnelle : professionnel·le·s de santé (médecin légiste, psychiatre, pédiatre), psychologue spécialisé·e·s dans la prise en charge des victimes et auteur·e·s d'infractions, professionnel·le·s du droit (magistrat·e·s, avocat·e·s, personnel·le·s de l'administration pénitentiaire, association de victimes, bureaux d'aides aux victimes auprès des tribunaux)...

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : BOUVET R. à renaud.bouvet@univ-rennes1.fr
- Scolarité santé Masters - Pharmacie - Odontologie : 02.23.23.48.36 et OPM-scol-sante@univ-rennes1.fr

En plus pour la formation continue :

- Service formation continue et alternance - pôle Santé : 2 avenue du Professeur Léon Bernard, 35 000 Rennes
- Assistante de formation : BRISSAUD F. à fanny.brissaud@univ-rennes1.fr

Pour les demandes d'aménagement d'épreuves ou renseignements : Pôle Vie Étudiante au +33.22.32.33.69 ou à pve@univ-rennes1.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-rennes.fr/master-mention-sante-publique-parcours-criminologie-crimino>



UNIVERSITÉ DE RENNES

Master Santé publique - Parcours Méthodes en pharmacologie clinique, biostatistique et épidémiologie

Présentation et Objectifs

Ce parcours forme des chercheur·euse·s ou des professionnel·le·s capables de concevoir et d'analyser de façon approfondie des données de tous types de protocoles de recherche clinique, épidémiologique et pharmaco-épidémiologique, et de développer une recherche méthodologique adaptée à ces différents domaines.

Conditions d'admission

La formation s'adresse à des étudiant·e·s de formation variée : étudiant·e·s de santé (MMOP), étudiant·e·s ayant un cursus en sciences pour la santé, sciences de la vie, informatique, mathématiques, sciences et technologies, sciences de l'ingénieur.

L'accès au M2 est direct pour les étudiant·e·s titulaires d'un M1 SP de l'université de Rennes et est conditionné à l'examen du dossier pour les autres étudiant·e·s. L'obtention d'un M1 est un pré-requis dans tous les cas.

Débouchés

- Poursuite d'études : doctorat
- Insertions professionnelle : expert·e en recherche clinique, en (pharmaco-)épidémiologie ; chargé·e d'études ; ingénieur·e dans des structures académiques, hospitalières, agences de sécurité sanitaire, structures privées (organismes de recherche contractuelle, industrie pharmaceutique)

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : BELLISSANT E.
- Secrétaire pédagogique : BONNET D. à delphine.bonnet@univ-rennes1.fr
- Scolarité santé Masters - Pharmacie - Odontologie : 02.23.23.48.36 ou OPM-scol-sante@univ-rennes1.fr

Pour les demandes d'aménagement d'épreuves ou renseignements : Pôle Vie Étudiante au +33.22.32.33.69 ou à pve@univ-rennes1.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-rennes.fr/master-mention-sante-publique-parcours-methodes-en-pharmacologie-clinique-biostatistique-et>



UNIVERSITÉ DE RENNES

Master Administration de la santé - Parcours Droit et gouvernance du secteur sanitaire et social (DG3S)

Présentation et Objectifs

Le parcours **Droit et Gouvernance du Secteur Sanitaire et Social** vise à former par une approche pluridisciplinaire, des spécialistes de la gouvernance des politiques de sécurité sociale et de santé mises en œuvre par les caisses et établissements du secteur sanitaire et social. Les diplômé·e·s occupent ou occuperont différentes fonctions à un niveau d'encadrement et de direction d'établissements sociaux, de santé, médico-sociaux ou sanitaires et sociaux (caisses de sécurité sociale, hôpital, maisons de retraite, IME ...).

Le parcours est accessible en formation initiale et continue.

Conditions d'admission

Cette formation s'adresse à des étudiant·e·s de formation variée : étudiant·e·s de santé (MMOP), étudiant·e·s ayant un cursus en sciences pour la santé, sciences de la vie, informatiques, mathématiques, sciences et technologies, sciences de l'ingénieur, étudiant·e·s ayant un cursus en sociologie, sciences politiques, droit, sciences économiques, AES, philosophie ou lettres. Possible également en formation continue pour les étudiant·e·s justifiant de 3 ans d'activité professionnelle et d'une connaissance du domaine sanitaire, social ou médico-social dans le cadre de la Validation des Acquis Professionnels ou Validation des Acquis de l'Expérience.

Débouchés

Fonctions à un niveau d'encadrement et de direction d'établissement sociaux, de santé, médico-sociaux ou sanitaires et sociaux.

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : HUTEAUX G.
- Scolarité Institut de Préparation à l'Administration Générale : 02.23.23.78.02 ou ipag@univ-rennes1.fr

En plus pour la formation continue :

- Chargée de mission : LEBEGUE E. à elise.lebeque@univ-rennes1.fr
- Assistante de formation : AITAISSA M-P. à marie-pierre.aitaissa@univ-rennes1.fr

Pour les demandes d'aménagement d'épreuves ou renseignements : Pôle Vie Étudiante au +33.22.32.33.69 ou à pve@univ-rennes1.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-rennes.fr/master-mention-administration-de-la-sante-parcours-droit-et-gouvernance-du-secteur-sanitaire-et>



UNIVERSITÉ DE RENNES

Master Droit de la santé - Parcours Droit et éthique des professions et des institutions de santé

Présentation et Objectifs

Le M1 vise à donner aux étudiant·e·s les fondamentaux du droit de la santé par une analyse des principaux mécanismes contenus dans les 6 parties du code de la santé publique ainsi que de la protection sociale (assurance maladie, aide et action sociale) en lien avec les droits fondamentaux au niveau interne et européen.

Le M2 comprend d'abord un tronc commun aux deux parcours pédagogiques (1er semestre du M2) qui permet aux étudiant·e·s de saisir les enjeux et les problématiques actuels et futurs de la santé en termes juridiques, financiers et éthiques, au niveau français et international et de mobiliser les concepts et raisonnements juridiques correspondant à ces enjeux. Le second semestre du M2 est organisé entre les deux parcours pédagogiques afin d'approfondir les aspects propres au secteur de la santé (code de la santé publique) et ceux propres au secteur social et médico-social (code de l'action sociale et des familles) et de maîtriser les instruments juridiques appropriés étant entendu que le Master est co-accrédité avec l'EHESP et que les étudiant·e·s ont vocation à préparer les 4 concours de la fonction publique hospitalière dédiés soit au secteur de la santé, soit au secteur médico-social.

Il est aussi labellisé Erasmus Mundus, ce qui justifie aussi une approche comparatiste et non exclusivement nationale.

Le parcours est accessible en formation initiale et continue.

Conditions d'admission

Non communiquées.

Débouchés

Secteurs de la santé et secteur médico-social.

Responsables et Contacts

- Responsables pédagogiques : MOQUET-ANGER M-L. à marie-laure.moquet-anger@univ-rennes1.fr et KELLER C.
- Scolarité droit et science politique : 02.23.23.76.13 et droit-scol@listes.univ-rennes1.fr

En plus pour la formation continue :

- Service formation continue et alternance : <https://formation-continue.univ-rennes.fr>

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-rennes.fr/master-mention-droit-de-la-sante-parcours-droit-et-ethique-de-s-professions-et-des-institutions-de-0>



UNIVERSITÉ DE RENNES

*Master Droit et science politique - Mention « Droit de la santé » -
Parcours Droit et éthique des professions et établissements du
secteur médico-social*

Présentation et Objectifs

Le M1 vise à donner aux étudiant·e·s les fondamentaux du droit de la santé par une analyse des principaux mécanismes contenus dans les 6 parties du code de la santé publique ainsi que de la protection sociale (assurance maladie, aide et action sociale) en lien avec les droits fondamentaux au niveau interne et européen.

Le M2 comprend d'abord un tronc commun aux deux parcours pédagogiques (1er semestre du M2) qui permet aux étudiant·e·s de saisir les enjeux et les problématiques actuels et futurs de la santé en termes juridiques, financiers et éthiques, au niveau français et international et de mobiliser les concepts et raisonnements juridiques correspondant à ces enjeux. Le second semestre du M2 est organisé entre les deux parcours pédagogiques afin d'approfondir les aspects propres au secteur de la santé (code de la santé publique) et ceux propres au secteur social et médico-social (code de l'action sociale et des familles) et de maîtriser les instruments juridiques appropriés étant entendu que le Master est co-accrédité avec l'EHESP et que les étudiant·e·s ont vocation à préparer les 4 concours de la fonction publique hospitalière dédiés soit au secteur de la santé, soit au secteur médico-social.

Il est aussi labellisé Erasmus Mundus, ce qui justifie aussi une approche comparatiste et non exclusivement nationale. Le parcours est accessible en formation initiale et continue.

Conditions d'admission

Non communiquées.

Débouchés

Secteurs de la santé et secteur médico-social.

Responsables et Contacts

- Responsables pédagogiques : MOQUET-ANGER M-L. à marie-laure.moquet-anger@univ-rennes1.fr
- Scolarité droit et science politique : 02.23.23.76.13 et droit-scol@listes.univ-rennes1.fr

En plus pour la formation continue :

- Service formation continue et alternance : <https://formation-continue.univ-rennes.fr>
- Chargée de mission : LEBEGUE E. à elise.lebeque@univ-rennes1.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-rennes.fr/master-mention-droit-de-la-sante-parcours-droit-et-ethique-de-s-professions-et-etablissements-du>



UNIVERSITÉ DE RENNES

Master Droit et science politique - Mention « Droit de la santé » -
Parcours Europubhealth (Erasmus mundus)

Présentation et Objectifs

Le Master Erasmus Mundus – Europubhealth+ est cofinancé par le programme Erasmus+ de la Commission européenne. C'est une formation de haut niveau qui repose sur une approche transdisciplinaire et professionnelle et répond aux défis internationaux en matière de santé publique.

Le parcours est accessible en formation initiale.

Conditions d'admission

Cette formation s'adresse aux professionnels et aux étudiants, européens ou non européens, titulaires d'une licence ou niveau équivalent (180 ECTS) dans des disciplines aussi variées que l'économie, le droit, la gestion, les sciences politiques, la médecine, les soins infirmiers, les sciences humaines, les sciences de l'ingénieur.

Le Master Erasmus Mundus – Europubhealth+ s'effectue en 2 ans. Il s'appuie sur des cours dispensés dans 8 universités et écoles européennes réunies au sein d'un consortium coordonné par l'École des hautes études en santé publique (EHESP).

Débouchés

Le Master Erasmus Mundus – Europubhealth+ offre des débouchés variés grâce aux 7 spécialisations accessibles en 2e année.

Responsables et Contacts

Scolarité droit et science politique - master
9 rue Jean Macé
35000 Rennes

scol-droit-master1-2@univ-rennes.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-rennes.fr/master-mention-droit-de-la-sante-parcours-europubhealth-erasmus-mundus>





RÉGION

CENTRE VAL DE LOIRE

UNIVERSITÉ DE TOURS

*Master Sciences, Technologies, Santé - Mention "Santé Publique" -
Parcours "Economie et gestion des structures sanitaires et sociales"*

Présentation et Objectifs

Ce parcours de cette mention Santé Publique a pour objectif de former des professionnel-le-s aptes à gérer et manager des structures sanitaires ou sociales et à inscrire ses organisations dans le cadre de politiques publiques visant à maîtriser les dépenses et à rationaliser les structures.

Conditions d'admission

Mention de licence d'entrée dans le master : Sciences de la vie – Gestion – Psychologie – Sociologie - Sciences de l'éducation - Sciences sanitaires et sociales – Droit – Grade de licence des études paramédicales

Débouchés

- Gestionnaire de centres sociaux ou d'établissements sanitaires et sociaux (IMP, ESAT, EHPAD...)
- Responsable d'associations (aide à la personne, régie de quartiers, foyers de placement, animation d'O.N.G)
- Coordonnateur-riche d'actions sanitaires et sociales (gérontologie, petite enfance)
- Directeur-riche et Responsable des services d'aide à domicile
- Attaché-e d'administration hospitalière
- Direction d'équipements sociaux
- Gestionnaire de services de proximité dans les collectivités territoriales
- Responsable d'actions sociales
- Chef-fe de projets sociaux et socioculturels
- Responsable et concepteur-riche du financement de projets

Responsables et Contacts

- Responsable du diplôme : Emmanuel RUSCH - emmanuel.rusch@univ-tours.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://www.univ-tours.fr/formations/master-sciences-technologies-sante-mention-sante-publique-parcours-economie-et-gestion-des-structures-sanitaires-et-sociales>



UNIVERSITÉ DE TOURS

Master Sciences, Technologies, Santé - Mention "Santé Publique" -
Parcours "Management éthique et éducation en santé"

Présentation et Objectifs

Ce parcours de cette mention Santé Publique a pour objectif de former des professionnel-le-s aptes à gérer et manager des structures sanitaires ou sociales et à inscrire ses organisations dans le cadre de politiques publiques visant à maîtriser les dépenses et à rationaliser les structures. Il permet aussi de former des professionnel-le-s de santé dans le cadre de l'universitarisation des formations en santé (infirmier-ère-s, ergothérapeutes, etc).

Conditions d'admission

Mention de licence d'entrée dans le master : Sciences de la vie – Gestion – Psychologie – Sociologie - Sciences de l'éducation - Sciences sanitaires et sociales – Droit – Grade de licence des études paramédicales

Débouchés

- Gestionnaire de centres sociaux ou d'établissements sanitaires et sociaux (IMP, ESAT, EHPAD...)
- Responsable d'associations (aide à la personne, régie de quartiers, foyers de placement, animation d'O.N.G)
- Coordonnateur-riche d'actions sanitaires et sociales (gérontologie, petite enfance)
- Directeur-riche et Responsable des services d'aide à domicile
- Attaché-e d'administration hospitalière
- Direction d'équipements sociaux
- Gestionnaire de services de proximité dans les collectivités territoriales
- Responsable d'actions sociales
- Chef-fe de projets sociaux et socioculturels
- Responsable et concepteur-riche du financement de projets

Responsables et Contacts

- Responsable du diplôme : Emmanuel RUSCH - emmanuel.rusch@univ-tours.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://www.univ-tours.fr/formations/master-sciences-technologies-sante-mention-sante-publique-parcours-management-ethique-et-education-en-sante>



UNIVERSITÉ DE TOURS

Master Sciences, Technologies, Santé - Mention "Santé Publique" -
Parcours "Prévention et promotion de la santé"

Présentation et Objectifs

Ce parcours de cette mention Santé Publique a pour objectif de former des professionnel-le-s aptes à porter et conduire des projets en promotion de la santé, en prévention ou en éducation thérapeutique et à utiliser à bon escient des outils favorisant des changements de comportement.

Conditions d'admission

Mention de licence d'entrée dans le master : Sciences de la vie – Gestion – Psychologie – Sociologie - Sciences de l'éducation - Sciences sanitaires et sociales – Droit – Grade de licence des études paramédicales

Débouchés

- Gestionnaire de centres sociaux ou d'établissements sanitaires et sociaux (IMP, ESAT, EHPAD...)
- Responsable d'associations (aide à la personne, régie de quartiers, foyers de placement, animation d'O.N.G)
- Coordonnateur-riche d'actions sanitaires et sociales (gérontologie, petite enfance)
- Directeur-riche et Responsable des services d'aide à domicile
- Attaché-e d'administration hospitalière
- Direction d'équipements sociaux
- Gestionnaire de services de proximité dans les collectivités territoriales
- Responsable d'actions sociales
- Chef-fe de projets sociaux et socioculturels
- Responsable et concepteur-riche du financement de projets

Responsables et Contacts

- Responsable du diplôme : Emmanuel RUSCH - emmanuel.rusch@univ-tours.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://www.univ-tours.fr/formations/master-sciences-technologies-sante-mention-sante-publique-parcours-prevention-et-promotion-de-la-sante>





UNIVERSITÉ DE CORSE

Master Ingénierie de la Santé - Mention "Aide à la Personne"

Présentation et Objectifs

Formation innovante et professionnalisante conçue pour acquérir un socle de compétences pluridisciplinaires dans l'accompagnement des parcours de santé des personnes en perte d'autonomie ou dépendantes. Dans un système de santé en mutation, faisant de l'exercice coordonné son cadre de référence, le diplôme prépare aux nouveaux métiers liés au vieillissement et à l'augmentation prévisible des situations de dépendance. Durant la formation, les étudiant·e·s développeront des compétences spécifiques, nécessaires à la conception de projets innovants en faveur de la préservation et l'amélioration de l'autonomie des personnes âgées. Le vieillissement physiologique et pathologique sera abordé sous divers aspects (psycho-social, sociétal, éthique et législatif) afin d'optimiser les actions à mener pour apporter de nouvelles réponses aux questions du vieillissement. La maîtrise des ressources informatiques et technologiques aidera à l'élaboration de programmes de stimulation cognitive ainsi qu'à la conceptualisation de fonctionnalités intégrant l'adaptation au lieu de vie et facilitant le maintien à domicile. Les principes méthodologiques de recherche dans le secteur du vieillissement seront enseignés pour coordonner les actions entre les différent·e·s acteur·rice·s et systèmes de santé.

Conditions d'admission

Mention de licence d'entrée dans le master : Sciences de la vie – Gestion – Psychologie – Sociologie - Sciences de l'éducation - Sciences sanitaires et sociales – Droit – Grade de licence des études paramédicales

Débouchés

- Cadre supérieur·e en santé
- Chargé·e de mission/d'étude en santé
- Coordonnateur·rice/animateur·rice territorial·e de santé
- Professionnel·le·s : santé publics/privés, collectivités publiques..

Responsables et Contacts

- Directeur d'études : Guinoiseau Elodie - 0495450128 | guinoiseau_e@univ-corse.fr
- Secrétariat Pédagogique : Gaffayoli Marie-Josée - 0495450226 | gaffayoli_m@univ-corse.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

https://applisweb.universita.corsica/devu/fiches_diplomes/fiches_diplomes-front/fiche_integre_e-front.php?id_fiche_diplome=32&profil=&id_site=1&acces=ok&id_art=389&id_rub=162&id_fiche=CST_M_ING_SANTE_PAIDEPERSONNE





UNIVERSITÉ DE LORRAINE

Master Droit, Économie, Gestion - Mention "Management des Organisations du Secteur Sanitaire et Social (MOSSS)"

Présentation et Objectifs

Le secteur sanitaire et social se caractérise par un contexte en évolution rapide qui nécessite de consolider les compétences en gestion et management des organisations : démarche qualité, accréditations et conventionnement, GPEC, conduite du changement, gestion de projet, contrôle de gestion, audit et évaluation...

La première année du Master (M1) privilégie un enseignement généraliste en management des organisations à travers un important effort de mutualisation des cours particulièrement avec les spécialités « ressources humaines » et « gestion des services administratifs » dans l'optique de permettre aux étudiant·e·s des réorientations en fin de M1 ou encore de préparer les concours de la fonction publique hospitalière.

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou·te·s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

- Directeur·rice d'EHPAD (Directeur·rice d'établissement sociaux, de centre d'hébergement et d'accueil ;
- Directeur·rice de MECS ;
- Chef·fe de service d'établissement à caractère social ou médico-social ;
- Responsable des Ressources Humaines ;
- Chargé·e de mission enfance – handicap collectivité - publics en difficultés d'insertion ;
- Attaché·e d'administration ASE ;
- Cadre de formation IRTS ;
- Chargé·e de missions expertes (hygiène, qualité...) ;
- Contrôleur·euse de gestion ;
- Evaluator·rice interne.

Responsables et Contacts

- E-mail : iae-nancy-scolarite-contact@univ-lorraine.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-lorraine.fr/fr/master/1915-master-management-des-etablissement-sanitaire-et-sociaux-mess.html>



UNIVERSITÉ DE LORRAINE

Master Droit, Économie, Gestion - Mention "Droit de la santé (M2)"

Présentation et Objectifs

Le but de ce programme est de former des spécialistes du droit et de l'économie des établissements sanitaires des secteurs privés (cliniques, assurances, cabinets libéraux) et publics. La formation répond aux besoins des structures professionnelles (praticien-ne-s sociétés et associations du secteur sanitaire et social) en profitant de la complémentarité des cultures juridiques et économiques.

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou-te-s les titulaires d'une M1 ou équivalent.

Débouchés

La forte implication de nombreux-ses intervenant-e-s de terrain (directeur-ric-e-s de cliniques, avocat-e-s, représentant-e-s de l'ARS, de la CRAM, des ordres professionnels) et l'expérience des stages et débouchés professionnels passés sont un gage frappant de l'adéquation d'une telle formation avec le marché de l'emploi.

Responsables et Contacts

- Pour les étudiant-e-s : dseq-masterdroitcivil-contact@univ-lorraine.fr
ou dseq-masterdroitpublic-contact@univ-lorraine.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-lorraine.fr/fr/master/2366-master-droit-de-la-sante.html>



UNIVERSITÉ DE LORRAINE

Master Droit, Économie, Gestion - Mention "Administration des entreprises (M2)"

Présentation et Objectifs

La finalité du Master Administration des Entreprises est de dispenser une formation généraliste en management des organisations afin de permettre à des non spécialistes, étudiant-e-s en formation initiale, cadres en activité professionnelle ou en reconversion, d'acquérir une compétence complémentaire ou double compétence en sciences de gestion pour faciliter leur insertion professionnelle et/ou l'évolution de leur carrière professionnelle.

La formation, uniquement proposée en 2ème année de Master, se divise en 2 parcours :

- un parcours classique (tous les enseignements en français)
- un parcours "Applied Corporate Management" (enseignements des semestres 9 et 10 exclusivement en anglais).

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou-te-s les titulaires d'une M1 ou équivalent.

Débouchés

- Directeur-riche ou directeur-riche-adjoint-e d'établissement
- Directeur-riche ou directeur-riche-adjoint-e de service ou de département : responsable administratif-ve et financier-ère, responsable des ressources humaines, responsable commercial-e, responsable qualité, responsable de production, responsable logistique...
- Chargé-e de mission, chargé-e d'affaires, ingénieur-e d'affaires, chef-fe de projet.
- Consultant-e
- Repreneur-euse ou créateur-riche d'entreprise.

Responsables et Contacts

- Non communiqués.

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-lorraine.fr/fr/master/2677-master-administration-des-entreprises.html>



UNIVERSITÉ DE LORRAINE

Master Métiers de l'enseignement - Mention "MEEF 1er degré"

Présentation et Objectifs

Le Master MEEF (Métiers de l'Enseignement, de l'Éducation et de la Formation), mention 1er degré, forme de futur·e·s professeur·e·s des écoles aptes à enseigner en école maternelle et élémentaire. Le master MEEF est un diplôme national contrôlé par l'État.

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou·te·s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

- Professeur·e des écoles
- Coordinateur·rice pédagogique

Structures d'accueil : écoles, publiques ou privées ; structures à finalités éducatives au sein d'institutions publiques ou privées (par exemple associatives).

Responsables et Contacts

- E-mail : inspe-candidature@univ-lorraine.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-lorraine.fr/fr/master/1996-master-metiers-de-lenseignement-de-leducation-et-de-la-formation-meef-1er-degre.html>



UNIVERSITÉ DE LORRAINE

Master Métiers de l'enseignement - Mention "MEEF 2nd degré"

Présentation et Objectifs

Au sein de l'Université de Lorraine et de l'INSPÉ de Lorraine, la mention MEEF Second degré vise à former les futur·e·s professeur·e·s de collège, de lycée général, technique et professionnel. La mention se décline en 22 parcours définis en regard des disciplines des concours nationaux (par exemple : parcours lettres, EPS (éducation physique et sportive), mathématiques...etc.).

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou·te·s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

Pour les étudiant·e·s de M1 qui souhaitent se réorienter, possibilité de se diriger vers le Master MEEF mention Pratiques et Ingénierie de la Formation, parcours Ingénierie Pédagogique (M2).

Pour les étudiant·e·s ayant validé le M2 :

- CAPES
- Agrégation
- Doctorat
- Écoles spécialisées

Responsables et Contacts

- E-mail : inspe-candidature@univ-lorraine.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-lorraine.fr/fr/master/2019-master-metiers-de-lenseignement-de-leducation-et-de-la-formation-meef-2nd-degre.html>



UNIVERSITÉ DE LORRAINE

Master Métiers de l'enseignement - Mention "MEEF Encadrement
Éducatif"

Présentation et Objectifs

Le Master MEEF (Métiers de l'Enseignement, de l'Éducation et de la Formation), mention Encadrement Éducatif, forme de futur·e·s Conseiller·ère·s Principaux d'Éducation aptes à exercer leurs missions dans des établissements publics et privés d'enseignement secondaire (collèges, lycées).

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou·te·s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

- Conseiller·ère principal·e d'éducation

Responsables et Contacts

- E-mail : shs-nancy-master-contact@univ-lorraine.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-lorraine.fr/fr/master/2005-master-metiers-de-lenseignement-de-leducation-et-de-la-formation-meef-encadrement-educatif.html>



UNIVERSITÉ DE LORRAINE

Master Métiers de l'enseignement - Mention "MEEF Pratiques et Ingénierie de la Formation (M2)"

Présentation et Objectifs

À Nancy ou à Metz, chaque année, une centaine d'étudiant-e-s, professionnel-le-s en reprise d'études valident un M2 MEEF dans un de ces cinq parcours :

- Éthique et Pratiques de l'Enseignement (EPE) :
- Éducation et Pratiques Inclusives (EPI) - en présentiel en Lorraine, ou en distanciel pour le parcours "international francophone"
- Ingénierie de la Formation de Formateur-ric(e) (IFF)
- Ingénierie Pédagogique (IP)
- Pratiques Numériques en Éducation (PNE)

Conditions d'admission

Un M2 en Pratiques et Ingénierie de la Formation : pour qui ?

- Vous êtes un-e étudiant-e en M1 (MEEF ou autre) et vous souhaitez vous engager dans un nouveau parcours de M2 l'année prochaine,
OU
- Vous êtes un-e professionnel-le des métiers de l'enseignement, de l'éducation ou de la formation
ET
- Vous souhaitez enrichir un aspect de votre pratique, mener une réflexion approfondie sur votre métier, évoluer dans vos fonctions actuelles ou changer de métier.
- Vous souhaitez une formation diplômante vous permettant un véritable développement professionnel.
- Vous recherchez une formation adaptée aux obligations d'un public salarié.

Débouchés

Non communiqués.

Responsables et Contacts

- E-mail: inspee-pif-contact@univ-lorraine.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-lorraine.fr/fr/master/2055-master-metiers-de-lenseignement-de-leducation-et-de-la-formation-meef-pratiques-et-ingenierie-de-la-formation.html>



UNIVERSITÉ DE LORRAINE

Master Sciences Humaines et Sociales - Mention "Psychothérapie et dimensions traumatiques"

Présentation et Objectifs

Cette formation a pour objectif de former des psychologues spécialisé·e·s dans l'évaluation psychologique et dans la prise en charge psychothérapique des troubles psychopathologiques de l'adulte.

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou·te·s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

Les insertions sont envisagées dans toutes les structures concernées par la prise en charge psychothérapeutique. Il s'agit de tous les dispositifs publics ou privés qui nécessitent du soin psychothérapeutique.

L'activité libérale des futur·e·s psychologues sera aussi une forte piste de développement et d'insertion.

Responsables et Contacts

- E-mail : shs-metz-psychologie-contact@univ-lorraine.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-lorraine.fr/fr/master/1817-master-psychotherapie-et-dimensions-traumatiques.html>



UNIVERSITÉ DE LORRAINE

Master Sciences Humaines et Sociales - Mention "Psychopathologie de la cognition et des interactions"

Présentation et Objectifs

L'objectif de ce Parcours type de Master est de proposer une formation pluri-référentielle et pluridisciplinaire dans un secteur encore faiblement représenté en France (psychopathologie cognitive et neuropsychologie). Cette formation permettra aux étudiant·e·s de développer des capacités d'évaluation, de diagnostic, d'intervention psychologique et psychothérapeutique, d'animation et de guidance d'équipe pour mener à bien une prise en charge adaptée, aider et traiter la souffrance psychique, quelle que soit son origine.

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou·te·s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

Les insertions sont envisagées dans toutes les structures concernées par la prise en charge psychothérapeutique. Il s'agit de tous les dispositifs publics ou privés qui nécessitent du soin psychothérapeutique. L'activité libérale des futur·e·s psychologues sera aussi une forte piste de développement et d'insertion.

Plus spécifiquement, les psychologues pourront œuvrer dans tous types de structures de soins, en particulier en milieu hospitalier (pédopsychiatrie, neuropédiatrie, rééducation fonctionnelle, service d'urgence, MAS, gériatrie, etc.), les milieux psychiatriques, les institutions spécialisées dans l'accueil des enfants et adultes en difficulté (IME, CMP, CMPP, etc), les consultations, les centres de soins pour personnes âgées.

Responsables et Contacts

- E-mail : shs-nancy-master-psycho-contact@univ-lorraine.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-lorraine.fr/fr/master/1820-master-psychologie-de-la-cognition-et-des-interactions.html>



UNIVERSITÉ DE LORRAINE

Master Sciences Humaines et Sociales - Mention "Psychologie sociale, du travail et des organisations"

Présentation et Objectifs

Le Master Psychologie sociale, du travail et des organisations offre deux parcours. Il a pour objectif essentiel de former les étudiant·e·s à de nouveaux profils de compétences dans le domaine de la psychologie, découlant des modifications technologiques, des changements organisationnels, des perturbations sociales et des mutations économiques.

Cette mention est centrée sur les problématiques du travail et de la vie sociale.

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou·te·s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

Parcours-type Changement organisationnel, insertion et conseil : conduite de projet en Recherche&Développement, santé au travail, conseiller·ère en orientation, chargé·e d'enquête, consultant·e en insertion, cabinet de formation, gestion des carrières, consultant·e (conseiller·ère) en recrutement.

Parcours-type Accompagnement professionnel, prévention et gestion des risques : conduite de projet en Recherche&Développement, consultant·e en cabinet d'expertise, intervenant·e en Prévention/Régulation des Risques Professionnels, conseiller·ère ou consultant·e en emploi (en carrières professionnelles), consultant·e RH, conseiller·ère/concepteur·rice de formation.

Responsables et Contacts

- E-mail: shs-nancy-master-psycho-contact@univ-lorraine.fr - shs-metz-psychologie-contact@univ-lorraine.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-lorraine.fr/fr/master/1921-master-psychologie-sociale-du-travail-et-des-organisations.html>



UNIVERSITÉ DE LORRAINE

Master Sciences Humaines et Sociales - Mention "Psychologie légale, clinique et sociale"

Présentation et Objectifs

La psychologie légale est un domaine en constante expansion, en lien avec d'autres domaines tels que la psychologie sociale, clinique et cognitive ainsi que le droit et la criminologie.

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou-te-s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

- Formation initiale : insertion dans la fonction publique d'état (enseignement supérieur et de la recherche, Intérieur, Justice ; dans la fonction publique territoriale (police, sécurité civile, milieux socio-éducatifs), carrières dans le domaine judiciaire (P.J.J., CRIAVS, centre médecine et psychologie légale, centres d'accueil d'urgence dans les hôpitaux) ou dans les secteurs associatifs (association d'aides aux victimes, aides aux familles de personnes incarcérées, journalisme juridique)
- Formation continue : améliorer les compétences et donc les performances dans le milieu professionnel d'origine.

Responsables et Contacts

- E-mail: shs-nancy-master-psycho-contact@univ-lorraine.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-lorraine.fr/fr/master/1918-master-psychologie-legale.html>



UNIVERSITÉ DE LORRAINE

Master Sciences Humaines et Sociales - Mention "Psychologie du développement"

Présentation et Objectifs

Le Master psychologie du développement vise la maîtrise des concepts essentiels de la psychologie clinique du développement dans une perspective life-span articulée aux situations d'inadaptation et de handicap. Il attache une attention particulière aux liens entre familles et institution.

Au plan méthodologique, elle porte sur les techniques d'entretien, du travail en équipe pluridisciplinaire, sur la rédaction et la transmission des écrits. Elle vise enfin la connaissance du métier de psychologue, des institutions où il exerce et des fondements éthiques et déontologiques qui encadrent les pratiques.

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou-te-s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

Les débouchés se situent dans deux secteurs principaux :

- Le champ de l'enfance et de l'adolescence : les insertions se font depuis l'existence du diplôme dans toutes les structures qui accueillent et prennent en charge des enfants et des adolescent-e-s dans le champ de la santé, du social, de l'éducation spécialisée, du handicap, mais aussi auprès des familles dans les structures de soutien et de prévention. La possibilité d'inscription dans le champ de l'éducation nationale n'était que partiellement accessible jusqu'ici en raison de dispositions statutaires propres à l'éducation nationale. Le nouveau statut des psychologues de l'éducation, qui entra en vigueur en 2017, offre de nouveaux débouchés potentiels en permettant l'accès au concours de la fonction publique aux étudiant-e-s titulaires d'un master de psychologie.
- Le champ de la psychogérontologie : les insertions se font essentiellement dans les structures et établissements qui prennent en charge les populations vieillissantes : structures d'accompagnement et de prévention, maison de retraite, EHPAD, services hospitaliers...

Responsables et Contacts

- E-mail: shs-nancy-master-psycho-contact@univ-lorraine.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-lorraine.fr/fr/master/2664-master-psychologie-du-developpement.html>



UNIVERSITÉ DE LORRAINE

Master Sciences Humaines et Sociales - Mention "Psychologie des maladies et troubles chroniques, prévention et interventions"

Présentation et Objectifs

Ce Master forme des psychologues spécialisé-e-s pour intégrer toutes les structures publiques ou privées concernées par les problématiques de santé psychique, santé physique et maladies chroniques (Hôpitaux, maisons de retraite, associations,...) dans les domaines de la prévention, de la promotion de la santé et de l'accompagnement psychologique.

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou-te-s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

Titre professionnel de psychologue acquis par le diplôme. Il permet de postuler sur les postes de psychologues ouverts au concours dans la fonction hospitalière, dans la fonction publique, dans les institutions privées. Il permet aussi d'ouvrir un cabinet pour s'installer dans une pratique de psychologie en libéral.

Responsables et Contacts

- E-mail: shs-metz-psychologie-contact@univ-lorraine.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-lorraine.fr/fr/master/1811-master-psychologie-de-la-maladie-chronique-prevention-et-interventions.html>



UNIVERSITÉ DE LORRAINE

Master Santé et Sport - Mention "Projet et territoire sport, santé"

Présentation et Objectifs

L'objectif du Master mention APA-S est de former des cadres spécialistes des activités physiques et/ou sportives par une approche interdisciplinaire scientifique, technique et méthodologique dans les secteurs des Activités Physiques Adaptées-Santé.

Le parcours Projets & Territoires en Sport & Santé (Proj&Ter Sport & Santé) forme des professionnel·le·s de terrain centré·e·s sur la promotion de la santé et la prévention primaire, capable de mettre l'activité physique au service du territoire et le territoire au service de l'activité physique.

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou·te·s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

- Chef·fe de projet, chef·fe de mission ou créateur·rice d'entreprise en sport et en sport-santé.

Responsables et Contacts

- E-mail : staps-master-projter-sec@univ-lorraine.fr
- Responsable : Sandrine RICHELOT - 0372746721 - sabine.richelot@univ-lorraine.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formation.grandest.fr/accueil/formations/Master-Projet-et-Territoire-sport-sante-ProjTer-25306>



UNIVERSITÉ DE LORRAINE

Master Santé et Sport - Mention "Métrologie, performance, santé"

Présentation et Objectifs

Le titulaire participe à l'innovation, à la création et/ou à l'optimisation de produits ou de services dans le domaine des interfaces homme-machine, homme-équipement, homme-société, impliquant l'activité physique. Parmi les activités visées, le-la titulaire :

- applique ou développe les résultats, méthodes, outils et concepts des sciences de l'activité physique à des problèmes industriels ou sociétaux ;
- participe à des projets de recherche scientifique ;
- développe, gère et évalue des projets en Recherche et Développement, et/ou optimise des systèmes complexes, spécifiques à l'activité physique dans lesquels interviennent des facteurs scientifiques, technologiques et humains ;
- peut travailler en autonomie, diriger des équipes de technicien-ne-s et/ou animer des équipes de cadres.

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou-te-s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

- Les titulaires de la spécialité sont formé-e-s pour occuper de multiples métiers : responsable de projet technique, responsable technico-commercial, ingénieur-e-conseil, ingénieur-e de recherche, ingénieur-e développement, responsable qualité, responsable logistique, cadre technique d'hygiène et de sécurité, chargé-e d'analyse et de développement...

Responsables et Contacts

- E-mail : staps-scol-contact@univ-lorraine.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-lorraine.fr/fr/master/2671-master-metrologie-performance-et-sante.html>



UNIVERSITÉ DE LORRAINE

Master Santé et Sport - Mention "Prévention et promotion de la santé (IPS)"

Présentation et Objectifs

- Offrir une spécialisation dans le domaine de l'intervention en santé publique à des étudiant·e·s possédant une formation générale en sciences de la santé et/ou du vivant, médecine, pharmacie, ...
- Permettre l'acquisition de connaissances et l'appropriation de savoir-faire dans la préparation, l'implantation et l'évaluation d'interventions en promotion de la santé
- Former des chef·fe·s de projets, des responsables de structures et de services, et des expert·e·s compétent·e·s et performant·e·s en santé publique et promotion de la santé, capables d'intégrer les structures publiques territoriales, nationales et internationales, les associations et les entreprises du secteur. La spécialité forme également des futur·e·s chercheur·euse·s du champ (modalité actuellement expérimentée)

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou·te·s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

- Chef·fe·s de projets dans des réseaux de santé, des services de prévention et d'éducation pour la santé, des ONG, des institutions internationales, collectivités territoriales.

Responsables et Contacts

- Non communiqués.

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-lorraine.fr/fr/master/2685-master-ips-intervention-en-promotion-de-la-sante.html>



UNIVERSITÉ DE LORRAINE

Master Santé et Sport - Mention "Éthique des soins, de la santé publique et des nouvelles technologies"

Présentation et Objectifs

Former des professionnel·le·s de santé, professionnel·le·s administratif·ve·s, métiers en lien avec les nouvelles technologies et biotechnologies, capables d'intégrer des établissements sanitaires, médico-sociaux, structures libérales, institutions publiques territoriales, nationales, internationales, les associations, les entreprises du secteur public et privé et de mettre en œuvre une réflexion éthique pré, per et post décisionnelle dans des situations de soins, de santé publique ou de recherche. La spécialité forme également à l'éthique pratique (éthique clinique, éthique de la santé publique, éthique des nouvelles technologies).

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou·te·s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

Former des professionnel·le·s de santé médicaux et paramédicaux formé·e·s à l'éthique pratique et à la réflexion éthique dans le domaine du soin, de la santé publique ou des nouvelles technologies.

Produire des spécialistes capables d'intégrer et/ou d'occuper des fonctions dans les instances éthiques des établissements de santé, établissements sociaux et médico-sociaux, institutions territoriales, nationales, et Internationales, les organismes de recherche, l'industrie et métiers de l'ingénieurs en rapport avec la santé ; les chargé·e·s d'étude, chargé·e·s de mission dans les Commissions de relations avec les usager·ère·s, comités d'éthique, commissions de recherche clinique, directions qualités des établissements de santé et établissements sanitaires et sociaux, professionnel·le·s en relation avec la prise en charge du handicap ou du vieillissement, ...

Personnes en charge de l'amélioration des pratiques professionnelles des professionnel·le·s de santé, administrateur·rice·s d'établissements de santé, établissements sanitaires et sociaux, EHPAD, ...

Former des chercheur·euse·s en éthique de la santé.

Responsables et Contacts

- E-mail : medecine-ethique-contact@univ-lorraine.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-lorraine.fr/fr/master/2063-master-ethique-de-soin-de-la-sante-publique-et-des-nouvelles-technologies.html>



UNIVERSITÉ DE LORRAINE

Master Santé et Sport - Mention "Epidémiologie, recherche clinique, évaluation (ERCE)"

Présentation et Objectifs

Cette offre de formation ambitionne de produire des chercheur·euse·s capables d'intégrer les organismes français et européens de la recherche, des clinicien·ne·s capables de mettre en œuvre les méthodes de la recherche clinique, des praticien·ne·s de santé publique compétent·e·s en recherche évaluative, et des scientifiques produisant des travaux compétitifs au sein d'équipes reconnues.

Elle doit permettre de :

- concevoir et mettre en oeuvre des projets épidémiologiques de recherche clinique et d'évaluation
- préparer un protocole pour un type d'étude approprié jusqu'à l'interprétation des résultats
- de produire des travaux compétitifs au sein d'équipes reconnues

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou·te·s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

- Recherche méthodologique et appliquée dans les différents domaines de la santé publique
- Expertises dans le domaine des essais cliniques, des enquêtes épidémiologiques, des biostatistiques, de l'évaluation des actions de santé (prévention, dépistage, diagnostic).

Responsables et Contacts

- Non communiqués.

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-lorraine.fr/fr/master/2684-master-erce-epidemiologie-recherche-clinique-e-evaluation.html>



UNIVERSITÉ DE LORRAINE

Master Santé et Sport - Mention "Conception, organisation de l'activité physique adaptée"

Présentation et Objectifs

L'objectif du Master mention APA-S est de former des cadres spécialistes des activités physiques et/ou sportives par une approche interdisciplinaire scientifique, technique et méthodologique dans les secteurs des Activités Physiques Adaptées-Santé. Le master forme des professionnel-le-s de terrain, mais également des professionnel-le-s dans le secteur de la recherche.

L'objectif est de former des cadres dans le domaine de l'activité physique adaptée-santé susceptibles d'exercer :

- Pour PROJ&TER sport-santé dans le champ de la prévention primaire et de la promotion de la santé sans référence à un risque précis,
- Et pour CO-APA-S dans le champ de la prévention secondaire et tertiaire visant à réduire la progression et à limiter les conséquences des maladies et la prévalence des récives et dans le champ de la prévention des risques professionnel-le-s (primaire, secondaire et tertiaire).

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou-te-s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

- Ingénieur-e en activités physiques adaptées
- Coordinateur-riche, consultant-e ou chef-fe de projet
- Responsable de formations et d'organisations éducatives et sociales pour des publics à besoin spécifique
- Responsable d'équipe
- Evalueur-riche expert-e, conseil et audit

Responsables et Contacts

- E-mail : benoit.bolmont@univ-lorraine.fr - staps-scol-contact@univ-lorraine.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-lorraine.fr/fr/master/2668-master-conception-organisation-de-l-activite-physique-adaptee.html>



UNIVERSITÉ DE LORRAINE

Master Santé et Sport - Mention "Autonomie et Résilience, ressources et réseaux sociaux"

Présentation et Objectifs

Le M2 A3R du Master en Santé propose un cursus pluridisciplinaire professionnalisant visant à former aux nouveaux métiers de l'ingénierie et de la coordination de projets et de services pour le maintien de l'autonomie des personnes âgées ou en situation de handicap.

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou-te-s les titulaires d'une M1 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

Types d'emplois accessibles : chef-fe d'équipe ou de projet, conseiller-ère, chargé-e de développemen.

Secteurs d'activités : création d'entreprise, économie solidaire et sociale, privé et public, associatif, paramédical libéral, *silver* économie, R&D technologique, équipement et appareillage, services d'aide à la personne et de maintien à domicile, organismes d'aide aux personnes dépendantes, structures d'accueil et d'hébergement spécialisées, centres de rééducation/réadaptation, établissements hospitaliers, maisons pluridisciplinaires de santé, compagnies et mutuelles d'assurances, administrations et collectivités.

Les diplômé-e-s Santé-A3R sont également habilités à poursuivre leurs études en préparant une thèse dans l'un des domaines spécifiques couverts par la formation.

Responsables et Contacts

- E-mail : thierry.oster@univ-lorraine.fr - scifa-scolarite-contact@univ-lorraine.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-lorraine.fr/fr/master/2060-master-a3r-autonomie-et-resilience-ressources-et-reseaux.html>



UNIVERSITÉ DE LORRAINE

Master Ingénierie de la Santé - Mention "Ergonomie et Physiologie du Travail"

Présentation et Objectifs

Devenez un·e professionnel·le de la santé au travail avec le master Ingénierie de la santé, parcours Ergonomie et physiologie au travail. Cette formation propose en deux ans l'acquisition de compétences solides permettant l'analyse, l'expertise et la résolution de problèmes concrets.

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou·te·s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

- Entreprises : toutes entreprises possédant un Service de Santé au Travail ou un Service Hygiène/ Sécurité/ Environnement
- Cabinet de consultant·e
- Services de Santé au Travail Inter-entreprises
- Centres d'aide au travail pour personnes handicapées, centres de réadaptation
- Organismes d'État : Ministère de la Recherche et de l'Enseignement Supérieur, CNRS, INSERM...
- Organismes publics : Centres de Gestion, Collectivités territoriales, Mairies...
- Institutions : CARSAT, MSA, OPPBTP
- ANACT, ARACT (Agences Nationale et Régionales pour l'Amélioration des Conditions de Travail)

Responsables et Contacts

- Secrétariat du Master : laurence.spiesse@univ-lorraine.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-lorraine.fr/fr/master/2681-master-ingenierie-de-la-sante-parcours-ergonomie-et-physiologie-au-travail.html>



UNIVERSITÉ DE LORRAINE

Master Ingénierie de la Santé - Mention "Innovations en Thérapeutique et Diagnostic"

Présentation et Objectifs

Les objectifs de la formation sont de faire acquérir un ensemble cohérent de connaissances en technologies et nanotechnologies appliquées à la santé, dans les domaines des sciences du médicament, du diagnostic, de la thérapie cellulaire et de l'ingénierie cellulaire et tissulaire associée à la conception de biomatériaux à visée prothétique. Les métiers visés concernent ceux d'ingénieur-e-s d'étude et de recherche, d'ingénieur-e-s en management, en R&D industrielle, d'Attaché de Recherche Clinique. Au travers de travaux en groupes et en projets, les objectifs pédagogiques sont également de permettre aux étudiant-e-s de développer leurs capacités d'autonomie, d'intégration, d'organisation et de communication. Les compétences développées en formation par et pour la recherche doivent permettre aux étudiant-e-s de, respectivement, résoudre des problèmes complexes, notamment en vue d'une insertion professionnelle immédiate après le master, et faciliter leur engagement dans les métiers de la recherche.

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou-te-s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

- Ingénieur-e-s d'application, d'études
- Ingénieur-e-s méthodes et essais
- Assistant-e-s et cadres en recherche appliquée
- Chargé-e-s de missions en recherche et développement
- Attaché-e-s, Assistant-e-s de recherche clinique
- Assistant-e-s d'études, de recherche-développement, chef-e-s de produit
- Cadres responsables du Management de la Qualité, de l'Assurance Qualité ou du Contrôle Qualité (métrologie, certification, accréditation) dans les industries de la santé, pharmaceutiques et cosmétiques, hôpitaux, laboratoires d'analyses publics ou privés
- Chargé-e-s de recherche et développement dans des organismes privés, EPST, structures universitaires, hospitalières, fonctions d'enseignant-e-chercheur-euse ou chercheur-euse dans les universités, organismes de recherche (INSERM, CNRS, INRA...), hôpitaux universitaires, sous réserve de la soutenance d'une thèse d'université

Responsables et Contacts

- Email : Geraldine.Saintot@univ-lorraine.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-lorraine.fr/fr/master/2125-master-bioingenierie-nanosante-medicament-s-qualite-bnmq.html>



UNIVERSITÉ DE LORRAINE

Master Ingénierie de la Santé - Mention "Ingénierie biomédicale"

Présentation et Objectifs

Les fondements scientifiques et les objectifs de professionnalisation du Master exploitent les interactions fortes entre les nombreuses disciplines des sciences pour l'ingénierie et des technologies de la santé qui concourent aux progrès de la biologie et de la médecine, au service de la santé.

Les objectifs de la formation sont de faire acquérir un ensemble cohérent de connaissances fondamentales, scientifiques et techniques, théoriques et pratiques, et d'outils méthodologiques et organisationnels dans les domaines du génie biologique et médical, de l'ergonomie au travail et des sciences du médicament appliqués aux innovations médicales et biomédicales en thérapeutique et diagnostic, pour ensuite les appliquer à l'analyse, l'expertise et la résolution de problèmes concrets issus d'expériences ou de situations professionnelles.

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou-te-s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

Secteurs d'activité :

- Industries et entreprises du secteur biomédical et des technologies médicales
- Services biomédicaux des hôpitaux et cliniques
- EPST : CNRS, INSERM, Organismes publics (UGAP...)

Types d'emploi accessibles :

- Ingénieur·e·s biomédicaux
- Ingénieur·e·s d'application, d'études...
- Ingénieur·e·s technico-commerciaux

Responsables et Contacts

- Référent·e handicap : yves.cardellini@univ-lorraine.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.univ-lorraine.fr/fr/master/2682-master-ingenierie-bio-medicale.html>



UNIVERSITÉ DE REIMS

Master Sciences, Technologies, Santé - Mention "Biomécanique" -
Parcours "Biomatériaux santé"

Présentation et Objectifs

L'orientation scientifique de cette Mention Biomécanique est l'acquisition de compétences de haut niveau en biomécanique humaine, particulièrement en mécanique cervico-céphalique, en comportement mécanique des biomatériaux, en imagerie médicale et en analyse d'image médicale 3D à des fins de modélisation, en modélisation par éléments finis et simulation numérique, en mise en forme et réalisations des matériaux, prothèses, orthèses, implants par CAO-FAO.

Il amène à l'acquisition de connaissances en matériaux métalliques, céramiques, polymères et composites ; en comportement de ces matériaux en milieu biologique (prothèses, orthèses et implants) ; dans la découverte des techniques innovantes de conception et fabrication des prothèses (fabrication additive), orthèses et implants et dans la maîtrise de l'outil numérique ; en maîtrise de la mécanique des prothèses, orthèses et implants (anticiper les échecs - optimiser le traitement – coopérations entre équipes médicales et scientifiques) ; en maîtrise de l'analyse des images issues de l'imagerie médicale numérique ; en traitements des fichiers et reconstruction en 3D ; en exportation et utilisation de ces fichiers dans les logiciels de CAO.

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou-te-s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS)

Débouchés

- Ingénieur-e de recherche biomédicale, fondamentale, scientifique,

Responsables et Contacts

- Responsable de la formation : Pierre Millet - e-mail : pierre.millet@univ-reims.fr
- Coordonnées du secrétariat : 03 26 91 37 38
- Référent-e Handicap : Mr Dupel O. - 03 25 80 80 31 - handicap@univ-reims.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

https://www.univ-reims.fr/formation/catalogue-de-formation/master-biomecanique,23515,38949.html?args=R9qFsCnMmKDtxCa17YTDkHVqaqbfYRXwwTnCVt2witCDUliVoUdkeMDp%2AXGEGm2SMIhVmbuZ3_kOrRxvJlk6dOorIryuNioRCyFFyPAvhI9tCdwYdtHRrwAvNC1tDg_H&formation_id=190



UNIVERSITÉ DE REIMS

Master Santé Publique - Parcours "épidémiologie, recherche clinique, évaluation"

Présentation et Objectifs

La Mention « Santé publique » comporte un parcours « Epidémiologie, Recherche Clinique, Évaluation » visant à former de futur·e·s chercheur·euse·s en recherche clinique et en santé publique, en leur fournissant la structure méthodologique complète d'un programme de recherche, des praticien·ne·s et des chercheur·euse·s à l'évaluation en médecine clinique, en prévention et en santé publique, en utilisant les méthodes de la recherche dans ce domaine. Cette offre de formation ambitionne de produire des chercheur·euse·s capables d'intégrer les organismes français et européens de la recherche, des clinicien·ne·s capables de mettre en œuvre les méthodes de la recherche clinique, des praticien·ne·s de santé publique compétent·e·s en recherche évaluative, et des scientifiques produisant des travaux compétitifs au sein d'équipes reconnues.

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou·te·s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS)

Débouchés

- Des chercheur·euse·s en recherche clinique pour les hôpitaux, des entreprises privées mais également l'industrie pharmaceutique. Compétences aussi recherchées par des institutions nationales, des agences sanitaires ou des instituts de recherche.
- Des chef·fe·s de projets capables de mettre en œuvre des travaux d'épidémiologie ; dans le secteur public, des agences et organismes de santé et dans le secteur privé, des entreprises et bureaux d'études du champ de l'épidémiologie et de l'évaluation.

Responsables et Contacts

- Responsable de la formation : Damien Joly - damien.joly@univ-reims.fr
- Coordonnées du secrétariat : 03 26 91 37 38 - mastersp-polesante@univ-reims.fr
- Référent·e Handicap : Mr Dupel O. - 03 25 80 80 31 - handicap@univ-reims.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

https://www.univ-reims.fr/formation/catalogue-de-formation/master-sante-publique,23515,38949.html?args=R9qFsCnMmKDtxCa17YTDkHVqaqbfYRXwwTnCVt2witCDUiVoUdkeMDp%2AXGEGm2SMIhvMbuZ3_kOrRxvJlk6dOorlryuNioRCyFFyPAvhl9tCdwYdtHRrwAvNC1tDg_H&formatio_n_id=209



UNIVERSITÉ DE REIMS

Master Santé Publique - Parcours "Intervention en promotion de la santé"

Présentation et Objectifs

La Mention « Santé publique » comporte un parcours « Intervention en Promotion de la Santé » visant à offrir une spécialisation dans le domaine de l'intervention en santé publique à des étudiant-e-s possédant une formation générale en sciences de la santé et/ou du vivant, médecine, pharmacie, ... Elle permet l'acquisition de connaissances et l'appropriation de savoir-faire dans la préparation, l'implantation et l'évaluation d'interventions en promotion de la santé.

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou-te-s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS)

Débouchés

- Chef-fe-s de projets dans des réseaux de santé, des services de prévention et d'éducation pour la santé, des ONG, des institutions internationales, collectivités territoriales.

Responsables et Contacts

- Responsable de la formation : Damien Joly - damien.joly@univ-reims.fr
- Coordonnées du secrétariat : 03 26 91 37 38 - mastersp-polesante@univ-reims.fr
- référent-e Handicap : handicap@univ-reims.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

https://www.univ-reims.fr/formation/catalogue-de-formation/master-sante-publique.23515,38949.html?args=R9qFsCnMmKDtxCa17YTDkHVqaqbfYRXwwTnCVt2witCDUiVoUdkeMDp%2AXGEGm2SMlhvMbuZ3_kOrRxvJlk6dOorIryuNioRCyFFyPAvhl9tCdwYdtHRrwAvNC1tDg_H&formation_id=210



UNIVERSITÉ DE REIMS

Master Sciences, Technologies, Santé - Mention "Sciences du médicament et des produits de santé" - Parcours "Biotechnologies et bioproduits pour la santé"

Présentation et Objectifs

La Mention « Sciences du médicament » comporte un parcours « Biotechnologies et Bioproduits Santé » visant à proposer une formation de haut niveau destinée à former des cadres pharmaciens et biologistes. Ces cadres et scientifiques seront formés pour le secteur économique très dynamique des biotechnologies appliquées à la production de produits thérapeutiques, de produits de diagnostic et de matériaux biocompatibles. Cette mention Sciences du médicament (SDM) est axée sur l'acquisition de compétences en biologie (biologie moléculaire, immunologie, microbiologie, ...) en méthodes d'analyses de biomolécules appliquées au contrôle qualité (méthodes d'identification et séparatives, méthodes spectrales, spectrométrie de masse ...), en réglementation de bioproduits et également en bio-informatique.

Conditions d'admission

Formation ouverte à toutes les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

- Elle propose aux étudiants, à l'issue du M2, des insertions professionnelles directes, soit dans le domaine de la Recherche et du Développement, de la production, du domaine réglementaire de protéines recombinantes, de bioproduits visant le diagnostic de biomarqueurs, de bioproduits.

Responsables et Contacts

- Responsable de la formation : Aurelie TRUSSARDI-REGNIER - aurelie.regnier@univ-reims.fr
- Coordonnées du secrétariat : 03 26 91 81 83 - m1sdm-pharma@univ-reims.fr
- référent-e Handicap : handicap@univ-reims.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

https://www.univ-reims.fr/formation/catalogue-de-formation/master-sciences-du-medicament-et-des-produits-de-sante,23515,38949.html?args=R9qFsCnMmKDtXCa17YTDkHVqagbfYRXwwTnCVt2witCDUiVoUdkeMDp%2AXGEGm2SMlhvMbuZ3_kOrRxvJlk6dOorIryuNioRCyFFyPAvhl9tCdwYdtHRrAvNC1tDg_H&formation_id=213



UNIVERSITÉ DE REIMS

Master Sciences, Technologies, Santé - Mention "Risques et environnement" - Parcours "Biodiversité, santé-environnement"

Présentation et Objectifs

Le parcours de Master BSE ouvre à des métiers accessibles au niveau Bac+5 et permet également l'accès aux études doctorales. Il a pour principal objectif de former des cadres capables de concevoir, coordonner et conduire :

- des projets technico-économiques en surveillance et gestion de la qualité des milieux naturels, dans des contextes d'évaluation des risques écotoxicologiques et éco-épidémiologiques.
- des projets scientifiques en écophysiologie, éco-toxicologie et éco-épidémiologie après une formation doctorale complémentaire.

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou-te-s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

- Chargé-e de mission en bio-surveillance de l'environnement ;
- Chargé-e de mission en évaluation de la qualité écologique et sanitaire des milieux naturels ;
- Chargé-e de mission en évaluation et prévention des risques sanitaires et environnementaux ;
- Chargé-e de projets en évaluation des risques écotoxicologiques ;
- Ingénieur-e d'études en écophysiologie, écotoxicologie ou écologie fonctionnelle.

Par concours :

- Ingénieur-e-biologiste en traitement de données ;
- Ingénieur-e en expérimentation et instrumentation biologiques ;
- Ingénieur-e en techniques biologiques.

Après un doctorat et après concours :

- Chercheur-euse en éco-physiologie animale,
- écotoxicologie,
- écologie fonctionnelle.

Responsables et Contacts

- Responsable de la Mention : Laurent DUPONT - laurent.dupont@univ-reims.fr
- Coordonnées du secrétariat : 03 26 91 32 81
- référent-e Handicap : handicap@univ-reims.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

https://www.univ-reims.fr/formation/catalogue-de-formation/master-risques-et-environnement.23515.38949.html?args=R9qFsCnMmKDtXCa17YTDkHVqabfYRXwwTnCVt2witCDUiVoUdkeMDp%2AXGEGm2SMlhvMbuZ3_kOrRxvJlk6dOorlryuNioRCyFFyPAvhl9tCdwYdtHRrwAvN C1tDg_H&formation_id=206



UNIVERSITÉ DE REIMS

Master Sciences, Technologies, Santé - Mention "Risques et environnement" - Parcours "Sécurité, Qualité, Hygiène et Environnement"

Présentation et Objectifs

Le parcours SQHE du master RE apporte aux étudiant·e·s des connaissances scientifiques et techniques dans les méthodes d'évaluation et d'appréhension des risques professionnels et environnementaux, applicables dans de nombreux secteurs d'activité de l'agroalimentaire au BTP.

Elle forme les étudiant·e·s à la mise en place et à la conduite de systèmes de management de la santé et la sécurité au travail et la gestion de la qualité environnementale à partir des normes ou référentiels existants (ISO 9001, 14001, 45001, 50001 et 22000...).

Cette formation reconnue par les professionnel·le·s depuis plus de 25 ans, répond à une demande extrêmement forte des entreprises publiques et privées et des collectivités territoriales de recruter des cadres supérieurs possédant des compétences à la fois scientifiques et techniques pour la gestion des risques et la mise en place de procédure qualité mais aussi managériales notamment pour l'application des politiques de sécurité et qualité environnementale comprenant, notamment, la mise en place et le renouvellement des certifications.

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou·te·s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

- Responsable QSE (industrie, collectivité, organismes d'état) ; Chargé·e de mission QHSE ; formateur·rice QHSE ; Responsable Qualité ; Consultant·e en QSE ; Auditeur·rice en QSE

Responsables et Contacts

- Responsable de la formation : Laurent DUPONT - laurent.dupont@univ-reims.fr
- Coordonnées du secrétariat : 03 26 91 32 81 - departement-chimie@univ-reims.fr
- référent·e Handicap : handicap@univ-reims.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

https://www.univ-reims.fr/formation/catalogue-de-formation/master-risques-et-environnement.23515,38949.html?args=R9qFsCnMmKDtxCa17YTDkHVqagbfYRXwwTnCVt2witCDUiVoUdkeMDp%2AXGEGm2SMlhvMbuZ3_kOrRxvJlk6dOorIryuNioRCyFFyPAvhl9tCdwYdtHRrwAvN C1tDg_H&formation_id=208



UNIVERSITÉ DE REIMS

Master Sciences, Technologies, Santé - Mention "Risques et environnement" - Parcours "Management environnemental - déchets - énergie"

Présentation et Objectifs

Le parcours MEDE a pour objectif de former des cadres supérieur-e-s spécialisé-e-s dans le domaine du traitement des déchets et du management environnemental avec la mise en œuvre des certifications ISO14001, 50000. Les étudiant-e-s sont formé-e-s aux démarches d'analyses environnementales telles que l'éco-conception, l'Analyse de Cycle de Vie et la réalisation de Bilan carbone®.

Enfin un accent particulier est mis sur le domaine de la gestion des déchets avec une orientation plus particulièrement marquée vers leur valorisation énergétique, en conformité avec les réglementations en cours.

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou-te-s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

- Chargé-e d'études d'impact environnemental ;
- Chargé-e de mission en gestion des déchets ;
- Traitement et valorisation énergétique des déchets ;
- Chef-fe d'exploitation de traitement et/ou de collecte de déchets ;
- Consultant-e environnement et économie circulaire ;
- Responsable développement durable ;
- Chargé-e de projet en éco-conception et analyse de cycle de vie ;
- Chargé-e de prévention déchets...

Responsables et Contacts

- Responsable de la formation : Abdel Chakir - abdelkhaleq.chakir@univ-reims.fr
- Coordonnées du secrétariat : 03 26 91 32 81 - departement-chimie@univ-reims.fr
- Référent-e Handicap : handicap@univ-reims.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

https://www.univ-reims.fr/formation/catalogue-de-formation/master-risques-et-environnement.23515,38949.html?arqs=R9qFsCnMmKDtCa17YTDkHVqaqbfYRXwwTnCVt2witCDUiVoUdkeM Dp%2AXGEGm2SMlhvMbuZ3_kOrRxvJlk6dOorIryuNioRCyFFyPAvhI9tCdwYdtHRrwAvNC1tDg_H&formation_id=207



UNIVERSITÉ DE REIMS

Master Sciences, Technologies, Santé - Mention "Chimie et sciences du vivant" - Parcours "Médicament, qualité et réglementation"

Présentation et Objectifs

Le Master CSV a pour objectif de former des spécialistes, cadres pour des secteurs économiques générateurs de haute valeur ajoutée tels que la pharmacie, la cosmétique, la chimie fine... capables de maîtriser l'ensemble des aspects industriels mis en jeu lors des processus de R&D ou de production.

Ce master s'inscrit dans des axes forts des tissus économiques régionaux tels que l'industrie pharmaceutique (Delpharm, ALK Abello, Boiron, Sodina,...), l'hygiène et la beauté (Soliance-Givaudan, Parchimy,...) ou les agro-industries (LVMH, ARD, Champagne Céréales, Vranken,...) en lien avec le Pôle de Compétitivité IAR « Industries et Agro-Ressources ».

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou-te-s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

- Cadre R&D en Industrie chimique
- Responsable Qualité
- Responsable Conformité Réglementaire
- Chef-fe de projet en Affaires Réglementaires, Chef-fe de projet en Analyse-Qualité Contrôle-Qualité, au sein de laboratoires pharmaceutiques, cosmétiques-beauté-hygiène ou agro-industries

Responsables et Contacts

- Coordonnées du secrétariat : 03 26 91 32 81 - departement-chimie@univ-reims.fr
- référent-e Handicap : handicap@univ-reims.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

https://www.univ-reims.fr/formation/catalogue-de-formation/master-chimie-et-sciences-du-vivant.23515.38949.html?args=R9qFsCnMmKDtxCa17YTDkHVqaqbfYRXwwTnCVt2witCDUliVoUdkeMDp%2AXGEGm2SMIhvMbuZ3_kOrRxvJlk6dOorIryuNioRCyFFyPAvhI9tCdwYdtHRrwAvNC1tdg_H&formation_id=193



UNIVERSITÉ DE REIMS

Master Sciences, Technologies, Santé - Mention "Biologie - santé" -
Parcours "Ingénierie biologique et applications thérapeutiques"

Présentation et Objectifs

La mention BS est une mention portant sur des notions de biologie, de biochimie, de physiologie et d'imagerie. Ce master a pour vocation d'insérer professionnellement les étudiant-e-s, mais, de par son caractère indifférencié, les diplômé-e-s peuvent également poursuivre leur formation par un doctorat dans les domaines de la santé.

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou-te-s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

- Le parcours IBAT permet aux étudiant-e-s diplômé-e-s de s'insérer directement dans le monde professionnel industriel (industries pharmaceutiques et cosmétiques, sociétés de biotechnologie) ou académique (laboratoires universitaires ou de grands organismes -CNRS, INSERM-).

Responsables et Contacts

- Responsable de la formation : Jérôme Devy - jerome.devy@univ-reims.fr
- Coordonnées du secrétariat : 03 26 91 85 75
- référent-e Handicap : handicap@univ-reims.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

https://www.univ-reims.fr/formation/catalogue-de-formation/master-biologie-sante,23515,38949.html?args=R9qFsCnMmKDtxCa17YTDkHVqaqbfYRXwwTnCVt2witCDUiVoUdkeMDp%2AXGEGm2SMlhvMbuZ3_kOrRxvJlk6dOorIryuNioRCyFFyPAvhI9tCdwYdtHRrwAvNC1tDg_H&formation_id=188



UNIVERSITÉ DE REIMS

Master Sciences, Technologies, Santé - Mention "Biologie - santé" -
Parcours "Microenvironnement cellulaire et pathologies"

Présentation et Objectifs

La mention BS est une mention portant sur des notions de biologie, de biochimie, de physiologie et d'imagerie. Ce master a pour vocation d'insérer professionnellement les étudiant·e·s mais, de par son caractère indifférencié, les diplômé·e·s peuvent également poursuivre leur formation par un doctorat dans les domaines de la santé.

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou·te·s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

- Management et ingénierie d'études, recherche et développement industriel ;
- Intervention technique en études, recherche et développement ;
- Recherche en sciences de l'univers, de la matière et du vivant ;
- Enseignement supérieur. Carrière hospitalo-universitaire (secteur santé).

Responsables et Contacts

- Responsable de la formation : Jérôme Devy - jerome.devy@univ-reims.fr
- Coordonnées du secrétariat : 03 26 91 85 75
- référent·e Handicap : handicap@univ-reims.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

https://www.univ-reims.fr/formation/catalogue-de-formation/master-biologie-sante,23515,38949.html?args=R9qFsCnMmKDtxCa17YTDkHVqaqbfYRXwwTnCVt2witCDUiVoUdkeMDp%2AXGEGm2SMlhvMbuZ3_kOrRxvJlk6dOorIryuNioRCyFFyPAvhl9tCdwYdtHRrwAvNC1tDg_H&formation_id=189



UNIVERSITÉ DE REIMS

Master Enseignement - Mention "MEEF 1er degré" - Parcours "Professorat des écoles"

Présentation et Objectifs

La mention du master MEEF 1er degré s'appuie sur les prescriptions ministérielles (Arrêté du 24 juillet 2020, modifiant l'arrêté du 27 août 2013 fixant le cadre national des formations dispensées au sein des masters « métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation »).

Ce cadre permet de structurer les contenus de formation des deux années de Master (structuration en blocs de compétences).

Le Master MEEF 1er degré a pour objectif de former les étudiant·e·s afin de les amener à construire les compétences professionnelles nécessaires à l'exercice des métiers du professorat et de l'éducation (BO du 25 juillet 2013).

La formation s'appuie sur quatre grands axes contribuant ainsi à la construction des compétences professionnelles de professeur·e des écoles : l'accès à une culture professionnelle commune à tous les enseignant·e·s ; la formation disciplinaire et didactique ; la formation et le numérique ; la formation et la recherche.

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou·te·s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

- Enseignement des écoles,
- Direction d'établissement et d'enseignement,
- Animation d'activités culturelles ou ludiques,
- Intervention socio-éducative,
- Conseil en formation.

Responsables et Contacts

- Responsable de la formation : Hervé Thibon - herve.thibon@univ-reims.fr
- Coordonnées du secrétariat : 03 26 50 59 81 - inspe-scol1@univ-reims.fr
- Référent·e Handicap : handicap@univ-reims.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

https://www.univ-reims.fr/formation/catalogue-de-formation/master-meef-premier-degre.23515.38949.html?args=R9qFsCnMmKDtxCa17YTDkHVqaqbfYRXwwTnCVt2witCDUiVoUdkeMDp%2AXGEGm2SMlhvMbuZ3_kOrRxvJlk6dOorlryuNioRCyFFyPAvhl9tCdwYdtHRrwAvNC1tDg_H&formation_id=179



UNIVERSITÉ DE REIMS

Master Enseignement - Mention "MEEF 2nd degré" - Parcours
"Sciences"

Présentation et Objectifs

Il a pour objectif de former les étudiant·e·s se destinant à l'exercice des métiers d'enseignant·e et de documentaliste dans le 2nd degré (collèges et lycées).

Il s'agit d'une formation professionnalisante au niveau Master qui comprend à la fois un temps important de formation à l'université, des périodes de stage en établissement (6 semaines à temps plein en M1 et l'équivalent de 12 semaines à temps plein en M2) et un travail individuel de recherche permettant de développer une approche réflexive du métier (mémoire).

Le parcours Sciences regroupe trois options distinctes, qui préparent au CAPES ou au CAFEP dans les disciplines suivantes :

- Mathématiques ;
- Physique-Chimie ;
- SVT (Sciences de la Vie et de la Terre).

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou·te·s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

- Enseignement général du second degré ;
- Enseignement technique et professionnel ;
- Direction d'établissement et d'enseignement ;
- Animation d'activités culturelles ou ludiques ;
- Intervention socio-éducative.

Responsables et Contacts

- Responsable de la formation : Laurence Regalia ou Alain Ninet - laurence.regalia@univ-reims.fr ou alain.ninet@univ-reims.fr
- Coordonnées du secrétariat : 03 26 50 59 81 - inspe-scol1@univ-reims.fr
- référent·e Handicap : handicap@univ-reims.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

https://www.univ-reims.fr/formation/catalogue-de-formation/master-meef-second-degre,23515_38949.html?args=R9qFsCnMmKDtxCa17YTDkHVqaqbfYRXwwTnCVt2witCDUiVoUdkeMDp%2AXGEGm2SMlhvMbuZ3_kOrRxvJlk6dOorlyuNioRCyFFyPAvhl9tCdwYdtHRrwAvNC1tDq_H&formation_id=184



UNIVERSITÉ DE REIMS

Master Enseignement - Mention "MEEF 2nd degré"
- Parcours "STAPS"

Présentation et Objectifs

Il a pour objectif de former les étudiant·e·s et les enseignant·e·s-stagiaires se destinant à l'exercice des métiers du professorat dans le 2nd degré (collèges, lycées et lycées professionnels), de l'éducation et de la formation.

Le M1 parcours STAPS (Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives) est essentiellement centré sur la préparation du concours de recrutement de professeur·e·s des collèges et lycées (CAPES) et vise l'acquisition des compétences professionnelles liées à l'exercice du métier.

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou·te·s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

- Enseignement général du second degré ;
- Enseignement technique et professionnel ;
- Direction d'établissement et d'enseignement ;
- Animation d'activités culturelles ou ludiques ;
- Intervention socio-éducative.

Responsables et Contacts

- Responsable de la formation : Laurence Regalia ou Alain Ninet - laurence.regalia@univ-reims.fr ou alain.ninet@univ-reims.fr
- Coordonnées du secrétariat : 03 26 50 59 81 - inspe-scol1@univ-reims.fr
- référent·e Handicap : handicap@univ-reims.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

https://www.univ-reims.fr/formation/catalogue-de-formation/master-meef-second-degre,23515_38949.html?args=R9qFsCnMmKDtxCa17YTDkHVqaqbfYRXwwTnCVt2witCDUiVoUdkeMDp%2AXGEGm2SMlhvMbuZ3_kOrRxvJlk6dOorIryuNioRCyFFyPAvhl9tCdwYdtHRrwAvNC1tDg_H&formation_id=185



UNIVERSITÉ DE REIMS

*Master Enseignement - Mention "MEEF 2nd degré" - Parcours
"Information - Documentation - Education aux médias et à
l'information - Intelligence collective pour les métiers de l'humain"*

Présentation et Objectifs

Il a pour objectif de former les étudiant·e·s et les enseignant·e·s-stagiaires se destinant à l'exercice des métiers du professorat dans le 2nd degré (collèges, lycées et lycées professionnels), de l'éducation et de la formation. Le M1 est essentiellement centré sur la préparation du concours.

Le M2 est accessible aux lauréats des concours de l'Education Nationale (étudiant·e·s alternants) et aux étudiant·e·s non-lauréat·e·s (non-alternant·e·s).

Le parcours IDEMIH permet de préparer les Concours de Recrutement de Professeur·e·s des collèges et Lycées (CAPES) de documentation.

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou·te·s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

- Enseignement général du second degré ;
- Enseignement technique et professionnel ;
- Gestion de l'information et de la documentation ;
- Direction d'établissement et d'enseignement ;
- Animation d'activités culturelles ou ludiques ;
- Intervention socio-éducative.

Responsables et Contacts

- Responsable de la formation : Muriel FRISH muriel.frisch@univ-reims.fr
- Coordonnées du secrétariat : 03 26 50 59 81 - inspe-scol1@univ-reims.fr
- référent·e Handicap : handicap@univ-reims.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

https://www.univ-reims.fr/formation/catalogue-de-formation/master-meef-second-degre.23515.38949.html?args=R9qFsCnMmKDtxCa17YTDkHVqaqbfYRXwwTnCVt2witCDUliVoUdkeMDp%2AXGEGm2SMlhvMbuZ3_kOrRxvJlk6dOorlryuNioRCyFFvPAvhl9tCdwYdtHRrwAvNC1tDg_H&formation_id=180



UNIVERSITÉ DE REIMS

Master Enseignement - Mention "MEEF encadrement éducatif" -
Parcours "Conseiller Principal d'Éducation (CPE)"

Présentation et Objectifs

La mention Encadrement Éducatif est dédiée à la formation et à la préparation des concours des étudiant·e·s qui visent le métier de CPE en lycée-collège. C'est un diplôme national. Il prépare également aux métiers de l'encadrement éducatif dans des structures éducatives et des dispositifs d'insertion sociale et professionnelle des jeunes et des adultes. C'est un lieu de développement de compétences et de réflexion sur les questions d'éducation et de formation, et de compréhension des méthodes de recherche et/ou de mise à l'épreuve dans les champs de l'éducation et de la formation. Il s'agit de préparer les futur·e·s professionnel·le·s de l'action socio-éducative à la fois à l'exercice et à l'analyse de leur activité professionnelle ainsi qu'à la participation éclairée d'actions de recherches.

Ce Master propose une formation approfondie dans les Sciences Humaines donnant des repères et les compétences à conseiller, concevoir et animer une politique éducative, à accompagner les parcours de formations des jeunes, à travailler dans une équipe éducative. Si la vie des élèves dans un établissement scolaire du 2nd degré est un point d'ancrage de la formation et un terrain de stage de référence, la formation dispensée rend capable d'évoluer dans d'autres domaines de l'éducation comme le domaine social ou péri-éducatif.

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou·te·s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

- Éducation et surveillance au sein d'établissements d'enseignement
- Direction d'établissement et d'enseignement
- Animation d'activités culturelles ou ludiques
- Intervention socio-éducative.

Responsables et Contacts

- Responsable de la formation : Florence Legendre - florence.legendre@univ-reims.fr
- Coordonnées du secrétariat : 03 26 50 59 81 - inspe-scol1@univ-reims.fr
- Eéfèrent·e Handicap : handicap@univ-reims.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

https://www.univ-reims.fr/formation/catalogue-de-formation/master-meef-encadrement-educatif,23515,38949.html?args=R9qFsCnMmKDtxCa17YTDkHVqagbfYRXwwTnCVt2witCDUIiVoUdk_eMDp%2AXGEGm2SMlhvMbuZ3_kOrRxvJlk6dOorlryuNioRCyFFyPAvhl9tCdwYdtHRrwAvNC1tDg_H&formation_id=173



UNIVERSITÉ DE REIMS

Master Enseignement - Mention "MEEF pratiques et ingénierie de formation" - Parcours "Conception, intervention, recherche en éducation et formation"

Présentation et Objectifs

Le parcours CIREF vise la construction de compétences dans le champ des métiers de la formation d'adultes à un niveau master. Ces compétences sont structurées en trois domaines : conception (ingénierie pédagogique ou de formation, encadrement d'équipe), intervention (formation d'adultes, formation de formateur-riche-s), recherche en éducation et formation.

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou-te-s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

- Conseil en formation (formation d'adultes, ingénierie de formation) ;
- Coordination pédagogique ;
- Direction d'établissement et inspection ;
- Formation professionnelle.

Responsables et Contacts

- Responsable de la formation : Stéphane Brau Antony (inspe-resp.mention.pif@univ-reims.fr) ou Anne Glaudel (inspe-resp.parcours.ciref@univ-reims.fr)
- Coordonnées du secrétariat : 03 26 50 59 59 - inspe-scolarite@univ-reims.fr
- référent-e Handicap : handicap@univ-reims.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

https://www.univ-reims.fr/formation/catalogue-de-formation/master-meef-pratiques-et-ingenierie-de-formation-pif,23515,38949.html?args=R9qFsCnMmKDtXCa17YTDkHVqagbfYRXwwTnCVt2witCDUIiVoUdkeMDp%2AXGEGm2SMIhVMbuZ3_kOrRxvJlk6dOorIryuNioRCyFFyPAvhI9tCdwYdtHRrAvNC1tDg_H&formation_id=175



UNIVERSITÉ DE REIMS

Master Droit, Économie, Gestion - Mention "Analyse et politique économique" - Parcours "Étude en économie de la santé et de la protection sociale"

Présentation et Objectifs

Le parcours type « Chargé d'étude en économie de la santé et de la protection sociale » offre une formation de haut niveau en économie de la santé et de la protection sociale.

L'objectif principal est de former des cadres qui puissent intervenir dans les domaines sanitaires et sociaux. L'UFR de sciences économiques, sociales et de gestion (SESG) bénéficie déjà d'une formation dans le domaine sanitaire et social (la licence Sciences sanitaires et sociales) et notamment un parcours type « Santé et société » en troisième année.

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou-te-s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

- Direction d'exploitation en assurances ;
- Action sociale ;
- Conception de la politique des pouvoirs publics ;
- Conseil en santé publique ;
- Management des structures de santé.

Responsables et Contacts

- Coordonnées du secrétariat : 03 26 91 86 19 - sesg.master-ms@univ-reims.fr
- référent-e Handicap : handicap@univ-reims.fr
- Responsable de formation : Thao PHAM - thao.pham@univ-reims.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

https://www.univ-reims.fr/formation/catalogue-de-formation/master-analyse-et-politique-economique.23515.38949.html?args=R9qFsCnMmKDtxCa17YTDkHVqagbfYRXwwTnCVt2witCDUIiVoUdkeMDp%2AXGEGm2SMlhvMbuZ3_kOrRxxJlk6dOorlryuNioRCyFFyPAvhl9tCdwYdtHRwAvNC1tDg_H&formation_id=122



UNIVERSITÉ DE REIMS

*Master Droit, Économie, Gestion - Mention "Management sectoriel" -
Parcours "Management des organisations du secteur sanitaire et
social"*

Présentation et Objectifs

Le Master « Management Sectoriel » parcours « Management des Organisations du secteur Sanitaire et Social (MOSS) » est un master pluridisciplinaire (management, sociologie, droit, économie) visant à former des directeur·rice·s et cadres d'établissements et services sociaux et médico-sociaux.

Ces établissements ont connu de profondes mutations ces dernières années et sont amenés à se transformer et à se développer de façon accélérée à l'avenir (évolutions des besoins dues aux évolutions démographiques, augmentation du nombre de places et d'établissements et services, innovations sociales, évolution de la réglementation).

La spécificité de l'activité du secteur social et médico-social (environnement juridique, économique, accueil et accompagnement de publics fragiles) justifie la formation de cadres spécialistes de ce secteur. La formation universitaire constitue un atout pour la formation de ces cadres et leur évolution professionnelle en associant enseignements dispensés par des enseignant·e·s-chercheur·euse·s et des expert·e·s, et formation à la recherche.

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou-te-s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

- Directeur·rice, cadre, chef·fe de service d'établissement social et médico-social, responsable qualité, coordinateur·rice

Responsables et Contacts

- Responsable de la formation : Noura Zaghmouri - noura.zaghmouri@univ-reims.fr
- Coordonnées du secrétariat : 03 26 91 87 02 - sesg.master-ms@univ-reims.fr
- référent·e Handicap : handicap@univ-reims.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

https://www.univ-reims.fr/formation/catalogue-de-formation/master-management-sectoriel.23515.38949.html?args=R9qFsCnMmKDtxCa17YTDkHVqagbfYRXwwTnCVt2witCDUliVoUdkeMDp%2AXGEGm2SMlhvMbuZ3_kOrRxvJlk6dOorlryuNioRCyFFyPAvhI9tCdwYdtHRrwAvNC1tDq_H&formation_id=153



UNIVERSITÉ DE REIMS

*Master Droit, Économie, Gestion - Mention "Management sectoriel" -
Parcours "Management des entreprises de l'économie sociale et
solidaire"*

Présentation et Objectifs

Dans le cadre de cette formation, les étudiant·e·s vont acquérir les compétences (savoirs, savoir-faire et savoir-être) pour créer ou reprendre la direction d'une entreprise de l'ESS. Il·elle·s vont disposer d'un socle de compétences en gestion des entreprises en 1ère année de master (cours en majorité mutualisés avec les autres parcours type de la mention « Management Sectoriel ») et suivront davantage d'enseignements de spécialisation au cours de la 2ème année.

Les stages de 1ère et 2ème année devront obligatoirement être réalisés au sein d'une entreprise de l'ESS. L'insertion professionnelle des étudiant·e·s de ce parcours est une priorité (il est prévu un besoin de 725 000 postes dans l'ESS d'ici 2025). Cette insertion peut être orientée vers la création d'une entreprise de l'ESS ou la reprise d'un poste de direction, de chargé·e de mission ou d'adjoint·e de direction auprès d'une entreprise de l'ESS. L'objectif est de favoriser le travail en équipe, la créativité, l'esprit « d'entreprendre autrement » de manière à faciliter l'insertion professionnelle des étudiant·e·s.

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou·te·s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

- Le master management sectoriel - parcours management des entreprises de l'ESS - offre aux étudiant·e·s diplômé·e·s l'opportunité d'occuper plusieurs types de postes : direction d'association, chargé·e de mission pour le développement stratégique de la structure, poste de responsable administratif·ve au sein d'une association/coopérative ou mutuelle, entrepreneur·euse.

Responsables et Contacts

- Responsable de la formation : Laëtitia LETHILLEUX - laetitia.lethilleux@univ-reims.fr
- Coordonnées du secrétariat : Tel : 03 26 91 87 02 - sesg.master-ape@univ-reims.fr
- référent·e Handicap : handicap@univ-reims.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

https://www.univ-reims.fr/formation/catalogue-de-formation/master-management-sectoriel.23515.38949.html?args=R9qFsCnMmKDtxCa17YTDkHVqaqbFYRXwwTnCVt2witCDUiVoUdkeMDp%2AXGEGm2SMlhvMbuZ3 kOrRxvJlk6dOorlryuNioRCyFFyPAvhI9tCdwYdtHRrwAvNC1tDq H&formation_id=152



UNIVERSITÉ DE REIMS

Master Droit, Économie, Gestion - Mention "Management sectoriel" -
Parcours "Management des unités de soins (M2)"

Présentation et Objectifs

Le Master Management Sectoriel parcours type « Management des unités de soin » (M2) est un master pluridisciplinaire (management, sociologie, droit, économie) visant à former des cadres et chef·fe·s de service d'établissements de santé et médico-sociaux.

Il fonctionne en partenariat avec l'Institut de Formation des Cadres de Santé (IFCS) de Reims. La formation universitaire constitue un atout pour la formation de ces cadres et leur évolution professionnelle en associant enseignements dispensés par des enseignant·e·s-chercheur·e·use·s et des expert·e·s, et formation à la recherche.

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou·te·s les titulaires d'une M1 ou équivalence. Pour suivre cette formation il est nécessaire d'être admis·e à l'Institut de Formation des Cadres de Santé (IFCS) – dossier de Validation des Acquis Professionnels (Validation des Acquis Professionnels).

Débouchés

- Cadre de santé, chef·fe de service d'établissement social, médico-social, directeur·rice d'établissement ou service sanitaire, social, médico-social, paramédical, coordinateur·rice.

Responsables et Contacts

- Responsable de la formation : Monique COMBES-JORET - monique.combes@univ-reims.fr
- Coordonnées du secrétariat : Tel : 03 26 91 87 02 - sesq.master-ape@univ-reims.fr
- référent·e Handicap : handicap@univ-reims.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

https://www.univ-reims.fr/formation/catalogue-de-formation/master-management-sectoriel.23515.38949.html?args=R9qFsCnMmKDtxCa17YTDkHVqaqbfYRXwwTnCVt2witCDUIiVoUdkeMDp%2AXGEGm2SMIhvMbuZ3_kOrxvJlk6dOorIryuNioRCyFFyPAvhI9tCdwYdtHRrwAvNC1tDg_H&formation_id=155



UNIVERSITÉ DE REIMS

Master Droit, Économie, Gestion - Mention "Intervention et développement social" - Parcours "Recherche, études et conseil en intervention et développement social"

Présentation et Objectifs

Le Master mention « Intervention et Développement Social » se déroule sur deux années. Il s'adresse aux étudiant·e·s en formation initiale ainsi qu'aux stagiaires de la formation continue.

Le parcours type « Recherche, études et concours en I.D.S. » (RECIDS) se différencie en seconde année. Il s'inscrit dans le cadre d'un système de mutualisation partielle des parcours types recherche des masters de l'UFR SESG. À ce titre, 5 de ses 7 UE sont entièrement mutualisées avec l'ensemble des parcours-types recherche des autres masters.

Les enseignements ainsi mutualisés visent à donner aux étudiant·e·s à la fois une culture scientifique leur permettant de comprendre les enjeux liés aux pratiques de recherche dans le domaine des sciences économiques, sociales et de gestion, ainsi qu'une maîtrise suffisante des outils techniques et des cadres théoriques mobilisés dans le cadre de ces pratiques. Les deux UE restantes sont à choisir parmi les UE des autres parcours types du master Intervention et Développement Social. À l'issue de cette seconde année, les étudiant·e·s doivent produire un mémoire de recherche.

Conditions d'admission

Formation ouverte en Master 2 à l'issue d'une première année de master IDS parcours Développement de projets sociaux et territoriaux.

Débouchés

- Cadre de santé, chef·fe de service d'établissement social, médico-social, directeur·rice d'établissement ou service sanitaire, social, médico-social, paramédical, coordinateur·rice.

Responsables et Contacts

- Responsable de la formation : Henri Jorda - henri.jordat@univ-reims.fr
- Coordonnées du secrétariat : Tél : 03 26 91 89 32 sesg.master-ids@univ-reims.fr
- Référent·e Handicap : handicap@univ-reims.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

https://www.univ-reims.fr/formation/catalogue-de-formation/master-intervention-et-developpement-social.23515.38949.html?args=R9qFsCnMmKDtxCa17YTDkHVqagbfYRXwwTnCVt2witCDUliVoUdkeMDp%2AXGEGm2SMlhvMbuZ3_kOrRxvJlk6dOorlryuNioRCyFFyPAvhI9tCdwYdtHRrwAvNC1tDg_H&formation_id=148



UNIVERSITÉ DE REIMS

Master Sciences Humaines et Sociales - Mention "Psychologie clinique, psychopathologie et psychologie de la santé" - Parcours "Psychopathologies et psychothérapies"

Présentation et Objectifs

Les objectifs scientifiques poursuivis par la formation de Master consistent à délivrer des connaissances (théoriques, cliniques, appliquées) empiriquement validées, à développer l'acquisition de la démarche hypothético-déductive et les méthodes qui s'y rattachent en vue d'asseoir les pratiques professionnelles sur des techniques ayant fait l'objet de validation scientifique (evidence-based psychology) mais aussi à conduire un projet de recherche.

Les thèmes abordés concernent la psychopathologie de l'enfant, de l'adolescent·e et de l'adulte, les méthodes psychologiques d'évaluation (entretiens, tests et questionnaires cliniques), et les principes et techniques des psychothérapies étayés scientifiquement (thérapies cognitivo-comportementales, thérapies centrées sur les relations interpersonnelles et les émotions, EMDR, techniques psycho-corporelles).

L'orientation du parcours a pour objectif l'acquisition de connaissances et de compétences dans le champ des psychopathologies et des psychothérapies, mais aussi des techniques en amont de la mise en place d'interventions thérapeutiques spécifiques (anamnèse, entretien).

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou·te·s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

- Psychologue (à conditions d'avoir réalisé une licence et un master en psychologie)

Responsables et Contacts

- Responsable de la formation : Chrystel Besche-Richard - chrystel.besche@univ-reims.fr
- Coordonnées du secrétariat : Tél : 03 26 91 36 82 - masters-psycho@univ-reims.fr
- référent·e Handicap : handicap@univ-reims.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

https://www.univ-reims.fr/formation/catalogue-de-formation/master-psychologie-clinique-psychopathologie-et-psychologie-de-la-sante.23515.38949.html?args=R9qFsCnMmKDtxCa17YTDkHVqaqbfYRXwwTnCVt2witCDUiVoUdkeMDp%2AXGEGm2SMlhvMbuZ3_kOrRxvJlk6dOorlyuNioRCyFFyPAVhI9tCdwYdtHRrwAvNC1tDg_H&formation_id=170



UNIVERSITÉ DE REIMS

Master Sciences Humaines et Sociales - Mention "Psychologie clinique, psychopathologie et psychologie de la santé" - Parcours "Psychologie et neuropsychologie des perturbations cognitives : clinique de l'enfant et l'adolescent·e"

Présentation et Objectifs

Les objectifs scientifiques poursuivis par la formation de Master consistent à délivrer des connaissances (théoriques, cliniques, appliquées) empiriquement validées, à développer l'acquisition de la démarche hypothético-déductive et les méthodes qui s'y rattachent en vue d'asseoir les pratiques professionnelles sur des techniques ayant fait l'objet de validation scientifique (evidence-based psychology), mais aussi à conduire un projet de recherche.

Les thèmes abordés concernent le développement cognitif, social et affectif, typique et atypique, de l'enfant et de l'adolescent·e, les méthodes psychologiques d'évaluation et les techniques de prise en charge dans le champ de la psychopathologie et de la neuropsychologie cognitives de l'enfant et de l'adolescent·e.

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou·te·s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

- Psychologue (à conditions d'avoir réalisé une licence et un master en psychologie)

Responsables et Contacts

- Responsable de la formation : Christelle DECLERCQ - christelle.declercq@univ-reims.fr
- Coordonnées du secrétariat : Tél : 03 26 91 36 82 - masters-psycho@univ-reims.fr -
- référent·e Handicap : handicap@univ-reims.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

https://www.univ-reims.fr/formation/catalogue-de-formation/master-psychologie-clinique-psychopathologie-et-psychologie-de-la-sante,23515,38949.html?args=R9qFsCnMmKDtxCa17YTDkHVqaqbfYRXwwTnCVt2witCDUliVoUdkeMDp%2AXGEGm2SMlhvMbuZ3_kOrRxxJlk6dOorlryuNioRCyFFyPAvhl9tCdwYdtHRrwAvNC1tDg_H&formation_id=168



UNIVERSITÉ DE REIMS

Master Sciences Humaines et Sociales - Mention "Psychologie clinique, psychopathologie et psychologie de la santé" - Parcours "Psychologie et neuropsychologie des perturbations cognitives : clinique de l'adulte"

Présentation et Objectifs

Les objectifs scientifiques poursuivis par la formation de Master consistent à délivrer des connaissances (théoriques, cliniques, appliquées) empiriquement validées, à développer l'acquisition de la démarche hypothético-déductive et les méthodes qui s'y rattachent en vue d'asseoir les pratiques professionnelles sur des techniques ayant fait l'objet de validation scientifique (evidence-based psychology) mais aussi à conduire un projet de recherche.

Les thèmes abordés concernent la psychopathologie et la neuropsychologie de l'adulte, les méthodes psychologiques d'évaluation et les techniques de prise en charge dans le champ de la psychopathologie et de la neuropsychologie cognitives de l'adulte.

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou-te-s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

- Psychologue (à conditions d'avoir réalisé une licence et un master en psychologie)

Responsables et Contacts

- Responsable de la formation : Christelle DECLERCQ - christelle.declercq@univ-reims.fr
- Coordonnées du secrétariat : Tél : 03 26 91 36 82 - masters-psycho@univ-reims.fr
- Référent-e Handicap : handicap@univ-reims.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

https://www.univ-reims.fr/formation/catalogue-de-formation/master-psychologie-clinique-psycho-pathologie-et-psychologie-de-la-sante.23515.38949.html?args=R9qFsCnMmKDtxCa17YTDkHVqaqbfYRXwwTnCVt2witCDUliVoUdkeMDp%2AXGEGm2SMIhvMbuZ3_kOrRxvJlk6dOorlyuNioRCyFFyPAvhl9tCdwYdtHRrwAvNC1tDg_H&formation_id=167



UNIVERSITÉ DE REIMS

Master Sciences Humaines et Sociales - Mention "Psychologie sociale, du travail et des organisations"

Présentation et Objectifs

Ce master mixte (professionnel et recherche) de psychologie sociale du travail propose aux étudiant·e·s une formation en recherche et une formation professionnalisante dans le champ de la psychologie sociale et de ses applications en travail.

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou·te·s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

- Psychologue (à conditions d'avoir réalisé une licence et un master en psychologie)
- Consultant·e RPS/QVT
- Gestionnaire des ressources humaines

Responsables et Contacts

- Responsable de la formation : Sophie Berjot - sophie.berjot@univ-reims.fr - Tiphaine HUYGHEBAERT - tiphaine.huyghebaert@univ-reims.fr
- Coordonnées du secrétariat : Tél : 03 26 91 36 82 - masters-psycho@univ-reims.fr
- Référent·e Handicap : handicap@univ-reims.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

https://www.univ-reims.fr/formation/catalogue-de-formation/master-psychologie-sociale-du-travail-et-des-organisations,23515,38949.html?args=R9qFsCnMmKDtxCa17YTDkHVqaqbfYRXwwTnCVt2witCDUiVoUdkeMDp%2AXGEGm2SMlhvMbuZ3_kOrRxvJlk6dOorIryuNioRCyFFyPAvhl9tCdwYdtHRrwAvNC1tDg_H&formation_id=171



UNIVERSITÉ DE STRASBOURG

Master Ethique - Mention "Gérontologie, vieillissement, éthique et pratiques professionnelles"

Présentation et Objectifs

Ce master transmet des connaissances et aide à penser sur les pratiques professionnelles. Dans une démarche interdisciplinaire, il développe une vision professionnelle sur l'ensemble des champs d'intervention : actions gérontologiques des collectivités locales, services d'aide et de soins à domicile, établissements médico-sociaux, secteur sanitaire, et plus largement dans les domaines concernés par le vieillissement démographique.

Il répond aux besoins d'une solide culture gérontologique dans des métiers nouveaux : pilotes de MAIA (Méthode d'Action pour l'intégration des services d'Aide et de soins dans le champ de l'Autonomie), pilotes de réseaux gérontologiques, ingénieur-e-s et technicien-ne-s (gérontotechnologies par exemple).

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou-te-s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS). Formation continue uniquement (2 ans d'expérience en gérontologie).

Débouchés

- Psychologie
- Action sociale
- Intervention sociale et familiale
- Assistance auprès d'adultes
- Accompagnement médicosocial

Responsables et Contacts

- Georges Kaltenbach : g.kaltenbach@unistra.fr
- Nathalie Teuber : nteuber@unistra.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://www.unistra.fr/etudes/decouvrir-nos-formations/par-type-de-diplomes/master/master/cursus/ME199?cHash=81b8fc94ad5cd29b740e2fbaecdc4c8f#data-rof-tab-presentation>



UNIVERSITÉ DE STRASBOURG

Master Ethique - Mention "Ethique, société, droits de l'Homme"

Présentation et Objectifs

Le Master vise à la spécialisation en éthique des étudiant·e·s ou des professionnel·le·s.

- Maîtriser les connaissances fondamentales et approfondies en éthique philosophique et dans les différents champs de l'éthique appliquée
- Conduire une analyse critique d'évaluation normative et axiologique
- Réfléchir sur les valeurs, les normes, les enjeux contemporains, dans leurs dimensions à la fois historiques et culturelles
- Construire un raisonnement éthique et mener une argumentation éthique
- Développer les facultés de jugement, de discernement, et de raisonnement éthique
- Construire une délibération éthique en vue d'une prise de décision

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou·te·s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

Le Master Éthique ne débouche pas sur un métier : il n'y a pas « d'éthicien·ne » en France. La formation s'appuie sur le cursus antérieur des étudiant·e·s en formation initiale pour en viser l'approfondissement des questions éthiques et sur la formation continue de professionnel·le·s en quête d'outils méthodologiques et de références pour construire, dans leurs métiers, ces questionnements et évoluer professionnellement.

Dans les filières de la santé et du champ médico-social, une compétence en éthique est recherchée et offre au diplômé·e des opportunités d'évolution de carrière à partir du métier socle (ex cadre de santé).

Ces compétences en analyse éthique sont également recherchées dans les associations (buts social, humanitaire, développement écologique) et les institutions (participation aux comités d'éthique ou aux instances déontologiques). Elles sont un atout indéniable dans l'ensemble des métiers qui ont affaire à la condition animale, de l'élevage à la recherche biomédicale.

Responsables et Contacts

- Jean-Christophe Weber : jcweber@unistra.fr
- Cédric Sueur : cedric.sueur@unistra.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://www.unistra.fr/etudes/decouvrir-nos-formations/par-type-de-diplomes/master/master-cursus/ME199?cHash=81b8fc94ad5cd29b740e2fbaecdc4c8f#data-rof-tab-presentation>



UNIVERSITÉ DE STRASBOURG

Master Ethique - Mention "Bioéthique du vivant, éthique clinique"

Présentation et Objectifs

Ce parcours vise à la spécialisation en éthique des étudiant·e·s (ou des professionnel·le·s) de santé et du champ médico-social, et plus largement de ceux·elles qui étudient le vivant (sciences biologiques par exemple) ou travaillent avec des humains (recherche biomédicale) ou des animaux (recherche, élevage, etc.).

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou·te·s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

Le Master Ethique ne débouche pas sur un métier : il n'y a pas « d'éthicien·ne » en France. La formation s'appuie sur le cursus antérieur des étudiant·e·s en formation initiale pour en viser l'approfondissement des questions éthiques et sur la formation continue de professionnel·le·s en quête d'outils méthodologiques et de références pour construire, dans leurs métiers, ces questionnements et évoluer professionnellement.

Dans les filières de la santé et du champ médico-social, une compétence en éthique est recherchée et offre au diplômé·e des opportunités d'évolution de carrière à partir du métier socle (ex cadre de santé).

Ces compétences en analyse éthique sont également recherchées dans les associations (buts sociaux, humanitaires, développement écologique) et les institutions (participation aux comités d'éthique ou aux instances déontologiques). Elles sont un atout indéniable dans l'ensemble des métiers qui ont affaire à la condition animale, de l'élevage et à la recherche biomédicale.

Exemples de possibilité :

- Accompagnement médico-social
- Enseignement général du second degré
- Recherche en sciences de l'homme et de la société
- Conseil en informations médicales
- Santé animale

Responsables et Contacts

- Cedric Sueur : cedric.sueur@unistra.fr
- Jean-Christophe Weber : jcweber@unistra.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://www.unistra.fr/etudes/decouvrir-nos-formations/par-type-de-diplomes/master/master/cursus/ME70?cHash=393431b12a7484c124ae1e3d55fa43f5#data-rof-tab-presentation>



UNIVERSITÉ DE STRASBOURG

Master Ethique - Mention "Interdisciplinary Ethics (master international trilingue FR/DE/EN)"

Présentation et Objectifs

- Comprendre et évaluer les grands enjeux éthiques, historiques et contemporains, nationaux et transnationaux, culturels et transculturels, disciplinaires et interdisciplinaires
- Identifier les consensus et conflits de valeurs, dans leurs dimensions linguistiques et culturels
- Évaluer les défis éthiques dans la vie sociale, politique, économique, culturelle, scientifique, spirituelle
- Argumenter dans une autre langue que la langue maternelle.

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou-te-s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

Non communiqués.

Responsables et Contacts

- Marc Feix : feix@unistra.fr
- Marie Thiel : mthiel@unistra.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://www.unistra.fr/etudes/decouvrir-nos-formations/par-type-de-diplomes/master/master/cursus/ME70?cHash=393431b12a7484c124ae1e3d55fa43f5#data-rof-tab-presentation>



UNIVERSITÉ DE STRASBOURG

Master Enseignement - Mention "MEEF - Encadrement éducatif" -
Parcours "Conseiller Principal d'Education (CPE)"

Présentation et Objectifs

Le parcours « Conseiller-ère Principal-e d'Education (CPE) » est proposé aux étudiant-e-s se destinant à devenir conseiller-ère principal-e d'éducation et à passer le concours de recrutement de conseiller-ère principal-e d'éducation (CPE) et en développant les compétences nécessaires à l'encadrement.

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou-te-s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

- Éducation et surveillance au sein d'établissements d'enseignement
- Direction d'établissement et d'enseignement
- Animation d'activités culturelles ou ludiques
- Interventions socio-éducatives
- Formation professionnelle

Responsables et Contacts

- Jean-Luc Denny : jean-luc.denny@espe.unistra.fr
- Eric Flavier : eric.flavier@espe.unistra.fr
- Eric Tisserand-Bieber : eric.tisserand@espe.unistra.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://www.unistra.fr/etudes/decouvrir-nos-formations/par-type-de-diplomes/master/master/cursus/ME55?cHash=ee2630be4fd4cc51fbc778b575d413fb#data-rof-tab-presentation>



UNIVERSITÉ DE STRASBOURG

Master Enseignement - Mention "MEEF - Encadrement éducatif" -
Parcours "Éducation à l'inclusion et à la participation sociale"

Présentation et Objectifs

Le parcours « Education à l'inclusion et à la participation sociale (EIPS) » vise à l'acquisition de connaissances et au développement de compétences relatives à l'application du principe d'inclusion et de participation des personnes à besoins particuliers, dans une optique de prise en compte de la diversité et de prévention des inégalités au niveau sociétal. Le Master EIPS permet d'explorer les processus sous-jacents et les liens entre théories, politiques et pratiques inclusives dans une pluralité de contextes professionnels à vocation éducative. Il vise à préparer des professionnel·le·s compétent·e·s, capables d'analyser les facteurs de diversité et les obstacles à la participation sociale pour ensuite concevoir, mettre en œuvre et évaluer des modalités d'intervention favorisant l'inclusion des membres vulnérables de la société. Le Master EIPS promeut un plein exercice de la citoyenneté pour tou·te·s, dans un contexte de croissance des inégalités.

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou·te·s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

Poursuites d'études :

- Obtention d'une reconnaissance universitaire de niveau Master
- Responsable ou chargé·e de projet en scolarisation inclusive et/ou en accessibilité au sein d'établissements éducatifs, sociaux éducatifs, médico-éducatifs, de l'administration ou d'entreprises.
- Métiers émergents dans le domaine de l'éducation inclusive
- Acquisition de compétences pour l'accompagnement des enfants, adolescent·e·s et jeunes adultes handicapé·e·s et/ou à besoins particuliers dans le cadre d'un parcours professionnel déjà existant (enseignant·e, éducateur·rice, AESH, cadre de la fonction publique ou du secteur associatif...).

Responsables et Contacts

- Claire Goulet : claire.goulet@espe.unistra.fr
- Eric Flavier : eric.flavier@unista.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://www.unistra.fr/etudes/decouvrir-nos-formations/par-type-de-diplomes/master/master/cursus/ME55?cHash=ee2630be4fd4cc51fbc778b575d413fb#data-rof-tab-presentation>



UNIVERSITÉ DE STRASBOURG

Master Enseignement - Mention "MEEF - Encadrement éducatif" -
Parcours "Encadrement des missions éducatives et sociales"

Présentation et Objectifs

Le parcours « Encadrement de missions éducatives et sociales (EMES) » vise à l'acquisition de connaissances scientifiques et professionnelles liées au contexte éducatif de référence, hors éducation nationale, principalement les secteurs de l'éducatif, pris en charge par des institutions, tel que la Protection Judiciaire de la Jeunesse, les collectivités territoriales et le secteur associatif.

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou-te-s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

Poursuites d'études :

- Éducation et surveillance au sein d'établissements d'enseignement
- Direction d'établissement et d'enseignement
- Animation d'activités culturelles ou ludiques
- Intervention socio-éducatives
- Formation professionnelle

Responsables et Contacts

- Eric Flavier : eric.flavier@espe.unistra.fr
- Eric Tisserand-Bieber : eric.tisserand@espe.unistra.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://www.unistra.fr/etudes/decouvrir-nos-formations/par-type-de-diplomes/master/master/cursus/ME55?cHash=ee2630be4fd4cc51fbc778b575d413fb#data-rof-tab-presentation>



UNIVERSITÉ DE STRASBOURG

Master Enseignement - Mention "MEEF 1er degré" - Parcours
"Enseignement bilingue français-allemand"

Présentation et Objectifs

Le parcours « Enseignement bilingue français allemand (EBFA) » est proposé aux étudiant-e-s se destinant à devenir professeur-e-s des écoles en classes bilingues et à passer le concours de recrutement de professeur-e des écoles (CRPE) voie régionale. Les lauréat-e-s de ce concours enseignent en français et/ou en allemand dans des classes bilingues de l'école primaire.

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou-te-s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

Passage du concours de l'éducation nationale pour devenir professeur-e des écoles.

Responsables et Contacts

- Esa Hartmann : e.hartmann@unistra.fr
- Thierry Rohmer : thierry.rohmer@espe.unistra.fr
- Eric Tisserand-Bieber : eric.tisserand@espe.unistra.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://www.unistra.fr/etudes/decouvrir-nos-formations/par-type-de-diplomes/master/master/cursus/ME53?cHash=4deff0e177de6518286c4cfb3b714ccd#data-rof-tab-presentation>



UNIVERSITÉ DE STRASBOURG

Master Enseignement - Mention "MEEF 1er degré" - Parcours
"Enseignement dans le primaire en Allemagne et en France"

Présentation et Objectifs

L'objectif du cursus est :

- de former des professeur·e·s des écoles aptes à enseigner dans des classes bilingues et/ou enseigner une matière dans la langue du pays partenaire, et ceci dans les systèmes allemand et français,
- de fournir des connaissances de base, complémentaires concernant l'histoire, la civilisation, la culture et le système éducatif des pays et des régions partenaires,
- de renforcer la mobilité et la compétence inter et intra culturelle des étudiant·e·s,
- de développer à travers la particularité géographique des établissements partenaires dans la région frontalière franco-allemande une réflexion sur les approches didactiques de l'enseignement bilingue,
- d'acquérir la qualification professionnelle requise pour l'enseignement primaire au Bade-Wurtemberg et en Alsace à travers la participation à l'examen d'état/concours en Allemagne et en France.

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou·te·s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

Passage du concours de l'éducation nationale pour devenir professeur·e des écoles.

Responsables et Contacts

- Thierry Rohmer : thierry.rohmer@espe.unistra.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://www.unistra.fr/etudes/decouvrir-nos-formations/par-type-de-diplomes/master/master/cursus/ME53?cHash=4deff0e177de6518286c4cfb3b714ccd#data-rof-tab-presentation>



UNIVERSITÉ DE STRASBOURG

Master Enseignement - Mention "MEEF 1er degré" - Parcours
"Enseignement polyvalent"

Présentation et Objectifs

Le parcours « Enseignement polyvalent (EP) » est proposé aux étudiant·e·s se destinant à devenir professeur·e·s des écoles et à passer le concours de recrutement de professeur·e des écoles (CRPE) voie générale. Les lauréat·e·s de ce concours enseignent en français dans des classes de l'école primaire.

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou·te·s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

Passage du concours de l'éducation nationale pour devenir professeur·e des écoles.

Responsables et Contacts

- Corinne Jaeck : corinne.jaeck@espe.unistra.fr
- Celine Larque : celine.larque@espe.unistra.fr
- Nathalie Ling : nathalie.ling@espe.unistra.fr
- Etienne Schneider : etienne.schneider@unistra.fr
- Eric Tisserand-Bieber : eric.tisserand@espe.unistra.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://www.unistra.fr/etudes/decouvrir-nos-formations/par-type-de-diplomes/master/master/cursus/ME53?cHash=4deff0e177de6518286c4cfb3b714ccd#data-rof-tab-presentation>



UNIVERSITÉ DE STRASBOURG

Master Enseignement - Mention "MEEF 2nd degré"

Présentation et Objectifs

L'objectif premier de cette mention est de former des étudiant·e·s au métier d'enseignant·e (polyvalent·e monolingue français, bilingue français-allemand) du premier degré et de leur proposer une initiation aux méthodes de la recherche universitaire pour amorcer une réflexion critique sur les objets d'enseignement et sur les pratiques professionnelles.

Dans l'optique de la préparation au métier d'enseignant·e, la formation doit permettre aux étudiant·e·s de développer les compétences fixées par l'arrêté du 1er juillet 2013 proposant le référentiel des compétences professionnelles des métiers du professorat et de l'éducation.

Les deux années du Master visent à l'acquisition de l'ensemble des compétences de ce référentiel que les professeur·e·s, professeur·e·s documentalistes et conseiller·ère·s principaux d'éducation doivent maîtriser pour l'exercice de leur métier.

Il existe différents types de parcours et nous t'invitons à te renseigner sur la page de la formation.

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou·te·s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

Passage du concours de l'éducation nationale pour devenir professeur·e au collège ou au lycée.

Responsables et Contacts

- Eric Tisserand-Bieber, Philippe Nuss, Anemone Geiger-Jaillet : [formulaire de contact](#)

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://inspe.unistra.fr/formation/masters/master-meef-2d-degre/>



UNIVERSITÉ DE STRASBOURG

Master Enseignement - Mention "Pédagogie en sciences de la santé"

Présentation et Objectifs

Le parcours master de Pédagogie en sciences de la santé a pour objectifs d'aider les participant·e·s à développer les compétences suivantes :

- Mener une démarche d'ingénierie de formation afin de créer et d'évaluer des dispositifs de formation
- Innover dans ses pratiques d'enseignement et d'évaluation des étudiant·e·s
- Collaborer avec le·la patient·e dans les soins et dans les activités de formation
- Mettre en œuvre une démarche de recherche en éducation des sciences de la santé.

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou·te·s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

L'obtention du master "pédagogie en sciences de la santé" permet aux diplômé·e·s d'accéder aux fonctions suivantes :

- Enseignant·e dans un institut de formation des professionnel·le·s de santé (CESU, IFCS, IFSI, IFMK, EIADE, IFAS, ESF, etc.). Un arrêté du ministère de la Santé daté du 31 juillet 2009 précise ainsi qu'un "titre universitaire de niveau II dans les domaines de la pédagogie ou de la santé est recommandé" pour les formateur·ice·s permanents de ces instituts (article 10)
- Responsable pédagogique au sein de son institution
- Coordonnateur·rice de dispositifs de formation dans sa discipline
- Formateur·rice de formateur·rice·s
- Superviseur·e de travaux de recherche en éducation appliquées à la santé.

Responsables et Contacts

- Thierry Pelaccia : pelaccia@unistra.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://www.unistra.fr/etudes/decouvrir-nos-formations/par-type-de-diplomes/master/master/cursus/ME412?cHash=bf3b8b6df9fb7630bbc8e2673891f292#data-rof-tab-presentation>



UNIVERSITÉ DE STRASBOURG

Master Santé

Présentation et Objectifs

Il existe 3 parcours de formation :

- [Surgical Science and Innovation Technology - BESTT Innovation \(Business, Engineering and Surgical Technologies Transfer\)](#)
- [Surgical Science and Innovation Technology - Image-guided Therapy](#)
- [Surgical Science and Innovation Technology - Surgical Endoscopy](#)

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou-te-s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

- Non communiqués.

Responsables et Contacts

- Silvana Perretta : perretta@unistra.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://www.unistra.fr/etudes/decouvrir-nos-formations/par-type-de-diplomes/master/master/cursus/ME200?cHash=1d57170ca33f4945f09262fb0b342673#data-rof-tab-presentation>



UNIVERSITÉ DE STRASBOURG

Master Santé Publique

Présentation et Objectifs

Il existe 2 parcours de formation :

- Epidémiologie, recherche clinique, évaluation
- Intervention en promotion de la santé

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou-te-s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS).

Débouchés

- Non communiqués.

Responsables et Contacts

- Michel Velten : michel.velten@unistra.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://www.unistra.fr/etudes/decouvrir-nos-formations/par-type-de-diplomes/master/master/cursus/ME196?cHash=142ec76f82f82950b7c3dbf9d9411c2f#data-rof-tab-presentation>



UNIVERSITÉ DE STRASBOURG

Master Sciences de l'éducation

Présentation et Objectifs

Il existe différentes mention de formation :

- Conception, formation et technologie
- Education thérapeutique du patient
- Education, inclusion, intervention (M2 uniquement)
- Ingénierie de la formation et des compétences
- Ingénierie de l'intervention en milieu socio-éducatif (M2 uniquement)
- Pédagogie en sciences de la santé
- Tuteur·rice·s et formateur·rice·s d'enseignant·e·s

Conditions d'admission

Formation ouverte à tou·te·s les titulaires d'une L3 ou équivalent (180 ECTS)..

Débouchés

- Non communiqués.

Responsables et Contacts

- Responsable de la mention : Stéphane Guillon - [formulaire de contact](#)

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://www.unistra.fr/etudes/decouvrir-nos-formations/par-type-de-diplomes/master/master/cursus/ME150?cHash=d2e8191afa95bd784b4a83a7344ee609#data-rof-tab-presentation>





RÉGION HAUTS-DE-FRANCE

UNIVERSITÉ DE LILLE

Master Ingénierie de la santé – Mention biomédicale

Présentation et objectifs

Le master d'ingénierie de la santé a pour objectif de former des professionnel·le·s avec des compétences transdisciplinaires afin de mieux répondre aux besoins de l'industrie biomédicale : imagerie médicale, développement de dispositifs médicaux, implants chirurgicaux, prothèses/orthèses, exosquelettes.

Dans ce cadre, l'équipe est constituée d'enseignant·e·s-chercheur·euse·s de laboratoire lié·e·s au domaine de la santé, dont le but d'accompagner et d'orienter les étudiant·e·s vers des métiers d'ingénieur·e·s ou de chercheur·euse·s.

Conditions d'admission

L'admission se fait après une L3 avec une candidature sur le site, (16 places). La formation est dispensée en anglais uniquement.

Débouchés

Les débouchés sont principalement de 3 types

- Ph.D : Thèse en laboratoire de recherche sur des problématiques liées à la santé
- R&D : Ingénieur·e travaillant sur le développement de dispositifs médicaux, prothèses...
- Chef de projet/ Conducteur·ice d'innovation / Sales / Entrepreneur·euse

Responsables et Contacts

- Contact de l'université : contact@centralelille.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://centralelille.fr/master-biomedical-engineering/>



UNIVERSITÉ DE LILLE

Master de santé – Mention management sectoriel

Présentation et objectifs

Le secteur de la santé a besoin de professionnel-le-s ayant une parfaite connaissance des particularités du secteur, qui soient également capables de mettre en œuvre des compétences trans- et pluridisciplinaires dérivées du secteur marchand.

La formation propose dans ce cadre des parcours en 2^{ème} année :

- Cadre de santé des secteurs sanitaire et médico-social (M2) - ouvert en Formation continue (Cadres de santé ayant au moins 3 ans d'exercice dans la fonction cadre)
- Cadre supérieur-e de pôle des secteurs sanitaires (M2) - ouvert en Formation continue (Cadres de santé ayant au moins 3 ans d'exercice dans la fonction cadre)
- Management des établissements sociaux, médicaux sociaux et sanitaires (M2) - ouvert en Formation initiale

Conditions d'admission

L'admission se fait sur dossier Il y a cependant des mentions de licences conseillées : Sciences sanitaires et sociales, Sciences pour la santé, Sciences sociales, Administration économique et sociale, Droit, Économie et Gestion.

Débouchés

Non communiqués.

Responsables et Contacts

- Contact du responsable : HUBERT Herve, herve.hubert@univ-lille.fr
- Secrétariat pédagogique : Isabelle Troisi, isabelle.troisi@univ-lille.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.univ-lille.fr/formations/fr-00002278>



UNIVERSITÉ DE LILLE

Master de santé – Mention sciences du médicament et des produits de santé

Présentation et objectifs

Le Master mention "Sciences du médicament et des produits de santé" vise à l'acquisition de compétences techniques, cliniques et réglementaires relatives aux produits de santé. Il permet le développement d'une aptitude à résoudre des problèmes rencontrés par des professionnel-le-s de santé, les cadres et dirigeant-e-s des entreprises du domaine de la santé.

Dans ce cadre le master propose des spécialisations en deuxième année :

- Optimisation thérapeutique : de la fabrication à la clinique
- Affaires Réglementaires Européenne et Internationale des Produits de Santé (AREIPS)
- Pharmacie galénique industrielle
- Dispositifs médicaux et biomatériaux: Conception et Évaluation
- Médicaments: conception, synthèse, évaluation et sélection des principes actifs
- Médicaments de thérapie innovante

Conditions d'admission

L'admission se fait sur dossier. Il y a cependant des mentions de licences conseillées : Sciences technologiques, Sciences pour la santé, Sciences pour l'ingénieur Chimie, Physique, chimie, Sciences de la vie.

Débouchés

- **Poursuites d'études :**
 - Doctorat d'Université
 - Spécialisation en médecine, pharmacie et odontologie (pour les étudiant-e-s du diplôme d'état de ces formations)
- **Métiers cibles :** Responsable d'études cliniques, responsable développement industriel/méthode, ingénieur-e de recherche, responsable département R&D, chef-fe de projet R&D, pharmacien-ne, médecin ; cadre dans les départements juridiques des industries ou des administrations.

Responsables et Contacts

- Contact des responsables :
 - DEPREZ Benoit, benoit.deprez@univ-lille.fr,
 - FURMAN Christophe, christophe.furman@univ-lille.fr
- Secrétariat pédagogique : Elodie EVRARD, pharma-scol-m2@univ-lille.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.univ-lille.fr/formations/fr-00002334/>



UNIVERSITÉ DE PICARDIE JULES VERNE

Master de Sciences, Technologies et santé – Mention Biologie Santé

Présentation et objectifs

Ce master permet de maîtriser des compétences scientifiques spécifiques aux domaines abordés dans les différents parcours. Il permet l'acquisition de compétences transversales et génériques assurées par la maîtrise des outils nécessaires au développement d'un projet de recherche transversal, intégrant les méthodes d'investigations les plus appropriées. Enfin, l'accent est mis sur l'acquisition de compétences permettant la valorisation de la recherche à l'échelle nationale et internationale.

Conditions d'admission

Avoir obtenu un Diplôme d'État en Santé ou une Licence Sanitaire et Sociale ou une Licence Sciences pour la Santé.

Débouchés

- **Poursuites d'études :**
 - Doctorat de 3ème cycle (enseignant-e-chercheur-euse/enseignant-e dans le supérieur ; Chercheur-euse ; Responsable de la valorisation de la recherche...)
 - Formation de spécialisation (Assistant-e de Recherche Clinique ; Communication et vulgarisation scientifique...)
- **Débouchés Professionnels :**
 - Assistant-e de recherche, responsable de valorisation de la recherche, assistant-e ou technicien-ne de laboratoire, communication et vulgarisation scientifique... Les secteurs d'activités professionnelles visés sont : enseignement, recherche dans le supérieur ou les grands organismes de recherche (CNRS, INSERM, INRA, Institut Pasteur...), carrières hospitalo-universitaires pour lesquelles l'obtention d'un M2 est un pré-requis, laboratoires de recherche et développement et de contrôle des entreprises privées, en particulier dans le secteur pharmaceutique.

Responsables et Contacts

- Émilie Bourel, emilie.bourel@u-picardie.fr ,
- Olivier Pierrefiche, olivier.pierrefiche@u-picardie.fr ,
- Jean-Marc Chillon, jean-marc.chillon@u-picardie.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.u-picardie.fr/catalogue-formations/FI/co/master-bs.html>



UNIVERSITÉ DE PICARDIE JULES VERNE

Master de Droit, économie, gestion – Mention Droit de la santé

Présentation et objectifs

La mention « Droit de la santé » a pour finalité générale d'assurer aux étudiant·e·s et aux professionnel·le·s une spécialisation de haut niveau dans le domaine du droit de la santé et du droit médical.

Cette mention a pour ambition de donner une formation globale sur les principales activités du secteur de la santé. C'est pourquoi les enseignements portent non seulement sur les règles applicables aux activités de santé, mais aussi sur la réglementation des services et des acteur·rice·s de la santé publique.

Conditions d'admission

La formation s'adresse aux professionnel·le·s enseignant·e·s, CPE, éducateur·rice·s spécialisé·e·s, animateur·rice·s socio-éducatifs ou infirmier·ère·s, prioritairement dans les domaines de l'éducation.

Débouchés

- Juriste auprès des conseils des ordres des professions de santé, de l'ONIAM, des CRCI et de la Cour nationale de l'incapacité et de la tarification de l'assurance des accidents du travail/
- Chargé·e de missions en agence régionale d'hospitalisation
- Avocat·e spécialiste en droit de la santé
- Préparation au concours de directeur·rice et directeur·rice-adjoint·e d'hôpital, de directeur·rice d'établissement
- Préparation au concours des métiers de dirigeant·e·s de la protection sociale de l'Ecole Nationale Supérieure de Sécurité Sociale (EN3S),
- Formateur·rice en droit de la santé

Responsables et Contacts

- Georges Fauré, georges.faure@u-picardie.fr,
- Emmanuel De Crouy Chanel, emmanuel.de.crouy-chanel@u-picardie.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.u-picardie.fr/catalogue-formations/FC/co/master-ds.html>



UNIVERSITÉ DE PICARDIE JULES VERNE

Master d'ingénierie de la santé – Mention éducation, management des organisations et ingénierie en santé

Présentation et objectifs

Cette formation cherche à former des professionnel-le-s du développement et du pilotage des projets en santé. L'objectif est de former des professionnel-le-s capables de développer et de piloter des projets en santé, de mettre en œuvre et d'évaluer des programmes de prévention et d'éducation pour la santé. A partir d'un socle de connaissances scientifiques et méthodologiques en santé publique, éducation et pédagogie pour la santé, en démarche ergonomique et management de projet.

Conditions d'admission

Avoir obtenu un Diplôme d'État en Santé ou une Licence Sanitaire et Sociale ou une Licence Sciences pour la Santé.

Débouchés

- Cadre et expert-e de la mise en œuvre et de l'évaluation de programmes de prévention et d'éducation pour la santé ; Cadre chargé-e-s du développement et gestion de projets de santé et de soins ; Chercheur-euse en Santé publique et éducation pour la santé
- Secteur d'activités :
 - Agences Nationales et Régionales pour la Santé (ARS, Santé Publique France...), Centres Hospitaliers, Conseils Départementaux, Organismes et associations de prévention, cabinets de consultation (en santé, ergonomie des systèmes de santé, évaluation des politiques et démarche santé...)

Responsables et Contacts

- Olivier Ganry : ganry.olivier@chu-amiens.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.u-picardie.fr/catalogue-formations/FI/co/master-is-emois.html>



UNIVERSITÉ DE PICARDIE JULES VERNE

Master de MEEF – Mention I2SPBS

Présentation et objectifs

Le parcours I2SPBS du Master Métiers de l'Enseignement, de l'Education et de la Formation (MEEF) mention Pratiques et Ingénierie de la Formation s'adresse aux professionnel·le·s enseignant·e·s, CPE, éducateur·rice·s spécialisé·e·s, animateur·rice·s socio-éducatifs ou infirmier·ère·s, prioritairement dans les domaines de l'éducation, du travail social et du soin. Il les prépare à l'accompagnement individuel et collectif, à l'élaboration et l'encadrement de projets inclusifs et à l'intervention dans les institutions de ces mêmes domaines.

Conditions d'admission

La formation s'adresse aux professionnel·le·s enseignant·e·s, CPE, éducateur·rice·s spécialisé·e·s, animateur·rice·s socio-éducatifs ou infirmier·ère·s, prioritairement dans les domaines de l'éducation.

Débouchés

- Formateur·rice académique 1er et 2nd degrés (responsable de projets inclusifs)
- Formateur·rice d'enseignant·e·s, de formateur·rice·s et de cadre pédagogiques
- Ingénieur·e pédagogique
- Coordonnateur·rice de dispositifs d'inclusion
- Chargé·e de mission
- Cadre de service
- Doctorat en Sciences de l'éducation

Responsables et Contacts

- Contact de l'université : inspe-contact@u-picardie.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.u-picardie.fr/ecole/inspe/formations/master-meef-pratiques-et-ingenierie-de-la-formation-parcours-inclure-socialement-et-scolairement-des-publics-a-besoins-specifiques-i2spbs-528453.kjsp>





UNIVERSITÉ PANTHÉON SORBONNE

Master Droit, Économie, Gestion - Mention « Droit de la santé »
- Parcours Droit de la Sécurité sanitaire, alimentaire et
environnementale

Présentation et Objectifs

Le master a pour objet de former les étudiant·e·s à l'ensemble des règles de droit relatives à la protection de la santé de l'homme dans sa globalité, allant de son alimentation à son environnement en incluant des questions de droit de la santé et de responsabilité médicale. Les étudiant·e·s sont ainsi appelé·e·s à devenir des juristes initié·e·s aux différents aspects, non seulement juridiques mais aussi liés aux politiques publiques ou d'entreprises, en matière de gestion des risques. La formation vise à développer le raisonnement juridique des étudiant·e·s en relation étroite avec les logiques économiques et scientifiques, sans oublier une réflexion philosophique indispensable.

Le master est ouvert en alternance.

Conditions d'admission

Le master 2 Droit de la Sécurité Sanitaire Alimentaire et Environnementale est accessible aux étudiant·e·s issus du M1 Droit de la Santé de l'Ecole de Droit de la Sorbonne ainsi qu'à tout étudiant·e·s issus d'un M1 en Droit, obtenu à l'Ecole de Droit de la Sorbonne ou dans un autre établissement, français ou étranger.

L'admission, pour les étudiant·e·s qui ne sont pas issu·e·s du M1 de Droit de la Santé de l'Ecole de Droit de la Sorbonne, se fait à l'issue de l'examen du dossier déposé par la·le candidat·e

Débouchés

- Poursuites d'études : préparation de concours de la fonction publique ou de l'examen d'entrée aux écoles d'avocat·e·s ; poursuites d'études via préparation d'un autre master possible ; certain·e·s diplômé·e·s poursuivent la préparation d'un doctorat en Droit
- Insertion professionnelle : domaines variés de l'administration d'Etat ou territoriale, dans des entreprises ou en cabinets d'avocat·e·s. Les secteurs d'activités regroupent les 3 domaines principaux de la formation, la santé (notamment dans le cadre hospitalier et les industries pharmaceutiques), le secteur de l'alimentation et de l'agroalimentaire et l'environnement.

Responsables et Contacts

- Directeur : TRÉBULLE F. G.
- Secrétariat : scolM2public.eds@univ-paris1.fr et +33.01.07.79.56
- Relais handicap : handi@univ-paris1.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://formations.pantheonsorbonne.fr/fr/catalogue-des-formations/master-M/master-droit-d-e-la-sante-KBUMFEGI/master-parcours-droit-de-la-securite-sanitaire-alimentaire-et-environnementale-KBUMG5JP.html>



UNIVERSITÉ PANTHÉON SORBONNE

Master Droit, Économie, Gestion - Mention « Droit de la santé » -
Parcours Risques médicaux et responsabilité

Présentation et Objectifs

La formation dispensée par le master 2 Risques médicaux et responsabilité garantie, non seulement l'insertion immédiate des étudiant·e·s dans la vie active, et leur aptitude à s'adapter aux évolutions du marché mais également la possibilité d'accéder à l'enseignement supérieur grâce à la réalisation de thèses de recherche.

Le master est ouvert en alternance.

Conditions d'admission

Les étudiant·e·s hors mention droit privé et droit de la santé et hors Paris 1 doivent candidater du 02 au 22 mai 2024.

Débouchés

Non communiqués.

Responsables et Contacts

- **Directrice** : GUEGAN LECUYER A.
- **Secrétariat** : m2-rmr-prive.eds@univ-paris1.fr et 01.44.07.77.62
- **Relais handicap** : handi@univ-paris1.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://formations.pantheonsorbonne.fr/fr/catalogue-des-formations/master-M/master-droit-d-e-la-sante-KBUMFEGI/master-parcours-risques-medicaux-et-responsabilite-KBUMFEM7.html>



SORBONNE UNIVERSITÉ

Master des formations en santé - Mention « Santé » - Parcours Recherche Clinique et Pharmacovigilance

Présentation et Objectifs

La recherche clinique constitue une part majeure de la recherche biomédicale. Le maintien de l'attractivité française pour une recherche clinique de grande qualité passe par une professionnalisation de l'ensemble des acteur·rice·s impliqué·e·s.

Le master 2 **RC & PV** s'articule autour de deux thématiques :

- **Apprentissage** : Les diplômé·e·s qui souhaitent s'orienter vers l'aspect professionnalisant pourront accéder à des fonctions dans des domaines variés (opérations cliniques, affaires réglementaires, vigilance...) dans des institutions publiques de recherche clinique ou dans le secteur privé.
- **Standard/Recherche** (pour les médecins) : L'ambition est également de permettre aux professionnel·le·s de santé qui souhaitent développer une activité de recherche clinique de pointe dans leur environnement de travail d'accéder à une formation de haute qualité dans ce domaine.

Conditions d'admission

Non communiquées. La sélection se fait sur examen du dossier et entretien individuel avec le jury de sélection.

Débouchés

Chef·fe de projet/coordonateur·rice d'études cliniques, attaché·e de recherche clinique manager, technicien·ne d'études clinique manager, chargé·e de pharmacovigilance.

Responsables et Contacts

- **Responsable pédagogique** : SIMON T.
- **Contacts pédagogiques** : VERGEROLLE D. à dominique.vergerolle@sorbonne-universite.fr et MALLET M. à mina.mallet@sorbonne-universite.fr
- **Service handicap santé étudiant (SHSE)** : Handicap-Etudiant@sorbonne-universite.fr et 01.44.27.43.31

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://master-sante.sorbonne-universite.fr/mention-sante/mention-sante-m2/recherche-clinique-et-pharmacovigilance/>



SORBONNE UNIVERSITÉ

Master des formations en santé - Mention « Santé » - Parcours
Risques sanitaires, radionucléaires, biologiques, chimiques et
explosifs

Présentation et Objectifs

L'enseignement délivré dans ce diplôme répond aux principales problématiques posées par le risque NRBC-e qu'il soit accidentel ou provoqué. Les étudiant-e-s pourront ainsi acquérir les connaissances théoriques et pratiques leur permettant d'appréhender l'identification des risques, les doctrines de mise en œuvre des contre mesures sanitaires, les principes de prise en charge des victimes, la conception et le déroulement des plans de secours, les conséquences sociétales, juridiques de ces menaces et les éléments permettant une meilleure gestion de l'information en situation de crise.

Conditions d'admission

Accessible aux praticien-ne-s de santé : médecins, pharmaciennes, chirurgien-ne-s dentistes, vétérinaires et paramédicaux, et à toute personne, titulaire d'une maîtrise scientifique ou d'une première année de master ou équivalent par Validation des Acquis de l'Expérience, impliquée dans la prévention et la sécurité ainsi que la planification, l'organisation et la mise en œuvre des plans de secours répondant au risque NRBC.

La sélection s'effectue sur dossier par le comité pédagogique entre juillet et septembre.

Débouchés

- Professionnel-le-s de santé des établissements de soins en charge des plans de secours en cas d'événements NRBC.
- Postes spécialisés avec une composante NRBC au sein du ministère des armées (Direction Générale de l'Armement, officier-e-s de l'État-major des Armées, Service de santé des armées) ou au sein d'autres ministères (intérieur, agriculture, environnement) ou au Secrétariat Général pour la Défense et la Sécurité Nationale (SGDSN).
- Formateur-ric-e-s des professionnel-le-s en charge des victimes NRBC et de la mise en œuvre des plans de secours.
- Postes à responsabilité dans les agences en charge de la conception des plans de secours en cas d'événement NRBC.
- Postes à composante NRBC dans les services départementaux d'incendie et de secours.

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : Pr PELÉE G.
- Service handicap santé étudiant (SHSE) : Handicap-Etudiant@sorbonne-universite.fr et 01.44.27.43.31

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://master-sante.sorbonne-universite.fr/mention-sante/mention-sante-m2/risques-sanitaire-s-radionucleaires-biologiques-chimiques-et-explosifs/>



SORBONNE UNIVERSITÉ

Master des formations en santé - Mention « Santé » - Parcours Expertise en Gérontologie

Présentation et Objectifs

Au sein du master Expertise en Gérontologie, 80% des cours sont enseignés au moyen des TICE. Ils sont visionnés à distance via une plate-forme pédagogique. Cette méthode d'apprentissage facilite l'accès à la formation aux apprenant·e·s engagé·e·s dans la vie professionnelle.

L'objectif de la formation est d'apporter des connaissances approfondies sur le vieillissement et les personnes âgées, en particulier au plan de la santé et du système médico-social.

Les différentes unités d'enseignement de cette formation ont pour objectif de fournir aux étudiant·e·s des compétences et un savoir-faire leur permettant d'intervenir sereinement dans le milieu de la gérontologie.

Conditions d'admission

Professionnel·le·s du secteur sanitaire ou du secteur médico-social titulaires d'un master 1 ou d'un niveau équivalent (sous réserve d'une démarche de validation des acquis de l'expérience).

Étudiant·e·s titulaires d'un master 1 et ayant un projet professionnel dans cette thématique. Pour suivre le master Expertise en gérontologie, il est recommandé d'avoir reçu une formation de base à la gérontologie. Cependant, afin de permettre à tou·te·s les apprenant·e·s de suivre l'enseignement, un module d'introduction à la gérontologie est organisé lors de la rentrée.

Débouchés

Métiers du secteur sanitaire et médico-social en gérontologie :

- coordinateur·rice de projets de recherche,
- conseil des administrations de santé territoriales et des associations de malades
- encadrement et gestion des réseaux de soins
- chef·fe de projet ou coordinateur·rice dans le secteur sanitaire et médico-social en gérontologie

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : Pr BELMIN J.
- Coordinatrice du parcours : 01.49.59.45.70
- Service de formation continue : formation.continue@sorbonne-universite.fr et 01.44.27.82.82
- Service handicap santé étudiant (SHSE) : Handicap-Etudiant@sorbonne-universite.fr et 01.44.27.43.31

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://master-sante.sorbonne-universite.fr/mention-sante/mention-sante-m2/expertise-en-gerontologie/>



SORBONNE UNIVERSITÉ

*Master des formations en santé - Mention « Santé » - Parcours
Maladies chroniques et Handicaps : Réadaptation, Éducation
Thérapeutique, Coordination*

Présentation et Objectifs

Le parcours « Maladies chroniques et Handicap : Réadaptation, Éducation Thérapeutique, Coordination » a pour objectif d'offrir aux étudiant-e-s une formation commune en sciences fondamentales et en sciences humaines et sociales leur permettant des approches pluridisciplinaires dans les pratiques et la recherche clinique. Il regroupe trois thématiques qui prennent en compte l'évolution des professions paramédicales vers l'universitarisation et l'évolution des besoins en santé de la population.

Le master est accessible en formation initiale et continue.

Conditions d'admission

Le parcours s'adresse en priorité à des candidat-e-s issus des filières paramédicales (titulaires d'un diplôme d'Etat ou d'un certificat de capacité des métiers paramédicaux, inscrits au Code de la Santé publique (Parties IV) et ayant un niveau de formation équivalent au M1 proposé dans la mention Santé.

Un accès direct en M2 est envisageable à condition que les candidat-e-s justifient de par leur formation ou leur expérience les prérequis essentiels à la spécialité. Il sera demandé aux candidat-e-s de valider tout ou partie du M1, et ce quel que soit le niveau de diplôme officiellement reconnu à l'issue de la formation paramédicale notamment.

Débouchés

Non communiqués.

Responsables et Contacts

- Responsables pédagogiques : GATIGNOL P., NIÉRAT M.C. et TAYTARD J.
- Service de formation continue : formation.continue@sorbonne-universite.fr et 01.44.27.82.82
- Service handicap santé étudiant (SHSE) : Handicap-Etudiant@sorbonne-universite.fr et 01.44.27.43.31

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://master-sante.sorbonne-universite.fr/mention-sante/mention-sante-m2/maladies-chroniques-et-handicap/>



SORBONNE UNIVERSITÉ

Master des formations en santé - Mention « Santé Publique » -
Parcours Statistique, modélisation et science des données en santé

Présentation et Objectifs

Proposé en collaboration avec l'Université Paris-Cité, le parcours de master 2 "Statistique, modélisation et sciences des données en santé" (SMSDS) a pour objectif de former des professionnel-le-s aux méthodes statistiques de l'analyse de données dans le champ de la santé, en s'appuyant sur les méthodes usuelles et leurs évolutions récentes, notamment via l'utilisation des approches de sciences des données et de machine learning, bientôt indispensables dans un contexte d'informatisation massive du système de santé.

Une attention particulière sera portée au développement des compétences de l'étudiant-e à résoudre de nouvelles problématiques de façon autonome.

Conditions d'admission

Cette formation s'adresse aux étudiant-e-s en formation initiale ou continue ayant validé une première année de master en Santé Publique avec une forte composante en statistique ou mathématique ou formation équivalente (par exemple diplôme inter-universitaire Cesam) ;

Les candidatures seront examinées par un comité pédagogique délivrant les autorisations d'inscription.

Débouchés

- **Poursuite d'études** : inscription en doctorat en vue de l'obtention d'une thèse d'université en sciences.
- **Insertion professionnelle** : les compétences offertes par ce parcours sont celles recherchées pour les métiers de biostatisticien-ne, modélisateur-riche, méthodologiste ou data scientist en santé, en pleine expansion dans le domaine de la recherche biomédicale et dans les différents secteurs de la santé : laboratoires de recherche, structures hospitalières, agences de santé françaises et internationales, administrations publiques, organismes liés à l'assurance maladie et à la protection sociale, sociétés de conseil spécialisées en analyse de données, industrie pharmaceutique, sociétés de recherche contractuelle (CRO), ...

Responsables et Contacts

- **Responsable pédagogique/de parcours** : LAPIDUS N. à nathanael.lapidus@sorbonne-universite.fr
- **Faculté de Médecine Sorbonne-Université** : medecine-dfs-sante-m2@sorbonne-universite.fr
- **Service handicap santé étudiant (SHSE)** : Handicap-Etudiant@sorbonne-universite.fr et 01.44.27.43.31

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://master-sante.sorbonne-universite.fr/mention-sante-publique/mention-sante-publique-m2/statistique-modelisation-et-science-des-donnees-en-sante-smsds/>



SORBONNE UNIVERSITÉ

Master des formations en santé - Mention « Santé Publique » -
Parcours Épidémiologie en Population et Prévention (ÉPIPOP)

Présentation et Objectifs

L'épidémiologie est l'une des spécialités majeures de la santé publique. C'est un outil d'aide à la décision collective pour définir des politiques de santé publique. Il permet de mesurer les risques sanitaires dans les populations. L'objectif de la formation est de permettre d'acquérir une formation spécialisée avec une compétence reconnue en épidémiologie, tant dans le domaine de la recherche qu'à visée professionnelle.

Conditions d'admission

Les conditions d'admission en M1 ne sont pas communiquées.

Pour le M2, le public-cible sont les médecins, pharmacien-ne-s, chirurgien-ne-s-dentistes, vétérinaires titulaires d'une maîtrise en sciences biologiques et médicales. Les pré-requis des étudiant-e-s sont d'être titulaires d'une maîtrise scientifique ou d'une première année de master ou équivalent en santé publique, y compris Validation des Acquis de l'Expérience .

La sélection se fait sur dossier par le comité pédagogique.

Débouchés

Cette formation ouvre aux emplois dans :

- l'enseignement supérieur et la recherche (universités, INSERM, CNRS, INRA, IRD, Institut Pasteur, IFREMER, CEA...);
- les organismes de santé publique français (Agences de santé publique), et les organismes internationaux (OMS, ONG, Instituts de recherche européens...);
- l'industrie pharmaceutique;
- l'industrie agro-alimentaire;
- les établissements de santé;
- l'administration de la santé.

Responsables et Contacts

- Responsable du parcours : ASTAGNEAU P. à pascal.astagneau@sorbonne-universite.fr
- Service handicap santé étudiant (SHSE) : Handicap-Etudiant@sorbonne-universite.fr et 01.44.27.43.31

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://master-sante.sorbonne-universite.fr/mention-sante-publique/mention-sante-publique-m2/epidemiologie-et-intervention-en-population-epipop/>



SORBONNE UNIVERSITÉ

Master des formations en santé - Mention « Santé Publique » -
Parcours Épidémiologie CLinique et Pharmaco-Épidémiologie
(ECLIPÉ)

Présentation et Objectifs

Le parcours « Épidémiologie clinique et pharmaco-épidémiologie » a pour objectif de former les futur·e·s spécialistes dans ces deux domaines. L'épidémiologie clinique est une discipline qui utilise des méthodes statistiques et épidémiologiques appliquées à la recherche clinique (évaluation d'interventions thérapeutiques ou diagnostiques) dont le but est de permettre aux clinicien·ne·s de mieux prendre en charge leurs patient·e·s. La pharmaco-épidémiologie est une discipline dans la continuité de l'épidémiologie clinique qui utilise une approche épidémiologique pour évaluer l'efficacité, le risque, le bénéfice et l'usage des médicaments en vie réelle (c'est-à-dire après leur mise sur le marché).

Le parcours a été conçu pour apporter de solides bases théoriques avec de nombreux exemples appliqués tout en laissant une part au travail personnel sous la supervision des enseignant·e·s afin de permettre à l'étudiant·e d'acquérir des compétences pratiques et une grande autonomie.

Conditions d'admission

Les conditions d'admission en M1 ne sont pas communiquées. Pour le M2, le public-cible comprend les médecins, pharmacien·ne·s ou tout titulaire d'un M1 en SP ou équivalent impliquant une formation de base en épidémiologie, recherche clinique et biostatistique.

Débouchés

- Thèse d'université en vue d'une carrière de chercheur·euse ou d'enseignant·e chercheur·euse (chercheur·euse Inserm, poste hospitalo-universitaire) ;
- Structures de soutien à la recherche clinique dans les établissements de santé : services d'épidémiologie ou de biostatistique, unités de recherche clinique, centres d'investigation clinique, délégation à la recherche clinique ;
- Agences sanitaires françaises (ANSM, HAS) ou européennes (EMA) ;
- Laboratoires pharmaceutiques ;
- Sociétés de service (CRO).

Responsables et Contacts

- Responsables du parcours : TUBACH F. à florence.tubach@aphp.fr et DECHARTRES A. à agnes.dechartres@aphp.fr
- Service handicap santé étudiant (SHSE) : Handicap-Etudiant@sorbonne-universite.fr et 01.44.27.43.31

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://master-sante.sorbonne-universite.fr/mention-sante-publique/mention-sante-publique-m2/epidemiologie-clinique-et-pharmaco-epidemiologie-epiphe/>



SORBONNE UNIVERSITÉ

Master des formations en santé - Mention « Santé Publique » -
Parcours INFOrmatique biomMÉDicale (INFOMED)

Présentation et Objectifs

Les objectifs de cette formation sont de former le public à une activité en expansion, de nature pluridisciplinaire et qui nécessite : l'apprentissage des concepts fondamentaux des différents domaines concernés par l'informatique médicale et la maîtrise d'un langage commun ; la maîtrise des méthodes de modélisation de systèmes complexes caractéristiques des domaines du vivant et de la santé ; la maîtrise de la conception et de l'évaluation de nouveaux outils informatiques adaptés aux professions et aux activités liées à la santé ; la maîtrise des méthodes de gestion et d'analyse des volumes considérables de données et connaissances traitées en sciences de la vie et de la santé.

Dans ce contexte, l'objectif est de donner aux étudiant-e-s des compétences en informatique appliquées au domaine de la santé leur permettant d'améliorer et de valoriser la pratique médicale.

Ce parcours doit leur permettre de conduire des projets de recherche ou appliqués en informatique de santé.

Conditions d'admission

Non communiquées.

Débouchés

- Poursuite d'études : parcours recherche avec un doctorat ou parcours recherche/professionnel-le avec un concours passerelle études de santé
- Insertion professionnelle : les diplômé-e-s du master Informatique Biomédicale sont présent-e-s dans les départements d'information médicale des hôpitaux, au sein de l'industrie de l'information de santé, l'industrie pharmaceutique, les laboratoires de recherche (EPST, Universités et privés) en informatique biomédicale. Ils occupent des postes de chef-fe-s de projets, cadres et cadres supérieur-e-s

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : SEROUSSI B. à brigitte.seroussi@aphp.fr
- Service handicap santé étudiant (SHSE) : Handicap-Etudiant@sorbonne-universite.fr et 01.44.27.43.31

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://master-sante.sorbonne-universite.fr/mention-sante-publique/mention-sante-publique-m-2/informatique-biomedicale/>



UNIVERSITÉ PARIS CITÉ

Master Sciences, Technologies, Santé - Mention « Santé Publique » -
Parcours Santé Publique et risques liées à l'environnement
professionnel (SPREp)

Présentation et Objectifs

Ce parcours de master vise : 1) la maîtrise des méthodes et outils nécessaires à l'évaluation de l'impact sur la santé humaine de l'environnement général et professionnel, et 2) la compréhension des principes et fondements des interventions en Santé-Travail. Il s'agit plus particulièrement :

- d'approfondir les acquis méthodologiques en épidémiologie, expologie, toxicologie et microbiologie pour les appliquer dans le cadre d'un travail de recherche sur une problématique de santé au travail ou pour développer des méthodes et outils innovants adaptés à l'évaluation des risques sanitaires professionnels ;
- mais aussi de construire et utiliser la démarche intégrative d'évaluation des risques sanitaires, d'en interpréter les résultats et de contribuer aux processus de décision.

Le parcours est accessible en formation initiale, continue, professionnelle et en alternance.

Conditions d'admission

Le recrutement est diversifié, associant des étudiant·e·s dont l'origine variée constitue un incontestable atout et s'accorde à la dimension interdisciplinaire du champ de la santé au travail :

- étudiant·e·s issus des filières scientifiques de biologie, de chimie, en environnement, etc.
- étudiant·e·s issus des filières santé (médecine, médecine vétérinaire, odontologie, pharmacie, maïeutique, sciences infirmières, ...).

Débouchés

- Poursuite d'études : poursuite en thèse de doctorat.
- Insertion professionnelle : non communiqués.

Responsables et Contacts

- Responsables du diplôme : BENSEFA-COLAS L. à lynda.bensefa-colas@aphp.fr et MOMAS I. à isabelle.momas@u-paris.fr
- Contact administratif : METAIREAU A-L. à anne-lucile.metaireau@u-paris.fr
- Référent handicap : handicap.etudiant@u-paris.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://odf.u-paris.fr/fr/offre-de-formation/master-lmd-XB/sciences-technologies-sante-STS/sante-publique-K2NDGZO3/master-sante-publique-parcours-sante-publique-et-risques-lies-a-l-environnement-professionnel-sprep-JT50LN7S.html>



UNIVERSITÉ PARIS CITÉ

Master Sciences, Technologies, Santé - Mention « Santé Publique » -
Parcours Santé Publique et Risques liées à l'Environnement hospitalier
(SPREh)

Présentation et Objectifs

Ce parcours de Master vise : 1) la maîtrise des méthodes et outils nécessaires à l'évaluation de l'impact sur la santé humaine de l'environnement et 2) la compréhension des principes et fondements des interventions en hygiène hospitalière. Il s'agit plus particulièrement :

- dans l'orientation recherche, d'approfondir les acquis méthodologiques en épidémiologie et microbiologie pour les appliquer dans le cadre d'un travail de recherche sur une problématique liée aux infections associées aux soins ou pour développer des méthodes et outils innovants adaptés à l'hygiène hospitalière ;
- dans l'orientation professionnelle, d'évaluer et de prévenir les risques à l'hôpital, en particulier infectieux, de contribuer à la surveillance et à la maîtrise des infections associées aux soins.

Le parcours est accessible en formation initiale, continue, professionnelle et en alternance.

Conditions d'admission

Les étudiant-e-s sont issu-e-s de filières scientifiques (biologie...) et issu-e-s de filière de santé (pharmacie, médecine, médecine vétérinaires, sciences infirmières...). Possible via une Validation des Acquis de l'Expérience .

Débouchés

- Poursuite d'études : poursuite en thèse en doctorat.
- Insertion professionnelle : non communiqués.

Responsables et Contacts

- Responsable du diplôme : BARBUT F. à frederic.barbut@parisdescartes.fr
- Contact administratif : METAIREAU A-L. à anne-lucile.metaireau@u-paris.fr
- Référent handicap : handicap.etudiant@u-paris.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://odf.u-paris.fr/fr/offre-de-formation/master-lmd-XB/sciences-technologies-sante-STS/sante-publique-K2NDGZ03/master-sante-publique-parcours-sante-publique-et-risques-lies-a-l-environnement-hospitalier-spreh-JT50MYNY.html>



UNIVERSITÉ PARIS CITÉ

Master Sciences, Technologies, Santé - Mention « Santé Publique » -
Parcours Santé Publique et Risques liées à l'Environnement général
(SPREg)

Présentation et Objectifs

Ce parcours de Master vise : 1) la maîtrise des méthodes et outils nécessaires à l'évaluation de l'impact sur la santé humaine de l'environnement général et 2) la compréhension des principes et fondements des interventions en Santé – Environnement. Il s'agit plus particulièrement :

- dans l'itinéraire « recherche », d'approfondir les acquis méthodologiques en épidémiologie, expologie, toxicologie et microbiologie pour les appliquer dans le cadre d'un travail de recherche sur une problématique environnementale ou pour développer des méthodes et outils innovants adaptés à l'évaluation des risques sanitaires environnementaux ;
- dans l'itinéraire « professionnel », de construire et utiliser la démarche intégrative d'évaluation des risques sanitaires, d'en interpréter les résultats et de contribuer aux processus de décision.

Le parcours est accessible en formation initiale et continue.

Conditions d'admission

Les étudiant·e·s sont issu·e·s de filières scientifiques (biologie...) et issu·e·s de filière de santé (pharmacie, médecine, médecine vétérinaires, sciences infirmières...). Possible via une Validation des Acquis de l'Expérience .

Débouchés

- Poursuite d'études : poursuite possible en thèse de doctorat.
- Insertion professionnelle : non communiqués.

Responsables et Contacts

- Responsable du diplôme : MOMAS I. à isabelle.momas@u-paris.fr
- Responsables pédagogiques : OZIOL L., HARPET C. et DEGUEN S.
- Contact administratif : METAIREAU A-L. à anne-lucile.metaireau@u-paris.fr
- Référent handicap : handicap.etudiant@u-paris.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://odf.u-paris.fr/fr/offre-de-formation/master-lmd-XB/sciences-technologies-sante-STS/sante-publique-K2NDGZ03/master-sante-publique-parcours-sante-publique-et-risques-lies-a-l-environnement-general-spreg-JT50KA5A.html>



UNIVERSITÉ PARIS CITÉ

Master Sciences, Technologies, Santé - Mention « Éthique »
- Parcours Recherche éthique et bioéthique

Présentation et Objectifs

Cette formation en deux ans (M1 et M2) a pour vocation de former des professionnel·le·s de santé (ou impliqué·e·s dans le champ de la santé) à la démarche de recherche en éthique. Elle s'inscrit dans le programme de recherche et de formation à la recherche du laboratoire ETRES, composante du centre de recherche des cordeliers (UMRS 1138). Deux itinéraires sont proposés en master 1 pour s'adapter aux profils des étudiant·e·s : un itinéraire santé, dédié aux étudiant·e·s en médecine, odontologie, et pharmacie et un parcours scientifique permettant aux étudiant·e·s issu·e·s des autres filières de se familiariser avec les pratiques professionnelles de la santé grâce à des enseignements spécifiques et deux stages en milieu hospitalier ou dans des unités de recherche

Le parcours est accessible en formation initiale et continue.

Conditions d'admission

Titulaire d'une licence ou plus, sur dossier et entretiens :

- M1 itinéraire santé : concerne les étudiant·e·s en médecine, pharmacie et odontologie ayant validé leur 3^e année d'études, aux professions médicales, professionnel·le·s exerçant dans le champ de la santé sur avis du conseil pédagogique.
- M1 itinéraire scientifique : concerne les professions de santé non médicales, étudiant·e·s des filières maïeutique, kinésithérapie et soins infirmiers à partir de la 4^e année, étudiant·e·s en sciences humaines et sociales, en droit, en économie ou en biologie titulaire d'une licence de l'une de ces disciplines.

Débouchés

- Poursuite d'études : thèse doctorale
- Insertion professionnelle : intégration des instances éthiques des établissements hospitaliers et le développement d'une autonomie de recherches en éthique dans leurs domaines pour les professionnel·le·s et santé. Elle facilite l'insertion professionnelle dans les agences de santé (HAS, ANSM, ARS...) et l'institution hospitalière.

Responsables et Contacts

- Responsables du diplôme : MAMZER-BRUNEEL M-F. à marie-france.mamzer@u-paris.fr
- Gestionnaire de scolarité Pôle Master : BOIGNET S. à stephanie.boignet@u-paris.fr ou 01.53.10.46.59
- Responsable du Pôle Masters Médecine : SAINT-PRIX C. à carine.saint-prix@parisdescartes.fr ou 01.53.10.46.47
- Référent handicap : handicap.etudiant@u-paris.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://odf.u-paris.fr/fr/offre-de-formation/master-XB/sciences-technologies-sante-STS/ethique-K5DXG7F5//master-ethique-parcours-recherche-ethique-et-bioethique-K1677DW4.html>



UNIVERSITÉ VINCENNES SAINT-DENIS

Master Sciences humaines et sociales - Mention « Sciences de l'éducation » - Parcours ENfance, JEUnesse, FOrmation (ENJEUFOR)

Présentation et Objectifs

La mention Sciences de l'éducation a un double objectif de formation généraliste, ouvrant à la possibilité de poursuivre des études au niveau du doctorat, et de formation spécifique permettant l'appropriation de savoirs et de compétences. La pédagogie associe un cursus progressif d'apprentissage des savoirs scientifiques, des méthodologies de recherche et de professionnalisation à la construction individualisée du parcours de l'étudiant-e autour de sa thématique de recherche. Ce principe (progressivité et individualisation) anticipe sur sa future profession, où il-elle devra faire preuve d'un sens de la recherche, de la responsabilité et de l'encadrement éducatif et formatif.

Le parcours ENJEUFOR englobe une dimension internationale et est centré sur des perspectives croisées socio-historique et clinique tant au niveau des enseignements que des programmes de recherche.

Le parcours est accessible en formation continue.

Conditions d'admission

L'accès en M1 est possible pour les titulaires d'une licence en sciences de l'éducation, sociologie, psychologie, anthropologie, philosophie, STAPS, information-communication ou avec une Validation des Acquis Personnels et Professionnels . (IDE possible)

Débouchés

- Poursuites d'études : poursuite d'études en doctorat
- Insertion professionnelle : pratique des interventions éducatives (responsables et porteur-euse-s de projets), au sein des municipalités, dans le secteur associatif (local ou international), dans le secteur du développement local (animation socioculturelle, périscolaire, médiation éducative, accompagnement et soutien éducatifs, éducation populaire, échanges internationaux insertion, éducation à la santé, prévention, Validation des Acquis de l'Expérience , pédagogie intellectuelle...). Le domaine des métiers de l'accompagnement de l'orientation des adultes aux différents âges de la vie constitue un débouché en plein essor.

Responsables et Contacts

- Responsable de la mention : LAOT F.
- Responsable du parcours : HILBOLD M.
- Secrétariat : msde@univ-paris8.fr ou 01.49.40.66.62
- Service accueil handicap : accueil.handicap@univ-paris8.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.univ-paris8.fr/-Master-ENJEUFOR-Enfance-jeunesse-formation->



UNIVERSITÉ VINCENNES SAINT-DENIS

Master Sciences humaines et sociales - Mention « Sciences de l'éducation » - Parcours Mediascol : Enseignement, éducation prioritaire, médiation culturelle

Présentation et Objectifs

La mention Sciences de l'éducation a un double objectif de formation généraliste, ouvrant à la possibilité de poursuivre des études au niveau du doctorat, et de formation spécifique permettant l'appropriation de savoirs et de compétences. La pédagogie associe un cursus progressif d'apprentissage des savoirs scientifiques, des méthodologies de recherche et de professionnalisation, à la construction individualisée du parcours de l'étudiant-e autour de sa thématique de recherche. Ce principe (progressivité et individualisation) anticipe sur sa future profession, où il-elle devra faire preuve d'un sens de la recherche, de la responsabilité et de l'encadrement éducatif et formatif.

Le parcours Mediascol est élaboré en étroite collaboration avec des partenaires éducatifs et culturels qui structurent les domaines d'emplois des deux spécialisations. Il vise à répondre aux besoins du marché du travail en termes de cadres et d'expert-e-s dans les domaines éducatifs et culturels, ainsi qu'à ceux des étudiant-e-s en formation initiale et continue en matière d'insertion professionnelle et de carrière. Il prépare à différentes activités professionnelles dont certaines ont récemment vu le jour et se développent tandis que d'autres, plus anciennes, réclament désormais un master.

Conditions d'admission

L'accès en M1 est possible pour les titulaires d'une licence en sciences de l'éducation, sociologie, psychologie, anthropologie, philosophie, STAPS, information-communication ou avec une Validation des Acquis Personnels et Professionnels .

Débouchés

- **Poursuite d'études** : doctorat en sciences de l'éducation
- **Insertion professionnelle** : métiers de l'intervention socioculturelle, chargé de développement culturel, communication, développement des ressources humaines, conseil en formation, coordination pédagogique, formation professionnelle

Responsables et Contacts

- **Responsables** : pour la mention LAOT F. et pour le parcours MAILLARD F.
- **Secrétariat** : msde@univ-paris8.fr ou 01.49.40.66.62
- **Service accueil handicap** : accueil.handicap@univ-paris8.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.univ-paris8.fr/-Master-Dynamiques-educatives-des-sujets-et-des-institutions-662-?fbclid=IwAR1cpf8pHdr0opRpkE2OBwvWbOCYfD7kk5A6SYph77MIGA2svOxEdR8kfpl>



UNIVERSITÉ VINCENNES SAINT-DENIS

Master Sciences humaines et sociales - Mention « Sciences de l'éducation » - Parcours Éducation tout au long de la vie

Présentation et Objectifs

Le parcours Education Tout au Long de la Vie (ETLV) met l'accent sur les apprentissages et l'éducation qui se jouent dans les situations les moins formelles, qu'il s'agisse d'enfants ou d'adultes. Il est centré sur les interventions éducatives et de formation hors champ scolaire, dont l'importance actuelle en termes de dispositifs sociaux et domaines d'activités est en pleine croissance, mais aussi sur l'ensemble des ressources culturelles et sociales porteuses d'apprentissages, que l'on en ait ou non conscience. Il est particulièrement en phase avec l'évolution d'un monde contemporain où la trajectoire professionnelle est pleine de ruptures et de transformations. Ce parcours vise à former des professionnel-le-s, spécialistes de la recherche en éducation, de l'expertise, sachant analyser les conditions et l'impact de mise en place de dispositifs éducatifs, d'interventions éducatives et sociales, en fonction des publics et du contexte.

Le parcours est accessible en formation continue et en enseignement à distance.

Conditions d'admission

L'accès en M1 est possible pour les titulaires d'une licence en sciences de l'éducation, sociologie, psychologie, anthropologie, philosophie, STAPS, information-communication ou avec une Validation des Acquis Personnels et Professionnels . (IDE Possible)

Débouchés

- Poursuite d'études : doctorat en sciences sociales
- Insertion professionnelle : personnes souhaitant pratiquer des interventions éducatives (responsables et porteur-euse-s de projets), au sein des municipalités, dans le secteur associatif (local ou international), dans le secteur du développement local (animation socioculturelle, périscolaire, médiation éducative, accompagnement et soutien éducatif, éducation populaire, échanges internationaux, insertion, éducation à la santé, prévention, Validation des Acquis de l'Expérience , pédagogie interculturelle, etc.). Le domaine des métiers de l'accompagnement de l'orientation des adultes aux différents âges de la vie constitue également un débouché en plein essor.

Responsables et Contacts

- Responsable de la mention : LAOT F.
- Responsables du parcours : LAOT F., SCHAEPELYNCK V..
- Secrétariat : msde@univ-paris8.fr ou 01.49.40.66.62
- Service accueil handicap : accueil.handicap@univ-paris8.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.univ-paris8.fr/-Master-Education-tout-au-long-de-la-vie-663->



UNIVERSITÉ PARIS DAUPHINE

*Master Économie - Mention « Économie et gestion de la santé »
- Parcours Économie et gestion des organisations sanitaires et
médico-sociales*

Présentation et Objectifs

Ce parcours Economie et gestion des organisations sanitaires et médico-sociales forme les étudiant-e-s à occuper des postes de direction, de manager, de chargé-e d'études, consultant-e, dans les organisations sanitaires et médico-sociales. Une approche transversale et pluridisciplinaire, en lien avec l'actualité du secteur, en fait son point fort tant pour la formation initiale et apprentissage que pour la formation continue.

Les objectifs de la formation :

- Maîtriser les outils d'analyses économiques et de pilotages, spécifique au secteur de la santé
- Définir et mettre en œuvre le projet de l'établissement, encadrer les changements organisationnels
- Assurer le management opérationnel, gérer le budget et les ressources humaines
- Connaître et appliquer les législations sociales, françaises et européennes
- Avoir une approche transversale du fonctionnement d'une structure
- Réaliser des projets avec problématique, recueil d'informations, analyse des résultats.

Le parcours est accessible en formation initiale et en alternance.

Conditions d'admission

Les conditions d'admission en M1 ne sont pas communiquées. Pour le M2, il faut être titulaire d'un Bac +4 ou équivalent ou avoir des expériences associatives, professionnelles (stage) dans le secteur de la santé.

Débouchés

Directeur-riche-s ou adjoint-e-s de direction, membres de l'encadrement intermédiaire et supérieur-e d'un établissement ou d'un service du secteur de la santé (sanitaire/médico-social) ; consultant-e-s, auditeur-riche-s, chargé-e-s d'études ou de mission, conseiller-ère-s techniques auprès des instances nationales, des établissements et services, des collectivités territoriales, des bureaux d'étude.

Responsables et Contacts

- Responsable du parcours : DUFOUR-KIPPELEN S.
- Assistante de formation : TANGUY I. à contact.m2-organisations-sanitaires@dauphine.psl.eu
- Mission handicap : handicap@dauphine.psl.eu ou 01.44.05.42.54

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://dauphine.psl.eu/formations/masters/economie-et-gestion-de-la-sante/m2-economie-et-gestion-des-organisations-sanitaires-et-medico-sociales>



UNIVERSITÉ PARIS DAUPHINE

Master Économie - Mention « Économie et gestion de la santé » -
Parcours Évaluation médico-économique et accès au marché

Présentation et Objectifs

Ce parcours Evaluation médico-économique et accès au marché forme les étudiant·e·s sur l'évaluation des technologies de santé, qui constitue aujourd'hui le cadre de référence pour le développement des produits et services de santé tout au long de leur cycle de vie. La formation concerne aussi bien les industriel·le·s qui doivent développer des stratégies d'accès au marché, que les consultant·e·s qui les accompagnent et les autorités de tutelle en charge de la décision (HAS, Ministère de la santé, Cnam, etc.).

Les objectifs de la formation :

- Développer des capacités à gérer le processus d'évaluation tout au long du cycle de vie des produits de santé.
- Développer des aptitudes à appréhender la problématique économique des décisions en santé
- Acquérir une meilleure prise en compte des possibilités et contraintes de l'environnement politique, économique et réglementaire qui conditionne le fonctionnement du secteur de la santé et la mise sur le marché de technologies innovantes.

Le parcours est accessible en formation initiale, en alternance et en « executive éducation ».

Conditions d'admission

Les conditions d'admission pour le M1 ne sont pas communiquées. Pour le M2, il concerne les titulaires d'un Bac +4, des étudiant·e·s en médecine, dentistes et pharmaciens et en Validation des Acquis de l'Expérience .

Débouchés

Chargé d'accès au marché.

Responsables et Contacts

- Responsable du parcours : LEVY P.
- Assistante de formation : TANGUY I. à contact.m2-evaluation-medico-economique@dauphine.psl.eu
- Mission handicap : handicap@dauphine.psl.eu ou 01.44.05.42.54

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://dauphine.psl.eu/formations/masters/economie-et-gestion-de-la-sante/m2-evaluation-medico-economique-et-acces-marche>



UNIVERSITÉ PARIS DAUPHINE

*Master Économie - Mention « Économie et gestion de la santé » -
Parcours Management stratégique des services et établissements
pour personnes âgées*

Présentation et Objectifs

Le management des services et établissements pour personnes âgées n'est pas un management technique mais un management des hommes et des femmes qui accompagnent un public vulnérable. Pour répondre aux défis démographiques de la vieillesse, il est nécessaire d'intégrer cette dimension humaine dans le dispositif de formation des fonctions de direction.

Ainsi, ce parcours a pour objectif d'apporter une spécialisation de haut niveau opérationnel dans le secteur gérontologique et de développer un positionnement compréhensif et réflexif sur la fonction de direction. Il prévoit l'articulation entre une connaissance pointue des particularités de la population destinataire de l'offre de services aux personnes âgées ; les exigences de qualité et de performance économique du secteur ; le pilotage des établissements et le management du changement.

Conditions d'admission

Être titulaire d'un diplôme d'État de niveau II, du secteur social ou médico-social et occuper un poste de cadre dans un établissement ou service depuis au moins 3 ans ou être titulaire d'un master 1 et occuper un poste de cadre depuis au moins 3 ans – avec étude du dossier d'inscription (et éventuellement par Validation des Acquis Professionnels).

Débouchés

Les emplois visés à l'issue de la formation concernent les fonctions d'encadrement supérieur (directeur-riche, directeur-riche adjoint-e) d'établissements (EHPA, EHPAD...), de services y compris d'aide et de soins à domicile et de résidences services et la responsabilité de la coordination de réseaux.

Responsables et Contacts

- Université Paris Dauphine-PSL : contact.mssepa@dauphine.fr ou 06.17.99.75.22
- IRTS : JUNIET V. à vjuniet@irsidf9293.eu et 01.40.92.35.03
- Mission handicap : handicap@dauphine.psl.eu ou 01.44.05.42.54

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://executive-education.dauphine.psl.eu/formations/master/management-ehpad-etablissement-personnes-agees>



UNIVERSITÉ PARIS DAUPHINE

*Master Économie - Mention « Économie et gestion de la santé » -
Parcours Management de la transformation des secteurs de la santé
et du social*

Présentation et Objectifs

Le master **Management de la transformation des secteurs de la santé et du social** est né de la rencontre de différents acteur·rice·s (directeur·rice·s d'établissements, managers, consultant·e·s, enseignant·e·s-chercheur·euse·s) confronté·e·s à la question du changement mais aussi aux spécificités d'organisations prenant en charge différentes formes contemporaines de vulnérabilité.

La formation vise à comprendre pour agir : loin de l'application de recettes toutes faites, il dote les participant·e·s des compétences d'analyse et de la connaissance des outils permettant d'engager et de soutenir des transformations.

Conditions d'admission

Le public visé sont des cadres des secteurs de la santé, du social et du médico-social, les consultant·e·s, des chargé·e·s d'études sociales et économiques, des directeur·rice·s de service, de managers, de DRH/RRH.

Débouchés

- Consultant·e·s et formateur·rice·s spécialistes de l'accompagnement du changement dans les secteurs visés ;
- Cadres des secteurs de la santé, du social et du médico-social ;
- Chef·fe·s de projets d'études sociales et économiques ;
- Chargé·e·s d'études sociales et économiques ;
- Spécialistes de l'organisation et du changement (Directeur·rice·s de service, Directeur·rice·s et Responsables RH, Cadres supérieur·e·s des secteurs concernés, Ingénieur·e·s en organisation) ;
- Expert·e·s des transformations organisationnelles (entreprises, institutions, syndicats, représentant·e·s de l'Etat, représentant·e·s des professions).
- Directeur·rice·s de service, managers ;
- DRH, RRH ;

Responsables et Contacts

- GORY A. à contact.master-mt3s@dauphine.psl.eu ou 06.17.12.74.32
- Mission handicap : handicap@dauphine.psl.eu ou 01.44.05.42.54

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://executive-education.dauphine.psl.eu/formations/master/management-sante-social>



UNIVERSITÉ PARIS SACLAY

Master Santé Publique - Mention « Santé Publique » (M1)

Présentation et Objectifs

Il existe 2 M1 Santé Publique, un pour les filières médicales et un pour les filières non médicales.

Le but du M1 est commun aux filières médicales et non médicales : permettre aux étudiant·e·s d'acquérir des connaissances du champs et des méthodes, à visée professionnelle ou de recherche, des disciplines relevant des statistiques et sciences de la vie et des sciences humaines et sociales qui contribuent à l'approche collective des questions de santé, et en particulier :

- Faire acquérir des bases théoriques en biostatistique, épidémiologie, recherche clinique, et analyses des données de santé.
- Conduire à une maîtrise de niveau M1 des méthodes quantitatives nécessaires en recherches biomédicales, détaillée dans chaque UE correspondantes.
- Apporter une initiation aux champs et aux méthodes concernés par une ou plusieurs disciplines de sciences humaines et sociales dans leurs applications en santé publique

Le M1 a un objectif affiché de transversalité et permet une offre diversifiée et large, permettant à chaque étudiant·e de choisir un parcours cohérent et personnalisé.

Conditions d'admission

Être titulaire d'une licence ou d'un diplôme français ou étranger équivalent à un Bac +3, préférentiellement du cursus de mathématique/statistique et de sciences du vivant. Le M1 est également ouvert à des candidat·e·s issu·e·s d'autres cursus (sciences sanitaires ou sociales, sciences humaines notamment, études paramédicales notamment en sciences infirmières et en kinésithérapie) capables d'acquérir une formation scientifique faisant appel au raisonnement statistique.

Débouchés

Le M1 Santé Publique permet de candidater vers un M2 Santé Publique, ainsi que dans les disciplines de santé publique en France et à l'étranger.

Responsables et Contacts

- Responsables de la formation : WARSZAWSKI J. à josiane.warszawski@inserm.fr, BOUCQUEMONT J. à julie.bouquemont@universite-paris-saclay.fr
- Responsable pédagogique : julie.bouquemont@universite-paris-saclay.fr
- Référent handicap : handicap.etudiant@universite-paris-saclay.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/sante-publique/m1-methodes-en-sante-publique-filieres-non-medicales>



UNIVERSITÉ PARIS SACLAY

Master Santé Publique - Mention « Santé Publique » - Parcours Épidémiologie et Surveillance des Maladies Infectieuses Humaines et Animales (M2)

Présentation et Objectifs

Les objectifs pédagogiques de la formation sont :

- connaître et utiliser les démarches spécifiques de l'épidémiologie des maladies infectieuses : descriptive, incluant en particulier les spécificités méthodologiques de la surveillance ou de l'investigation d'épidémies ; analytique et évaluative, en santé humaine et animale ;
- aborder la question des émergences, qui dans la majorité des cas sont issues du monde animal, avec une approche de type « one health » ;
- utiliser les outils actuels de l'épidémiologie (informatique, biostatistique...);
- apprentissage de la conduite multidisciplinaire de travaux.

Le parcours est accessible en formation initiale et continue.

Conditions d'admission

M1 d'épidémiologie, santé publique, biologie-santé 5ème année de formation d'études vétérinaire Interne en santé publique Diplôme d'infirmier-ère, de sage femme, de pharmacien-ne , de médecin ou de vétérinaire Diplôme d'ingénieur-e agronome ou agricole.

Débouchés

- Poursuite d'études : thèse d'Université
- Insertion professionnelle : intégration d'une agence sanitaire comme, l'Anses , Santé publique France (et antennes en région), plateforme d'épidémiosurveillance en santé animale, Institut professionnel, GDS, unités d'épidémiologies de centres/laboratoires de référence, industrie pharmaceutique.

Responsables et Contacts

- Responsables de la formation : DELAROCQ-ASTAGNEAU E. à elisabeth.delarocque-astagneau@uvsq.fr et RIVIERE J. à julie.riviere@vet-alfort.fr
- Secrétariat pédagogique : YOUBI.F. à fares.youbi@universite-paris-saclay.fr
- Référent handicap : handicap.etudiant@universite-paris-saclay.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/sante-publique/m2-epidemiologie-et-surveillance-des-maladies-infectieuses-humaines-et-animales>



UNIVERSITÉ PARIS SACLAY

Master Santé Publique - Mention « Santé Publique » - Parcours Méthodologie des Interventions en Santé Publique (M2)

Présentation et Objectifs

Le M2 MISP prépare les étudiant·e·s à intervenir aux différents temps de projets ou programmes sanitaires et sociaux en population, en particulier dans le champ de l'éducation pour la santé et en population vulnérable (mère-enfant ou âgée). A l'issue de la formation, les étudiant·e·s doivent pouvoir :

- Analyser un problème de santé publique et définir les actions à mettre en œuvre ;
- Développer des interventions et en évaluer la mise en œuvre et les effets ;
- Assurer la gestion des projets et programmes sanitaires et sociaux en population.

Le parcours est accessible en formation initiale et continue.

Conditions d'admission

En formation initiale : M1 de Santé Publique ou autre M1 dans le domaine de la santé. En formation continue : professionnel·le·s de santé ou autres professionnel·le·s avec une expérience dans le domaine de la santé, l'organisation des soins... Pré-requis nécessaire : organisation des systèmes de santé et épidémiologie.

Débouchés

C'est un parcours à orientation professionnalisante. Les secteurs des débouchés comprennent les services de l'État ou des collectivités territoriales concernés par la gestion des services de santé, les activités médico-sociales et la prévention (PMI, dépendance des personnes âgées...), des organismes de protection sociale ou mutuelles, des établissements sanitaires et médico-sociaux publics ou privés, des réseaux sanitaires et sociaux, des bureaux d'étude et des ONG. Des exemples de métiers : chargé·e d'étude en SP, chef·fe de projet, coordinateur·rice de réseau de santé, responsable suivi et évaluation de projet...

Responsables et Contacts

- Responsable de formation : HERR M. à marie.herr@uvsq.fr
- Secrétariat pédagogique : LE PRADO L. à leatitia.le-prado@uvsq.fr
- Référent handicap : handicap.etudiant@universite-paris-saclay.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/sante-publique/m2-methodologie-des-interventions-en-sante-publique>



UNIVERSITÉ PARIS SACLAY

Master Santé Publique - Mention « Santé Publique » - Parcours Santé Publique et risques sanitaires en Environnement Général (M2)

Présentation et Objectifs

Les objectifs sont de délivrer les principes et fondements des interventions en santé-environnement et de maîtriser les méthodes et outils nécessaires à l'évaluation de l'impact de l'environnement sur la santé humaine en environnement général.

Le but est de former des évaluateur·rice·s des risques sanitaires dont l'origine se trouve dans l'environnement général (global, urbain, habitat, professionnel...) qui disposeront également de compétences en gestion de ces risques.

Conditions d'admission

Avoir validé un M1 ou équivalent et disposer de sérieuses compétences en : santé humaine et santé publique, statistiques et épidémiologie, écologie générale, développement durable, toxicologie et écotoxicologie, microbiologie générale, chimie analytique générale, politique et économie de la santé, notions de chimie générale organique et minérale. Ouvert aux formations de santé, biologie-santé, ingénieur·e·s y compris en formation continue.

Débouchés

Le parcours à visée "Recherche" permet une poursuite en thèse.

Les débouchés professionnels concernent la recherche en santé-environnement (analyse, toxicologie, microbiologie..) et l'évaluation des risques sanitaires liés à l'environnement et l'aide à la gestion notamment : laboratoire de recherche du domaine santé-environnement, ministère de la santé (DGS), agences sanitaires (ANSES, Agences régionales de santé), les bureaux d'études industriels (sites et sols pollués, pollution de l'air, volet sanitaire des études d'impact...), les industries (Environnement, agro-alimentaire, pharmacie, chimie...), organismes internationaux (OMS, ONG...), collectivités locales ou territoriales ...

Responsables et Contacts

- **Responsable de formation** : OZIOL L. à lucie.oziol@universite-paris-saclay.fr
- **Secrétariat pédagogique** : FLAUNET M. à marjolaine.flaunet@universite-paris-saclay.fr et YOUBI.F. à fares.youbi@universite-paris-saclay.fr
- **Référent handicap** : handicap.etudiant@universite-paris-saclay.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/sante-publique/m2-sante-publique-et-risques-sanitaires-en-environnement-general>



UNIVERSITÉ PARIS SACLAY

Master Santé Publique - Mention « Santé Publique » - Parcours Méthodologie et Statistiques en Recherche biomédicale (M2)

Présentation et Objectifs

L'objectif est de former des méthodologistes polyvalent·e·s en recherche biomédicale capable d'identifier et de mettre en œuvre les méthodologies adaptées pour répondre à des problématiques polyvalentes en recherche biomédicale.

Partant d'un problème de recherche biomédicale, la·le diplômé·e devra être capable de le formaliser, afin de construire un protocole et de proposer un schéma d'analyse statistique. Il doit pouvoir déceler l'existence de difficultés statistiques nécessitant le recours à un·e expert·e. Le caractère international de la recherche biomédicale est pris en compte.

Le parcours est accessible en formation initiale et continue.

Conditions d'admission

Les étudiant·e·s ayant validé le M1 « méthodes en santé publique » ou un M1 (ou équivalent) portant sur une thématique avoisinante. Des étudiant·e·s peuvent être accueilli·e·s au titre de la formation continue ; pour ces dernier·ère·s, l'expérience professionnelle sera prise en compte dans l'évaluation des pré-requis.

Débouchés

- **Poursuite d'études** : Compatible avec la poursuite en thèse même si ce n'est pas leur vocation prioritaire.
- **Insertion professionnelle** : parcours à orientation " professionnalisante". Ce parcours vise à former les cadres de l'investigation et de l'expertise en santé publique dans l'industrie pharmaceutique (recherche – développement – marketing), les sociétés de service, les instituts de sondage, les sociétés et plateformes de biotechnologies, les autorités réglementaires, l'INSERM, les Universités, les laboratoires et unités de recherche clinique associés aux CHU, les collectivités locales et territoriales, les observatoires régionaux de la santé, les agences sanitaires (InVS en particulier et autres agences de santé), les bureaux d'études, les entreprises à l'interface santé-environnement (Veolia, Suez, EDF...) .

Responsables et Contacts

- **Responsable de formation** : FALISSARD B. à bruno.falissard@universite-paris-saclay.fr
- **Secrétariat pédagogique** : YOUBI F. à fares.youbi@universite-paris-saclay.fr
- **Référent handicap** : handicap.etudiant@universite-paris-saclay.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/sante-publique/m2-methodologie-et-statistiques-en-recherche-biomedicale>



UNIVERSITÉ PARIS SACLAY

Master Santé Publique - Mention « Santé Publique » - Parcours
Sciences des Données de Santé (M2)

Présentation et Objectifs

L'objectif est de fournir les compétences statistiques et informatiques essentielles pour gérer, analyser et interpréter les données des sciences de la santé de grande dimension afin de traiter répondre à des questions importantes en Santé publique et en Sciences Biomédicales.

Le but est de former des étudiant·e·s issu·e·s du domaine de la Santé (ou ayant une bonne connaissance du domaine), ayant acquis une formation préalable à la Biostatistique et la Modélisation (en M1 de Santé Publique ou dans une autre formation équivalente), et désireux·ses de comprendre les méthodes d'analyses de données en grande dimension (prédictives, explicatives, typologiques) et d'appliquer ces méthodes à des problèmes réels en Santé.

Ce parcours est une évolution du M2 « **Génétique Épidémiologique et Biomarqueurs** » (orienté vers la génétique) et utilise l'expertise pédagogique acquise sur la thématique du traitement des données de grande dimension de nature génomique. Il comporte une partie plus importante de cours de programmation et d'apprentissage automatique.

Le parcours est accessible en formation initiale et continue.

Conditions d'admission

Master 1 comportant un enseignement (ou son équivalent) en Biostatistiques.

Débouchés

L'orientation est "professionnalisante" ou de "recherche". Ce parcours vise à l'acquisition de compétences répondant aux nouveaux métiers dits de "Health Data Scientist" ou de "Health Data Analyst" en santé.

Les diplômé·e·s pourront se porter candidat·e·s aux postes suivants (non exhaustif): chercheur·euse, enseignant·e-chercheur·euse (après le doctorat) - Ingénieur·e de recherche, ingénieur·e d'étude ; analyste en "Health Data science" ou "Data mining" - Chef·fe de projet - Informaticien·ne d'étude ; consultant·e -....

Responsables et Contacts

- **Responsable de formation** : BROET P. à philippe.broet@inserm.fr
- **Secrétariat pédagogique** : YOUBI F. à fares.youbi@universite-paris-saclay.fr
- **Référent handicap** : handicap.etudiant@universite-paris-saclay.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/sante-publique/m2-sciences-des-donnees-de-sante>



UNIVERSITÉ PARIS SACLAY

Master Santé Publique - Mention « Santé Publique » - Parcours Recherches en Santé Publique (M2)

Présentation et Objectifs

Le but du M2R est de mettre en œuvre et d'approfondir les connaissances méthodologiques acquises lors du M1 et d'acquérir la démarche et les méthodes spécifiques au développement des recherches dans les domaines de la méthodologie, de l'épidémiologie, de la recherche clinique et de l'organisation des systèmes de soins (M2R).

L'étudiant-e, à l'issue de la formation, doit être capable de définir une question de recherche et sa pertinence, de concevoir une stratégie et un schéma d'étude pour répondre à cette question, de mettre en œuvre l'analyse (analyse quantitative statistique des données, ou analyse qualitative d'entretien) permettant de répondre à cette question, d'utiliser les outils et méthodes appropriés, et de rédiger un article scientifique.

Le parcours est accessible en formation initiale et continue.

Conditions d'admission

Être titulaire d'un M1 ou formation jugée équivalente dans les disciplines correspondant à l'option choisie, notamment : Santé Publique (certaines UE requises selon les options demandées), Mathématiques, Mathématiques Appliquées aux Sciences Sociales, Sciences et Techniques, Dernière année École d'ingénieur, ENSAI, ENSAE, Agro, ISUP, ENGREF, Sciences Économiques et Sociales.

Débouchés

- Poursuite d'études : poursuite en doctorat possible, immédiate ou différée
- Insertion professionnelle : recherche et enseignement (après doctorat), coordination de réseau ou de programme, chargé-e de mission, responsable de suivi et d'évaluation de projet Health Service Research, coordination d'études en agence ou dans une institution de Recherche, statisticien-ne d'étude.

Responsables et Contacts

- Responsable de formation : MEYER L. à laurence.meyer@inserm.fr
- Secrétariat pédagogique : YOUBI F. à fares.youbi@universite-paris-saclay.fr
- Référent handicap : handicap.etudiant@universite-paris-saclay.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/sante-publique/m2-recherches-en-sante-publique>



UNIVERSITÉ PARIS SACLAY

Master Santé Publique - Mention « Santé Publique » - Parcours
Recherche clinique en Chirurgie et Médecine Interventionnelle (M2)

Présentation et Objectifs

L'objectif de ce parcours est de participer à la structuration de la recherche en thérapeutiques chirurgicales et interventionnelles en France en prenant comme standard la recherche clinique médicamenteuse tout en insistant sur les particularités du dispositif médical.

Le parcours est accessible en formation initiale et continue.

Conditions d'admission

Ce parcours est essentiellement fait pour les chirurgien·ne·s et médecins interventionnel·le·s (cardiologues, radiologues, gastroentérologues, anesthésistes réanimateur·rice·s, réanimateur·rice·s médicaux...etc) et toutes autres professions médicales, paramédicales ou non médicales impliquées dans l'innovation thérapeutique non médicamenteuse (Infirmier·ère·s, Kinésithérapeutes, Infirmier·ère·s de pratiques avancées, Bio-ingénieur·euse·s, Bio-entrepreneur·euse·s, Pharmacien·ne·s...etc).

Débouchés

Carrières hospitalières et hospitalo-U, chercheur·euse·s (après un doctorat), CRO-société de recherche contractuelle, URC-unité de recherche clinique, CSO-Biotech, ...

Responsables et Contacts

- Responsables de formation : MERCIER O. à olaf.mercier@universite-paris-saclay.fr et GOU EFFIC Y. à yvoueffic@ghpsj.fr
- Secrétariat pédagogique : YUBI F. à fares.youbi@universite-paris-saclay.fr
- Référent handicap : handicap.etudiant@universite-paris-saclay.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/sante-publique/m2-recherche-clinique-en-chirurgie-et-medecine-interventionnelle>



UNIVERSITÉ PARIS SACLAY

Master Santé Publique - Mention « Éthique » - Parcours Éthique,
sciences, recherche et société

Présentation et Objectifs

Les objectifs pédagogiques et scientifiques de ce parcours sont : appréhender les enjeux de l'intégrité scientifique, de l'éthique de la recherche et de la responsabilité sociale des sciences dans le contexte actuel de l'enseignement supérieur et de la recherche, au niveau national et international. Ce parcours donnera les bases d'une réflexion éthique sur les enjeux sociaux, économiques, culturels et politiques de la recherche et de l'innovation scientifique et technique contemporaine. Ce parcours s'adresse aux étudiant·e·s scientifiques et à tou·te·s les personnel·le·s de l'enseignement supérieur et de la recherche soucieux d'acquérir savoirs et compétences pour faire face aux défis d'une recherche intègre et responsable. Il s'adresse aussi aux étudiant·e·s de M1 souhaitant poursuivre après, le M2 par recherche doctorale en éthique et épistémologie des sciences contemporaines. La formation articule des contenus historiques, normatives, réflexives et politiques, rendus accessibles par une pédagogie alliant transmission de savoirs et participation active. Cette formation en M2 est unique sur le plan national.

Le parcours est accessible en formation initiale et continue.

Conditions d'admission

Le master 2 parcours "Éthique, sciences, recherche et société" s'adresse aux étudiant·e·s titulaires d'un master 1 ou équivalent dans les domaines suivants : médecine, odontologie, pharmacie, sciences fondamentales et sciences de la vie, droit, sciences politiques et sciences humaines en général, personnel·le·s de l'enseignement supérieur et de la recherche

Débouchés

Ce parcours s'adresse aux étudiant·e·s scientifiques et à tou·te·s les personnel·le·s de l'enseignement supérieur et de la recherche soucieux d'acquérir savoirs et compétences pour faire face aux défis d'une recherche intègre et responsable. Il s'adresse aussi aux étudiant·e·s (SHS, Philosophie, Éthique) souhaitant poursuivre après le M2 par une recherche doctorale en éthique et épistémologie des sciences contemporaines.

Responsables et Contacts

- **Responsables de formation** : HIRSCH E. à emmanuel.hirsch@universite-paris-saclay.fr et PONELLE V. à virginie.ponelle@ahph.fr
- **Secrétariat pédagogique** : COLLET C. à catherine.collet@universite-paris-saclay.fr
- **Référent handicap** : handicap.etudiant@universite-paris-saclay.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/ethique/m2-ethique-sciences-recherche-et-societe>



UNIVERSITÉ PARIS SACLAY

Master Santé Publique - Mention « Éthique » - Parcours Éthique, soin, santé et société

Présentation et Objectifs

Le parcours M2 **Ethique, soin, santé et société** comporte des unités d'enseignement comprises dans un tronc commun au 1er semestre afin de prolonger l'acquisition de connaissances fondamentales acquises en M1 dans des domaines pointus et indispensables tels que : la philosophie politique, l'anthropologie de la maladie, le domaine de la laïcité, la spiritualité et la religion et l'Éthique et l'Économie de la santé. Puis, un parcours plus spécifique est proposé dans le domaine Éthique, soin, santé et société qui vise à doter les étudiant·e·s de compétences en éthique appliquée aux différents domaines des pratiques de la santé en institution et au domicile. Ces savoirs ne doivent pas se limiter à la théorie mais renvoient également aux réalités pratiques de l'éthique appliquée qui sont approfondies dans le cadre de certaines UE complétées par des journées thématiques. Ainsi, une majorité des inscrit·e·s dans ce parcours sont des professionnel·le·s de santé désireux·ses de contribuer à la réflexion éthique au sein de leur établissement et/ou d'approfondir un questionnement éthique particulier en lien avec leurs pratiques. Le parcours est accessible en formation initiale et continue.

Conditions d'admission

Le Master 2 parcours "Éthique, sciences, recherche et société" s'adresse aux étudiant·e·s titulaires d'un Master 1 ou équivalent dans les domaines suivants : médecine, odontologie, pharmacie, sciences fondamentales et sciences de la vie, droit, sciences politiques et sciences humaines en général (psychologie, philosophie, anthropologie, sociologie...), personnel·le·s de l'enseignement supérieur et de la recherche.

Débouchés

Ce parcours s'adresse aux étudiant·e·s scientifiques et à tous les personnel·le·s de l'enseignement supérieur et de la recherche soucieux d'acquérir savoirs et compétences pour faire face aux défis d'une recherche intègre et responsable. Il s'adresse aussi aux étudiant·e·s (SHS, Philosophie, Éthique) souhaitant poursuivre après le M2 par une recherche doctorale en éthique et épistémologie des sciences contemporaines.

Responsables et Contacts

- Responsables de formation : HIRSCH E. à emmanuel.hirsch@universite-paris-saclay.fr et PONELLE V. à virginie.ponelle@ahph.fr
- Secrétariat pédagogique : COLLET C. à catherine.collet@universite-paris-saclay.fr
- Chargé·e·s de mission handicap : GHISLAIN R. à ghislain.remy@universite-paris-saclay.fr

Lien de la formation :

- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/ethique/m2-ethique-sciences-recherche-et-societe>



UNIVERSITÉ PARIS SACLAY

Master Droit - Mention « Droit de la Santé » - Parcours Droit de la responsabilité médicale et pharmaceutique

Présentation et Objectifs

Objectifs pédagogiques : le parcours-type a pour but de former des juristes spécialisé·e·s en droit de la santé et, plus particulièrement, aux responsabilités encourues par les professionnel·le·s de santé et les établissements de santé. Dans ce cadre, les étudiant·e·s acquièrent les compétences nécessaires pour savoir apprécier et anticiper les risques liés à de telles responsabilités, et mener les démarches amiables et contentieuses qui y sont liées si ces risques se réalisent.

Objectifs scientifiques : les étudiant·e·s, qui sont formé·e·s à la recherche, doivent réaliser un mémoire consacré à un thème de recherche autour du droit de la santé, et en rapport avec l'actualité. Les mémoires sont ensuite mis à disposition en ligne après validation scientifique.

Le M1 est accessible en formation initiale et le M2 en formation initiale et continue.

Conditions d'admission

Pour le M1, les pré-requis conseillés sont une L3 droit.

Débouchés

Le parcours type permet plusieurs débouchés professionnels. Pour l'essentiel, les étudiant·e·s se dirigent vers une carrière d'avocat·e spécialisé·e en droit de la santé, ou vers une carrière de juriste en entreprise, notamment au sein des services juridiques de sociétés d'assurances ou de laboratoires pharmaceutiques. Ils·elles peuvent également préparer des concours permettant d'intégrer la fonction publique (services juridiques hospitaliers, ARS). Enfin, ils·elles peuvent occuper un poste de chargé·e de mission au sein du ministère de la santé, notamment pour participer à l'élaboration de la politique de santé.

Responsables et Contacts

- **Responsable de formation** : MESNIL M. marie.mesnil@universite-paris-saclay.fr; BAKOUCHE D. à david.bakouche@universite-paris-saclay.fr
- **Secrétariat pédagogique** : master.droit-sante@universite-paris-saclay.fr
- **Chargé·e·s de mission handicap** : GHISLAIN R. à ghislain.remy@universite-paris-saclay.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/droit-de-la-sante/m1-droit-de-la-sante/#presentation> (M1)
- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/droit-de-la-sante/m2-droit-de-la-responsabilite-medicale-et-pharmaceutique> (M2)



UNIVERSITÉ PARIS SACLAY

Master Droit - Mention « Droit de la Santé » - Parcours Droit de la santé et des biotechnologies

Présentation et Objectifs

Le M2 **Droit de la santé et des biotechnologies** est un diplôme de spécialisation qui repose sur trois axes principaux : le droit de la bioéthique (protection des personnes, principes éthiques, corpus juridique, culture générale des biotechnologies) et de la santé (Droit médical, Droit hospitalier) ; la réglementation de la recherche médicale et biotechnologique (Contrats et recherches sur le vivant, Protection des données de santé, Droit pharmaceutique) et la valorisation de celle-ci (Droit de l'entreprise de biotechnologie, Propriété intellectuelle).

Pour le M1, la formation est accessible en formation initiale. Pour le M2, elle est accessible en apprentissage.

Conditions d'admission

Pour le M1, les pré-requis sont une L3 droit.

Débouchés

Dans le secteur privé : avocat·e spécialisé·e (contentieux médical, dommage corporel), cadre en droit de la santé (sociétés, compagnies d'assurance, mutuelles, service production de contrats et sinistres), juriste d'entreprise dans l'industrie pharmaceutique.

Dans le secteur public : directeur·rice d'hôpital (après réussite du concours de l'ENSP), directeur·rice d'établissements sociaux et médico-sociaux, inspecteur·rice des affaires sanitaires et sociales, cadre supérieur·e de la sécurité sociale (concours du ENSSS), métiers de la protection sociale.

Responsables et Contacts

- Responsable de formation : M1 et M2 LACROIX C. à caroline.lacroix@univ-evry.fr
- Secrétariat pédagogique : M2 : scol-M2dsbiotec@univ-evry.fr
- Chargé·e·s de mission handicap : GHISLAIN R. à ghislain.remy@universite-paris-saclay.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/droit-de-la-sante/m1-droit-de-la-sante/#presentation>
- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/droit-de-la-sante/m2-droit-de-la-sante-et-des-biotechnologies/> !



UNIVERSITÉ PARIS SACLAY

Master Éducation, Formation, Enseignement - « Mention MEEF 1er degré » - Parcours Professeur·e·s des Écoles

Présentation et Objectifs

L'université Paris-Saclay propose ce master sur 2 sites : le site d'Orsay et celui de l'UVSQ. Cette formation, sur deux ans, offre un enseignement pluridisciplinaire destiné à introduire ou renforcer les connaissances et compétences requises pour l'exercice du métier de professeur·e des écoles. De plus, la formation a pour but de préparer les étudiant·e·s au CRPE (concours de recrutement de professeur·e des écoles). Le M1 des 2 sites sont accessibles en formation initiale et continue, ainsi que le M2 à UVSQ. Le M2 d'Orsay n'est accessible qu'en formation initiale.

La spécificité de l'université Paris-Saclay sur le site d'Orsay est de proposer un enseignement renforcé en sciences et EPS permettant une culture scientifique (mathématiques, physique, chimie, sciences du vivant et de la terre) et une culture en STAPS (activités physiques sportives et artistiques (APSA)).

Conditions d'admission

Site d'Orsay : L3 Science Education, Médiation, Licence Sciences, Licence STAPS Education Motricité premier degré, licences en lien avec les disciplines enseignées à l'école primaire, licences en lien avec l'éducation (Sciences de l'éducation, Psychologie, etc.), licences avec parcours pluridisciplinaires, licences avec parcours ou module(s) de préprofessionnalisation aux métiers de l'enseignement.

Site UVSQ : licence et/ou master.

Débouchés

Professeur·e des écoles.

Responsables et Contacts

Site d'Orsay :

- Responsables de formation : M1 PLANÇON-ARNOULD L. à laure.plancon-arnould@universite-paris-saclay.fr; M2 MICHEL S. à sophie.michel@universite-paris-saclay.fr
- Secrétariat pédagogique : secretariat.meef-pe@u-psud.fr
- Chargé·e·s de mission handicap : GHISLAIN R. à ghislain.remy@universite-paris-saclay.fr

Site UVSQ :

- Responsable de formation : M1 VILLARET E. à emmanuel.villaret@uvsq.fr; M2 COLIN O. à olivier.colin@uvsq.fr
- Secrétariat pédagogique : BERTHAUD S. à sandrine.berthaud@uvsq.fr

Lien de la formation :

- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/metiers-de-lenseignement-de-leducation-et-de-la-formation-meef-1er-degre/m1-formation-des-professeurs-des-ecoles-site-orsay>
- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/metiers-de-lenseignement-de-leducation-et-de-la-formation-meef-1er-degre/m2-master-meef-1er-degre-parcours-renove-site-orsay>
- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/metiers-de-lenseignement-de-leducation-et-de-la-formation-meef-1er-degre/m1-professeur-des-ecoles-site-uvsq>
- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/metiers-de-lenseignement-de-leducation-et-de-la-formation-meef-1er-degre/m2-professeur-des-ecoles-parcours-renove-site-uvsq>



UNIVERSITÉ PARIS SACLAY

Master Éducation, Formation, Enseignement - Mention « MEEF 2nd degré »

Nom du parcours	Conditions d'admission	Responsables et contacts
Anglais Accessible en formation initiale et continue.	Licence d'anglais, ou autre licence dans certains cas particuliers. Recrutement sélectif sur dossier. Possible via une Validation des Acquis Personnels et Professionnels .	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Responsable de formation</u> : DUBOIS-NAYT A. à armel.dubois-nayt@uvsq.fr (M1) et CHINETTI E. à eleonore.chinetti@uvsq.fr (M2) • <u>Secrétariat pédagogique</u> : GRELARD S. à severine.grelard@uvsq.fr
M1 Histoire Géographie - Versailles-Paris Saclay Accessible en formation initiale et continue.	Il est préférable d'avoir suivi des cursus de Licence ou Master en Histoire et/ou en Géographie (ou du moins des formations où ces deux disciplines sont fortement présentes). La participation à des enseignements de préprofessionnalisation (initiation aux métiers de l'enseignement, à la didactique de l'histoire et de la géographie), ainsi que la réalisation de stages dans l'enseignement secondaire, sont également recommandées. Possible via une Validation des Acquis Personnels et Professionnels .	<u>Responsables de formation</u> : GESLOT J-C. à jean-charles.geslot@uvsq.fr
Sciences économiques et sociales Accessible en formation initiale et continue.	Les candidat-e-s doivent avoir une licence (L3) en sciences humaines et sociales ou équivalent. Les mentions de licence conseillées pour avoir les prérequis pour cette formation sont notamment : économie, sociologie, sciences politiques, histoire, Administration Economique et Sociale (AES). Possible via une Validation des Acquis Personnels et Professionnels .	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Responsable de formation</u> : BRESSON M. à maryse.bresson@uvsq.fr (M1 & M2) et NAPHLE F. à francois.naphle@uvsq.fr (M2 uniquement) • <u>Secrétariat pédagogique</u> : SOARES C. à catarina.soares@uvsq.fr

Contact du chargé-e-s de mission handicap : GHISLAIN R. à ghislain.remy@universite-paris-saclay.fr

Accès site web et QR-code

- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/metiers-de-lenseignement-de-leducation-et-de-la-formation-meef-2e-degre>



UNIVERSITÉ PARIS SACLAY

Master Biosphera - Mention « Nutrition et sciences des aliments » -
Parcours Nutrition et Sciences de Aliments (M1)

Présentation et Objectifs

Pour le master « Nutrition et sciences des aliments », 2 M1 sont possibles, avec une possibilité de poursuite dans 6 différents M2.

Le domaine des aliments et de l'alimentation représente un bassin d'emploi important (entreprises agro-alimentaires, organismes de recherche, de contrôle et d'évaluation). Afin de former aux métiers associés à ce domaine, le master Nutrition et Sciences des Aliments (NSA) propose une approche très transversale allant de la biologie cellulaire à la transformation alimentaire en début de cursus (Master 1) et ouvrant sur cinq parcours dans le domaine des aliments et de l'alimentation (Master 2), permettant à la fois de favoriser une insertion rapide dans le monde professionnel ou la poursuite en doctorat, mais aussi de faciliter par la suite des évolutions de carrière. Le Master 1 vise à faire acquérir à des étudiant·e·s d'origines diverses un socle solide de connaissances multi-disciplinaires ainsi que des méthodes de travail qui leur permettront à terme d'aborder une large gamme de problématiques scientifiques et méthodologiques récentes, liées à la conception et la formulation des aliments et bioproduits, à leur transformation, au lien entre l'alimentation et la santé, à la nutrition, à l'analyse des risques sanitaires et à la toxicologie liée à l'alimentation et l'environnement.

Ce M1 est accessible en formation initiale, continue et en apprentissage.

Conditions d'admission

Bac +3 ou équivalent en biologie, biochimie, chimie, agro-alimentaire, nutrition-diététique...

Débouchés

Poursuite d'études : poursuite en M2 nutrition et sciences des aliments.

Responsables et Contacts

- Responsables de formation : DAVILA A-M. à anne-marie.davila-gay@agroparistech.fr, MAILLARD M-N. à marie-noelle.maillard@agroparistech.fr et AZZOUT-MARNICHE D. à dalila.azzout_marniche@agroparistech.fr
- Chargé·e·s de mission handicap : GHISLAIN R. à ghislain.remy@universite-paris-saclay.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/nutrition-et-sciences-des-aliments/m1-nutrition-et-sciences-des-aliments>



UNIVERSITÉ PARIS SACLAY

Master Biosphera - Mention « Nutrition et sciences des aliments » -
Parcours Food Innovation and Product Design (FIPDes) (M1 et M2)

Présentation et Objectifs

Pour le master « **Nutrition et sciences des aliments** », 2 M1 sont possibles, avec une possibilité de poursuite dans 6 différents M2. En collaboration avec la Technological University Dublin en Irlande, la Federico II University en Italie et la Lund University en Suède, c'est un **master proposé en langue anglaise principalement**.

Accessible en formation initiale uniquement.

Conditions d'admission

Bac +3 ou équivalent en science des aliments et technologie, biotechnologie, génie des procédés, biochimie, ou dans le domaine de la nutrition et des aliments. Les candidat-e-s doivent avoir un réel intérêt pour l'enseignement à l'international et viser en carrière à l'international.

Débouchés

- Poursuite d'études : poursuite vers un autre master ou en doctorat
- Insertion professionnelle : travail dans les PME, dans la recherche expérimentale, dans l'éducation

Responsables et Contacts

- Responsable de formation : REGA B. à barbara.rega@agroparistech.fr
- Secrétariat pédagogique : fipdes@agroparistech.fr
- Chargé-e-s de mission handicap : GHISLAIN R. à ghislain.remy@universite-paris-saclay.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/nutrition-et-sciences-des-aliments/m1-fipdes-food-innovation-and-product-design>
- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/nutrition-et-sciences-des-aliments/m2-fipdes-food-innovation-and-product-design>



UNIVERSITÉ PARIS SACLAY

Master Biosphera - Mention « Nutrition et sciences des aliments » -
Parcours Analyse des risques sanitaires liés à l'alimentation (M2)

Présentation et Objectifs

Le M2 « **Analyse des risques sanitaires liés à l'alimentation** » fait partie d'un des 6 M2 possibles. Le parcours vise à former des étudiant·e·s capables de mettre en œuvre des méthodes d'évaluation de la sécurité sanitaire des aliments, et de réaliser une analyse des risques sur une chaîne de production. Les connaissances sont apportées pour que les étudiant·e·s soient à même d'évaluer le risque dans un contexte alimentaire donné, de modéliser ce risque par des outils mathématiques, et ensuite de communiquer sur ce risque. L'approche "analyse des risques" nécessite des compétences en microbiologie, chimie analytique, toxicologie, technologie de transformation, épidémiologie, modélisation, biostatistique, informatique, etc.

De plus, les étudiant·e·s devront posséder les connaissances nécessaires pour comprendre les processus décisionnels lors des discussions relatives à la réglementation nationale ou internationale en matière de sécurité des aliments. Ils devront également appréhender les sciences de l'information et de la communication afin de pouvoir gérer des campagnes de communication auprès du public ou de savoir répondre à un entretien avec des journalistes scientifiques.

Le parcours est accessible en formation initiale, continue et en apprentissage.

Conditions d'admission

Justifier d'un M1. Des pré-requis sont indispensables en microbiologie générale et alimentaire, et en analyse chimique.

Débouchés

Responsable qualité dans une entreprise agro-alimentaire, cadre dans l'administration (ex : direction générale de l'alimentation), évaluateur·rice scientifique dans une agence sanitaire (ANSES, EFSA), ingénieur·e de recherche dans l'industrie, les Universités, ou les organismes de recherche (CNRS, INRA...)

Responsables et Contacts

- **Responsables de formation** : DUBOIS-BRISSONET F. à florence.dubois-brissonnet@agroparistech.fr et CLADIÈRE M. à mathieu.cladiere@agroparistech.fr
- **Chargé·e·s de mission handicap** : GHISLAIN R. à ghislain.remy@universite-paris-saclay.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/nutrition-et-sciences-des-aliments/m2-analyse-des-risques-sanitaires-lies-lalimentation>



UNIVERSITÉ PARIS SACLAY

Master Biosphera - Mention « Nutrition et sciences des aliments » -
Parcours Ingénierie des produits et des procédés (M2)

Présentation et Objectifs

Le M2 « **Ingénierie des produits et des procédés** » fait partie d'un des 6 M2 possibles. Le parcours a pour objectif de former par la recherche aux problématiques de la transformation des matières agricoles en produits alimentaires (ou cosmétiques) depuis la formulation de l'aliment jusqu' à son appréciation par le-la consommateur-ric.e.

- Connaître les concepts et les outils nécessaires à la maîtrise de la qualité (sanitaire, organoleptique et nutritionnelle) des produits et des procédés alimentaires:
- caractériser les ingrédients et maîtriser leur formulation
- conserver les propriétés nutritionnelle et organoleptique des produits transformés
- appréhender l'appréciation des consommateur-ric.e-s
- Comprendre et modéliser des processus (chimiques et physiques) de transformation pour des procédés efficaces, sûrs, propres et sobres.

Le parcours est accessible en formation initiale, continue et en apprentissage.

Conditions d'admission

Formations de chimiste, biologiste, en sciences du vivant, pharmacie, ingénieur.e agro-alimentaire.

Débouchés

- Poursuite d'études : masters spécialisés (IPCI, master nova, masters spécialisés à l'ESSEC, HEC en management, supply chain...)
- Insertion professionnelle : responsable RetD, responsable de projets, thèse, chercheur.euse en enseignant.e-chercheur.euse, expertise dans le domaine des aliments ou des bio produits, responsable qualité.

Responsables et Contacts

- Responsable de formation : GIAMPAOLI P. à pierre.giampaoli@agroparistech.fr
- Chargé.e-s de mission handicap : GHISLAIN R. à ghislain.remy@universite-paris-saclay.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/nutrition-et-sciences-des-aliments/m2-ingenierie-des-produits-et-des-procedes>



UNIVERSITÉ PARIS SACLAY

Master Biosphera - Mention « Nutrition et sciences des aliments » -
Parcours Microbiologie et génie biologique (M2)

Présentation et Objectifs

Le M2 « **Microbiologie et génie biologique** » fait partie d'un des 6 M2 possibles.

Le master Microbiologie et Génie Biologique (MGB) constitue un approfondissement disciplinaire en microbiologie, génie biologique et biotechnologie microbienne. Les étudiant·e·s doivent y acquérir une maîtrise spécifique des stratégies, des approches et des méthodes à mettre en œuvre, validées ou en cours de développement pour :

- Explorer, étudier, générer et exploiter la biodiversité microbienne,
- Maîtriser le diagnostic microbien et détecter les risques microbiens et
- Prévenir des accidents sanitaires, garantir la maîtrise de l'hygiène et assurer le management de la qualité.

Conditions d'admission

Titulaire d'un M1 en Biologie Santé, en Biologie cellulaire et moléculaire ou première année de master/cursus ingénieur en biologie et biotechnologies équivalent. Connaissances nécessaires en microbiologie et virologie (biodiversité, génétique, physiologie), génomique, biochimie, biologie moléculaire et cellulaire. Connaissances en biotechnologie appréciées.

Débouchés

- Poursuite d'études : doctorat
- Insertion professionnelle : ingénieur·e d'études et de recherche, ingénieur·e développement produit/bio process, ingénieur·e validation de méthode, assistant·e et responsable assurance-qualité, responsable hygiène et contrôles microbiologistes, auditeur·rice-qualité, veille technologique, stratégique ou réglementaire, responsable marketing, responsable produits et ingénieur·e technico-commercial, ingénieur·e de production...

Responsables et Contacts

- Responsables de la formation : DUSSURGET O. à olivier.dussurget@pasteur.fr, LABARRE C. à cecile.labarre@universite-paris-saclay.fr, GORLAS A. à aurore.gorlas@universite-paris-saclay.fr, LAYEC S. à severine.layec@universite-paris-saclay.fr et HELINCK S. à sandra.helinck@universite-paris-saclay.fr
- Secrétariat pédagogique : FLORENTIN S. à solene.florentin@universite-paris-saclay.fr
- Chargé·e·s de mission handicap : GHISLAIN R. à ghislain.remy@universite-paris-saclay.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/biologie-sante/m2-microbiologie-et-genie-biologique>



UNIVERSITÉ PARIS SACLAY

Master Biosphera - Mention « Nutrition et sciences des aliments » -
Parcours Nutrition Santé (M2)

Présentation et Objectifs

Le M2 « **Nutrition Santé** » fait partie d'un des 6 M2 possibles. L'objectif du parcours est de former des étudiant·e·s capables, sur la scène nationale et internationale :

- d'agir en amont dans les structures académiques pour développer des programmes de recherche et d'enseignement visant à améliorer les connaissances sur les liens entre l'alimentation et la santé humaine.
- d'intervenir dans les structures et les agences nationales et internationales chargées de l'établissement des recommandations nutritionnelles et de l'évaluation des dossiers d'allégation, et dans les administrations chargées des problématiques d'alimentation humaine
- d'orienter les entreprises dans leurs choix stratégiques de développement d'aliments à vocation santé, et/ou dans leurs politiques de formulation des produits alimentaires en accord avec les politiques publiques, et de communication sur l'équilibre nutritionnel de leurs produits.

Le parcours est accessible en formation initiale, continue et en apprentissage.

Conditions d'admission

Formation solide en biologie (ou en nutrition/diététique), connaissances de base en statistiques et maîtrise de l'anglais scientifique (niveau B2).

Débouchés

Secteur privé : secteur agroalimentaire, agences de conseil, secteur de la cosmétique et pharmaceutique. Métiers d'ingénieur·e conseil en nutrition/chef·fe de projet.

Secteur public : métiers de la recherche et enseignement, secteur hospitalier, agences nationales et internationales.

Responsables et Contacts

- Responsable de formation : GAUDICHON C. à claire.gaudichon@agroparistech.fr
- Chargé·e·s de mission handicap : GHISLAIN R. à ghislain.remy@universite-paris-saclay.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/nutrition-et-sciences-des-aliments/m2-nutrition-sante>



UNIVERSITÉ PARIS SACLAY

Master Biosphera - Mention « Nutrition et sciences des aliments » -
Parcours Toxicologie environnement santé (M2)

Présentation et Objectifs

Le M2 « **Toxicologie environnement santé** » fait partie d'un des 6 M2 possibles. Le parcours vise à former des étudiant·e·s de différentes origines (biologistes, médecins, pharmacien·ne·s, vétérinaires, ingénieur·e·s agronomes, environnementaux et chimistes) ainsi que des acteur·rice·s du monde professionnel. L'objectif principal est la formation dans le domaine de la Toxicologie de l'Environnement :

- Etude des expositions humaines aux polluants environnementaux atmosphériques, aquatiques, alimentaires ou professionnels ;
- Compréhension de leurs mécanismes d'action, identification des impacts sanitaires, épidémiologie environnementale, toxicologie prédictive et évaluation des risques en santé environnementale.

Le parcours est accessible en formation initiale et continue.

Conditions d'admission

Suite au M1 « Toxicologie et Écotoxicologie » de préférence, puis des mentions « Biologie cellulaire, Physiologie Pathologie », « Sciences, Technologies et Santé », « Biologie, Santé », « Sciences et génie de l'environnement » et « Aliments et Bioproduits, Nutrition et Santé » ou tout autre masters leur permettant de justifier des pré-requis.

Débouchés

- Poursuite d'études : doctorat
- Insertion professionnelle : ingénieur·e d'études, ingénieur·e de recherche, ingénieur·e chargé·e d'études en agences et instituts publics, toxicologie, ingénieur·e sécurité, chef·fe de projet recherche et développement, chef·fe de projet d'études, évaluateur·rice matières premières, chargé·e d'affaires réglementaires, évaluateur·rice de risques, expert·e en toxicologie.

Responsables et Contacts

- Responsable de formation : CAMEL V. à valerie.camel@agroparistech.fr
- Chargé·e·s de mission handicap : GHISLAIN R. à ghislain.remy@universite-paris-saclay.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/nutrition-et-sciences-des-aliments/m2-toxicologie-environnement-sante>



UNIVERSITÉ PARIS SACLAY

Master Health and Drugs Sciences - Mention « Sciences du médicament et des produits de santé »

Présentation et Objectifs

L'objectif principal de cette mention est de former des étudiant·e·s d'origines diverses (pharmacie, médecine, scientifiques, vétérinaires, écoles d'ingénieur·e·s) autour du développement des produits de santé en leur permettant d'acquérir les connaissances fondamentales récentes dans un domaine spécialisé. Elle propose ainsi un continuum sur toutes les phases du cycle de vie des produits de santé au travers de parcours recherche et de parcours professionnel·le·s en alternance ou non.

Les parcours recherche permettent d'accéder aux métiers de la Recherche et Développement (R&D) industriels mais aussi aux carrières d'enseignant·e·s-chercheur·euse·s, de chercheur·euse·s des EPST et de praticien·ne·s hospitalier·ère·s et les parcours professionnels ont comme débouchés principaux les métiers des industries de santé. A noter que certaines formations sont proposées conjointement avec d'autres établissements hors Paris-Saclay et qu'il existe un parcours international M1 et M2.

Nom du M1 ou M2	Conditions d'admission	Responsables et contacts
Development of Drugs and Health Products (M1) Accessible en formation initiale et continue.	L3 en pharmacie, biologie, chimie, biotechnologie. Doctorat en pharmacie Avoir un niveau d'anglais satisfaisant (TOEFL, IELTS, Cambridge English certificate ou équivalent).	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Responsables de formation</u> : TFAILI S. à sana.tfaili@universite-paris-saclay.fr et MOREL E. à eric.morel@universite-paris-saclay.fr • <u>Secrétariat pédagogique</u> : à m1-d2hp.gs-heads@universite-paris-saclay.fr
Sciences du Médicaments et des produits de santé (M1) Accessible en formation initiale.	Étudiant·e·s d'origine diverses (pharmacie, médecine, scientifiques, vétérinaire, écoles d'ingénieur·e·s) autour du développement des produits de santé dans tous les domaines du médicament et des produits de santé. Pré-requis : chimie, physico-chimie et biologie de niveau licence.	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Responsables de formation</u> : BIOLA-VIDAMMENT A. à armelle.biloa-vidamment@universite-paris-saclay.fr ; PIGUEL S. à sandrine.piguel@universite-paris-saclay.fr • <u>Secrétariat pédagogique</u> : GHOMSI GHOMSI E. à m1-smgs.gs-heads@universite-paris-saclay.fr
Affaires réglementaires des Industries de Santé (M2) Accessible en formation initiale, continue et en apprentissage.	Validation du M1. Pré-requis : attitude et réflexes professionnels et posséder une bonne maîtrise de l'anglais parlé et écrit.	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Responsable de formation</u> : ESKENAZY D. à deborah.eskenazy@universite-paris-saclay.fr • <u>Secrétariat pédagogique</u> : FLAUNET M. à marjolaine.flauNET@universite-paris-saclay.fr

<p>Biologie appliquée à l'innovation thérapeutique et diagnostique (M2)</p> <p>Accessible en formation initiale.</p>	<p>Validation du M1 ou d'un M1 de biologie, biochimie (Sciences de la vie), sciences du médicament parcours biologie appliquée à l'innovation thérapeutique et diagnostique.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Responsables de formation</u> : CHAPUT N. à nathalie.chaput@universite-paris-saclay.fr et SCHLECHT-LOUF G. à geraldine.schlecht-louf@universite-paris-saclay.fr • <u>Secrétariat pédagogique</u> : FLAUNET M. à marjolaine.flaunet@universite-paris-saclay.fr
<p>Biologie, Physiologie, Pharmacologie de la respiration et du sommeil (M2)</p> <p>Accessible en formation initiale.</p>	<p>Validation du M1 ou d'un M1 de type Biologie Santé, BCPP, BIP, PSL, BMC... + fournir un bref résumé du projet de recherche qui sera mené avec la lettre d'acceptation du maître de stage.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Responsables de formation</u> : Humbert M. à marc.humbert@universite-paris-saclay.fr et Christophe GUIGNABERT C. à christophe.guignabert@universite-paris-saclay.fr • <u>Secrétariat pédagogique</u> : FLAUNET M. à marjolaine.flaunet@universite-paris-saclay.fr
<p>Biologie, Physiopathologie, Pharmacologie du coeur et de la circulation (M2)</p> <p>Accessible en formation initiale.</p>	<p>Validation du M1, d'un M1 équivalent, ou titulaires d'un M1 Sciences en biologie, physiologie ou biochimie.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Responsable de formation</u> : LEROY J. à jerome.leroy@universite-paris-saclay.fr • <u>Secrétariat pédagogique</u> : FLAUNET M. à marjolaine.flaunet@universite-paris-saclay.fr
<p>Biotechnologie Pharmaceutique et thérapies innovantes (M2)</p> <p>Accessible en formation initiale et en apprentissage.</p>	<p>Validation du M1 ou d'un M1 compatible avec la formation proposée (interface chimie-biologie, biotechnologie, biothérapie...).</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Responsables de formation</u> : SMADJA C. à claire.smadja@universite-paris-saclay.fr et TURBICA I. à isabelle.turbica@universite-paris-saclay.fr • <u>Secrétariat pédagogique</u> : FLAUNET M. à marjolaine.flaunet@universite-paris-saclay.fr
<p>Chimie Pharmaceutique (M2)</p> <p>Accessible en formation initiale, continue, en apprentissage et en contrat de professionnalisation.</p>	<p>Non communiquées.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Responsable de formation</u> : MOREAU X. à xavier.moreau@uvsq.fr ; EVANNO L. à laurent.evanno@universite-paris-saclay.fr ; DREGE E. emmanuelle.drego@universite-paris-saclay.fr • <u>Secrétariat pédagogique</u> : FLAUNET M. à marjolaine.flaunet@universite-paris-saclay.fr

<p>Contrôle de qualité des Médicaments (M2)</p> <p>Accessible en formation initiale, continue, en apprentissage et en contrat de professionnalisation.</p>	<p>Non communiquées.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Responsable de formation</u> : YAGOUBI N. à najet.yagoubi@universite-paris-saclay.fr • <u>Secrétariat pédagogique</u> : FLAUNET M. à marjolaine.flaunet@universite-paris-saclay.fr
<p>Development of Drugs and Health Products (M2)</p> <p>Accessible en formation initiale et continue.</p>	<p>Validation du M1 ou titulaires d'un M1 en pharmacie, biologie, chimie et biotechnologie. Pré-requis : maîtrise de l'anglais (diplôme TOEFL, IELTS, Cambridge English).</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Responsables de formation</u> : TONALI N à nicolo.tonali@universite-paris-saclay.fr et BONTE D. à dorine.bonte@universite-paris-saclay.fr • <u>Secrétariat pédagogique</u> : DWORESKY - micaela.dworesky@universite-paris-saclay.fr et m2-d2hp.gs-heads@universite-paris-saclay.fr
<p>Développement Cosmétique : Du concept à la mise sur le Marché (M2)</p> <p>Accessible en formation initiale.</p>	<p>Validation du M1, d'un M1 équivalent ou étudiant-e-s titulaires d'une maîtrise scientifique (biologie, chimie, biochimie...).</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Responsables de formation</u> : LAFFORGUE C. à christine.lafforgue@universite-paris-saclay.fr et LAUGEL C. à cecile.laugel@universite-paris-saclay.fr
<p>Développement et Enregistrement International des Médicaments et autres produits de santé (M2)</p> <p>Accessible en formation initiale et continue.</p>	<p>Validation du M1 ou d'un M1 équivalent. Pré-requis : bonne connaissance scientifique du médicament et de son développement, d'anglais expérimenté et une expérience (stage ou autre) dans le domaine des affaires réglementaires.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Responsables de formation</u> : CHAMINADE P. à pierre.chaminade@universite-paris-saclay.fr et LEBLAIS V. à veronique.leblais@universite-paris-saclay.fr • <u>Secrétariat pédagogique</u> : FLAUNET M à marjolaine.flaunet@universite-paris-saclay.fr
<p>Dispositifs médicaux : Evaluation, Enregistrement, Vigilance (M2)</p> <p>Accessible en formation initiale, continue, en apprentissage et en contrat de professionnalisation.</p>	<p>Non communiquées.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Responsable de formation</u> : YAGOUBI N. à najet.yagoubi@universite-paris-saclay.fr • <u>Secrétariat pédagogique</u> : FLAUNET M. à marjolaine.flaunet@universite-paris-saclay.fr
<p>Management de la qualité (M2)</p> <p>Accessible en formation initiale, continue, en apprentissage et en</p>	<p>Non communiquées.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Responsable de formation</u> : YAGOUBI N. à najet.yagoubi@universite-paris-saclay.fr • <u>Secrétariat pédagogique</u> :

contrat de professionnalisation.		FLAUNET M. à marjolaine.flaunet@universite-paris-saclay.fr
Market Access et évaluation économique (M2) Accessible en formation initiale, continue, en apprentissage et en contrat de professionnalisation.	Non communiquées.	<ul style="list-style-type: none"> • Responsable de formation : BORGET I. à isabelle.borget1@universite-paris-saclay.fr • Secrétariat pédagogique : FLAUNET M. à marjolaine.flaunet@universite-paris-saclay.fr
Marketing Pharmaceutique et Technologies de Santé (M2) Accessible en formation initiale, continue et en apprentissage.	Validation du M1.	<ul style="list-style-type: none"> • Responsable de formation : MASCRET C. à caroline.mascret@universite-paris-saclay.fr
Microbiologie (bactéries, virus, parasites) : Microbiotes, agents pathogènes et thérapeutiques anti-infectieuses (M2) Accessible en formation initiale.	Validation du M1, titulaire d'un M1 de biologie avec spécialisation dans les domaines compatibles avec la formation proposée.	<ul style="list-style-type: none"> • Responsables de formation : JANOIR-JOUVESHOMME C. à claire.janoir-jouveshomme@universite-paris-saclay.fr et PECHINE S. à severine.pechine@universite-paris-saclay.fr • Secrétariat pédagogique : FLAUNET M. à marjolaine.flaunet@universite-paris-saclay.fr et KALAMA B. à secretariat.microbiologie@universite-paris-saclay.fr
Pharmacologie Préclinique, Pharmacologie clinique et Pharmacocinétique (M2) Accessible en formation initiale.	Validation du M1. Pré-requis : étudiant-e-s intéressé-e-s par la recherche et le développement des médicaments.	<ul style="list-style-type: none"> • Responsable de formation : GARDIER A. à alain.gardier@universite-paris-saclay.fr • Secrétariat pédagogique : FLAUNET M. à marjolaine.flaunet@universite-paris-saclay.fr
Pharmacotechnie et Biopharmacie (M2) Accessible en formation initiale et continue.	Validation du M1 ou équivalent.	<ul style="list-style-type: none"> • Responsables de formation : MURA S. à simona.mura@universite-paris-saclay.fr et AGNELY F. à florence.agnely@universite-paris-saclay.fr • Secrétariat pédagogique : FLAUNET M. à marjolaine.flaunet@universite-paris-saclay.fr

<p>Protection et Management de l'Innovation en Santé (M2)</p> <p>Accessible en formation en apprentissage et en contrat de professionnalisation.</p>	<p>Validation du M1 ou bac +5 en chimie, biochimie, physico-chimie, biologie...</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Responsable de formation</u> : MANANT M. à matthieu.manant@universite-paris-saclay.fr • <u>Secrétariat pédagogique</u> : FLAUNET M. à marjolaine.flaunet@universite-paris-saclay.fr
<p>Recherche et développement en stratégies analytiques (M2)</p> <p>Accessible en formation initiale et continue.</p>	<p>Validation du M1 ou équivalent. Possible via une Validation des Acquis de l'Expérience .</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Responsables de formation</u> : TFAYLI A. à ali.tfayli@universite-paris-saclay.fr et EVELEIGH L. à eveleigh@agroparistech.fr • <u>Secrétariat pédagogique</u> : FLAUNET M. à marjolaine.flaunet@universite-paris-saclay.fr
<p>Technologie et Management de la Production Pharmaceutique (M2)</p> <p>Accessible en formation en apprentissage.</p>	<p>Validation du M1 ou équivalent. Pré-requis : expérience (stage(s)) sur un site industriel.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Responsable de formation</u> : BOCHOT A. à amelie.bochot@universite-paris-saclay.fr • <u>Secrétariat pédagogique</u> : FLAUNET M. à marjolaine.flaunet@universite-paris-saclay.fr
<p>Toxicologie humaine, Évaluation des risques et Vigilance (M2)</p> <p>Accessible en formation initiale, continue et en apprentissage.</p>	<p>Validation du M1 ou d'un M1. Pré-requis : avoir effectué au cours de son cursus un ou plusieurs stages dans des laboratoires de recherche ou un service hospitalier ou une agence de sécurité sanitaire ou dans le secteur industriel (pharmaceutique et produits de santé, agro chimique, alimentaire, cosmétique). Dans le cas du parcours de recherche, un stage en laboratoire de recherche est obligatoire.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Responsables de formation</u> : Kerdine-Romer S. à saadia.kerdine-romer@universite-paris-saclay.fr et Biola-Vidamment A. à armelle.biola-vidamment@universite-paris-saclay.fr • <u>Secrétariat pédagogique</u> : FLAUNET M. à marjolaine.flaunet@universite-paris-saclay.fr et Berthault M. à muriel.berthault@universite-paris-saclay.fr
<p>Toxicologie humaine, Évaluation des risques et Vigilance - Alternance (M2)</p>	<p>Non communiquées.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Responsables de formation</u> : Kerdine-Romer S. à saadia.kerdine-romer@universite-paris-saclay.fr • <u>Secrétariat pédagogique</u> : FLAUNET M. à marjolaine.flaunet@universite-paris-saclay.fr et Berthault M. à muriel.berthault@universite-paris-saclay.fr

Chargé-e-s de mission handicap : GHISLAIN R. à ghislain.remy@universite-paris-saclay.fr

- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/sciences-du-medicament-et-des-produits-de-sante>



UNIVERSITÉ PARIS SACLAY

Master Life Sciences and Health - Mention « Bio-informatique » -
Parcours Bio-informatique et biostatistiques (M1)

Présentation et Objectifs

Pour le master Bio-informatique, 2 M1 sont possibles.

Le Master Bioinformatique est axé sur les besoins en recherche et développement de haut niveau des entreprises et des organismes de recherche en bioinformatique, biostatistiques et biotechnologies. Cette formation pluridisciplinaire répond à cette demande en formant des spécialistes à l'interface de trois disciplines : Biologie, Informatique et Mathématiques.

Ce M1 est accessible en formation initiale et continue.

Conditions d'admission

S'agissant d'une formation pluridisciplinaire en Biologie, Informatique et Mathématiques, les étudiant·e·s titulaires d'une Licence de Biologie, Licence de Mathématiques, Licence d'Informatique, d'une licence bi-disciplinaire (Info+Math, Info+Bio, Math+Bio), et tout diplôme jugé équivalent peuvent candidater à l'entrée dans la formation.

Débouchés

Poursuite en M2.

Responsables et Contacts

- Responsables de formation : LESPINET O. à olivier.lespinet@universite-paris-saclay.fr et COHEN BOULAKIA S. à sarah.cohen-boulakia@universite-paris-saclay.fr
- Chargé·e·s de mission handicap : GHISLAIN R. à ghislain.remy@universite-paris-saclay.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/bio-informatique/m1-bio-informatique-et-biostatistiques>



UNIVERSITÉ PARIS SACLAY

Master Life Sciences and Health - Mention « Bio-informatique » -
Parcours Genomics, Informatics and Mathematics for Health and
Environment (M1 & M2)

Présentation et Objectif

Le Master mention Bioinformatique est une formation pluridisciplinaire qui répond à cette demande en permettant aux étudiant·e·s de : comprendre les problématiques actuelles de la complexité et de la diversité en biologie pour répondre aux besoins actuels de la recherche et de l'innovation dans les secteurs de la recherche académique, de l'industrie des biotechnologies, du domaine pharmaceutique et de la santé ; faire face aux nouveaux défis résultant de l'évolution et du développement très rapide des technologies de production de données à haut débit ; maîtriser les techniques de l'information associées à l'analyse et à la modélisation des données biomédicales ; prendre en charge de manière autonome des projets de développement d'applications dans divers langages de programmation, de proposer des solutions informatiques innovantes et de réaliser les analyses et les développements nécessaires pour tester de nouvelles méthodes et hypothèses pour le vivant.

Conditions d'admission

Pour le M1 : étudiant·e·s ayant validé des connaissances et compétences en biologie et informatique au cours de leur cursus, ou étudiant·e·s ayant un cursus en biologie avec un intérêt particulier et des connaissances et compétences complémentaires validées en informatique. La Validation des Acquis Personnels et Professionnels est possible.

Débouchés

- Poursuite d'études : poursuite en thèse de doctorat
- Insertion professionnelle : postes d'ingénieur·e en bio informatique, analyste de données biomédicale, concepteur·rice et développeur·euse de Bases de Données et sites web en biologie, santé, agronomie ou environnement, gestionnaire de plateformes en bio informatique...

Responsables et Contacts

- Responsables de formation : MUCCHIELLI GIORGIONE M-H. à mariehelene.muchielligiorgi@univ-evry.fr (M1) et TAHI F. à fariza.tahi@univ-evry.fr (M2)
- Secrétariat pédagogique : DEKONINCK A. à aurelie.dekoninck@univ-evry.fr
- Chargé·e·s de mission handicap : GHISLAIN R. à ghislain.remy@universite-paris-saclay.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/bio-informatique/m1-genomics-informatics-and-mathematics-health-and-environment>
- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/bio-informatique/m2-genomics-informatics-and-mathematics-health-and-environment>



UNIVERSITÉ PARIS SACLAY

*Master Life Sciences and Health - Mention « Bio-informatique » -
Parcours Biologie Computationnelle : Analyse, Modélisation et
Ingénierie de l'Information Biologique et Médicale (M2)*

Présentation et Objectifs

Le M2 **Analyse, Modélisation et Ingénierie de l'Information Biologique et Médicale** est l'un des deux M2 possibles pour le master Bio-informatique.

Le Master Bioinformatique est axé sur les besoins en recherche et développement de haut niveau des entreprises et des organismes de recherche en bioinformatique, biostatistiques et biotechnologies, auxquelles s'ajoutent les sciences de la santé, de l'environnement, ainsi que l'agronomie. A l'issue de l'EF M2 AMI2B, les étudiant·e·s maîtrisent plusieurs langages de programmation, un certain nombre de méthodes d'algorithmique, d'intelligence artificielle, de statistiques, et de bases de données, pour stocker et analyser des données massives (Big Data) génomiques et biomédicales.

Le parcours est accessible en formation initiale et continue.

Conditions d'admission

Validation du M1 Bioinformatique ou équivalent.

Débouchés

- Poursuite d'étude : thèse en Sciences de la Vie et de la Santé ou en Informatique
- Insertion professionnelle : concepteur·rice de développeur·euse de Base de Données et de sites web en biologie, santé, agronomie ou environnement ; concepteur·rice et développeur·euse d'algorithmes et de logiciels de bioinformatique ; analyste de données biomédicales, gestionnaire de plates-formes en bio informatique ou agronomie.

Responsables et Contacts

- Responsables de formation : LESPINET O. à olivier.lespinet@universite-paris-saclay.fr et COHEN BOULAKIA S. à sarah.cohen-boulakia@universite-paris-saclay.fr
- Secrétariat pédagogique : GUILANDOUST T. à taraneh.guilandoust@universite-paris-saclay.fr
- Chargé·e·s de mission handicap : GHISLAIN R. à ghislain.remy@universite-paris-saclay.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/bio-informatique/m2-biologie-computationnelle-analyse-modelisation-et-ingenierie-de-linformation-biologique-et-medicale>



UNIVERSITÉ PARIS SACLAY

Master Life Sciences and Health - Mention « Biologie-Santé »

Présentation, Objectifs et Débouchés

Les étudiant·e·s diplômé·e·s du master Biologie-Santé / Life Sciences and Health de l'Université Paris-Saclay maîtrisent les concepts de la biologie de l'échelle de la molécule à celle de l'organisme. Ils possèdent une expertise tant théorique que pratique dans un domaine de recherche défini en biologie et santé.

Il·elle·s sont capables de planifier un projet de recherche original et de le mener de façon autonome du point de vue expérimental. Un ensemble diversifié de M2 permet à chaque étudiant·e une spécialisation sur l'un des axes principaux de la recherche contemporaine en Biologie-Santé, qu'elle soit fondamentale, finalisée ou médicale.

Les secteurs d'activités des débouchés sont : recherche fondamentale, recherche médicale et biomédicale, oncologie, immunologie, pharmacologie, biotechnologies, pratique hospitalière, industrie pharmaceutique.

Les types d'emplois accessibles sont : ingénieur·e d'études ou ingénieur·e de recherche dans les organismes de recherches publics, cadre de l'industrie pharmaceutique, cadre des entreprises de biotechnologie.

Nom du M1 ou M2	Conditions d'admission	Responsables et contacts
Plateforme biochimie et biotechnologies (M1) - site Evry Accessible en formation initiale et continue.	Licence Sciences de la vie ou équivalent. Pré-requis : bases solides dans les fondamentaux de la biologie (biologie moléculaire, biologie cellulaire, biochimie, génétique).	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Responsables de formation</u> : TEIXEIRA E. à elisabeth.teixeira@univ-evry.fr AUBRY L. à laetitia.aubry@univ-evry.fr THEODORE L. laurent.theodore@universite-paris-saclay.fr
Plateforme biochimie et biotechnologies (M1) - site Orsay Accessible en formation initiale et continue.	Licence Sciences de la vie ou équivalent. Pré-requis : bases solides dans les fondamentaux de la biologie (biologie moléculaire, biologie cellulaire, biochimie, génétique).	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Responsables de formation</u> : VAN TILBEURGH H. à herman.van-tilbeurgh@universite-paris-saclay.fr MINARD P. à philippe.minard@universite-paris-saclay.fr THEODORE L. laurent.theodore@universite-paris-saclay.fr • <u>Secrétariat pédagogique</u> : PETITJEAN A. à arnaud.petitjean@universite-paris-saclay.fr

<p>Plateforme génétique, biologie moléculaire et cellulaire (M1) - site Versailles</p> <p>Accessible en formation initiale.</p>	<p>Licence Sciences de la vie ou équivalent. Pré-requis : bases solides dans les fondamentaux de la biologie (biologie moléculaire, biologie cellulaire, biochimie, génétique).</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Responsable de formation</u> : RINCHEVAL A. à aurore.rincheval@uvsq.fr THEODORE L. laurent.theodore@universite-paris-saclay.fr • <u>Secrétariat pédagogique</u> : DRONEAU-FILLOUX B. à brigitte.filloux@uvsq.fr
<p>Plateforme génétique, biologie moléculaire et cellulaire (M1) - site Evry</p> <p>Accessible en formation initiale et continue.</p>	<p>Licence Sciences de la vie ou équivalent. Pré-requis : bases solides dans les fondamentaux de la biologie (biologie moléculaire, biologie cellulaire, biochimie, génétique).</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Responsable de formation</u> : TEIXEIRA E. à elisabeth.teixeira@univ-evry.fr et AUBRY L. à laetitia.aubry@univ-evry.fr THEODORE L. laurent.theodore@universite-paris-saclay.fr
<p>Plateforme génétique, biologie moléculaire et cellulaire (M1) - site Orsay</p> <p>Accessible en formation initiale et continue.</p>	<p>Licence Sciences de la vie ou équivalent. Pré-requis : bases solides dans les fondamentaux de la biologie (biologie moléculaire, biologie cellulaire, biochimie, génétique).</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Responsables de formation</u> : RICORT J-M. à jean-marc.ricort@ens-cachan.fr, THEODORE L. à laurent.theodore@universite-paris-saclay.fr CUIF M-H. à marie-helene.cuif@universite-paris-saclay.fr • <u>Secrétariat pédagogique</u> : FLORENTIN S. à solene.florentin@universite-paris-saclay.fr
<p>Plateforme interfaces de la biologie (M1) - site Orsay</p> <p>Accessible en formation initiale et continue.</p>	<p>Licence Sciences de la vie ou équivalent. Pré-requis : bases solides dans les fondamentaux de la biologie (biologie moléculaire, biologie cellulaire, biochimie, génétique).</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Secrétariat pédagogique</u> : FLORENTIN S. à solene.florentin@universite-paris-saclay.fr • <u>Responsables de formation</u> : SERVANT P. à pascale.servant@universite-paris-saclay.fr THEODORE L. laurent.theodore@universite-paris-saclay.fr
<p>Plateforme Microbiologie (M1) - site Versailles</p> <p>Accessible en formation initiale.</p>	<p>Licence Sciences de la vie ou équivalent. Pré-requis : bases solides dans les fondamentaux de la biologie (biologie moléculaire, biologie cellulaire, biochimie, génétique).</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Responsable de formation</u> : RINCHEVAL A. à aurore.rincheval@uvsq.fr THEODORE L. à laurent.theodore@universite-paris-saclay.fr • <u>Secrétariat pédagogique</u> : FILLOUX B. à brigitte.filloux@uvsq.fr

<p>Plateforme Microbiologie (M1) - site Orsay</p> <p>Accessible en formation initiale et continue.</p>	<p>Licence Sciences de la vie ou équivalent. Pré-requis : bases solides dans les fondamentaux de la biologie (biologie moléculaire, biologie cellulaire, biochimie, génétique).</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Responsable de formation</u> : SERVANT P. à pascale.servant@universite-paris-saclay.fr • <u>Secrétariat pédagogique</u> : FLORENTIN S. à solene.florentin@universite-paris-saclay.fr
<p>Plateforme Physiologie et physiopathologie (M1) - site Orsay</p> <p>Accessible en formation initiale et continue.</p>	<p>Licence Sciences de la vie ou équivalent. Pré-requis : bases solides dans les fondamentaux de la biologie (biologie moléculaire, biologie cellulaire, biochimie, génétique).</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Responsables de formation</u> : GALANTE M. à micaela.galante@universite-paris-saclay.fr, BENIHOUD K. à karim.benihoud@universite-paris-saclay.fr, BECHERA R. à rami.bechara@universite-paris-saclay.fr • <u>Secrétariat pédagogique</u> : PETITJEAN A. à arnaud.petitjean@universite-paris-saclay.fr
<p>Plateforme Physiologie et physiopathologies (M1) - site Versailles</p> <p>Accessible en formation initiale.</p>	<p>Licence Sciences de la vie ou équivalent. Pré-requis : bases solides dans les fondamentaux de la biologie (biologie moléculaire, biologie cellulaire, biochimie, génétique).</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Responsable de formation</u> : RINCHEVAL A. à aurore.rincheval@uvsq.fr, THEODORE L. à laurent.theodore@universite-paris-saclay.fr • <u>Secrétariat pédagogique</u> : DRONEAU-FILLOUX B. à brigitte.filloux@uvsq.fr
<p>Plateforme Physiologie et physiopathologie (M1) - site Evry</p> <p>Accessible en formation initiale et continue.</p>	<p>Licence Sciences de la vie ou équivalent. Pré-requis : bases solides dans les fondamentaux de la biologie (biologie moléculaire, biologie cellulaire, biochimie, génétique).</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Responsables de formation</u> : TEIXEIRA E. à elisabeth.teixeira@univ-evry.fr et AUBRY L. à laetitia.aubry@univ-evry.fr, THEODORE L. à laurent.theodore@universite-paris-saclay.fr
<p>Voie Boris Ephrussi-ENS (M1) (langue d'enseignement en anglais et français)</p>	<p>Licence Sciences de la vie ou équivalent. Pré-requis : bases solides dans les fondamentaux de la biologie (biologie moléculaire, biologie cellulaire, biochimie, génétique).</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Responsable de formation</u> : REGAIRAZ M. à marie.frugier-regairaz@ens-paris-saclay.fr, THEODORE L. à laurent.theodore@universite-paris-saclay.fr
<p>International Track in France (M1) (langue d'enseignement en anglais et uniquement) - site Evry</p>	<p>Titulaire d'une licence ou équivalent abordant la biologie. Avoir un niveau d'anglais B2.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Responsables de formation</u> : TEIXEIRA E. à elisabeth.teixeira@univ-evry.fr et DEBILY M-A. à

<p>Accessible en formation initiale.</p>		<p>marie-anne.debily@univ-evry.fr THEODORE L. à laurent.theodore@universite-paris-saclay.fr</p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>Secrétariat pédagogique</u> : FLORENTIN S. à solene.florentin@universite-paris-saclay.fr DEKONINCK A. à aurelie.dekoninck@univ-evry.fr
<p>International Track in France (M1) (langue d'enseignement en anglais et uniquement) - site Orsay</p> <p>Accessible en formation initiale et continue.</p>	<p>Titulaire d'une licence ou équivalent abordant la biologie. Avoir un niveau d'anglais B2.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Responsables de formation</u> : BRONCHAIN O. à odile.bronchain@universite-paris-saclay.fr THÉODORE L. à laurent.theodore@universite-paris-saclay.fr
<p>International Track - Infectiology : biology of infectious diseases - Cambodia (M1) (langue d'enseignement en anglais et uniquement) - Cambodge</p> <p>Accessible en formation initiale et continue.</p>	<p>Licence en Sciences de la Vie ou équivalent. Pour les étudiant·e·s non titulaires d'une Licence délivrée par une université française, un cours de mise à niveau en ligne (gratuit) pourra être proposé avant la sélection.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Responsables de formation</u> : THÉODORE L. à laurent.theodore@universite-paris-saclay.fr LAGAUDRIÈRE C. à cecile.lagaudriere@i2bc.paris-saclay.fr
<p>International Track, Major « Tissue, and Gene Bioterapies (BTCG) (M1) (langue d'enseignement en anglais et uniquement)</p> <p>Accessible en formation initiale.</p>	<p>Non communiquées.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Responsable de formation</u> : FISSON S. à sylvain.fisson@univ-evry.fr THEODORE L. à laurent.theodore@universite-paris-saclay.fr TEIXEIRA E. à elisabeth.teixeira@univ-evry.fr
<p>Agents infectieux - interaction avec leurs hôtes et l'environnement (M2)</p> <p>Accessible en formation initiale et continue.</p>	<p>Ouvert à des étudiant·e·s d'origines diverses. S'adresse naturellement aux étudiant·e·s scientifiques ayant validé un M1 en biologie, mais aussi des étudiant·e·s provenant d'écoles d'ingénieurs, de filières santé humaine et animales...</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Responsables de formation</u> : GAULT E. à elyanne.gault@uvsq.fr SITTERLIN D. à delphine.sitterlin@uvsq.fr
<p>Biologie du vieillissement (M2)</p> <p>Accessible en formation initiale et continue.</p>	<p>Validation du M1 Biologie-Santé, ou Biologie Intégrative et Physiologie ou équivalent. Un bon bagage scientifique en Biologie Moléculaire et Cellulaire, Biochimie ou Génétique est requis.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Responsable de formation</u> : CORSI J-M. à jean-marc.corsi@uvsq.fr

<p>Biothérapies : tissu, cell, gene (M2) (langues d'enseignement en anglais et français)</p> <p>Accessible en formation initiale et continue.</p>	<p>Niveau M1 ou équivalent avec des bases en biologie cellulaire et moléculaire.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Responsable de formation</u> : BALDESCHI C. à cbaldeschi@istem.fr THEODORE L. à laurent.theodore@universite-paris-saclay.fr
<p>Cancérologie (M2)</p> <p>Accessible en formation initiale.</p>	<p>M1 génétique, biologie moléculaire et cellulaire, physiologie et physiopathologie.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Responsables de formation</u> : RICORT J-M. à jean-marc.ricort@ens-cachan.fr LEVY A. à antonin.levy@gustaveroussy.fr • <u>Secrétariat pédagogique</u> : HEURTAUT M. à Marylene.HEURTAUT@gustaveroussy.fr
<p>Computational neurosciences and neuroengineering (M2) (langue d'enseignement en anglais uniquement)</p> <p>Accessible en formation initiale et continue.</p>	<p>Niveau M1, M2 et équivalents, diplôme d'ingénieur-e. Certification d'un niveau B2 en anglais.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Responsable de formation</u> : JACQUIR S. à sabir.jacquir@universite-paris-saclay.fr • <u>Secrétariat pédagogique</u> : PRUVOT C. à colline.pruvot@universite-paris-saclay.fr
<p>Coordinateur d'études dans le domaine de la santé (M2)</p> <p>Accessible en formation initiale, continue, en apprentissage et en contrat de professionnalisation.</p>	<p>M1 santé, biologie santé, épidémiologie, santé publique, pharmacologie, toxicologie, nutrition... ou autre diplôme dans le domaine de la santé humaine ou animale ou diplôme d'ingénieur-e dans le domaine de la biologie.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Responsables de formation</u> : SOURDEVAL M. à matthieu.sourdeval@uvsq.fr et ORLIKOWSKI D. à david.orlikowski@aphp.fr • <u>Secrétariat pédagogique</u> : PIAZZOLA J. à julie.piazzola@uvsq.fr
<p>Endocrinologie et métabolisme (M2)</p> <p>Accessible en formation initiale et continue.</p>	<p>Ce M2 s'appuie sur les cursus scientifique et cursus santé du M1 Biologie-Santé. Les plateformes conseillées du M1 Biologie-Santé sont : Physiologie et Physiopathologie, Génétique, biologie moléculaire et cellulaire. Pour les étudiant·e·s titulaires d'un autre M1, il est nécessaire d'avoir validé des UE de signalisation cellulaire et de génétique moléculaire.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Responsables de formation</u> : TAOUIS M. à mohammed.taouis@universite-paris-saclay.fr BOULIGAND J. à jerome.bouligand@aphp.fr • <u>Secrétariat pédagogique</u> : CAMARA S. à safiatou.camara@universite-paris-saclay.fr
<p>Formation à l'enseignement supérieur en sciences du vivant (préparation à l'agrégation SV-STU) (M2)</p> <p>Accessible en formation initiale et continue.</p>	<p>Avoir validé un M1 de biologie et/ou de sciences de la terre et/ou MEEF. Avoir un profil le plus pluridisciplinaire possible dans les sciences de la vie et les sciences de la terre.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Responsable de formation</u> : RYBAK F. à fanny.rybak@universite-paris-saclay.fr • <u>Secrétariat pédagogique</u> : DONGE J-V. à jean-valery.donge@universite-paris-saclay.fr

<p>Formation à l'enseignement supérieur en sciences du vivant BGB (Agrégation BGB) (M2)</p> <p>Accessible en formation initiale et continue.</p>	<p>Avoir suivi une Licence et un M1 comprenant un maximum d'UE en lien avec le programme de l'agrégation Biochimie Génie biologique.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Responsable de formation : PERIS-DELACROIX V. à valerie.peris-delacroix@ens-paris-saclay.fr
<p>GENE CELL DEVELOPMENT (M2) (langue d'enseignement en anglais uniquement)</p> <p>Accessible en formation initiale et continue.</p>	<p>Titulaire d'un M1, avec des pré-requis en biologie cellulaire, génétique et épigénétique. Un niveau B2 en anglais est recommandé.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Responsables de formation : GUENAL I. à isabelle.quenal@uvsq.fr et MONSORO-BURQ A-H. à anne-helene.monsoro-burq@curie.fr • Secrétariat pédagogique : GONCALVES-GASPAR K. à karina.goncalves-gaspar@universite-paris-saclay.fr
<p>Genetics, Genomics, Epigenetics and Evolution (Gene2) (M2) (langue d'enseignement en anglais uniquement)</p> <p>Accessible en formation initiale et continue.</p>	<p>Les profils-types sont des étudiant·e·s en biologie, médecine, pharmacie et tout autre étudiant·e issu d'un domaine scientifique et intéressé·e par la manipulation, le traitement et l'analyse statistique de données de séquençage à haut débit.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Responsables de formation : FAIRHEAD C. à cecile.fairhead@universite-paris-saclay.fr BLOYER S. à sebastien.bloyer@universite-paris-saclay.fr • Secrétariat pédagogique : GONCALVES-GASPAR K. à karina.goncalves-gaspar@universite-paris-saclay.fr
<p>Handicap neurologique (M2)</p> <p>Accessible en formation initiale et continue.</p>	<p>Être titulaire d'une licence pour l'accès au M1 Handicap neurologique. Il peut s'agir d'une licence de formation paramédicale, de biologie ou de STAPS. Être titulaire d'un M1 ou d'un équivalent de M1 via la validation des acquis de l'expérience pour l'accès en M2. Il peut s'agir d'un M1 de biologie, de STAPS, d'une formation paramédicale permettant la validation d'un M1 ou une formation médicale.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Responsables de formation : BENSMAIL D. à djamel.bensmail@rpc.aphp.fr et ROCHE N. à roche.nicolas@aphp.fr • Secrétariat pédagogique : LE PRADO L. à laetitia.le-prado@uvsq.fr
<p>Imagerie biomédicale (M2)</p> <p>Accessible en formation initiale.</p>	<p>Pour les physicien·ne·s : M1 de physique appliquée ou fondamentale, de préférence avec notions de radiobiologie et de biophysique. Pour les ingénieur·e·s : diplôme d'ingénieur·e Pour les médecins : M1 ou validation des enseignements théoriques du DES de Médecine Nucléaire ou du DES de Radiodiagnostic (pour les étudiant·e·s en médecine, une UE de remise à niveau est proposée en début de M2).</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Responsables de formation : LEBON V. à vincent.lebon@cea.fr NEMETH A. à angeline.nemeth@universite-paris-saclay.fr • Secrétariat pédagogique : BRIAT O. à olivier.briat@universite-paris-saclay.fr

<p>Immunologie (M2)</p> <p>Accessible en formation initiale.</p>	<p>Validation d'un M1 comportant 2 UE d'immunologie.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Responsables de formation : SCHLECHT-LOUF G. à geraldine.schlecht-louf@universite-paris-saclay.fr LAMBOTTE O. à olivier.lambotte@universite-paris-saclay.fr • Secrétariat pédagogique : CAMARA S. à safiatou.camara@universite-paris-saclay.fr
<p>Ingénierie et chimie des biomolécules (M2)</p> <p>Accessible en formation initiale et continue.</p>	<p>Le M2 Ingénierie et Chimie des biomolécules est destiné aux étudiant·e·s ayant un intérêt marqué pour la biochimie des protéines et des acides nucléiques, la biologie et la bio-informatique structurale et les approches situées à l'interface de la chimie et de la biologie. Cela suppose donc une formation préalable en biochimie, biotechnologie ou en chimie/biologie. D'autres formations (pharmacie, école d'ingénieur·e) conviennent également si le projet est de s'orienter dans ces directions.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Responsables de formation : MINARD P. à philippe.minard@universite-paris-saclay.fr, VAN TILBEURGH H. à herman.van-tilbeurgh@universite-paris-saclay.fr • GUIANVARCH D. à dominique.guianvarch@universite-paris-saclay.fr • Secrétariat pédagogique : PETITJEAN A. à arnaud.petitjean@universite-paris-saclay.fr
<p>International Track - Infectiology : biology of infectious diseases - Cambodia (M2) (langue d'enseignement en anglais uniquement) - Cambodge</p> <p>Accessible en formation initiale et continue.</p>	<p>Non communiquées. Accessible via une Validation des Acquis Personnels et Professionnels .</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Responsable de formation : ZAMBORLINI A. à alessia.zamborlini@universite-paris-saclay.fr
<p>Microbiologie (bactéries, virus, parasites) : microbiotes, agents pathogènes et thérapeutiques anti-infectieuses (M2)</p> <p>Accessible en formation initiale.</p>	<p>- Étudiant·e·s titulaires d'un M1 de biologie avec une spécialisation dans les domaines compatibles avec la formation proposée. - Étudiant·e·s titulaires d'un équivalent de M1 : étudiant·e·s pharmaciens et médecins, ingénieur·e·s en biologie, vétérinaires</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Responsables de formation : JANOIR-JOUVESHOMME C. à claire.janoir-jouveshomme@universite-paris-saclay.fr et PECHINE S. à severine.pechine@universite-paris-saclay.fr • Secrétariat pédagogique : KALAMA B. à secretariat.microbiologie@universite-paris-saclay.fr et FLAUNET M. à marjolaine.flauNET@universite-paris-saclay.fr
<p>Microbiologie et génie</p>	<p>Titulaire d'une première année de</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Responsables de formation :

<p>biologique (M2)</p> <p>Accessible en formation initiale, continue et en apprentissage.</p>	<p>MASTER en Biologie Santé, en Biologie cellulaire et moléculaire ou première année de master / cursus ingénieur en biologie et biotechnologies équivalent. Connaissances nécessaires en microbiologie et virologie (biodiversité, génétique, physiologie), génomique, biochimie, biologie moléculaire et cellulaire. Connaissances en biotechnologie appréciées.</p>	<p>DUSSURGET A. à olivier.dussurget@pasteur.fr, LABARE C. à cecile.labarre@universite-paris-saclay.fr, GORLAS A. à auore.gorlas@universite-paris-saclay.fr, LAYEC S. à severine.layec@universite-paris-saclay.fr et HELINCK S. à sandra.helinck@universite-paris-saclay.fr</p> <ul style="list-style-type: none"> • Secrétariat pédagogique : FLORENTIN S. à solene.florentin@universite-paris-saclay.fr
<p>Microbiologie fondamentale (M2) (langue d'enseignement en anglais uniquement)</p> <p>Accessible en formation initiale et continue.</p>	<p>Ce parcours s'adresse aux étudiant·e·s ayant validé niveau M1 des compétences en génétique et biologie moléculaire, et des connaissances théoriques et/ou expérimentales dans le domaine de la Microbiologie. A titre d'exemple, nous recommandons aux étudiant·e·s du M1 Biologie-Santé de suivre, en plus du socle (qui permet de valider des compétences en génétique, génomique, biologie cellulaire, notamment), l'unité d'enseignement de l'UE « Génétique et physiologie microbienne ». En fonction de la teinte que l'étudiant·e souhaite donner à son parcours de M2, une UE de Virologie peut être intéressante à suivre dès le M1.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Responsables de formation : BURY-MONÉ S. à stephanie.bury-mone@universite-paris-saclay.fr et SOUTOURINA O. à olga.soutourina@i2bc.paris-saclay.fr
<p>Relation hôte greffon : interaction immunologique et ingénierie cellulaire (M2)</p> <p>Accessible en formation initiale.</p>	<p>Avoir validé un Master 1 Biologie et Santé incluant une UE d'immunologie.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Responsable de formation : DURRBACH A. à antoine.durrbach@aphp.fr • Secrétariat pédagogique : CAMARA S. à safiatou.camara@universite-paris-saclay.fr
<p>Reproduction et développement (M2)</p>	<p>Les étudiant·e·s ayant validé le M1 du Master Biologie Intégrative Physiologie (Université de Paris), le Master Biologie-Santé (Université Paris Saclay) Les étudiant·e·s de l'INAPG et de l'ENVA ayant validé le M1 de Master. Les étudiant·e·s titulaires d'un M1 de Master de Sciences en Biologie, Physiologie, Biochimie ou Génétique dans une Université offrant un enseignement de niveau comparable en France (Ecole de l'INSERM, ENS) ou à l'étranger. Les</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Responsables de formation : TACHDJIAN G. à gerard.tachdjian@aphp.fr et ROUILLER-FABRE V. à virginie.rouiller-fabre@cea.fr • Secrétariat pédagogique : CORNEILLE A. à aurelie.corneille@universite-paris-saclay.fr

	étudiant·e·s en Médecine, Pharmacie ou Maïeutique titulaires d'un M1 ou équivalent	
<p>Signalisation cellulaire et neurosciences intégratives (M2) (langues d'enseignement en anglais et français)</p> <p>Accessible en formation initiale et continue.</p>	<p>Les étudiant·e·s doivent avoir suivi au cours de leur cursus des unités d'enseignements de Signalisation cellulaire et/ou Neurosciences.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Responsables de formation</u> : BENIGOUD K. à karim.benihoud@universite-paris-saclay.fr et GRANON S. à sylvie.granon@universite-paris-saclay.fr • <u>Secrétariat pédagogique</u> : PETITJEAN A. à arnaud.petitjean@universite-paris-saclay.fr
<p>Systems and synthetic biology (M2) (langue d'enseignement en anglais uniquement)</p> <p>Accessible en formation initiale et continue.</p>	<p>Titulaire d'un M1 ou équivalent en biologie, mathématiques appliquées, informatique, chimie ou physique.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Responsables de formation</u> : FAULON J-L. à jean-loup.faulon@inra.fr, JULES M. à matthieu.jules@inrae.fr et POPESCU I. à ioana.popescu@univ-evry.fr

Chargé·e·s de mission handicap : handicap.etudiant@universite-paris-saclay.fr

- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/biologie-sante#liste>



UNIVERSITÉ PARIS SACLAY

Master Sciences de l'ingénierie et des systèmes - Mention « Ergonomie » - Parcours Ergonomie et facteurs humains

Présentation et Objectifs

Le parcours Ergonomie et Facteurs Humains a pour objectif de former des ergonomes généralistes capables d'intervenir dans tous types de structures pour contribuer à la conception et à l'évaluation des situations de travail, de formation ou d'usage de produits, dans un double objectif de santé des travailleur·euse·s/utilisateur·rice·s et de performance globale des systèmes socio-organisationnels.

Les deux années de formation sont fortement articulées pour acquérir les connaissances et compétences professionnelles de base du métier d'ergonome. Les enseignements dispensés comprennent aussi bien des apports de connaissances pluridisciplinaires sur le fonctionnement humain et les environnements de travail (neuro-biologie, (neuro-)anatomie, physiologie, psychologie, physique, biomécanique, etc.) que des connaissances sur les théories, méthodes et techniques de recherche et d'intervention propres à l'ergonomie et au métier d'ergonome. Ces enseignements ont été construits en relation forte avec le métier d'ergonome pour accompagner la professionnalisation des étudiant·e·s.

Le M1 est accessible en formation initiale et continue. Pour le M2, le parcours est accessible en apprentissage et en contrat de professionnalisation.

Conditions d'admission

Pour le M1 : licence en sciences (biologie, physique), sciences humaines et sociales (psychologie, sociologie, anthropologie), en STAPS, en Qualité Hygiène Sécurité Environnement ou encore issu de formation en santé et professionnel·le·s paramédicaux.

Débouchés

- Poursuite d'études : doctorat
- Insertion professionnelle : ergonome, chargé·e. de mission, chargé·e de prévention, spécialiste facteurs humains et organisationnels, ingénieur·e d'études/de développement/conception-réduction.

Responsables et Contacts

- Responsable de formation : BOCCARA V. à vincent.boccara@universite-paris-saclay.fr
- Chargé·e·s de mission handicap : handicap.etudiant@universite-paris-saclay.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/ergonomie#liste>



UNIVERSITÉ PARIS SACLAY

Master Sport, Mouvement, Facteurs Humains - Mention « STAPS :
Ingénierie et ergonomie de l'activité physique »

Présentation et Objectifs

L'objectif principal de ce master « STAPS : Ingénierie et Ergonomie de l'Activité Physique » est de former des professionnels ayant des compétences pluridisciplinaires en sciences du mouvement humain, en sciences de l'ingénieur ainsi qu'en ergonomie physique. A ce titre, il est à la fois proposé aux étudiants provenant des licences universitaires STAPS, Sciences fondamentales, et Sciences de l'Ingénieur, ainsi qu'en double diplomation à des élèves ingénieurs. Cela lui confère un caractère unique dans le paysage des masters en France.

Conditions d'admission

Titulaires d'une licence STAPS, Sciences de la vie, Sciences et Technologies, Mathématiques, Biologie & Santé, Ingénierie Physique, étudiant·e·s/professionnel·e·s issu·e·s d'une formation paramédicale.

Débouchés

- **Recherche & Développement** : emplois dans les cellules de recherche et développement de groupes industriels développant des matériels et outils pour la pratique du sport, la réadaptation motrice, l'ergonomie physique.
- **Technico-commercial** : entreprises privées qui fabriquent et vendent du matériel dédié à l'analyse du mouvement humain.
- **Cadre dans le milieu de l'ergonomie** : emplois dans les structures qui identifient les besoins en ergonomie physique des entreprises et qui proposent du matériel adapté.
- **Recherche scientifique** : poursuivre leurs études par un doctorat, que ce soit dans le milieu universitaire (thèse dans un laboratoire de recherche) ou en lien avec une entreprise (thèse CIFRE entre un laboratoire et une entreprise).

Responsables et Contacts

- **Responsable de formation** : VIGNAIS N. à nicolas.vignais@universite-paris-saclay.fr
- **Chargé·e·s de mission handicap** : handicap.etudiant@universite-paris-saclay.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/staps-ingenierie-et-ergonomie-de-lactivite-physique/m1-staps-ingenierie-et-ergonomie-de-lactivite-physique>
- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/staps-ingenierie-et-ergonomie-de-lactivite-physique/m2-ingenierie-et-sciences-du-mouvement-humain/engineering-and-human-movement-sciences>



UNIVERSITÉ PARIS SACLAY

Master Sport, Mouvement, Facteurs Humains - Mention « STAPS :
Activité physique adaptée et santé » - Parcours Handicap
neurologique (M1 & M2)

Présentation et Objectifs

L'objectif principal de ce parcours est de former des professionnel·e·s paramédicaux (kinésithérapeutes, ergothérapeutes, infirmier·e·s, orthophonistes), des étudiant·e·s en STAPS, en biologie et des médecins à la recherche dans le domaine du handicap neurologique allant de la recherche fondamentale (biologique et génétique) à la recherche clinique.

Les champs disciplinaires enseignés couvrent l'intégralité des domaines de la médecine physique et de réadaptation dans le champ du handicap neurologique. L'enseignement de la physiologie et de la physiopathologie des différents systèmes atteints dans le cadre de pathologie musculaire, du système nerveux périphérique et central, offrent la possibilité aux étudiant·e·s de mieux comprendre les signes cliniques observés lorsque ces systèmes dysfonctionnent. De plus, le module d'initiation à la recherche clinique et de statistique ainsi que le module démarche scientifique devraient permettre aux étudiant·e·s d'être capable d'établir et de mener à bien leurs propres projets de recherche.

Conditions d'admission

Niveau licence ou équivalent pour les professions paramédicales.

Débouchés

- Poursuite par un doctorat en sciences.
- Poursuite pour certains étudiant·e·s paramédicaux par des études médicales.
- Poursuite d'une carrière de chercheur·euse ou universitaire pour étudiant·e·s médicaux et paramédicaux dans les différentes filières hospitalières (kinésithérapie, ergothérapie, orthophonie, psychomotricité, neuro-psychologie, podologie...). et également grâce à l'acquisition de compétences managériales portant sur des projets de recherche dans le domaine du handicap, la possibilité d'intégrer les nombreuses entreprises ayant pour thématique la santé et l'e-santé.

Responsables et Contacts

- Responsables pédagogiques : PRIGENT H. à helene.prigent@aphp.fr (M1 uniquement)
BENSMAIL D. à djamel.bensmail@rpc.aphp.fr et ROCHE N. à roche.nicolas@aphp.fr
- Secrétariat pédagogique : LE PRADO L. à laetitia.le-prado@uvsq.fr
- Chargé·e·s de mission handicap : handicap.etudiant@universite-paris-saclay.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/staps-activite-physique-adaptee-et-sante/m1-handicap-neurologique>
- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/biologie-sante/m2-handicap-neurologique>



UNIVERSITÉ PARIS SACLAY

Master Sport, Mouvement, Facteurs Humains - Mention « STAPS : Activité physique adaptée et santé » - PAEH Physical Activity, Exercise and Health (M1 & M2)

Présentation et Objectifs

Le parcours **PAEH** est un parcours proposé aux étudiant·e·s nationaux comme internationaux, **dans la langue anglaise uniquement**. Les objectifs pédagogiques et scientifiques du M2 sont les suivants. Premièrement, il s'agit de permettre à des étudiant·e·s nationaux et internationaux d'acquérir un socle de connaissances scientifiques dans les champs théoriques de la Physiologie de l'exercice. Il s'agit de former l'étudiant·e à l'évaluation et la prescription de l'activité physique à un public particulier atteint de différentes pathologies (métaboliques, inflammatoires, cardiorespiratoires, cancer) et/ou d'utiliser l'ensemble des activités physiques et/ou sportives à des fins de prévention, de réhabilitation (ou réadaptation), de post-réhabilitation, de rééducation, d'éducation et/ou d'insertion sociale auprès de personnes en situation de handicap ou de populations à risque. Il s'agit aussi de favoriser l'insertion professionnelle de l'étudiant·e en tant que cadre, dans les secteurs sanitaire et social, et au sein des organismes associatifs, sportifs, éducatifs (Établissements de santé, de réadaptation, maisons de retraite, établissements médico-éducatifs, médico-professionnels et médico sociaux, réseaux de santé, associations d'AP, fédérations sportives spécialisées, centres de remise en forme, collectivités territoriales, en lien avec les populations à risque.

Conditions d'admission

Licence ou équivalent en « Sport and exercice sciences », STAPS, diplôme de kinésithérapie, titulaire d'un curriculum scientifique ou professionnel permettant la poursuite en master (professionnel·le·s de santé, paramédicaux compris). Le parcours est accessible en formation initiale et continue.

Débouchés

Chargé·e de projet en prévention, professeur·e d'APA, chargé·e de mission développement des APA, ingénieur·e en activités physiques adaptées, coordinateur·rice/consultant·e ou chef·e de projet APAS, responsable de formations et d'organisations éducatives et sociales pour des publics à besoin spécifique, responsable d'équipe...

Responsables et Contacts

- **Responsable pédagogique** : LOPES P. à philippe.lopes@univ-evry.fr
- **Chargé·e·s de mission handicap** : handicap.etudiant@universite-paris-saclay.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/staps-activite-physique-adaptee-et-sante/m1-paeh-physical-activity-exercise-and-health>
- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/staps-activite-physique-adaptee-et-sante/m2-paeh-physical-activity-exercise-and-health>



UNIVERSITÉ PARIS SACLAY

*Master Sport, Mouvement, Facteurs Humains - Mention « STAPS :
Activité physique adaptée et santé » - Vieillesse et Handicap :
Mouvement et Adaptation (M1 & M2)*

Présentation et Objectifs

L'objectif pédagogique est de valoriser les compétences sur le mouvement humain développées notamment dans les formations STAPS APAS mais aussi Kinésithérapie, Ergothérapie, Psychomotricité ou Ergonomie. L'objectif professionnel est de former des ingénieurs·e·s santé capables de conduire une expertise et de proposer des solutions adaptées pour favoriser, maintenir et /ou rétablir les conditions de mobilité et d'intégration sociale ou professionnelle. L'objectif spécifique est donc de contribuer à établir, dans un contexte de partage des informations, un "diagnostic fonctionnel" dans un environnement donné et de proposer des solutions pratiques en termes d'aide individuelle ou collective adaptée ou d'aménagement de l'environnement. Le parcours est accessible en formation initiale et continue ; et en plus en apprentissage en M2.

Conditions d'admission

Étudiant·e·s provenant de STAPS, titulaires d'une licence de préférence APA-S. Ainsi que des étudiant·e·s ou professionnel·le·s issus d'une formation paramédicale (Kinésithérapie, Ergothérapie, Psychomotricité, Ergonomie, Ostéopathie, Podologie, Psychologie, Médecine, soins infirmiers...) ayant un BAC + 3. Possible via une Validation des Acquis Personnels et Professionnels également.

Débouchés

Les secteurs d'activités sont principalement médical, médico-social, médico-éducatif, social, gérontologique, recherche... Les 4 principaux domaines d'emplois sont :

- APA : chef·fe de projet, chef·fe d'équipe ou intervenant·e en réseau de santé
- Santé : chargé·e de mission, responsable promotion de la santé/activité physique/handicap...
- Accessibilité : chef·fe de projet, cadre chargé·e à la mise en accessibilité, chargé·e de mission, consultant·e, chef·fe d'entreprise.
- Recherche : docteur·e, maître de conférences, ingénieur·e de recherche suite à un doctorat..

Responsables et Contacts

- Responsable de formation : PERROT A. à alexandra.perrot@universite-paris-saclay.fr
- Chargé·e·s de mission handicap : handicap.etudiant@universite-paris-saclay.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/staps-activite-physique-adaptee-et-sante/m1-staps-activite-physique-adaptee-et-sante-vieillesse-et-handicap-mouvement-et-adaptation>
- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/staps-activite-physique-adaptee-et-sante/m2-vieillesse-et-handicap-mouvement-et-adaptation>



UNIVERSITÉ PARIS SACLAY

Master Sport, Mouvement, Facteurs Humains - Mention « STAPS : Management du sport » - Parcours Activités Physiques, Institutions et Organisations en lien avec la Nature (ACTION) (M2)

Présentation et Objectifs

Le M1 est commun au 3 parcours de la mention Management du sport. Le parcours « **Activités sportives, Institutions et Organisations en lien avec la Nature** » propose aux étudiant·e·s une formation approfondie en économie et géographie-environnement, avec ouverture forte vers d'autres disciplines comme la gestion-management, la sociologie, le droit, etc., nécessaires à l'exercice des métiers en charge de la gestion des activités de loisirs sportifs, qu'elles soient ou non compétitives, en lien avec la nature, tout en prenant en compte la dimension patrimoniale des ressources des territoires à différentes échelles. Le M1 est accessible en formation initiale et le M2 en formation initiale et continue.

Conditions d'admission

La formation est accessible aux étudiant·e·s titulaires d'une licence 3 STAPS management du sport, ainsi qu'à des étudiant·e·s issus de formations en gestion, économie, droit, AES, sciences politiques qui pourraient faire état d'une expérience et/ou d'une appétence pour le secteur sportif.

Débouchés

- **Poursuite d'études** : poursuite en doctorat
- **Insertion professionnelle** : postes d'encadrement opérationnels et fonctionnels en France ou à l'étranger, analyste, chargé·e·s de projets de développement dans les organisations sportives ou de loisirs, animateur·rice en environnement/tourisme/loisir, directeur·rice de services des sports dans les collectivités locales, cadre administratif des PME/PMO, responsable de veille stratégique, enseignant·e-chercheur·euse (suite à un doctorat) ...

Responsables et Contacts

- **Responsables pédagogiques** : DALMAS L. à laurent.dalmas@uvsq.fr (M1), CHARRIER D. à dominique.charrier@universite-paris-saclay.fr (M1) et DJABALLAH M. à mathieu.djaballah@universite-paris-saclay.fr
- **Secrétariat pédagogique** : PIERRON N. à nathalie.pierron@uvsq.fr (M1) et FORCELLINI C. à caroline.forcellini@universite-paris-saclay.fr (M2)
- **Chargé·e·s de mission handicap** : handicap.etudiant@universite-paris-saclay.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/staps-management-du-sport/m1-management-du-sport>



UNIVERSITÉ PARIS SACLAY

Master Sport, Mouvement, Facteurs Humains - Mention « STAPS : Management du sport » - Parcours Politiques Publiques et Stratégiques des Organisations Sportives (PPSOS) (M2)

Présentation et Objectifs

Le M1 est commun au 3 parcours de la mention Management du sport. Il est accessible en formation initiale et le M2 en formation initiale, continue et en apprentissage.

Conditions d'admission

La formation est accessible aux étudiant·e·s titulaires d'une licence 3 STAPS management du sport, ainsi qu'à des étudiant·e·s issus de formations en gestion, économie, droit, AES, sciences politiques qui pourraient faire état d'une expérience et/ou d'une appétence pour le secteur sportif.

Débouchés

Directeur·rice général·e et/ou opérationnel·le d'une organisation sportive, directeur·rice commercial·e ou marketing, directeur·rice des ressources humaines, cadre dans la distribution de produits et services sportifs (GSS,e-Commerce..), directeur·rice d'équipements sportifs, manager général·e d'un club professionnel, responsable de service dans la fonction publique territoriale, responsable de la communication dans des fédérations / clubs professionnels / entreprise / associations en relation avec le sport, chef·fe de produit, responsable qualité, acheteur·rice, chargé·e d'études dans l'industrie des articles de sport et de loisirs, créateur·rice et responsable de TPE/PME dans les secteurs du sport/tourisme/événementiel/loisirs...

Responsables et Contacts

- **Responsables pédagogiques** : DJABALLAH M. à mathieu.djaballah@universite-paris-saclay.fr (M1), CHARRIER D. à dominique.charrier@universite-paris-saclay.fr (M2) et SAYAGH D. à david.sayagh@universite-paris-saclay.fr
- **Secrétariat pédagogique** : FORCELLINI C. à caroline.forcellini@universite-paris-saclay.fr
- **Chargé·e·s de mission handicap** : handicap.etudiant@universite-paris-saclay.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/staps-management-du-sport/m1-management-du-sport>
- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/staps-management-du-sport/m2-politiques-publiques-et-strategies-des-organisations-sportives-ppsos>



UNIVERSITÉ PARIS SACLAY

Master Sport, Mouvement, Facteurs Humains - Mention « STAPS :
Management du sport » - Parcours Sport leisure and event
management (M2)

Présentation et Objectifs

Le M1 est commun au 3 parcours de la mention Management du sport. Le parcours **Sport, leisure and event management** (SLEM) constitue, d'un point de vue pédagogique, la continuité du parcours MELS proposé depuis 1999 à l'université Paris-Sud. Ce parcours n'appartenait pas auparavant à l'université Paris-Saclay, il s'agit donc, d'un point de vue institutionnel, d'une transformation. Ce diplôme considère l'événementiel au sens large, en l'abordant sous tous ses aspects fonctionnels : organisationnel, logistique, marketing, sponsoring, commercial, juridique, sportif, etc. Son objectif est de former les étudiant·e·s qui se destinent prioritairement aux métiers de cadres dans les organisations du sport événementiel et de loisir. Le M1 est accessible en formation initiale et le M2 en formation initiale et continue.

Conditions d'admission

La formation est accessible aux étudiant·e·s titulaires d'une licence 3 STAPS management du sport, ainsi qu'à des étudiant·e·s issus de formations en gestion, économie, droit, AES, sciences politiques qui pourraient faire état d'une expérience et/ou d'une appétence pour le secteur sportif.

Débouchés

Ce parcours vise à former les cadres des organisations sportives, publiques et privées, nationales et internationales. La localisation francilienne de la formation a permis au fil des années de construire un important réseau professionnel au bénéfice des étudiant·e·s. Ces dernier·ère·s ont, après leur formation, la possibilité de réaliser leur stage puis d'être embauché·e·s dans l'une des structures suivantes : agences de marketing spécialisées dans le sport, agences de communication, sociétés organisatrices d'événements sportifs, fédérations sportives, comités d'organisation de grands événements sportifs, médias sportifs, sponsors, équipementiers sportifs, etc.

Responsables et Contacts

- Responsables pédagogiques : HAUTOBOIS C. à christopher.hautbois@universite-paris-saclay.fr (M2) et DESBORDES M. à michel.desbordes@universite-paris-saclay.fr (M2)
- Secrétariat pédagogique : FORCELLINI C. à caroline.forcellini@universite-paris-saclay.fr
- Chargé·e·s de mission handicap : handicap.etudiant@universite-paris-saclay.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/staps-management-du-sport/m1-management-du-sport>
- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/staps-management-du-sport/m2-sport-leisure-and-event-management>



UNIVERSITÉ PARIS SACLAY

Master Sport, Mouvement, Facteurs Humains - Mention « STAPS : Entraînement et optimisation de la performance sportive » - Parcours Sport Sciences for Health and Performance (M1 & M2)

Présentation et Objectifs

Le parcours **Sport Sciences for Health and Performance** est un **parcours proposé uniquement en anglais**.

L'objectif du M1 est l'acquisition des connaissances de base et des compétences scientifiques dans les domaines de la physiologie, biomécanique, psychologie et neurosciences, appliquées aux mouvements humains. L'objectif du M2 est de mettre en œuvre et améliorer les pratiques d'entraînement sportif et les méthodes d'optimisation de la performance, en s'appuyant sur les connaissances et compétences scientifiques pluridisciplinaires acquises en M1.

Le parcours est accessible en formation initiale et continue.

Conditions d'admission

Niveau licence en sciences du mouvement humain (STAPS, kinésithérapie...) ou équivalent pour les professionnel·le·s de santé (paramédicaux compris).

Débouchés

Ingénieur·e en science du sport et exercice, coach personnel·le, entraîneur·euse, coach en sports...

Responsables et Contacts

- **Responsables pédagogique** : THOMAS C. à claire.thomas@univ-evry.fr et YIOU E. à eric.yiou@universite-paris-saclay.fr
- **Secrétariat pédagogique** : VAN DER HORST M. à martha.vanderhorst@univ-evry.fr
- **Chargé·e·s de mission handicap** : handicap.etudiant@universite-paris-saclay.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/staps-entrainement-et-optimisation-de-la-performance-sportive/m1-sport-sciences-health-and-performance>
- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/staps-entrainement-et-optimisation-de-la-performance-sportive/m2-sports-science-health-and-performance>



UNIVERSITÉ SORBONNE PARIS NORD

Master mention « Santé Publique » - Parcours Éducation
Thérapeutique et Éducatives en Santé (Maser ETES)

Présentation et Objectifs

Le Laboratoire Éducatives et Pratiques de Santé développe depuis plus de trente ans une expérience dans la formation à l'éducation pour la santé et à l'éducation thérapeutique du patient (ETP). La spécialité ETES vise à former des professionnels capables de :

- Concevoir, mettre en œuvre, développer, évaluer, dans un partenariat patient·e·s-usager·ère·s/professionnel·le·s de santé, des dispositifs, des structures et des programmes d'éducatives en santé (éducation pour la santé, éducation à la santé familiale, éducation thérapeutique) et d'accompagnement en santé
- Coordonner des dispositifs d'éducatives en santé et d'accompagnement en santé
- Promouvoir les éducatives en santé et l'accompagnement en santé et leur intégration dans les systèmes de soins et santé.

Le parcours est accessible en formation initiale ou continue.

Conditions d'admission

Pour le M1 : Obtention d'un Bac +3 dans les domaines des sciences humaines, sciences de la santé, sciences sociales et des activités adaptées et santé. Possible via une Validation des Acquis de l'Expérience /Validation des Acquis Professionnels. Pour le M2 : validation du M1 ou d'un M1 en rapport avec le parcours ETES, cadres de santé, Validation des Acquis de l'Expérience /Validation des Acquis Professionnels.

Débouchés

- Poursuite d'études : doctorat en Santé Publique ou Sciences de l'Éducation
- Insertion professionnelle : responsables d'unité d'ETP dans des hôpitaux ou des réseaux , responsable de développement de programme, d'évaluation et d'accréditation de structure dédiées à l'ETP dans les services et agences d'état, coordinateur·rice de programme dans les organismes de prévention et d'éducation en santé (Ireps, Cres, Codes) et associations de santé, chef·fe de projet dans le secteur industriel et commercial, responsable de l'enseignement des éducatives en santé dans les universités, les instituts de formation et écoles en santé.

Responsables et Contacts

- Responsable de la mention SP : Pr GAGNAYRE R. à remi.gagnayre@univ-paris13.fr
- Responsables de formation : CROZET C. à cyril.crozet@univ-paris13.fr (M1) et MORSA M. à maxime.morsa@univ-paris13.fr (M2)
- Secrétariat : PANETTA A-M. à annemarie.panetta@univ-paris13.fr ou 01.48.38.76.41
- Pour les étudiant·e·s en situation de handicap : scol-handi@univ-paris13.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://smbh.univ-paris13.fr/index.php/fr/formations/licences;-masters/masters/item/109-éducation-thérapeutique-et-éducatives-en-santé-etes.html>



UNIVERSITÉ SORBONNE PARIS NORD

Master mention « Santé Publique » - Parcours Ingénierie des Formations en Santé (Master IFS)

Présentation et Objectifs

Dans le contexte d'une évolution des systèmes de formation (accréditation, universitarisation des formations en santé, dispositifs de formation : tutorat, simulation, enseignement à distance), le parcours Ingénierie des Formations en Santé vise à former des professionnels capables de :

- Concevoir, mettre en œuvre, développer et évaluer des programmes de formation en santé, initiale et continue
- Coordonner des équipes de formateurs
- Élaborer des stratégies du changement institutionnel
- Participer à la conduite de réformes pédagogiques dans le domaine de la santé
- Mener des recherches en pédagogie de la santé.

Conditions d'admission

- Poursuite d'études : doctorat en Santé Publique, sciences de l'éducation
- Insertion professionnelle : postes de direction, de coordination dans des structures de formation initiale, formation continue (associatives, syndicales ou confessionnelles, ...), structures d'aide humanitaire (ONG, OG) ; postes de formateur-riche, de responsables de formation dans des institutions : responsable de formation continue dans les hôpitaux, coordination des enseignements dans une UFR, responsable de formation au niveau des conseils régionaux/général de départements, responsables de formation dans l'industrie pharmaceutique, les entreprises de consultante, d'expertise...

Débouchés

Ce Master répond à un besoin de perfectionnement et d'acquisition méthodologique dans le domaine de la pédagogie des sciences de la santé. Il offre des débouchés réels, en termes de promotion professionnelle, de réorientation professionnelle et d'accès à des fonctions concernant la formation des professions de santé.

Responsables et Contacts

- Responsable de la mention SP : Pr GAGNAYRE R. à remi.gagnayre@univ-paris13.fr
- Coordnatrice du parcours : MARGAT A. à aurore.margat@univ-paris13.fr
- Secrétariat/renseignements et inscription : PANETTA A-M. à dpss.smbh@univ-paris13.fr ou 01.48.38.76.41
- Pour les étudiant·e·s en situation de handicap : scol-handi@univ-paris13.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://smbh.univ-paris13.fr/index.php/fr/formations/licences;-masters/masters/item/110-ingenierie-des-formations-en-sante.html>



UNIVERSITÉ SORBONNE PARIS NORD

Master mention « Santé Publique » - Parcours Santé, Populations, Territoires (Master SPT)

Présentation et Objectifs

A visée professionnelle, ce Master est destiné à former :

- des dirigeant·e·s et des cadres du social et de l'urbain, capables de manager et de mettre en place des politiques opérationnelles dans un secteur en pleine évolution.
- des chargé·e·s d'études, chargé·e·s de mission et directeur·rice·s d'études capables de réaliser des enquêtes, des diagnostics, des évaluations, etc. dans les domaines urbain, social et/ou sanitaire, et de formuler des préconisations d'actions.

Conditions d'admission

Titulaires d'une licence (sciences sanitaires et sociales, AES, sciences politiques, sociologie, sciences sociales, anthropologie, éthologie, LP « intervention sociale »). Possible via une Validation des Acquis Professionnels.

Débouchés

Le master peut servir de base à une préparation des concours de santé publique (concours d'Inspecteur·rice de l'action sanitaire et sociale, concours de Directeur·rice d'hôpital) ou d'autres concours de catégorie A (Concours de Conseiller·ère d'éducation populaire et de jeunesse, concours du CAPET Sciences et techniques médico-sociales, etc.).

Les débouchés sont : chef·fe de projet, adjoint·e au directeur·rice d'un bailleur social, consultant·e sur les questions de prévention ou de sécurité dans le cadre de la mise en œuvre de la loi sur la Gestion Urbaine de Proximité, cadres d'associations ou dans les collectivités locales et territoriales, chargé·e·s et directeur·rice·s d'études dans le domaine social, urbain ou sanitaire, chargé·e·s de mission dans les domaines de la politique de la ville, de l'intervention sociale, de la santé publique...

Responsables et Contacts

- Responsable de la mention SP : Pr GAGNAYRE R. à remi.gagnayre@univ-paris13.fr
- Responsables de formation : GUENFOUD K., VUATTOUX A.
- Secrétariat du master SPT : FABBRO C. à master-isu@univ-paris13.fr
- Pour les étudiant·e·s en situation de handicap : scol-handi@univ-paris13.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://smbh.univ-paris13.fr/index.php/fr/formations/licences-masters/masters/item/111-interventions-sociales-urbaines.html>



UNIVERSITÉ SORBONNE PARIS NORD

Master mention « Santé Publique » - Parcours Nutrition Humaine et Santé Publique (Master NHSP)

Présentation et Objectifs

Les deux années de Master ont pour finalité : de former les futur·e·s professionnel·le·s du secteur de l'alimentation et de la nutrition en leur donnant les moyens de comprendre et de s'orienter dans le monde complexe de la nutrition humaine en santé publique ; de former des intervenant·e·s « santé-nutrition » pour les collectivités locales (municipalités, conseils généraux et régionaux), les acteur·rice·s économiques (industries alimentaires, restauration collective, grande distribution), les agences sanitaires (Santé publique France, ANSES, INCa, ...), les structures nationales et déconcentrées de l'état dans le champ de la santé, de l'agriculture, du social, de l'éducation, en charge des problèmes d'alimentation et de l'activité physique ; de préparer les étudiant·e·s aux métiers de la recherche institutionnelle et industrielle en nutrition et en santé publique qui implique les grands organismes de recherche (Inserm, Inra,...) et les Universités.

Conditions d'admission

Titulaires d'une L3 ou formation jugée équivalente dans les domaines des sciences humaines et sociales (la sociologie, la psychologie, la démographie, l'anthropologie, la biologie, ...), de la nutrition humaine, des biostatistiques, ainsi que les salarié·e·s et demandeur·euse·s d'emploi dans le cadre de la réorientation professionnelle peuvent candidater au Master 1 NHSP.

Débouchés

Intervenant·e·s et référent·e·s "santé-nutrition" pour les collectivités locales ou territoriales ; Responsables nutrition-activité physique dans les structures nationales et déconcentrées de l'état dans le champ de la santé, de l'agriculture, du social, de l'éducation, en charge des problèmes d'alimentation et de l'activité physique ; Chef·fe·s de projets dans le domaine de l'agro-alimentaire ou de la communication nutritionnelle ; Chargé·e d'études et chef·fe·s de projets dans les agences sanitaires ; Consultant·e·s et conseiller·ère·s pour des institutions spécialisées publiques, parapubliques ou privées ; Métiers de la recherche institutionnelle et industrielle en nutrition et en santé publique qui implique les grands organismes de recherche et les Universités.

Responsables et Contacts

- Responsable de la mention SP : Pr GAGNAYRE R. à remi.gagnayre@univ-paris13.fr
- Responsables de formation : ANDREEVA V., FEZEU L., HERCBERG S., PENEAU S.
- Secrétariat pédagogique : master.nutrition@eren.smbh.univ-paris13.fr ou 01.48.38.89.34
- Pour les étudiant·e·s en situation de handicap : scol-handi@univ-paris13.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://smbh.univ-paris13.fr/index.php/fr/formations/licences,-masters/masters/item/113-nutrition-humaine-et-santé-publique-nhsp.html>



UNIVERSITÉ SORBONNE PARIS NORD

Master mention « Santé Publique » - Parcours Qualité, Sécurité des
Parcours de Soins (QSPS)

Présentation et Objectifs

Les objectifs de ce parcours sont :

- Comprendre l'organisation des systèmes de soin à partir des données essentielles de la santé publique, de la sociologie de la santé, de la psychologie de la santé et des sciences de l'éducation appliquées à la santé.
- Concevoir, mettre en œuvre, évaluer des démarches qualité et sécurité des parcours de soins en intégrant le cadre réglementaire.
- Modéliser des approches méthodologiques et concevoir des dispositifs d'intervention en santé en mobilisant des savoir-faire en matière de dynamique du changement.
- Dans le cadre de l'UE Recherche, approfondir la méthodologie de recherche et d'évaluation des interventions complexes en santé.

Conditions d'admission

Titulaires d'un Bac +3 relevant des domaines des sciences humaines (notamment sciences de l'éducation), sciences de la santé, sciences sociales et des activités physiques adaptées et santé. Possible via une Validation des Acquis de l'Expérience / Validation des Acquis Professionnels.

Débouchés

- Poursuite d'études : doctorat en Santé Publique et Sciences de l'éducation.
- Insertion professionnelle : postes de direction, de coordination, dans différentes structures (de soins, médico-sociales, associatives, syndicales ou confessionnelles, d'aide humanitaire), postes de référent·e qualité et sécurité des soins dans des institutions (en département qualité hospitalier, en services de soins, en entreprises de consultante/d'expertise).

Responsables et Contacts

- Responsable de la mention Santé Publique : Pr GAGNAYRE R. à remi.gagnayre@univ-paris13.fr
- Responsables de formation : CROZET C. à cyril.crozet@univ-paris13.fr (M1) et POUGHEON BERTRAND D. à dominique.pougheon-bertrand@univ-paris13.fr
- Secrétariat : PANETTA A-M. à annemarie.panetta@univ-paris13.fr ou 01.48.38.76.41
- Pour les étudiant·e·s en situation de handicap : scol-handi@univ-paris13.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://smbh.univ-paris13.fr/index.php/fr/formations/licences.-masters/masters/item/114-qualité.-sécurité-des-parcours-de-soins.html>



UNIVERSITÉ SORBONNE PARIS NORD

Master mention « Santé Publique » - Parcours Santé, Sécurité au Travail (Master SST)

Présentation et Objectifs

Formation pluridisciplinaire dont les objectifs sont de :

- diagnostiquer et évaluer les risques ;
- construire des plans de prévention et de formation ;
- former, informer et conseiller les principaux intéressé-e-s (employeur-e-s, salarié-e-s, agent-e-s de l'État et des collectivités territoriales, responsables syndicaux...), sur les aspects préventifs et indemnitaires de la santé et de la sécurité au travail ;
- mettre en place et analyser des indicateurs de santé (données sur les accidents du travail et les maladies professionnelles, absentéisme...) dans les entreprises, quels que soient leurs statuts ;

Le sous-parcours PISST (Parcours infirmier en santé au travail) vise à offrir aux infirmier-ère-s en activité professionnelle de santé au travail ou sortant de leur établissement de formation, une formation qualifiante et répondant aux attentes des réformes des services de santé au travail (coordination des services, encadrement de l'équipe, responsabilités des entretiens infirmiers et pilotages des visites d'information et de prévention).

Conditions d'admission

Non communiquées.

Débouchés

Responsables de la santé et de la sécurité au travail dans le secteur privé, ingénieur-e-s de prévention (secteur privé et secteur public), conseiller-ère-s de prévention (collectivités territoriales et administrations centrales), infirmier-ère-s coordinateur-ice-s du service de santé au travail, infirmier-ère-s coordinateur-ice-s de chantiers, consultant-e-s SST, permanent-e-s syndicaux référent-e-s en SST, intervenant-e-s en prévention des risques professionnels (IPRP - services interentreprises de de santé au travail), formateur-ice-s (agrés pour les CHSCT notamment).

Responsables et Contacts

- Responsable de la mention SP : Pr GAGNAYRE R. à remi.gagnayre@univ-paris13.fr
- Responsables de formation : BRETIN H. à bretin@univ-paris13.fr FERRÉ N. à ferre@univ-paris13.fr
- Secrétariat du master SST : TOMADA M. à master.sst@univ-paris13.fr ou 01.48.38.77.66
- Pour les étudiant-e-s en situation de handicap : scol-handi@univ-paris13.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://smbh.univ-paris13.fr/index.php/fr/formations/licences,-masters/masters/item/115-santé.-sécurité-au-travail.html>



UNIVERSITÉ SORBONNE PARIS NORD

Master mention « Santé Publique » - Parcours Santé, Médecine,
Questions Sociales (Master SMQS)

Présentation et Objectifs

Pour appréhender les phénomènes relevant des questions sanitaires et sociales, le master SMQS a pris le parti de réunir des enseignements pluridisciplinaires (histoire, anthropologie, sociologie, science politique). La formation proposée s'appuie à la fois sur des enseignements portant sur ces différentes disciplines et leurs méthodes, et sur des séminaires transversaux qui analysent la construction et l'évolution de différentes questions (la maladie mentale, les épidémies, les crises humanitaires, le médicament, l'organisation de la protection sociale, les problèmes médico-sociaux, etc.). Attentif aux dimensions à la fois normatives, politiques et scientifiques des problèmes sanitaires et sociaux, et soucieux de replacer les mutations récentes dans des dynamiques historiques de plus longue durée, le master porte une attention particulière aux relations entre la diversité des régimes de savoir, les pratiques effectives (qu'elles soient médicales ou d'intervention sociale) et la définition des politiques publiques. Les enseignements incluent une forte dimension comparative prenant en compte non seulement les développements en Europe ou aux Etats-Unis mais aussi les transformations rapides du champ de la santé en Amérique Latine, Afrique et Asie. Il s'adresse à la fois aux étudiant·e·s de sciences sociales et aux professionnel·e·s du domaine désireux·ses de s'engager dans une démarche de recherche.

Conditions d'admission

Pourront candidater au niveau M1 de la mention SMQS les étudiant·e·s titulaires d'une licence de sciences humaines et sociales ou d'un diplôme français ou étranger équivalent.

Débouchés

Le master SMQS est une formation orientée vers la recherche qui prépare au doctorat en sciences sociales. Il prépare également à travailler dans des organisations variées qui œuvrent dans les domaines des études et de la recherche, dans le domaine de la santé publique et des politiques sociales.

> Administrations sanitaires, agences nationales de santé publique, associations sanitaires et sociales, établissements de santé, organismes internationaux (OMS, ONG, ...), organismes de recherche publics (INSERM, CNRS,...).

Responsables et Contacts

- Responsable de la mention SP : Pr GAGNAYRE R. à remi.gagnayre@univ-paris13.fr
- Responsables de formation : HAURAY B., HENCKES N. et VASSY C.
- Secrétariat : secretariat.smqs@ehess.fr
- Pour les étudiant·e·s en situation de handicap : se référer au SSE

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://smbh.univ-paris13.fr/fr/formations/licences,-masters/masters/item/116-master-santé,-médecine-questions-sociales-master-smqs.html>



UNIVERSITÉ SORBONNE PARIS NORD

Master mention « Santé Publique » - Parcours Informatique
biomédicale (Master IBM)

Présentation et Objectifs

Les objectifs sont de former le public à une activité en expansion, de nature pluridisciplinaire qui nécessite :

- l'apprentissage des concepts fondamentaux des différents domaines concernés par l'informatique médicale et la maîtrise d'un langage commun ;
- la maîtrise des méthodes de modélisation de systèmes complexes caractéristiques des domaines du vivant et de la santé ;
- la maîtrise de la conception et de l'évaluation de nouveaux outils informatiques adaptés aux professions de santé ;
- la maîtrise des méthodes de gestion et d'analyse des volumes considérables de données et connaissances traitées en sciences de la vie et de la Santé.

Dans ce contexte, l'objectif de cette spécialité est de donner aux étudiant·e·s des compétences en informatique appliquées au domaine de la santé leur permettant d'améliorer et de valoriser la pratique médicale.

Conditions d'admission

Étudiant·e·s ayant validé une licence en Sciences du vivant, issu·e·s des filières de santé ayant validé leur 2ème année.

Débouchés

- Poursuite d'études : doctorat (parcours recherche), concours passerelle études de santé (parcours recherche/professionnel)
- Insertion professionnelle : postes de chef·fe·s de projet, cadres et cadres supérieur·e·s dans les départements d'information médicale des hôpitaux, l'industrie de l'information de santé, l'industrie pharmaceutique, les laboratoires de recherche (EPST, Universités et privés) en informatique biomédicale.

Responsables et Contacts

- Responsable de la mention SP : Pr GAGNAYRE R. à remi.gagnayre@univ-paris13.fr
- Responsables de formation : DESPRES S. (M1) et DUCLOS C. (M2)
- Secrétariat du master IB : masterinfobiomedical.smbh@univ-paris13.fr ou 01.48.38.77.11
- Pour les étudiant·e·s en situation de handicap : se référer au SSE

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://smbh.univ-paris13.fr/index.php/fr/formations/licences.-masters/masters/item/117-info-rmatique-biomédicale-cohabilitation-avec-paris-5-pour-le-m1-et-le-m2.html>



UNIVERSITÉ SORBONNE PARIS NORD

Master mention « Santé Publique » - Parcours Management des Organisations Sanitaires et Sociales (Master MOSS)

Présentation et Objectifs

Le Master **MOSS** est une formation diplômante avec une double appartenance (UFR -SEG- Sciences Economiques et de Gestion et UFR -SMBH- Santé, Médecine et Biologie Humaine). S'appuyant sur une visée transdisciplinaire, ce master forme des étudiant-e-s et des stagiaires pour une compréhension globale des enjeux managériaux, socioéconomiques et institutionnels du secteur sanitaire et social, secteur en profonde mutation avec notamment l'essor de la Silver Economy et l'avènement de la digitalisation. Le Master MOSS est aussi un Master indifférencié qui met à la fois l'accent sur les compétences professionnelles et les connaissances théoriques. Avec un mélange enrichissant de formateur-ric-e-s universitaires et de professionnel-le-s de haut niveau, non seulement il permet aux étudiant-e-s et stagiaires de comprendre et enrichir la pratique managériale. Le parcours est accessible en formation initiale, continue et en apprentissage en M2.

Conditions d'admission

S'adresse aux étudiant-e-s formé-e-s dans des filières disciplinaires de sciences humaines et sociales ou des filières multidisciplinaires (IEP, AES...). Également aux étudiant-e-s disposant d'autres formations (Médecine, SP, biologie, sciences mathématiques, physiques ou statistique) et qui souhaitent s'ouvrir aux SHS ou s'y reconverter. Pour la formation continue, une mise à niveau est proposée et donne droit à un diplôme universitaire « Gestion appliquée au secteur sanitaire et social » (DU-GASS).

Débouchés

Cadre (directeur-ric-e, adjoint-e de direction, DRH, responsable qualité, responsable financier-ère, ...) dans un établissement de santé ou médico-social (EHPAD, EHPA, ESAT, ...) ou dans un organisme de tutelle (ARS, ANESM), coordonnateur-ric-e de projet dans des hôpitaux privés, des cliniques ou des centres de santé ou coordonnateur-ric-e d'un réseau de santé, chargé-e de mission auprès de collectivités territoriales.

Responsables et Contacts

- Responsable de la mention SP : Pr GAGNAYRE R. à remi.gagnayre@univ-paris13.fr
- Coordinateur pédagogique : 01.48.38.85.46
- Secrétariat du master MOSS : mastermoss-fc.smbh@univ-paris13.fr, 01.48.38.89.22 ou 01.48.38.89.19
- Formation continue : mastermoss-fc.smbh@univ-paris13.fr, 01.48.38.89.19 et 01.48.38.89.22
- Pour les étudiant-e-s en situation de handicap : se référer au SSE

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://smbh.univ-paris13.fr/index.php/fr/formations/licences.-masters/masters/item/118-management-des-organisations-sanitaires-et-sociales.html>



UNIVERSITÉ SORBONNE PARIS NORD

Master mention « Santé Publique » - Parcours Recherche et Innovation en Soins (Master RIS)

Présentation et Objectifs

Cette formation ambitionne de donner aux titulaires du master (étudiant·e·s, professionnel·le·s de santé, patient·e·s et acteur·rice·s industriel·le·s, mutualistes et assurantiel·le·s) une compréhension de la dimension de soins et des méthodologies de la recherche et de l'innovation s'y rapportant selon une multi-référentialité méthodologique. Elle doit permettre de proposer des personnes aptes à soutenir l'innovation et la recherche qui répondent à une utilité professionnelle et sociale en adéquation avec la transformation du système de santé.

Conditions d'admission

Professionnel·e·s de santé, médecins, infirmier·ère·s, autres professions paramédicales, mais aussi patient·e·s et industriel·le·s, suite à un M1 SP, Santé ou équivalent.

Débouchés

- Poursuite d'études : études doctorales en Santé Publique, Sciences de l'éducation, +/- sociologie, disciplines en santé...
- Insertion professionnelle : coordinateur·rice de la recherche en soins ; poste équivalent ingénieur·e dans les départements recherche et prospective, innovation dans le domaine privé de l'industrie pharmaceutique des produits de santé et des équipements technologiques en santé, à titre d'exemple dans un département de R&D ; poste de « clinicien·ne-chercheur·euse au sein d'un établissement de soins ; poste d'assistant·e de recherche clinique, ou d'ingénieur·e d'étude pour une mission donnée ; et un bassin d'emploi non négligeable dans le secteur des mutuelles et assurances.

Responsables et Contacts

- Responsable de la mention SP : Pr GAGNAYRE R. à remi.gagnayre@univ-paris13.fr
- Responsables de formation M2 : ROTHAN-TONDEUR à rothan-tondeur@univ-paris13.fr (professeure associée Titulaire de la Chaire Recherche Sciences Infirmières)
- Encadrement : MARGAT A. (Maître de conférences en Sciences Infirmières)
- Renseignements et inscriptions : ISINGRINI A. à alessandra.isingrini@univ-paris13.fr
- Pour les étudiant·e·s en situation de handicap : se référer au SSE

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://smbh.univ-paris13.fr/fr/formations/licences,-masters/masters/item/232-m2-recherche-et-innovation-en-soin-master-ris.html>



UNIVERSITÉ SORBONNE PARIS NORD

Master mention « Médecine légale et médecine sociale »

Présentation et Objectifs

La formation proposée en médecine légale et médecine sociale vise à combler un manque et rétablir un équilibre entre l'activité pratique hospitalière et l'offre d'enseignement et de formation à la recherche. Elle vise également à intégrer la médecine légale dans une démarche de santé publique et d'épidémiologie sociale associant la prise en compte d'éléments somatiques et psychiques, dans une visée transdisciplinaire de recherche en santé globale.

Deux dynamiques seront considérées, l'une individuelle incluant les évaluations en médecine et psychiatrie légale, l'autre collective englobant les problématiques de médecine, psychologie et psychiatrie sociale et transculturelle.

Conditions d'admission

Étudiant·e·s en médecine à partir du DFGSM, étudiant·e·s titulaire d'une licence en santé, sciences sanitaires et sociales, psychologie, droit, sociologie, anthropologie, sciences de l'éducation ou diplôme équivalent.

Débouchés

Au niveau M2, en articulation avec les UE de méthodologie de la recherche et de formation à la publication scientifique, le stage aboutira à la rédaction d'un mémoire s'intégrant dans une perspective de publication. La formation a une orientation marquée en recherche. Une poursuite d'études visant à l'acquisition d'un doctorat sera envisagée dans les disciplines suivantes, tenant notamment compte de la formation initiale des étudiant·e·s : santé publique, épidémiologie, anthropologie, sociologie, psychologie, éthique médicale, droit, sciences de l'éducation.

Responsables et Contacts

- Responsable de formation : CHARIOT P. à patrick.chariot@aphp.fr ou 01.48.02.63.25
- Secrétariat : 01.48.02.65.10
- Pour les étudiant·e·s en situation de handicap : se référer au SSE

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://smbh.univ-paris13.fr/fr/formations/licences,-masters/masters/item/119-master-médecine-légale-et-médecine-sociale.html>



UNIVERSITÉ GUSTAVE EIFFEL

Master Droit, Économie, Gestion - Mention « Économie sociale et solidaire : santé, protection et économie sociales » - Parcours Ingénierie de la protection sociale et mutuelles

Présentation et Objectifs

Les compétences en M1 se divisent en trois blocs de plusieurs matières : des connaissances fondamentales ou théoriques concernant l'environnement politique, économique, social et juridique ; des outils de gestion autour de l'audit, de la qualité, du management de projet ; des outils de base : informatique, statistiques, anglais. Les compétences visées sont articulées avec les besoins de compétences en management des futur-e-s directeur-ric-e-s. Les étudiant-e-s ont le choix entre deux options : santé ou social. Le M2 vise à développer les compétences des étudiant-e-s avec une formation alternée entre entreprise et Université : 1) Acquérir la posture managériale en management d'équipe et de projet avec des outils technologiques adaptés, des outils de productivité administrative, de reporting et de suivi budgétaires, dans le cadre des systèmes d'information appliqués aux données sanitaires et sociales ; 2) Développer des compétences juridiques (droit du travail, de la sécurité sociale, droit social européen) et de gestionnaires pour assurer la performance d'une organisation de protection sociale (comptabilité, analyse financière, contrôle de gestion, budget, audit interne). Le M1 est accessible en formation initiale, continue, en apprentissage et en contrat de professionnalisation.

Conditions d'admission

Titulaire d'une licence ou équivalent.

Débouchés

Cadre manager-e dans les organismes couvrant les 8 risques : maladies, maladies pro, vieillesse, famille, emploi, logement, pauvreté et handicap ; Cadre supérieur-e dans les institutions de protection sociale de base et complémentaires. Possibilité de poursuivre des travaux de Recherche dans le domaine de la protection sociale.

Responsables et Contacts

- Responsable de formation : BOURRET C. à christian.bourret@univ-eiffel.fr
- Co-responsable de formation : PHAM L. à lydie.pham@univ-eiffel.fr
- Secrétariat pédagogique : DURAND G. à gaelle.durand@univ-eiffel.fr et 01.60.95.78.11
- Pôle handicap : accueilhandicap@univ-eiffel.fr et 01.60.95.74.84

Plus d'informations

Lien de la formation :

- https://formations.univ-gustave-eiffel.fr/index.php?id=1941&tx_agof_brochure%5Bbrochure%5D=429&tx_agof_brochure%5Baction%5D=show&tx_agof_brochure%5Bcontroller%5D=Brochure&Hash=22cd83198a06d42f73516db0b88c0686



UNIVERSITÉ GUSTAVE EIFFEL

Master Droit, Économie, Gestion - Mention « Économie sociale et solidaire : santé, protection et économie sociales » - Parcours Santé, médico-social et parcours de santé

Présentation et Objectifs

Les compétences en Master 1 se divisent en trois blocs de plusieurs matières : des connaissances fondamentales ou théoriques concernant l'environnement politique, économique, social et juridique ; des outils de gestion autour de l'audit, de la qualité, du management de projet ; des outils de base : informatique, statistiques, anglais. Les compétences visées sont articulées avec les besoins de compétences en management des futur-e-s directeur-ric-e-s. Les étudiant-e-s ont le choix entre deux options : santé ou social.

Le M2 vise à développer les compétences nécessaires pour exercer des fonctions administratives dans un établissement, ou service de santé, ou d'encadrement et de direction dans un établissement, ou service médico-social. Ces compétences portent à la fois sur le management et les spécificités légales et réglementaires des métiers de la santé et du secteur médico-social.

Conditions d'admission

Titulaire d'une licence ou équivalent.

Débouchés

Poste de management et de responsabilité dans les établissements ou services sanitaires ou médico-sociaux ou dans la coordination des parcours : directeur-ric-e d'EHPAD, responsable RH, responsable qualité, chargé-e-s de projet, coordinateur-ric-e-s,...

Responsables et Contacts

- **Responsable de formation** : FASSHAUER I. à ingrid.fasshauer@univ-eiffel.fr
- **Secrétariat pédagogique** : DURAND G. à gaelle.durand@univ-eiffel.fr et 01.60.95.78.11
- **Pôle handicap** : accueilhandicap@univ-eiffel.fr et 01.60.95.74.84

Plus d'informations

Lien de la formation :

- https://formations.univ-gustave-eiffel.fr/index.php?id=1941&tx_agof_brochure%5Bbrochure%5D=433&tx_agof_brochure%5Baction%5D=show&tx_agof_brochure%5Bcontroller%5D=Brochure&Hash=c7991ad6392c2fcd72c823545d56f8b3



UNIVERSITÉ GUSTAVE EIFFEL

Master Droit, Économie, Gestion - Mention « Économie sociale et solidaire : santé, protection et économie sociales » - Parcours Insertion et Entrepreneuriat Social et Solidaire (IESS)

Présentation et Objectifs

Les compétences en Master 1 se divisent en trois blocs de plusieurs matières : des connaissances fondamentales ou théoriques concernant l'environnement politique, économique, social et juridique ; des outils de gestion autour de l'audit, de la qualité, du management de projet ; des outils de base : informatique, statistiques, anglais. Les compétences visées sont articulées avec les besoins de compétences en management des futur-e-s directeur-ric-e-s. Les étudiant-e-s ont le choix entre deux options : santé ou social.

Le M2 vise à développer les compétences des étudiant-e-s en matière de développement des structures de l'IAE (Entreprise d'insertion, Association intermédiaire, Entreprise de travail temporaire d'insertion, Régie de quartier, atelier et chantier d'insertion) et plus généralement des entreprises solidaires d'utilité sociale (loi ESS).

Conditions d'admission

Titulaire d'une licence ou équivalent.

Débouchés

Cadres dirigeant-e-s des structures de l'insertion par l'activité économique (SIAE), cadres dirigeant-e-s des entreprises solidaires d'utilité sociale, chef-fe-s de projet insertion dans les IAE ou les collectivités territoriales, chargé-e-s de mission ESS (économie sociale et solidaire) dans les collectivités territoriales ou les réseaux de l'ESS

Responsables et Contacts

- **Responsable de formation** : DEFALVARD H. à herve.defalvard@univ-eiffel.fr
- **Co-responsable de formation** : PHAM L. à lydie.pham@univ-eiffel.fr
- **Secrétariat pédagogique** : DURAND G. à gaelle.durand@univ-eiffel.fr et 01.60.95.78.11
- **Pôle handicap** : accueilhandicap@univ-eiffel.fr et 01.60.95.74.84

Plus d'informations

Lien de la formation :

- https://formations.univ-gustave-eiffel.fr/index.php?id=1941&tx_agof_brochure%5Bbrochure%5D=431&tx_agof_brochure%5Baction%5D=show&tx_agof_brochure%5Bcontroller%5D=Brochure&Hash=fdc7e562660ae9a4e50d371e5a7ff395



UNIVERSITÉ VERSAILLES SAINT QUENTIN EN YVELINES

*Master Science, Technologie, Santé - Mention « Marketing et santé »
(M2)*

Présentation et Objectifs

L'objectif de la formation est de donner une deuxième compétence en gestion à des étudiant·e·s déjà dotés d'un bagage scientifique, médical et pharmaceutique en associant des approches académiques et pratiques. Le projet de formation repose sur le principe du décloisonnement disciplinaire et sur l'intérêt de rapprocher au sein d'un pôle santé l'économie, la gestion et des approches juridiques. Il associe de façon étroite et à parts égales les enseignements fondamentaux assurés par des universitaires, et appliqués, grâce à la participation d'intervenant·e·s professionnel·le·s et à la réalisation de cas pratiques.

Le master 2 Marketing et Santé est une formation en contrat d'apprentissage. La formation est dispensée à l'UFR Simone Veil-Santé à Montigny-le-Bretonneux (UVSQ). La formation fait appel à des professionnel·le·s ayant une expertise dans leur domaine et à des universitaires dans les domaines de la médecine, du droit, des langues, du marketing, du management.

Conditions d'admission

Accessible avec un DE Infirmier.

Débouchés

Les métiers dans l'industrie des produits de santé : chef·fe de produit, assistant·e chef·fe de gamme, chargé·e d'études de marché quantitatives/qualitatives, chargé·e de marketing.

Responsables et Contacts


- Responsables de formation : MORINEAU F. et JOSSERAN L.
- Secrétariat pédagogique : LE PRADO L. à laetitia.le-prado@uvsq.fr et 0170.42.94.93
- Service d'accompagnement des étudiant·e·s/personnels en situation de handicap : saeh@uvsq.fr et 01.39.25.51.67

Plus d'informations

Lien de la formation :

- http://www.uvsq.fr/master-2-marketing-et-sante-387596.kjsp?RH=FORM_5





RÉGION NOUVELLE AQUITAINE

UNIVERSITÉ DE BORDEAUX

Master Sciences, Technologies, Santé - Mention « Biologie - Santé » -
Parcours " Cancer, biology - International "

Présentation et Objectifs

Le Master Biologie-Santé permet d'acquérir les connaissances conceptuelles et technologiques les plus récentes dans les domaines de la biologie, de la santé, et des dysfonctionnements pathologiques, et de développer les compétences pour leur communication, leur utilisation et leur mise en œuvre en Recherche et/ou Développement au sein de laboratoires de recherche publics ou en entreprises biotechnologiques et de santé, au niveau national et international. C'est une formation pluridisciplinaire de deux ans qui se décline en quatre parcours à finalité recherche : Biologie Cellulaire, Physiologie et Pathologie ; Génétique Moléculaire et Cellulaire ; Microbiologie-Immunologie ; Parcours international Cancer Biology.

Conditions d'admission

Titulaire d'une licence ou équivalent.

Débouchés

- Recherche
- Enseignement
- Industrie
- Commerce
- Communication

Emplois types : attaché-e de recherche clinique, coordinateur-riche d'études cliniques, ingénieur-e d'études hospitalière, ingénieur-e R&D en biotechnologies industrielle, ingénieur-e brevets, chef-fe de projet R&D (industries de santé).

Responsables et Contacts

- Christine Varon : christine.varon@u-bordeaux.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://formations.u-bordeaux.fr/#/details-formation?type=formation&id=122>



UNIVERSITÉ DE BORDEAUX

Master Sciences, Technologies, Santé - Mention « Biologie - Santé »
- Parcours " Biologie cellulaire, physiologie et pathologie "

Présentation et Objectifs

Le Master Biologie-Santé permet d'acquérir les connaissances conceptuelles et technologiques les plus récentes dans les domaines de la biologie, de la santé, et des dysfonctionnements pathologiques, et de développer les compétences pour leur communication, leur utilisation et leur mise en œuvre en Recherche et/ou Développement au sein de laboratoires de recherche publics ou en entreprises biotechnologiques et de santé, au niveau national et international. C'est une formation pluridisciplinaire de deux ans qui se décline en quatre parcours à finalité recherche : Biologie Cellulaire, Physiologie et Pathologie ; Génétique Moléculaire et Cellulaire ; Microbiologie-Immunologie ; Parcours international Cancer Biology.

Conditions d'admission

Titulaire d'une licence ou équivalent.

Débouchés

- Non communiqués

Responsables et Contacts

- Jochen Lang : jochen.lang@u-bordeaux.fr
- Thomas Ducret : thomas.ducret@u-bordeaux.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://formations.u-bordeaux.fr/#/details-formation?type=periode&id=2043>



UNIVERSITÉ DE BORDEAUX

Master Sciences, Technologies, Santé - Mention « Biologie - Santé » -
Parcours " Génétique moléculaire et cellulaire "

Présentation et Objectifs

Le Master Biologie-Santé permet d'acquérir les connaissances conceptuelles et technologiques les plus récentes dans les domaines de la biologie, de la santé, et des dysfonctionnements pathologiques, et de développer les compétences pour leur communication, leur utilisation et leur mise en œuvre en Recherche et/ou Développement au sein de laboratoires de recherche publics ou en entreprises biotechnologiques et de santé, au niveau national et international. C'est une formation pluridisciplinaire de deux ans qui se décline en quatre parcours à finalité recherche : Biologie Cellulaire, Physiologie et Pathologie ; Génétique Moléculaire et Cellulaire ; Microbiologie-Immunologie ; Parcours international Cancer Biology.

Conditions d'admission

Titulaire d'une licence ou équivalent.

Débouchés

- Non communiqués

Responsables et Contacts

- Francis Sagliocco : francis.sagliocco@u-bordeaux.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://formations.u-bordeaux.fr/#/details-formation?type=periode&id=2044>



UNIVERSITÉ DE BORDEAUX

Master Sciences, Technologies, Santé - Mention « Biologie - Santé » -
Parcours " Microbiologie - Immunologie "

Présentation et Objectifs

Le Master Biologie-Santé permet d'acquérir les connaissances conceptuelles et technologiques les plus récentes dans les domaines de la biologie, de la santé, et des dysfonctionnements pathologiques, et de développer les compétences pour leur communication, leur utilisation et leur mise en œuvre en Recherche et/ou Développement au sein de laboratoires de recherche publics ou en entreprises biotechnologiques et de santé, au niveau national et international. C'est une formation pluridisciplinaire de deux ans qui se décline en quatre parcours à finalité recherche : Biologie Cellulaire, Physiologie et Pathologie ; Génétique Moléculaire et Cellulaire ; Microbiologie-Immunologie ; Parcours international Cancer Biology.

Conditions d'admission

Titulaire d'une licence ou équivalent.

Débouchés

- Non communiqués

Responsables et Contacts

- Thierry Noël : thierry.noel@u-bordeaux.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://formations.u-bordeaux.fr/#/details-formation?type=periode&id=2035>



UNIVERSITÉ DE BORDEAUX

Master Sciences, Technologies, Santé - Mention « Biologie - Santé » -
Parcours " Microbiologie - Immunologie (Professionnel·le) "

Présentation et Objectifs

Le Master Biologie-Santé permet d'acquérir les connaissances conceptuelles et technologiques les plus récentes dans les domaines de la biologie, de la santé, et des dysfonctionnements pathologiques, et de développer les compétences pour leur communication, leur utilisation et leur mise en œuvre en Recherche et/ou Développement au sein de laboratoires de recherche publics ou en entreprises biotechnologiques et de santé, au niveau national et international. C'est une formation pluridisciplinaire de deux ans qui se décline en quatre parcours à finalité recherche : Biologie Cellulaire, Physiologie et Pathologie ; Génétique Moléculaire et Cellulaire ; Microbiologie-Immunologie ; Parcours international Cancer Biology.

Conditions d'admission

Titulaire d'une licence ou équivalent.

Débouchés

- Non communiqués

Responsables et Contacts

- Laure Béven : laure.beven@u-bordeaux.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://formations.u-bordeaux.fr/#/details-formation?type=periode&id=2048>



UNIVERSITÉ DE BORDEAUX

Master Sciences, Technologies, Santé
Mention « Ingénierie de la Santé »

Présentation et Objectifs

La formation doit permettre aux étudiant·e·s d'acquérir des outils (connaissances et des compétences) scientifiques et techniques, pluridisciplinaires, en matière d'ingénierie de la Santé. Les domaines abordés recouvrent des approches en biophotonique (de la cellule à l'homme, parcours biophotonics/EUR Light :

<https://light-st.u-bordeaux.fr/Master-program/Parcours-Light-Sciences-and-Technologies-Master-program...>), et dans le thème des biomatériaux et des dispositifs médicaux (parcours BiDiM). La formation doit permettre à l'étudiant·e· diplômé·e· de poursuivre son projet professionnel aussi bien dans le secteur public que dans le secteur privé.

Il existe deux parcours pour cette mention :

- Biophotonics and Neurotechnology
- Biomatériaux et dispositifs médicaux

Conditions d'admission

Titulaire d'une licence ou équivalent.

Débouchés

- Management et ingénierie de production.

Responsables et Contacts

- Damien Le-Nihouannen : damien.le-nihouannen@u-bordeaux.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://formations.u-bordeaux.fr/#/details-formation?type=formation&id=126>



UNIVERSITÉ DE BORDEAUX

Master Sciences, Technologies, Santé
Mention « Bio-informatique »

Présentation et Objectifs

La mention bio-informatique forme des ingénieur·e·s en bioinformatique dans les secteurs académiques et industriels .

Les compétences acquises au cours de cette formation permettront de faire face aux défis de la biologie 2.0 avec les nouvelles technologies de production de données du vivant à haut débit. Il s'agit donc d'acquérir une double compétence en informatique (algorithmique et programmation) et biologie de manière à faire des étudiant·e·s de biologie des utilisateur·rice·s avancé·e·s (développement logiciel et analyse experte de données) du génome aux écosystèmes.

Les différents parcours proposés par la mention permettent à l'étudiant·e de choisir le domaine d'applications - Santé, Agrosociétés, Environnement - dans lequel il-elle souhaite définir son futur·e profil professionnel.

Conditions d'admission

Titulaire d'une licence ou équivalent.

Débouchés

- Management et ingénierie études, recherche et développement industriel
- Management et ingénierie méthodes et industrialisation
- Études et développement informatique
- Production et exploitation de systèmes d'information
- Administration de systèmes d'information
- Conseil et maîtrise d'ouvrage en systèmes d'information
- Enseignement supérieur
- Recherche en sciences de l'univers, de la matière et du vivant
- Information géographique
- Protection du patrimoine naturel

Responsables et Contacts

- master.bioinformatique@u-bordeaux.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://formations.u-bordeaux.fr/#/details-formation?type=formation&id=118>



UNIVERSITÉ DE BORDEAUX

Master Sciences, Technologies, Santé

Mention « Neurosciences »

Présentation et Objectifs

Le Master de Neurosciences de l'Université de Bordeaux a pour ambition d'assurer une formation internationale de haut niveau dans les différents champs des Neurosciences. De par la richesse des compétences disciplinaires et transversales enseignées reposant de façon équilibrée sur des enseignements théoriques et pratiques avec des approches pédagogiques variées et adaptées à notre public hétérogène, cette mention donne aux étudiant-e-s une formation large, à caractère pluridisciplinaire, qui leur permet d'aborder la recherche sur le système nerveux dans toutes ses dimensions et facilitera leur insertion professionnelle. Nous formons des personnel-le-s capables d'exercer une activité de recherche en Neurosciences ou dans un domaine utilisant des techniques et/ou concepts propres aux Neurosciences. Il forme également des cadres techniques d'études scientifiques et de recherche fondamentale, des cadres techniques d'études-recherche et développement de l'industrie ainsi que des personnel-le-s chargé-e-s d'analyses, de développement, de communication ou d'enseignement scientifique et des animateur-ric-e-s scientifiques.

Conditions d'admission

Titulaire d'une licence ou équivalent.

Débouchés

- Ingénieur-e de Recherche
- Attaché-e de recherche clinique

Responsables et Contacts

- Denis Combes : master.neurosciences@u-bordeaux.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://formations.u-bordeaux.fr/#/details-formation?type=formation&id=131>



UNIVERSITÉ DE BORDEAUX

Master Sciences, Technologies, Santé
Mention « Nutrition et sciences des aliments »

Présentation et Objectifs

L'objectif de ce master est de former de futur·e·s cadres spécialistes en Nutrition Humaine et Santé et sciences des aliments par une approche intégrée et pluridisciplinaire abordant de multiples facettes de la Nutrition humaine. Ce master forme des personnel·le·s de haut niveau pour la recherche en Nutrition Humaine et/ou l'innovation dans le développement de produits à valeur santé. Il forme également des cadres techniques chargés de communication scientifique et technique en nutrition et sur les aliments.

Un accent particulier de la formation est dévolu aux relations Nutrition-Neurosciences, une thématique majeure du site Bordelais. Cette mention comporte un parcours international conduisant à un double diplôme (Nutrition Humaine et Santé et Sciences des Aliments) avec l'Université Laval à Québec.

La formation regroupe de manière équilibrée des enseignements théoriques permettant l'acquisition des fondamentaux de la discipline et également des interventions de professionnel·le·s de la recherche ou des entreprises qui apportent des témoignages de leurs pratiques professionnelles et transmettent leurs compétences.

Conditions d'admission

Titulaire d'une licence ou équivalent.

Débouchés

- Chef·fe de produit agroalimentaire
- Chargé·e de valorisation de la recherche
- Chargé·e d'affaire réglementaires (industries de Santé)
- Chef·fe de projet R&D industrie (industrie de santé)
- Chargé·e de recherche
- Ingénieur·e de recherche en agroalimentaire

Responsables et Contacts

- Anabelle Redonnet : anabelle.redonnet@u-bordeaux.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://formations.u-bordeaux.fr/#/details-formation?type=formation&id=132>



UNIVERSITÉ DE BORDEAUX

Master Sciences, Technologies, Santé
Mention « Toxicologie et éco-toxicologie »

Présentation et Objectifs

La mention Toxicologie et Écotoxicologie vise à former des spécialistes en écotoxicologie, en chimie de l'Environnement, en évaluation des risques aussi bien dans le domaine de la recherche fondamentale que dans des domaines plus appliqués. La mention est résolument pluri- et interdisciplinaire à l'image du domaine professionnel auquel elle s'adresse. A l'issue de la formation, les étudiant-e-s obtiennent une expertise en écotoxicologie et en chimie de l'environnement.

Conditions d'admission

Titulaire d'une licence ou équivalent.

Débouchés

- Management et ingénierie études, recherche et développement industriel
- Recherche en sciences de l'univers, de la matière et du vivant
- Management et ingénierie Hygiène Sécurité Environnement -HSE- industriels
- Ingénierie en agriculture et environnement naturel
- Direction de laboratoire d'analyse industrielle
- Enseignement général du second degré
- Enseignement supérieur

Responsables et Contacts

Responsables de la formation :

- Agnès Feurtet-Mazel : agnes.feurtet-mazel@u-bordeaux.fr
- Nathalie Geneste : nathalie.geneste@u-bordeaux.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://formations.u-bordeaux.fr/#/details-formation?type=formation&id=139>



UNIVERSITÉ DE BORDEAUX

Master Sciences, Technologies, Santé
Mention « Archéologie, Sciences pour l'archéologie »

Présentation et Objectifs

Le premier objectif est de fournir une formation à la recherche de haut niveau dans le domaine de l'anthropologie biologique (ostéologie humaine, évolution humaine, paléobiologie, archéologie funéraire) et en Préhistoire (géo-archéologie, paléontologie animale, archéozoologie, technologies, manifestations symboliques et cultures préhistoriques). C'est donc la voie pour les métiers de la recherche et pour l'administration, la conservation et la gestion du patrimoine dans ces deux domaines disciplinaires que sont l'Anthropologie biologique (y compris archéologie funéraire) et la Préhistoire sensu lato.

Le second objectif est de délivrer les compétences nécessaires pour ceux-elles qui se destinent à intégrer l'archéologie préventive (INRAP, collectivités territoriales, opérateurs privées), les services extérieurs du Ministère de la Culture et de la Communication (Service régional de l'archéologie) et, dans une moindre mesure, les établissements muséographiques et de médiations spécialisés dans nos disciplines.

Conditions d'admission

Titulaire d'une licence ou équivalent.

Débouchés

- Agent-e des services nationaux de l'archéologie (ingénieur-e, conservateur-riche)
- Agent-e à l'Institut National de Recherches Archéologiques Préventives (Inrap)
- Agent-e d'un-e opérateur-riche privé d'archéologie préventive
- Assistant-e ingénieur-e ou ingénieur-e d'étude au CNRS
- Gestionnaire de collections
- Médiateur-riche scientifique
- Agent-e à la police scientifique
- Agent-e des collectivités territoriales (Conservateur-riche, Attaché-e, chargé-e d'opérations, régisseur-euse, assistant-e régisseur-euse de collections archéologiques ...)

Responsables et Contacts

Responsable de la formation : david.cochard@u-bordeaux.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://formations.u-bordeaux.fr/#/details-formation?type=formation&id=117>



UNIVERSITÉ DE BORDEAUX

Master Sciences, Technologies, Santé
Mention « Biologie, Agrosociétés »

Présentation et Objectifs

Le Master mention Biologie, Agro Sciences de Bordeaux forme des cadres pour la recherche/développement dans les domaines des Agrosociétés : Amélioration des plantes pour une production durable (AP2D), Santé des plantes et interaction avec l'environnement (SPIE), Plantes et biomolécules d'intérêt : caractérisation et valorisation (PMI), Production et Innovation en Agroalimentaire (PI2A ; Campus Agen). Le master est co-accrédité avec Bordeaux Agrosociétés (BSA). Il offre des parcours nationaux et internationaux, ouverts à l'alternance.

Il repose sur une approche pluridisciplinaire pour répondre aux enjeux stratégiques de l'agriculture et de l'agronomie du 21^{ème} siècle. Un accent tout particulier est mis sur l'amélioration, la sélection des plantes et les biotechnologies dans le cadre d'une production durable, sur la santé des plantes et leur interaction avec leur environnement (phytopathologie), sur la caractérisation et l'utilisation des biomolécules extraites des plantes pour la santé humaine, animale et environnementale (phytochimie) et sur la transformation durable des produits en agroalimentaire.

Conditions d'admission

Titulaire d'une licence ou équivalent.

Débouchés

- Chef-fe de projet
- Expérimentateur-riche, Responsable de programme d'expérimentation
- Ingénieur-e en agro-développement international
- Responsable R/D
- Ingénieur-e R&D
- Ingénieur-e d'études junior
- Ingénieur-e de recherche junior
- Responsable produits
- Responsable de production agroalimentaire
- Responsable de laboratoire agroalimentaire
- Ingénieur-e qualité agroalimentaire
- Chef-fe de produit agroalimentaire

Responsables et Contacts

- master.bioagro@u-bordeaux.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://formations.u-bordeaux.fr/#/details-formation?type=formation&id=121>



UNIVERSITÉ DE BORDEAUX

Master Sciences, Technologies, Santé
Mention « Sciences Cognitives »

Présentation et Objectifs

Le Master Sciences Cognitives (MSC) offre 2 cursus de formation, Ergonomie et Sciences cognitives (TECH), à travers 2 parcours distincts dont le premier semestre est commun. Il s'adresse à des étudiant·e·s qui souhaitent se former au métier d'ergonome ou de cogniticien ou poursuivre en doctorat dans un de ces domaines.

Conditions d'admission

Titulaire d'une licence ou équivalent.

Débouchés

- Management et ingénierie études, recherche et développement industriel
- Expertise et support technique en systèmes d'information
- Recherche en sciences de l'homme et de la société
- Études et développement informatique
- Conseil et maîtrise d'ouvrage en systèmes d'information
- Design industriel
- Enseignement supérieur
- Conception de contenus multimédias
- Conseil en organisation et management d'entreprise
- Management et ingénierie Hygiène Sécurité Environnement (HSE) industriels

Responsables et Contacts

- Non communiqués.

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://formations.u-bordeaux.fr/#/details-formation?type=formation&id=137>



UNIVERSITÉ DE BORDEAUX

Master Sciences, Technologies, Santé

Mention « Santé »

Présentation et Objectifs

La Mention Santé propose deux parcours de niveau Master 2 centrés sur les innovations technologiques et thérapeutiques dans de grands domaines aux enjeux sociétaux majeurs : la cardiologie, l'infectiologie, la cancérologie et l'immunologie :

- Parcours « Electromechanical Heart Diseases »

- Parcours « Innovations en Santé »

Ces formations à la recherche et par la recherche permettront à des étudiant·e-s de formation santé ou scientifique de se spécialiser dans l'un de ces domaines en fonction de leur projet professionnel (université, hôpital, industrie pharmaceutique).

Conditions d'admission

Titulaire d'une licence ou équivalent.

Débouchés

- Chef-fe de projet R&D
- Attaché-e de recherche clinique
- Coordinateur·rice d'étude cliniques
- Praticien·ne hospitalier
- Enseignant·e-chercheur·e (avec un Doctorat d'Université)
- Chef-fe de projet recherche
- Ingénieur·e projet
- Ingénieur·e R&D
- Moniteur·rice d'étude clinique

Responsables et Contacts

Candidature : scolarite.lmd.sante@u-bordeaux.fr

Responsable formation : Katia Boniface katia.boniface@u-bordeaux.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://formations.u-bordeaux.fr/#/details-formation?type=formation&id=136>



UNIVERSITÉ DE BORDEAUX

Master Sciences, Technologies, Santé
Mention « Pharmacologie »

Présentation et Objectifs

L'objectif général de la mention est de former étudiant·e·s et professionnel·le·s de santé à la pratique et à la recherche en Pharmaco-épidémiologie et Pharmacovigilance

Les objectifs spécifiques de la mention sont :

- Former des étudiant·e·s et des professionnel·le·s de santé pour l'évaluation de l'utilisation du médicament en situation réelle de soin
- Former des étudiant·e·s et des professionnel·le·s de santé pour l'évaluation de la sécurité du médicament en situation réelle de soin
- Former des étudiant·e·s et des professionnel·le·s de santé pour l'évaluation des bénéfices du médicament en situation réelle de soin

Conditions d'admission

Titulaire d'une licence ou équivalent.

Débouchés

- Management et ingénierie études, recherche et développement industriel
- Conseil en Santé Publique
- Conduite d'enquêtes
- Management et gestion d'enquêtes
- Intervention technique en études, recherche et développement

Responsables et Contacts

- Antoine Pariente : antoine.pariante@u-bordeaux.fr
- Francesco Salvo : fancesco.salvo@u-bordeaux.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://formations.u-bordeaux.fr/#/details-formation?type=formation&id=133>



UNIVERSITÉ DE BORDEAUX

Master Sciences, Technologies, Santé

Mention « Sciences du médicament et des produits de santé »

Présentation et Objectifs

La mention de Master "Sciences du médicament" a l'ambition de faire acquérir aux étudiant-e-s les savoirs de haut niveau nécessaires à leur spécialisation, au travers de 10 parcours types de mention, et de développer leurs capacités d'adaptation à l'environnement scientifique et sociétal auquel il-elle-s seront confronté-e-s au cours de leur parcours professionnel.

Elle apporte un large éventail de compétences professionnelles requises aux différentes étapes du cycle de vie des produits de santé et répondant aux problématiques industrielles, hospitalières et de santé publique. Cette formation vise à favoriser l'insertion professionnelle, en accédant à des postes à responsabilités, ainsi que l'orientation vers des cursus recherche (doctorat), selon le parcours et les options choisis.

Le secteur cible est celui de la Santé au sens large, et notamment : industries de santé, cabinets conseils, d'audits et de consultance, sous-traitants auprès des industries de santé, établissements de soins, structures de tutelle et/ou d'évaluation, structures de recherche privées et publiques ...

Conditions d'admission

Titulaire d'une licence ou équivalent.

Débouchés

- Responsable de projet R&D
- Responsable d'un secteur de fabrication et/ou de conditionnement
- Responsable supply chain
- Responsable planning/ordonnancement
- Responsable du contrôle qualité
- Responsable de validation/qualification
- Responsable de la veille scientifique et technique
- Responsable des études pharmaco-économiques
- Responsable de partenariats de recherche
- Responsable formulation
- Responsable de développement industriel
- Responsable nouveaux médias

Responsables et Contacts

- Véronique Michel : veronique.michel@u-bordeaux.fr - + 33 5 57 57 45 70

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://formations.u-bordeaux.fr/#/details-formation?type=formation&id=9316>



UNIVERSITÉ DE BORDEAUX

Master Sciences, Technologies, Santé
Mention « Biodiversité, écologie et évolution »

Présentation et Objectifs

La mention de master Biodiversité, Écologie et Évolution (BEE) vise à former des cadres capables d'évaluer la qualité et le fonctionnement des milieux (semi-)naturels continentaux, d'intervenir dans leur gestion ou d'apporter des éléments d'expertises pour la recherche, les politiques publiques ou les gestionnaires.

Le·la diplômé·e du master BEE possède de bonnes connaissances naturalistes, sait concevoir des études et expérimentations scientifiques (analyses bibliographiques, formulation d'hypothèses, plans d'échantillonnage, etc.) et manipuler les données biologiques et environnementales (gestion de données, analyses statistiques, cartographie/SIG). Il·elle pourra répondre à l'un des engagements du Grenelle de l'environnement qui est de "Préserver et gérer la biodiversité des milieux naturels" en veillant à l'application des différentes directives européennes ou réseaux écologiques (ex: Directive Cadre sur l'Eau, réseau Natura 2000, etc). Au cours des 2 années de formation les étudiant·e·s participent à des sorties sur le terrain leur permettant de mesurer en conditions réelles les différents paramètres de suivis de la qualité des milieux et/ou de la biodiversité. Deux stages obligatoires (2 à 4 mois en 1ère année, 6 mois en 2ème année) permettent d'appliquer les connaissances et d'acquérir de l'expérience. Ces stages peuvent être réalisés à l'étranger.

Conditions d'admission

Titulaire d'une licence ou équivalent.

Débouchés

- Chargé·e d'études environnement
- Chargé·e de communication et de médiation en environnement
- Chargé·e de mission environnement
- Ingénieur·e écologue
- animateur·rice-formateur·rice en environnement
- Ingénieur·e forestier
- Conseiller·ère en environnement
- Chargé·e d'études naturalistes
- Chef·fe de projet biodiversité
- animateur·rice de bassin versant

Responsables et Contacts

- Alexia Legeay : alexia.legeay@u-bordeaux.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://formations.u-bordeaux.fr/#/details-formation?type=formation&id=120>



UNIVERSITÉ DE BORDEAUX

Master Sciences, Technologies, Santé
Mention « Santé publique »

Présentation et Objectifs

L'**objectif général** du master 1 mention santé publique est de former des futur-e-s professionnel-le-s et chercheur-euse-s dans les principaux domaines de la santé publique (épidémiologie, biostatistique, management et politiques de santé, promotion et éducation pour la santé, santé au travail, santé environnementale, santé internationale, systèmes d'information et informatique pour la santé) capables de comprendre, d'analyser et de traiter les problèmes de santé de la population dans une approche globale et pluridisciplinaire.

Conditions d'admission

Titulaire d'une licence ou équivalent.

Débouchés

- Biostatisticien-ne
- Chargé-e d'études statistiques dans les sociétés de services de l'industrie pharmaceutique (CRO), dans les organismes de recherche du secteur public, dans les organismes d'administration et de gestion de la santé (InVS, ORS, DRASS, Cire, ...)
- Responsable des études épidémiologiques
- Directeur-riche de clinique
- Directeur-riche ou directeur-riche-adjoint-e d'un établissement du secteur sanitaire et médico-social, d'une maison de retraite, d'un service de soins et/ou d'aide à domicile
- Cadre ou responsable administratif-ve et financier-ère ou des ressources humaines dans le secteur sanitaire et médico-social
- Data Manager dans le secteur sanitaire et médico-social
- Epidémiologiste dans un organisme de recherche, dans un organisme d'administration et de gestion de la santé au niveau régional, national ou international, dans une société de service prestataire de l'industrie pharmaceutique ou agro-alimentaire
- Responsable d'études cliniques

Responsables et Contacts

- Responsable formation : amadou.alioum@u-bordeaux.fr - +33 5 57 57 13 93

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://formations.u-bordeaux.fr/#/details-formation?type=formation&id=135>



UNIVERSITÉ DE BORDEAUX

Master Sciences, Technologies, Santé
Mention « Santé publique » - Parcours « Biostatistique »

Présentation et Objectifs

L'objectif de ce parcours du master de santé est de former des spécialistes de haut niveau en biostatistique, ayant de solides bases théoriques sur les méthodes statistiques et capables de les appliquer dans le champ de la santé publique. L'étudiant·e commence par acquérir en master 1 une culture « santé publique » dans un environnement pluridisciplinaire. Ce master 2 constitue une spécialisation en biostatistique. Le programme de la formation permet à l'étudiant d'acquérir une bonne maîtrise des aspects théoriques et une grande autonomie dans le choix et la mise en œuvre des méthodes statistiques utilisées dans le domaine des sciences de la santé au sens large.

Conditions d'admission

Titulaire d'une licence ou équivalent.

Débouchés

- Biostatisticien·ne
- Chargé·e d'études statistiques dans les sociétés de services de l'industrie pharmaceutique (CRO), dans les organismes de recherche du secteur public, dans les organismes d'administration et de gestion de la santé (InVS, ORS, DRASS, Cire, ...)
- Responsable des études épidémiologiques
- Directeur·rice de clinique
- Directeur·rice ou directeur·rice-adjoint·e d'un établissement du secteur sanitaire et médico-social, d'une maison de retraite, d'un service de soins et/ou d'aide à domicile
- Cadre ou responsable administratif·ve et financier·ère ou des ressources humaines dans le secteur sanitaire et médico-social
- Data Manager dans le secteur sanitaire et médico-social
- Epidémiologiste dans un organisme de recherche, dans un organisme d'administration et de gestion de la santé au niveau régional, national ou international, dans une société de service prestataire de l'industrie pharmaceutique ou agro-alimentaire
- Responsable d'études cliniques

Responsables et Contacts

- Responsable formation : pierre.joly@u-bordeaux.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://formations.u-bordeaux.fr/#/details-formation?type=parcours-type&id=2813>



UNIVERSITÉ DE BORDEAUX

Master Sciences, Technologies, Santé

Mention « Santé publique » - Parcours « Santé publique »

Présentation et Objectifs

L'objectif général du master mention santé publique est de former des futur·e·s professionnel·e·s et chercheur·e·s dans les principaux domaines de la santé publique (épidémiologie, biostatistique, management et politiques de santé, promotion et éducation pour la santé, santé au travail, santé environnementale, santé internationale, systèmes d'information et informatique pour la santé) capables de comprendre, d'analyser et de traiter les problèmes de santé de la population dans une approche globale et pluridisciplinaire.

Conditions d'admission

Titulaire d'une licence ou équivalent.

Débouchés

- Biostatisticien·ne
- Chargé·e d'études statistiques dans les sociétés de services de l'industrie pharmaceutique (CRO), dans les organismes de recherche du secteur public, dans les organismes d'administration et de gestion de la santé (InVS, ORS, DRASS, Cire, ...)
- Responsable des études épidémiologiques
- Directeur·rice de clinique
- Directeur·rice ou directeur·rice-adjoint·e d'un établissement du secteur sanitaire et médico-social, d'une maison de retraite, d'un service de soins et/ou d'aide à domicile
- Cadre ou responsable administratif·ve et financier·ère ou des ressources humaines dans le secteur sanitaire et médico-social
- Data Manager dans le secteur sanitaire et médico-social
- Epidémiologiste dans un organisme de recherche, dans un organisme d'administration et de gestion de la santé au niveau régional, national ou international, dans une société de service prestataire de l'industrie pharmaceutique ou agro-alimentaire
- Responsable d'études cliniques

Responsables et Contacts

- Responsable formation : gaelle.coureau@u-bordeaux.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://formations.u-bordeaux.fr/#/details-formation?type=parcours-type&id=2876>



UNIVERSITÉ DE BORDEAUX

Master Sciences, Technologies, Santé

Mention « Santé publique » - Parcours « Épidémiologie »

Présentation et Objectifs

L'objectif du parcours épidémiologie du Master de santé publique est de former des professionnel·le·s en épidémiologie ayant toutes les compétences pour élaborer, conduire, analyser, et communiquer les résultats d'études épidémiologiques dans le domaine de la santé des populations, de la surveillance épidémiologique, et de la recherche clinique. A l'issue de cette formation, les étudiant·e·s doivent être en mesure de s'insérer en tant qu'épidémiologistes dans un organisme du secteur public ou privé, ou de s'engager dans la recherche en intégrant une école doctorale en vue de la préparation d'une thèse en épidémiologie.

Conditions d'admission

Titulaire d'une licence ou équivalent.

Débouchés

- Biostatisticien·ne
- Chargé·e d'études statistiques dans les sociétés de services de l'industrie pharmaceutique (CRO), dans les organismes de recherche du secteur public, dans les organismes d'administration et de gestion de la santé (InVS, ORS, DRASS, Cire, ...)
- Responsable des études épidémiologiques
- Epidémiologiste dans un organisme de recherche, dans un organisme d'administration et de gestion de la santé au niveau régional, national ou international, dans une société de service prestataire de l'industrie pharmaceutique ou agro-alimentaire
- Responsable d'études cliniques

Responsables et Contacts

- Responsable formation : karen.leffondre@u-bordeaux.fr, rodolphe.thiebaut@u-bordeaux.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://formations.u-bordeaux.fr/#/details-formation?type=parcours-type&id=2868>



UNIVERSITÉ DE BORDEAUX

Master Sciences, Technologies, Santé

Mention « Santé publique » - Parcours « Management des organisations médicales et médico-social »

Présentation et Objectifs

L'objectif de ce parcours est de former aux métiers de l'encadrement et du management dans les organisations médicales et médico-sociales (OMMS), qu'elles soient publiques, privées, étatiques, territoriales ou associatives, en conformité avec les exigences du décret de qualification des directeur-riche-s d'établissements du secteur. En fin de formation, les étudiant-e-s sont aptes à répondre efficacement aux nouvelles problématiques de l'environnement de ces structures et institutions (travail en réseau, tarification à l'activité, gestion de la qualité et des risques, démarche de conventionnement et de contractualisation).

Conditions d'admission

Titulaire d'une licence ou équivalent.

Débouchés

- Responsable des études épidémiologiques
- Directeur-riche de clinique
- Directeur-riche ou directeur-riche-adjoint-e d'un établissement du secteur sanitaire et médico-social, d'une maison de retraite, d'un service de soins et/ou d'aide à domicile
- Cadre ou responsable administratif-ve et financier-ère ou des ressources humaines dans le secteur sanitaire et médico-social.

Responsables et Contacts

- Responsable formation : elise.verpillot@u-bordeaux.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://formations.u-bordeaux.fr/#/details-formation?type=parcours-type&id=286>



UNIVERSITÉ DE BORDEAUX

Master Sciences, Technologies, Santé

Mention « Santé publique » - Parcours « Promotion de la santé »

Présentation et Objectifs

Former des professionnel-le-s de santé compétent-e-s dans les domaines de l'éducation et de la promotion de la santé qui peuvent intervenir dans des missions d'encadrement, de chargé d'études ou de chargé de mission, en apportant un soutien méthodologique à la conception, à la gestion et à l'évaluation des actions de santé dans les secteurs de la prévention, de l'intervention sociale et de la programmation locale des actions de santé et de l'éducation thérapeutique du patient. La formation est orientée vers les interventions de nature éducative (éducation thérapeutique du patient, éducation pour la santé) et vers l'intervention sanitaire et sociale au niveau local (planification et coordination de programmes en promotion de la santé, éducation thérapeutique et éducation pour la santé, gestion de programmes de santé, de programmes de prévention, mise en place d'actions santé, santé communautaire, interfaces ville-santé, réseaux ville-hôpital, réseaux de soins et de prévention, etc.).

Conditions d'admission

Titulaire d'une licence ou équivalent.

Débouchés

- Biostatisticien-ne
- Chargé-e d'études statistiques dans les sociétés de services de l'industrie pharmaceutique (CRO), dans les organismes de recherche du secteur public, dans les organismes d'administration et de gestion de la santé (InVS, ORS, DRASS, Cire, ...)
- Responsable des études épidémiologiques
- Directeur-riche de clinique
- Directeur-riche ou directeur-riche-adjoint-e d'un établissement du secteur sanitaire et médico-social, d'une maison de retraite, d'un service de soins et/ou d'aide à domicile
- Cadre ou responsable administratif-ve et financier-ère ou des ressources humaines dans le secteur sanitaire et médico-social
- Data Manager dans le secteur sanitaire et médico-social
- Epidémiologiste dans un organisme de recherche, dans un organisme d'administration et de gestion de la santé au niveau régional, national ou international, dans une société de service prestataire de l'industrie pharmaceutique ou agro-alimentaire
- Responsable d'études cliniques

Responsables et Contacts

- Responsable formation : elise.verpillot@u-bordeaux.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://formations.u-bordeaux.fr/#/details-formation?type=parcours-type&id=2871>



UNIVERSITÉ DE BORDEAUX

Master Sciences, Technologies, Santé
Mention « Santé publique » - Parcours « Santé, Travail,
Environnement »

Présentation et Objectifs

Ce parcours permet d'acquérir les compétences nécessaires à des professionnel·e·s du domaine santé-travail-environnement, exerçant soit dans des structures privées (y compris les services de santé au travail) ou associatives, soit dans le secteur public (agences sanitaires françaises et européennes telles que l'ANSES, l'INVS, l'ADEME, l'INERIS, l'INRS, l'IRSN, administrations de la santé, observatoires régionaux de santé, instances régionales d'éducation et de promotion de la santé...) et collectivités locales. Le parcours forme notamment aux métiers de la prévention en santé au travail (Intervenants en Prévention des Risques Professionnels –IPRP) ou en santé environnementale, et aux métiers de la recherche dans le champ santé travail ou santé environnement.

Conditions d'admission

Titulaire d'une licence ou équivalent.

Débouchés

- Responsable des études épidémiologiques
- de clinique
- Directeur·rice ou directeur·rice-adjoint·e d'un établissement du secteur sanitaire et médico-social, d'une maison de retraite, d'un service de soins et/ou d'aide à domicile
- Cadre ou responsable administratif·ve et financier·ère ou des ressources humaines dans le secteur sanitaire et médico-social
- Data Manager dans le secteur sanitaire et médico-social
- Epidémiologiste dans un organisme de recherche, dans un organisme d'administration et de gestion de la santé au niveau régional, national ou international, dans une société de service prestataire de l'industrie pharmaceutique ou agro-alimentaire
- Responsable d'études cliniques

Responsables et Contacts

- Responsable formation : isabelle.baldi@u-bordeaux.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://formations.u-bordeaux.fr/#/details-formation?type=parcours-type&id=2877>



UNIVERSITÉ DE BORDEAUX

Master Sciences, Technologies, Santé

Mention « Santé publique » - Parcours « Cadre de santé - Manager »

Présentation et Objectifs

Former les cadres de santé au management d'un secteur d'activités de soins à l'hôpital, en clinique, en EHPAD, en SSIAD, dans les structures gérant des personnes en situation de handicap, etc . Il s'agit de doter les apprenants des capacités de pilotage des moyens, d'organisation des activités et de coordination des tâches, d'encadrement des équipes et de gestion de leurs compétences, de d'évaluation des actions et de conduite des projets, notamment en matière de gestion des risques et d'amélioration de la qualité des pratiques de soins. Le parcours de formation a également l'objectif de développer les aptitudes conceptuelles et stratégiques exigées par l'exercice actuel de la profession de cadre de santé. Ces aptitudes sont étroitement associées aux capacités de réflexion, de veille, de communication et de reporting des cadres.

Conditions d'admission

Titulaire d'une licence ou équivalent.

Débouchés

- Directeur-riche de clinique
- Directeur-riche ou directeur-riche-adjoint·e d'un établissement du secteur sanitaire et médico-social, d'une maison de retraite, d'un service de soins et/ou d'aide à domicile
- Cadre ou responsable administratif-ve et financier-ère ou des ressources humaines dans le secteur sanitaire et médico-social
- Responsable d'études cliniques

Responsables et Contacts

- Responsable formation : scolarité.lmd.sante@u-bordeaux.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://formations.u-bordeaux.fr/#/details-formation?type=parcours-type&id=2816>

UNIVERSITÉ DE BORDEAUX

Master Sciences, Technologies, Santé

Mention « Santé publique » - Parcours « Promotion de la santé et santé communautaire »

Présentation et Objectifs

Former des professionnel·e·s du champ de la promotion de la santé capables d'intervenir dans des missions d'encadrement, de chargé·e d'études ou de chargé·e de mission, en apportant un soutien théorique et méthodologique à la conception, à la mise en œuvre et à l'évaluation des actions en promotion de la santé, intervention sociale et santé communautaire. Développer des connaissances, des compétences et des capacités qui permettent de gérer des projets ou des programmes multidisciplinaires et intersectoriels en promotion de la santé en collaboration avec les partenaires et les réseaux concernés. Faciliter l'acquisition des habilités nécessaires à la gestion des programmes de coopération et d'échanges en promotion de la santé en Europe et en Amérique Latine par l'intégration des cadres conceptuels et méthodologiques à l'œuvre dans les deux régions.

Conditions d'admission

Titulaire d'une licence ou équivalent.

Débouchés

- Biostatisticien·ne
- Chargé·e d'études statistiques dans les sociétés de services de l'industrie pharmaceutique (CRO), dans les organismes de recherche du secteur public, dans les organismes d'administration et de gestion de la santé (InVS, ORS, DRASS, Cire, ...)
- Responsable des études épidémiologiques
- Data Manager dans le secteur sanitaire et médico-social
- Epidémiologiste dans un organisme de recherche, dans un organisme d'administration et de gestion de la santé au niveau régional, national ou international, dans une société de service prestataire de l'industrie pharmaceutique ou agro-alimentaire
- Responsable d'études cliniques

Responsables et Contacts

- Responsable formation : amadou.alioum@u-bordeaux.fr - +33 5 57 57 13 93

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://formations.u-bordeaux.fr/#/details-formation?type=parcours-type&id=2873>

UNIVERSITÉ DE BORDEAUX

Master Sciences, Technologies, Santé

Mention « Santé publique » - Parcours « Santé globale dans le Sud - santé mondiale »

Présentation et Objectifs

Offrir une formation pluridisciplinaire destinée à former des professionnel·e·s capables d'élaborer et de mettre en oeuvre dans les pays à ressources limitées des projets de santé publique prioritaires, au sein de programmes de recherche opérationnelle, d'organisations non gouvernementales ou dans les institutions nationales compétentes dans le champ de la santé. A l'issue de cette année de formation, l'étudiant·e est capable de : connaître et hiérarchiser les principaux problèmes de santé publique actuels et émergents ainsi que les systèmes de santé des pays à ressources limitées, analyser le fonctionnement des systèmes de santé dans les pays en développement, les rôles des différents acteurs et les mécanismes régulant leurs interactions, maîtriser les outils pluridisciplinaires nécessaires à la conception, la mise en place, la gestion, le monitoring et l'évaluation de projets de santé dans les Suds, comprendre et maîtriser les outils nécessaires à la surveillance, à la prévention, au dépistage et au traitement des maladies endémiques, épidémiques, et émergentes, savoir adapter la mise en oeuvre de projets en santé globale dans les Suds aux contraintes liées au terrain.

Conditions d'admission

Titulaire d'une licence ou équivalent.

Débouchés

- Responsable des études épidémiologiques,
- Directeur·rice de clinique,
- Directeur·rice ou directeur·rice-adjoint·e d'un établissement du secteur sanitaire et médico-social, d'une maison de retraite, d'un service de soins et/ou d'aide à domicile,
- Cadre ou responsable administratif·ve et financier·ère ou des ressources humaines dans le secteur sanitaire et médico-social,
- Data Manager dans le secteur sanitaire et médico-social,
- Epidémiologiste dans un organisme de recherche, dans un organisme d'administration et de gestion de la santé au niveau régional, national ou international, dans une société de service prestataire de l'industrie pharmaceutique ou agro-alimentaire,
- Responsable d'études cliniques.

Responsables et Contacts

- Responsable formation : scolarité imd.sante@u-bordeaux.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://formations.u-bordeaux.fr/#/details-formation?type=parcours-type&id=2875>

UNIVERSITÉ DE BORDEAUX

Master Sciences, Technologies, Santé

Mention « Santé publique » - Parcours « Systèmes d'Information et Technologies Informatiques pour la Santé »

Présentation et Objectifs

L'objectif de ce parcours du master de santé publique est de former des spécialistes de haut niveau en informatique de santé, ayant de solides bases théoriques sur les méthodes informatiques et capables de les appliquer dans le champ de la santé publique.

Conditions d'admission

Titulaire d'une licence ou équivalent.

Débouchés

- Biostatisticien-ne
- Chargé-e d'études statistiques dans les sociétés de services de l'industrie pharmaceutique (CRO), dans les organismes de recherche du secteur public, dans les organismes d'administration et de gestion de la santé (InVS, ORS, DRASS, Cire, ...)
- Responsable des études épidémiologiques
- Directeur-riche de clinique
- Directeur-riche ou directeur-riche-adjoint-e d'un établissement du secteur sanitaire et médico-social, d'une maison de retraite, d'un service de soins et/ou d'aide à domicile
- Cadre ou responsable administratif-ve et financier-ère ou des ressources humaines dans le secteur sanitaire et médico-social
- Data Manager dans le secteur sanitaire et médico-social
- Epidémiologiste dans un organisme de recherche, dans un organisme d'administration et de gestion de la santé au niveau régional, national ou international, dans une société de service prestataire de l'industrie pharmaceutique ou agro-alimentaire
- Responsable d'études cliniques

Responsables et Contacts

- Responsable formation : fleur.mougin@u-bordeaux.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://formations.u-bordeaux.fr/#/details-formation?type=parcours-type&id=2878>

UNIVERSITÉ DE BORDEAUX

Master Sciences, Technologies, Santé
Mention « Biochimie, biologie moléculaire » - Parcours Biochimie
moléculaire, cellulaire et appliquée

Présentation et Objectifs

Le master Biochimie, Biologie Moléculaire (BBM) avec son parcours biochimie moléculaire, cellulaire et appliquée, propose un enseignement théorique et pratique visant à apporter aux étudiant-e-s les compétences nécessaires pour appréhender, de manière intégrée, les propriétés fonctionnelles et structurales des macromolécules biologiques. Une attention particulière est portée sur les connaissances et les compétences relatives à l'organisation et la régulation du métabolisme et ses implications physio(patho)logiques ainsi qu'à différentes applications technologiques pouvant être faites des méthodes et principes issus de la biochimie.

Conditions d'admission

Titulaire d'une licence ou équivalent.

Débouchés

- Attaché-e de recherche clinique
- Ingénieur-e d'études hospitalières
- Coordinateur-riche d'études cliniques
- Ingénieur-e R&D en biotechnologie industrielle
- Ingénieur-e Brevets
- Chef-fe de projet R&D (industries de santé)

Responsables et Contacts

- Patrick Paumard : patrick.paumard@u-bordeaux.fr - +33 5 56 99 90 34

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://formations.u-bordeaux.fr/#/details-formation?type=formation&id=119>



UNIVERSITÉ DE BORDEAUX

Master Droit, économie, gestion - Mention « Droit de la santé »

Présentation et Objectifs

Le droit de la santé est une discipline juridique transversale, qui regroupe un ensemble de règles qui vise à régir les relations entre la personne malade et les professionnel·le·s et établissements de santé, entre professionnel·le·s et établissements de santé eux-mêmes ou celles avec les institutions sanitaires. C'est un droit qui se caractérise par la diversité des acteur·rice·s, par l'ampleur de son champ, de la définition de la politique de santé publique à la relation intime patient·e/médecin et par la diversité de la norme et de sa portée puisqu'il faut convenir que ce droit accueille plus que toute autre discipline juridique la « soft law ». La rencontre du droit privé et du droit public, du droit interne et du droit international confère à cette branche du droit toute sa richesse et sa singularité.

Conditions d'admission

Titulaire d'une licence ou équivalent.

Débouchés

- Directeur·rice d'établissement de santé
- Juriste social·e
- Juriste en droit du travail
- Assistant·e juridique en ressources humaines
- Chargé·e des affaires sociales
- Chargé·e des relations sociales
- Conseiller·ère juridique
- Responsable formation
- Responsables des relations sociales
- Responsable des rémunérations et des avantages

Responsables et Contact

- Laurent Bloch : laurent.bloch@u-bordeaux.fr
- Référent handicap : phase@u-bordeaux.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://formations.u-bordeaux.fr/#/details-formation?type=formation&id=85>



UNIVERSITÉ DE BORDEAUX

Master Droit, économie, gestion - Mention « Entrepreneuriat et management de projets »

Présentation et Objectifs

Le Master Entrepreneuriat succède au Master "Création, reprise d'entreprise et entrepreneuriat", lui-même faisant suite au DESS "Création d'entreprise et gestion des projets innovants" qui fut le premier troisième cycle universitaire créé en France et dédié à la création d'entreprise. Il s'appuie sur les connaissances apportées par l'équipe de recherche en entrepreneuriat de l'IRGO (Institut de Recherche en Gestion des Organisations) et sur le Centre d'Innovation Sociétale de l'Idex Université de Bordeaux "GRP Lab". Il a aussi pour objectif d'apporter une formation de haut niveau dans le domaine de l'entrepreneuriat quelles que soient ses formes d'expression (création, reprise, développement d'activité, entrepreneuriat).

Conditions d'admission

Titulaire d'une licence ou équivalent.

Débouchés

- Créateur·rice ou repreneur·euse d'entreprise
- Conseiller·ère en création ou reprise d'entreprise
- Agent·e territorial (développement socio-économique, création-reprise, PME)
- Conseiller·ère Professionnel·le Banque
- Chef·fe de projet (SI, logistique, organisation, e-business, ...)

Responsables et Contacts

- Secrétariat M1 : m1emp-iae@u-bordeaux.fr - +33 5 56 00 45 73
- Secrétariat M2 : m2emp-iae@u-bordeaux.fr - +33 5 56 00 45 73
- Alain Meiar : alain.meiar@u-bordeaux.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://formations.u-bordeaux.fr/#/details-formation?type=formation&id=97>



UNIVERSITÉ DE BORDEAUX

Master Droit, économie, gestion - Mention « Management et administration des entreprises »

Présentation et Objectifs

Le master 2 Management et Administration des Entreprises est une formation généraliste en gestion des organisations qui vise à former des cadres ou futur-e-s cadres d'entreprise à une vision globale des organisations.

Conditions d'admission

Titulaire d'une licence ou équivalent.

Débouchés

- Direction de grande entreprise ou d'établissement public
- Direction de petite ou moyenne entreprise

Responsables et Contacts

- Scolarité : mae-iaefc@u-bordeaux.fr - +33 5 56 00 45 22
- Olivier Herrbach : olivier.herrbach@u-bordeaux.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://formations.u-bordeaux.fr/#/details-formation?type=formation&id=1>



UNIVERSITÉ DE BORDEAUX

Master Droit, économie, gestion - Mention « Management général »

Présentation et Objectifs

Le master 2 Management Général procure à des étudiant·e·s issus de cursus divers (ingénieur·e·s, sciences, lettres, sciences humaines, droit, etc.) une solide double compétence en gestion destinée à faciliter leur insertion professionnelle en complément de leur formation d'origine.

Conditions d'admission

Les candidats doivent avoir validés un diplôme de niveau Master 2 (ou, éventuellement, Master 1) hors des domaines Economie et Gestion (Sciences et Techniques, Ecole d'ingénieurs, Sciences Humaines, Sciences Sociales, Droit, Lettres, Langues, Santé, Sciences de la Vie et de la Terre, tout autre parcours jugé équivalent hors des domaines Economie et Gestion) ou des Sciences Politiques.

Débouchés

- Non communiqués.

Responsables et Contacts

- Frédérique Bardinnet : frederique.bardinnet-evraert@u-bordeaux.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://formations.u-bordeaux.fr/#/details-formation?type=periode&id=41309>



UNIVERSITÉ DE BORDEAUX

Master Enseignement - Mention « MEEF 1er degré »

Présentation et Objectifs

La mention 1er degré du master MEEF a pour finalité de former les professeur·e·s des écoles et de préparer les étudiant·e·s aux épreuves du Concours de Recrutement de Professeur·e des Écoles (CRPE).

La formation de master MEEF mention 1er degré a pour objectif de former un·e professeur·e :

- polyvalent·e, efficace dans la transmission des savoirs fondamentaux et la construction des apprentissages,
- acteur·rice de la communauté éducative et du service public de l'éducation nationale,
- praticien·ne réflexif·ve, acteur·rice de son développement professionnel.

Conditions d'admission

Titulaire d'une licence ou équivalent.

Débouchés

- Enseignement des écoles
- Enseignement primaire

Responsables et Contacts

- Secrétariat : scolaritem1.premier.degre@u-bordeaux.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://formations.u-bordeaux.fr/#/details-formation?type=formation&id=203>



UNIVERSITÉ DE BORDEAUX

Master Enseignement - Mention « MEEF 2nd degré »

Présentation et Objectifs

La mention 2nd degré du master MEEF prépare les étudiant·e·s aux métiers de professeur·e de lycée et collège (PLC), professeur·e de lycée professionnel (PLP) et de professeur·e de lycée technologique (PLT). La mention 2nd degré est assurée en collaboration avec les 3 universités de l'académie de Bordeaux : université de Bordeaux (UB), université Bordeaux Montaigne (UBM) et université de Pau et des Pays de l'Adour (UPPA) et l'institution scolaire (rectorat de l'académie de Bordeaux, collèges, lycées...).

Conditions d'admission

Titulaire d'une licence ou équivalent.

Débouchés

- Enseignement des collèges et lycée
- Enseignement secondaire

Responsables et Contacts

- Secrétariat : scolarite33.inspe@u-bordeaux.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://formations.u-bordeaux.fr/#/details-formation?type=formation&id=204>



UNIVERSITÉ DE BORDEAUX

Master Enseignement - Mention « MEEF, pratiques et ingénierie de la formation »

Présentation et Objectifs

La mention PIF propose 6 parcours de master s'adressant à différents publics, principalement déjà professionnel-le-s, qui souhaitent choisir ou valider une orientation en formation continue, en phase d'approfondissement, de reconversion ou de projet professionnel dans le domaine de l'ingénierie de formation mais également à des étudiant-e-s en formation initiale, qui ont la volonté de s'engager dans des projets professionnels dans le domaine de l'ingénierie de formation ou de l'éducation entendu au sens large du terme.

Conditions d'admission

Titulaire d'une licence ou équivalent.

Débouchés

- Non communiqués.

Responsables et Contacts

- Secrétariat : scolariteinspe.pif@u-bordeaux.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://formations.u-bordeaux.fr/#/details-formation?type=formation&id=205>



UNIVERSITÉ DE BORDEAUX

Master Enseignement - Mention « MEEF, encadrement éducatif »

Présentation et Objectifs

La formation vise à développer les compétences professionnelles attendues d'un·e conseiller·ère principal·e d'orientation (CPE) et à préparer les étudiant·e·s au concours de recrutement externe le CRCPE, pour permettre une prise de fonction réussie.

Conditions d'admission

Titulaire d'une licence ou équivalent.

Débouchés

- Conseiller·ère Principal·e d'Éducation (CPE)

Responsables et Contacts

- Secrétariat : scolarite33.inspe@u-bordeaux.fr
- Stéphanie Peraud : stephanie.peraud-puigsegur@u-bordeaux.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://formations.u-bordeaux.fr/#/details-formation?type=formation&id=206>





RÉGION
OCCITANIE

UNIVERSITÉ TOULOUSE 1

Master - Mention Droit pour la santé

Présentation et Objectifs

Le Master (1ère et 2ème années) mention Droit de la Santé n'est ni une formation de droit public ni de droit privé. C'est une formation en Droit, ouverte conséquemment tant aux profils privatistes que publicistes et internationalistes, et qui transcende les frontières académiques habituelles par le prisme de l'Unité du Droit.

Les semestres 1 & 2 dispensent une formation permettant aux étudiant-e-s d'acquérir des connaissances et des compétences de base permettant de poursuivre une spécialisation en droit de la santé, droit hospitalier et droit médical.

Les semestres 3 & 4 offrent une formation de haut niveau relative à l'organisation du système de santé et des établissements sanitaires et médico-sociaux, à toutes les formes d'encadrement et de régulation de l'activité médicale, biomédicale et pharmaceutique, à l'évolution des professions de santé et de la responsabilité des établissements et soignant-e-s.

Conditions d'admission

- Titulaire d'une licence ou équivalent.

Débouchés

- Droit médical
- Droit privé
- Droit public

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : masterdroitsanteut1@gmail.com
- Isabelle Poirot : Isabelle.Poirot-Mazeres@ut-capitole.fr
- Mathieu Touzeil : mathieu.touzeil-divina@ut-capitole.fr
- Référent handicap : handicap@ut-capitole.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.ut-capitole.fr/accueil/formations/nos-diplomes/masters/master-mention-droit-de-la-sante>



UNIVERSITÉ TOULOUSE 1

Master Droit pour la santé - Mention expertise de justice

Présentation et Objectifs

Le Master 2 Droit de la santé, parcours « Expertise de justice » prépare principalement les kinésithérapeutes ainsi que les autres professionnel·le·s de santé à l'expertise du dommage corporel.

Il offre une formation de spécialité relative à la conduite et à la réalisation d'une expertise en matière de dommage corporel. La perspective est triple : renforcer les dossiers de candidature soit, à l'inscription en tant qu'expert·e judiciaire auprès des cours d'appel, soit en tant qu'expert·e auprès des compagnies d'assurance ; enfin, il a vocation à permettre aux professionnel·le·s de santé d'accompagner leurs propres patient·e·s en qualité d'expert·e de partie.

Conditions d'admission

- Professionnel·le·s de santé (niveau de qualification : 6)
- Validation des Acquis Professionnels

Débouchés

- Droit médical
- Droit privé
- Droit public

Responsables et Contacts

- Séverine JEAN : Severin.Jean@ut-capitole.fr - 05 61 12 87 23

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.ut-capitole.fr/accueil/formations/se-former-autrement/formation-continue/master-2-mention-droit-de-la-sante-parcours-type-expertise-de-justice-parcours-kinesitherapeute>



UNIVERSITÉ TOULOUSE 1

Master Droit pour la santé - Mention droit de la santé et de la protection sociale

Présentation et Objectifs

Le Master 2 DSPS « Droit de la Santé et de la Protection Sociale » prépare aux fonctions d'encadrement et d'expertise dans les établissements publics ou privés du secteur sanitaire et médico-social. Il offre une formation de spécialité relative à l'organisation du système de santé, au développement de nouvelles formes d'encadrement et de régulation de l'activité médicale, biomédicale et pharmaceutique, à l'évolution des contrats médicaux et de la responsabilité des établissements et des soignant-e-s.

Conditions d'admission

- Master 1 dans le domaine du droit ou tout autre diplôme jugé équivalent par décision d'une commission de sélection ou au titre de la mobilité internationale
- Diplôme BAC+3 avec expérience professionnelle jugée suffisante par le jury

Débouchés

- Droit médical
- Droit social

Responsables et Contacts

- Isabelle Poirot : Isabelle.Poirot-Mazeres@ut-capitole.fr - 05 61 63 37 91
- Dominique Zou : dominique.zou@ut-capitole.fr - 05 67 73 27 69

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.ut-capitole.fr/accueil/formations/se-former-autrement/formation-continue/master-2-mention-droit-de-la-sante-parcours-type-droit-de-la-sante-et-de-la-protection-sociale-cycle-formation-continue-formation-a-distance-avec-regroupements-en-presentiel>



UNIVERSITÉ TOULOUSE 1

Master Droit pour la santé - Mention éthique

Présentation et Objectifs

Le Master mention Éthique parcours type Éthique du Soin et de la Recherche (Philosophie, Médecine, Droit) dispense une formation de haut niveau en éthique biomédicale. C'est une formation visant à développer une capacité de réflexion, de diagnostic et d'intervention dans les domaines de l'éthique médicale, des pratiques de soin, et plus généralement des problèmes normatifs soulevés par le développement des capacités scientifiques et techniques d'intervention sur le vivant. Elle a pour objectif de former des personnes capables d'aider à la prise de décision en situation de risque caractérisé par la complexité des facteurs impliqués. Il s'agit de former et de développer les compétences de conseil aux différents niveaux d'élaboration et de réflexion permettant d'aboutir à une prise de décision prenant en compte les questions réglementaires et éthiques dans le domaine de la médecine mais également dans tout domaine où ces questions se posent.

Conditions d'admission

L'admission en première année de master dépend des capacités d'accueil et est subordonnée au succès à un concours ou à l'examen du dossier du/de la candidat-e. L'admission est prononcée par le/la Président-e de l'université sur proposition d'une commission pédagogique dont les membres sont désigné-e-s par le/la Président-e de l'université.

Débouchés

Les métiers auxquels la formation conduit peut être : responsable qualité des soins, auditeur-riche qualité services, consultant-e en management qualité du soin, en recrutement, éthicien-ne, médiateur-riche.

Responsables et Contacts

- Secrétariat : xavier.bioy@ut-capitole.fr - 05 61 63 37 28

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.ut-capitole.fr/accueil/formations/nos-diplomes/masters/master-mention-ethique-parcours-type-ethique-du-soin-et-de-la-recherche>



UNIVERSITÉ TOULOUSE 1

Master Gestion - Mention administration des entreprises

Présentation et Objectifs

Le Master 2 Administration des Entreprises (MAE) forme des généralistes en gestion pour donner aux futur·e·s diplômé·e·s davantage de souplesse dans leur projet professionnel. La finalité première est de fournir l'atout d'une double compétence à des étudiant·e·s et des collaborateur·rice·s d'entreprises dont la formation de base n'était pas orientée vers le management.

Conditions d'admission

- Titulaire d'un diplôme de niveau Bac +4 (240 ECTS) ou bénéficiaire d'une Validation des Acquis Professionnels (VAP)
- Titulaire d'une certification en langue anglaise (B2 conseillé), les candidat·e·s dont la langue maternelle est l'anglais sont exempté·e·s.

Débouchés

- Directeur·rice d'établissement et de PME,
- Chef·fe de service de divers domaines,
Chef·fe de projet de divers domaines,
- Ingénieur·e d'affaires,
- Chef·fe de produit,
- Cadre d'organismes bancaires et financiers,
- Cadre en DRH,
- Responsable administratif·ve ou technique,
- Responsable de collectivités territoriales,
- Contrôleur·euse de gestion,
- Consultant·e

Responsables et Contacts

- Contact : m2.adminidesentreprises@tsm-education.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.ut-capitole.fr/accueil/formations/nos-diplomes/masters/master-m2-mention-mangement-et-administration-des-entreprises-parcours-type-administration-des-entreprises-fi-2>



UNIVERSITÉ TOULOUSE 1

Master Gestion - Mention management des organisations agroalimentaires durables

Présentation et Objectifs

Le parcours de master 2 de Management des Organisations Agroalimentaires Durables (MAOD) est en partenariat avec l'Ecole d'Ingénieurs de Purpan. Il permet de former des cadres expert·e·s dans le développement des projets visant la souveraineté alimentaire de nos territoires. Face aux limites des chaînes de valeur mondialisées dans le domaine de l'alimentation, entreprises, institutions et organisations doivent repenser de manière urgente nos systèmes alimentaires en vue d'attendre une souveraineté alimentaire. Un programme riche, tant sur le sujet que sur les intervenant·e·s, spécialistes de chaque domaine. Les cours seront dispensés dans les locaux de TSM mais aussi sur le site de l'Ecole Ingénieur de Purpan et chez nos partenaires comme dans l'amphithéâtre du Marché d'intérêt national.

Conditions d'admission

- titulaire de 240 ECTS
- titulaire d'une certification en langue anglaise (B2 conseillé) (les candidat·e·s dont la langue maternelle est l'anglais sont exempté·e·s)
- étude du dossier de candidature et éventuel entretien

Débouchés

- Directeur·rice d'établissement et de PME,
- Chef·fe de service de divers domaines,
- Chef·fe de projet de divers domaines,
- Ingénieur·e d'affaires,
- Chef·fe de produit,
- Cadre d'organismes bancaires et financiers,
- Cadre en DRH,
- Responsable administratif·ve ou technique,
- Responsable de collectivités territoriales,
- Contrôleur·euse de gestion,
- Consultant·e.

Responsables et Contacts

- Secrétariat : m2.moad@tsm-education.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.ut-capitole.fr/accueil/formations/nos-diplomes/masters/master-m2-mention-management-et-administration-des-entreprises-parcours-type-management-des-organisations-agroalimentaires-durables-maod-fi>



UNIVERSITÉ TOULOUSE 1

Master Administration économique et sociales - Mention Gouvernance publique

Présentation et Objectifs

Le Master Mention Administration Economique et Sociale est une formation universitaire permettant aux étudiant·e·s d'acquérir des connaissances et des compétences en compréhension des phénomènes et des processus sociaux, économiques, juridiques et politiques.

Les semestres 1 et 2 mettent l'accent sur des connaissances transversales constituant un tronc commun au premier semestre (droit, économie, gestion). Au second semestre, les étudiant·e·s se spécialisent par le biais des options en vue d'intégrer le M2 AES qui offrira deux parcours : gouvernance publique et gouvernance des entreprises. Les semestres 3 et 4 sont pensés en termes d'approfondissement progressif des connaissances pluridisciplinaires.

Conditions d'admission

Non communiquée

Débouchés

- Fonctions d'encadrement dans la fonction publique d'Etat,
- Fonctions d'encadrement dans la fonction publique hospitalière,
- Fonctions d'encadrement dans la fonction publique territoriale

Responsables et Contacts

- Contact : francis.querol@ut-capitole.fr

Plus d'informations

Lien de la formation:

- <https://www.ut-capitole.fr/accueil/formations/nos-diplomes/masters/master-mention-administration-economique-et-sociale-parcours-type-emploi-public>



UNIVERSITÉ TOULOUSE 2

Master Étude sur le genre - Mention Genre, Égalité et Politiques sociales

Présentation et Objectifs

Le Master Genre, Égalité, Politiques offre une grille de lecture des mutations des sociétés contemporaines sous l'angle du genre. Il vise à préparer à la conception, la mise en œuvre et l'évaluation des politiques publiques et des politiques sociales du point de vue de la promotion de l'égalité et de la lutte contre les discriminations.

Conditions d'admission

- Vous devez avoir validé un bac + 3 (180 ECTS) en sociologie, en sciences humaines et sociales, en sciences politiques ou exceptionnellement d'autres disciplines
- **Pour les étudiant·e·s extra-européen·e·s**, la candidature s'effectue sur [Études en France](#).
- **Par validation des acquis professionnels (VA85) ou de l'expérience** (Validation des Acquis de l'Expérience) : déposez votre demande auprès du service de la formation continue

Débouchés

- Chargé-e de mission égalité femmes-hommes et lutte contre les discriminations,
- Chargé-e de projet égalité professionnelle,
- Directeur-riche d'association dans le domaine de l'action sociale,
- Chargé-e d'études et de recherche égalité femmes-hommes,
- Attaché-e territorial-e,
- Chargé-e de projet en insertion professionnelle,
- Cadre de direction dans la prise en charge des victimes de violences de genre,
- Consultant-e lutte contre les discriminations, égalité professionnelle, égalité des chances,
- Coordinateur-riche de services d'action sociale,
- Conseiller-ère technique en action sociale ou service social,
- Cadre technico-administratif (direction de structures),
- Journaliste,
- Éditeur-riche.

Responsables et Contacts

- Contact : direction.geps@univ-tlse2.fr
- Référent-e handicap : dive-peh@univ-tlse2.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.univ-tlse2.fr/accueil/formation-insertion/master-genre-egalite-et-politiques-sociales-geps>



UNIVERSITÉ TOULOUSE 2

Master Ethique - Mention Ethique du soin et recherche

Présentation et Objectifs

Le parcours de Master « Éthique du Soins et Recherche », résolument interdisciplinaire, a pour objectif de croiser les méthodes et les méthodologies des trois champs disciplinaires (philosophie, médecine et droit) autour d'un même objet d'étude : l'éthique du soin. Elle amène les étudiant-e-s à utiliser ces réflexions pour appréhender les enjeux des débats bioéthiques contemporains (informés sur le plan scientifique, technologique, juridique, sociologique et politique), qu'il s'agisse :

- des enjeux généraux de la santé publique,
- de leurs potentielles inégalités,
- du genre, de la sexualité et de la parenté,
- de la fin de vie,
- ou de la bioéthique.

Conditions d'admission

- Cette formation est ouverte aux titulaires d'une licence mention Droit, de la L3 philosophie, d'une 4ème année de médecine ou d'une formation bac+3 équivalente.
- Les dossiers montrant un niveau licence en sciences humaines et sciences dures sont aussi étudiés.

Débouchés

- Conseil et formation aux entreprises,
- Métiers du conseil,
- Métiers de la médiation

Responsables et Contacts

- Contact : Flora Bastiani, flora.bastiani@univ-tlse2.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.univ-tlse2.fr/accueil/formation-insertion/master-ethique-du-soin-et-recherche-philo-medecine-droit>



UNIVERSITÉ TOULOUSE 2

*Master Sciences sociales - Mention Économie Écologique et
Développement durable*

Présentation et Objectifs

Ce parcours est centré sur l'étude des rapports Sociétés/Natures dans une perspective d'économie écologique, politique et institutionnaliste, appliquée aux Nords comme aux Suds. La question de la transition écologique est appréhendée en lien avec le développement écologiquement et socialement durable, afin de permettre de répondre aux enjeux contemporains quant à l'articulation des problématiques économiques, sociales et écologiques.

Conditions d'admission

Cette formation est ouverte aux titulaires de la L3 Sciences sociales ou d'une formation bac+3 équivalente.

Débouchés

- Chargé-e de mission / Chargé-e d'études biodiversité
- Chargé-e de mission de développement durable
- Chargé-e de mission relations internationales
- Chargé-e d'études environnement
- Chargé-e d'études en développement rural
- Chargé-e de projet et de développement territorial
- Chargé-e de développement économique

Responsables et Contacts

- Géraldine FROGER : geraldine.froger@univ-tlse2.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.univ-tlse2.fr/accueil/formation-insertion/master-economie-ecologique-et-developpement-durable-2e2d>



UNIVERSITÉ TOULOUSE 2

Master Sciences sociales - Mention Sociologie des Organisations et de l'Action Publique

Présentation et Objectifs

Le master Sociologie des Organisations et de l'Action Publique (SOAP) développe une offre de formation tout à la fois généraliste en sociologie et spécialisée en analyse des politiques publiques et des organisations. Il conjugue formation à la recherche et par la recherche et formation aux différents métiers exercés par les sociologues dans le champ des politiques publiques et des organisations.

Conditions d'admission

Cette formation est ouverte aux titulaires de la L3, en science politique, géographie, gestion, économie, histoire, anthropologie-ethnologie, administration économique et sociale ou d'une formation bac+3 équivalente.

Débouchés

- Entreprise privée,
- Fonction publique,
- Organisme à but non lucratif ou association

Responsables et Contacts

- Contact : Nicolas GOLOVTCHENKO | golovtch@univ-tlse2.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.univ-tlse2.fr/accueil/formation-insertion/master-sociologie-des-organisations-et-de-laction-publiquesoap>



UNIVERSITÉ TOULOUSE 2

Master Sciences sociales - Mention Sciences Sociales Appliquées à l'Alimentation

Présentation et Objectifs

Le master Sciences Sociales Appliquées à l'Alimentation (SSAA) s'inscrit dans une logique de diffusion de nouvelles compétences pratiques et théoriques dans un contexte de crises contribuant à invalider partiellement certaines logiques d'organisation de la filière.

L'objectif du master Sciences Sociales Appliquées à l'Alimentation (SSAA) est d'acquérir des savoirs et outils favorisant la compréhension des logiques d'acteur-ric-e-s, des stratégies et des politiques mises en place à différentes échelles en matière d'alimentation ainsi que leur intégration dans leurs pratiques professionnelles.

Conditions d'admission

- Licence mention sciences sociales, sociologie, anthropologie, géographie ;
- Licence Professionnelle : hôtellerie / restauration ; génie biologique, nutrition
- Bachelor : diététique, nutrition, agro-alimentaire ou d'une formation bac+3 équivalente.

Débouchés

- Entreprise privée,
- Fonction publique,
- Organisme à but non lucratif ou association

Responsables et Contacts

- Contact : Anne DUPUY | anne.dupuy@univ-tlse2.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.univ-tlse2.fr/accueil/formation-insertion/master-sciences-sociales-appliquees-a-lalimentation-ssa>



UNIVERSITÉ TOULOUSE 2

Master Sociologie - Mention Politique environnementale et pratiques sociales

Présentation et Objectifs

Le master Politique environnement et pratiques sociales (PEPS) forme des professionnel·le·s capables d'accompagner les changements environnementaux en énergie et modes de vie, eau, agriculture et territoire, santé et environnement.

L'objectif du master Politique environnement et pratiques sociales (PEPS) est de former des professionnel·le·s capables d'agir dans le champ du changement environnemental en interrogeant les systèmes de normes et de valeurs que les dispositifs d'action produisent, leur modalité d'organisation, de mise en œuvre, de contrôle et d'évaluation, les conditions de leur co-construction, leurs formes d'appropriation par les individus.

Conditions d'admission

- Bac + 3 et candidature individuelle

Débouchés

- Non communiqués.

Responsables et Contacts

- Contact : Geoffrey CARRERE | geoffrey.carrere@univ-tlse2.fr | 05 61 50 46 60

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.univ-tlse2.fr/accueil/formation-insertion/master-politique-environnement-et-pratiques-sociales-peps>



UNIVERSITÉ TOULOUSE 2

Master Sociologie - Mention Réseaux et sociétés

Présentation et Objectifs

Le master "Réseaux et sociétés - RESO" forme à l'étude de situations sociales complexes par l'analyse de réseaux des acteur·rice·s et entités impliqué·e·s et la maîtrise d'outils statistiques et numériques adaptés.

La création du master RESO vient répondre à ces besoins en formant des étudiant·e·s capables de mobiliser des outils et méthodes relevant des études statistiques et des humanités numériques pour l'étude des sociétés contemporaines. Il forme des professionnel·le·s capables d'appliquer ces savoirs et compétences dans différents champs du social (monde numérique, action publique, éducation & santé, travail, information...) et capables d'interagir avec les autres professionnel·le·s des données sociales et numériques en apportant leurs propres compétences en sociologie.

Conditions d'admission

Cette formation est ouverte aux titulaires d'une licence (ou une formation bac+3 équivalente) en sociologie ou autres disciplines des sciences sociales. Il est attendu une appétence pour les méthodes quantitatives en sociologie.

Débouchés

Sous réserve d'une acceptation en doctorat par un laboratoire de recherche, le master RESO prépare aussi les étudiant·e·s à un engagement dans un projet de thèse en sociologie.

- Analyste de données sociales,
- *Social data miner*,
- Chargé·e d'études,
- Consultant·e en stratégie & organisation, en e-réputation,
- Chargé·e de communication sociale, de communication web, des relations publiques digitales.

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : Guillaume Favre, guillaume.favre@univ-tlse2.fr, 05.61.50.48.61

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.univ-tlse2.fr/accueil/formation-insertion/master-reseaux-et-societes-reso>



UNIVERSITÉ TOULOUSE 2

Master Psychologie clinique, psychopathologie et psychologie de la santé - Mention Psychologie clinique de la santé

Présentation et Objectifs

Le master "Psychologie clinique, psychopathologie et psychologie de la santé", mention "Psychologie clinique de la santé" a pour objectif la formation en matière de prévention, d'éducation à la santé, de promotion de la santé, de connaissance des maladies physiques et de leurs conséquences psychologiques, de diagnostic et de prise en charge psychologique du-de la malade et de sa famille.

Le-la titulaire de ce diplôme est un-e professionnel-le spécialisé-e dans l'intervention auprès d'enfants, adolescent-e-s, personnes adultes et vieillissantes, en matière de prévention, d'éducation à la santé, de promotion de la santé, mais aussi en matière de prise en charge psychologique globale du malade et de leurs familles.

Conditions d'admission

- Cette formation est ouverte aux titulaires de la licence de psychologie ou Validation des Acquis de l'Expérience.

Débouchés

- Fonction publique (hospitalière, territoriale et judiciaire)
- Secteur sanitaire et social (association ou établissement privé)
- Secteur médico-éducatif
- Établissements d'hébergement pour personnes âgées (maison de retraite, EHPAD)
- Exercice libéral.

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : Myriam Guedj, myriam.guedj@univ-tlse2.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.univ-tlse2.fr/accueil/formation-insertion/master-psychologie-clinique-de-la-sante>



UNIVERSITÉ TOULOUSE 2

Master Psychologie clinique, psychopathologie et psychologie de la santé - Mention psychothérapies

Présentation et Objectifs

Le master mention Psychothérapies a pour axe prioritaire la formation de psychologues spécialisé-e-s dans le repérage et l'évaluation des troubles psychopathologiques, ainsi que dans la pratique de la psychothérapie en s'appuyant sur trois orientations principales (psychothérapie comportementale cognitive, psychothérapie systémique et psychothérapie psychodynamique).

L'objectif de ce master est de développer des connaissances générales sur les pratiques et les effets des psychothérapies et de donner une formation articulant savoir, savoir apprendre et savoir-faire, permettant une initiation à la pratique de différentes modalités de psychothérapie.

Conditions d'admission

- Cette formation est ouverte aux titulaires de la licence de psychologie et Validation des Acquis de l'Expérience.

Débouchés

- **Poursuite d'études** : les étudiant-e-s peuvent envisager de poursuivre vers un doctorat plutôt qu'une insertion professionnelle directe (dans le laboratoire d'adossement du diplôme (CERPPS)) ou dans d'autres laboratoires de leur choix.
- **Débouchés professionnels** : ce master permet de s'installer en activité libérale (interventions à domicile ou en cabinet privé) ou d'être recruté-e en contexte institutionnel, social et/ou médico-social.

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : Stacey Callahan, stacey.callahan@univ-tlse2.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.univ-tlse2.fr/accueil/formation-insertion/master-psychotherapies>



UNIVERSITÉ TOULOUSE 2

Master Psychologie clinique, psychopathologie et psychologie de la santé - Mention Autisme et autres troubles neuro-développementaux

Présentation et Objectifs

Le master mention Autisme et autres troubles neuro-développementaux (ATND) forme des psychologues spécialisé-e-s dans l'évaluation psychologique et neuropsychologique et la prise en charge de l'autisme et des autres troubles neuro-développementaux.

Le master ATND apporte des connaissances et des savoirs-faire sur l'évaluation, les rééducations, les soins, le développement social et l'insertion des personnes porteuses de ces types de troubles.

Conditions d'admission

- Cette formation est ouverte aux titulaires de la licence de psychologie ou Validation des Acquis de l'Expérience.

Débouchés

Le-la professionnel-le diplômé-e dispose d'un large champ d'activités qui peut concerner le conseil, l'expertise, la prise en charge psychologique des patient-e-s, des familles, des soignant-e-s, le dépistage, la formation et la recherche.

Ce master de psychologie valide une formation professionnalisante donnant accès au titre de psychologue.

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : Lucie Bouvet, lucie.bouvet@univ-tlse2.fr
- Référent-e handicap : dive-peh@univ-tlse2.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.univ-tlse2.fr/accueil/formation-insertion/master-autisme-et-autres-troubles-neuro-developpementaux-atnd>



UNIVERSITÉ TOULOUSE 2

Master Psychologie - Mention Psychologie Gériatrie clinique

Présentation et Objectifs

Le master "Psychologie Gériatrie clinique : approche intégrative - PGC" permet de développer une approche intégrative de la gériatrie clinique qui allie les apports scientifiques de la psychologie clinique, de la psychologie de la santé, des neurosciences, de la psychologie cognitive, de la psychobiologie et de la neuropsychologie.

L'objectif général du master PGC est de favoriser l'appropriation d'outils conceptuels, méthodologiques et la réflexion éthique des étudiant·e·s pour leur permettre de répondre, dans la pratique professionnelle, à des besoins de diagnostic, de soins, de prévention, de conseil, de formation des personnel·le·s, et d'accompagnement psychologique.

Conditions d'admission

- Cette formation est ouverte aux titulaires de la licence de psychologie ou Validation des Acquis de l'Expérience.

Débouchés

- en libéral (interventions à domicile ou en cabinet privé) ;
- en contexte institutionnel : hôpital en service de gériatrie, en Unité de Soins de Longue Durée (USLD), dans les centres thermaux, dans les services de Soins de Suite et de Réadaptation (SSR), dans les Établissements d'Hébergement pour Personnes Âgées Dépendantes (EHPAD), foyers logements, centres de jour, ...
- dans un cadre administratif : direction de structures d'hébergements pour personnes âgées, coordination de l'action sociale (CLIC) ;
- en entreprise : conseil scientifique sur l'évaluation du vieillissement, attaché·e de recherche clinique dans les essais thérapeutiques.

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : Christine-vanessa cuervo-Lombard, christine-vanessa.cuervo-lombard@univ-tlse2.fr
- Référent·e handicap : dive-peh@univ-tlse2.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.univ-tlse2.fr/accueil/formation-insertion/master-psychologie-gerontologique-clinique-proche-integrative-pg>



UNIVERSITÉ TOULOUSE 2

Master Psychologie clinique, psychopathologie et psychologie de la santé - Mention Neuropsychologie clinique de l'adulte

Présentation et Objectifs

Ce parcours a pour objectif de former des psychologues clinicien·ne·s spécialisé·e·s dans la prise en charge des troubles consécutifs à des atteintes cérébrales chez l'adulte.

Il apporte des connaissances et des savoirs-faire sur l'évaluation, les rééducations, la réinsertion socio-professionnelle des personnes présentant des déficits cognitifs, comportementaux et/ou émotionnels suite à des atteintes cérébrales focales acquises.

La formation propose de compléter l'approche neuropsychologique clinique par les apports des nouvelles technologies dans l'évaluation et la prise en charge, pour favoriser le transfert à la vie quotidienne.

Conditions d'admission

- Être titulaire de la licence de psychologie.
- Avoir effectué un parcours identifié en neuropsychologie et neurosciences.

Débouchés

- Le·la professionnel·le diplômé·e dispose d'un large champ de compétences qui peut concerner l'expertise, l'évaluation, l'aide au diagnostic, la prise en charge de troubles cognitifs, émotionnels et comportementaux de patient·e·s, la formation et la recherche.

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : Mathilde Sacher, mathilde.sacher@univ-tlse2.fr
- Référent·e handicap : dive-peh@univ-tlse2.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.univ-tlse2.fr/accueil/formation-insertion/master-neuropsychologie-clinique-de-ladulte-npca>



UNIVERSITÉ TOULOUSE 2

Master Psychologie - Mention Perspectives Pluridisciplinaires sur la Cognition

Présentation et Objectifs

Le master "Perspectives Pluridisciplinaires sur la Cognition - PEPSCO" vise à former des spécialistes de la cognition, impliqué·e·s dans des situations complexes de la vie quotidienne et/ou professionnelle, en lien avec des problématiques de recherche (fondamentale, appliquée, R&D).

Conditions d'admission

Cette formation est ouverte aux titulaires de la licence de psychologie ou Validation des Acquis de l'Expérience.

Débouchés

- Psychologue,
- Chargé·e d'études en sciences humaines,
- Consultant·e,
- Recherche académique et métiers de la recherche publique plus largement : ingénieur·e / assistant·e de recherche (Recherche & Développement), chargé·e de la valorisation de la recherche, chargé·e de recherche Ressources Humaines.

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : Maja Becker, mbecker@univ-tlse2.fr
- Référent handicap : dive-peh@univ-tlse2.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.univ-tlse2.fr/accueil/formation-insertion/master-perspectives-pluridisciplinaires-sur-la-cognition-pepsco>



UNIVERSITÉ TOULOUSE 2

Master Psychologie - Mention Psychologie de la Socialisation

Présentation et Objectifs

Le master "Psychologie de la Socialisation : Recherche-Intervention (PSRI)" vise à former des psychologues spécialistes de la recherche-intervention sur les problématiques de (dé)socialisation dans les champs de l'action sociale, de l'éducation et du travail.

En prise directe avec des questions de société actuelles, le master PSRI présente les modèles théoriques et les méthodologies développées en psychologie sociale et en psychologie du développement pour comprendre et intervenir sur les questions de lien social, de (dé)signification des conduites, de construction de la personne, de création de nouveaux modes d'organisation, et ce dans une démarche de recherche participative.

Conditions d'admission

Cette formation est ouverte aux titulaires de la licence de psychologie ou Validation des Acquis de l'Expérience.

Débouchés

- Psychologue chercheur-euse
- Enseignant-e chercheur-euse en psychologie
- Ingénieur-e d'études en recherche fondamentale, scientifique
- Chargé-e de mission développement (de projets socio-éducatifs, socio-culturels, associatifs)
- Chargé-e de recherches en sciences humaines, sciences sociales
- Ingénieur-e d'études en santé au travail

Responsables et Contacts

- Responsables pédagogiques :
 - Isabelle Fauri, isabelle.faurie@univ-tlse2.fr, 05.61.50.35.85
 - Nathalie Oubrayrie-Roussel, nathalie.oubrayrie-roussel@univ-tlse2.fr, 05.61.50.41.47
- Référent-e handicap : dive-peh@univ-tlse2.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.univ-tlse2.fr/accueil/formation-insertion/master-psychologie-de-la-socialisation-recherche-intervention-psri>



UNIVERSITÉ TOULOUSE 2

Master Psychologie - Mention Psychologie du Développement de l'Enfant et de l'Adolescent

Présentation et Objectifs

Le master "Psychologie du Développement de l'Enfant et de l'Adolescent - PDEA" forme des psychologues spécialisé-e-s dans l'intervention auprès d'enfants, d'adolescent-e-s, de leurs familles et/ou de professionnel-le-s concerné-e-s par les problématiques liées au développement.

Le master PDEA constitue une formation pluridisciplinaire qui donne accès au titre de psychologue.

Conditions d'admission

Cette formation est ouverte aux titulaires de la licence de psychologie ou Validation des Acquis de l'Expérience.

Débouchés

- Administration / services de l'État
- Fonction publique (hospitalière, territoriale et judiciaire)
- Institutions du secteur sanitaire et médico-social (associatives et lucratives)
- Cabinets d'études et de conseils
- Organismes de formation
- Organismes de recherche (publics ou privés) ;
- Enseignement supérieur

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : Christine Sorsana, christine.sorsana@univ-tlse2.fr
- Référent handicap : dive-peh@univ-tlse2.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.univ-tlse2.fr/accueil/formation-insertion/master-psychologie-du-developpement-de-lenfant-et-de-ladolescent-pdea>



UNIVERSITÉ TOULOUSE 2

Master Psychologie – Mention Ergonomie Cognitive, Innovation Technologique et Facteur Humain

Présentation et Objectifs

Au plan professionnel, l'objectif principal du master "Ergonomie Cognitive, Innovation Technologique et Facteur Humain - ECIT-FH" est de former des psychologues et/ou ergonomes spécialistes de l'analyse des activités et des facteurs humains en situation de travail, de vie ou d'usage, pour la conception, l'amélioration et l'évaluation des technologies.

Conditions d'admission

Cette formation est ouverte aux titulaires de la licence de psychologie ou Validation des Acquis de l'Expérience.

Débouchés

- psychologue / ergonome
- ergonome conseil / consultant-e
- UX designer / Web designer / Concepteur.rice multimédia
- spécialiste Facteurs Humains
- ergonome-chercheur-euse dans le domaine de la recherche industrielle
- ergonome interne dans de grandes entreprises ou dans la Fonction Publique.

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : Loïc Caroux, loic.caroux@univ-tlse2.fr
- Référent-e handicap : dive-peh@univ-tlse2.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.univ-tlse2.fr/accueil/formation-insertion/master-ergonomie-cognitive-innovation-technologique-et-facteur-humain-ecit-fh>



UNIVERSITÉ TOULOUSE 2

*Master Psychologie : psychopathologie clinique psychanalytique -
Mention Psychologie clinique et psychopathologique*

Présentation et Objectifs

Le master "Psychologie clinique et psychopathologique - PCP" est une formation généraliste visant une solide connaissance de la psychopathologie adossée au référentiel psychanalytique et aux outils du-de la psychologue.

Le master PCP est une formation de psychologie clinique, qui s'articule autour d'apports approfondis en psychopathologie.

Conditions d'admission

Cette formation est ouverte aux titulaires de la licence de psychologie ou Validation des Acquis de l'Expérience.

Débouchés

- Psychiatrie intra et extrahospitalière ;
- Éducation spécialisée ;
- Services de prévention ;
- Services de soins somatiques ;
- Institutions médico-psycho-sociales ;
- Lieux d'accueil ordinaires ou d'urgence ;
- Institutions prenant en charge les handicaps mentaux et physiques ;
- Institutions du secteur judiciaire et pénitentiaire ;
- Institutions pour sujets vieillissants ;
- Services proposant des consultations ou des lieux d'écoute à des publics spécifiques

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : Valérie Mazoyer, valerie.mazoyer@univ-tlse2.fr
- Référent handicap : dive-peh@univ-tlse2.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.univ-tlse2.fr/accueil/formation-insertion/master-psychologie-clinique-et-psychopathologie-pcp>



UNIVERSITÉ TOULOUSE 2

Master Psychologie de l'éducation et de la formation - Mention Psychologie de l'Accompagnement Professionnel : approches cliniques et sociales

Présentation et Objectifs

Le master "Psychologie de l'Accompagnement Professionnel : approches cliniques et sociales - PAP" a pour objectif de former des psychologues spécialisé·e·s dans les domaines de l'accompagnement professionnel tout au long de la vie.

Le master PAP propose une formation pluridisciplinaire qui articule étroitement les apports de la psychologie (clinique et sociale), de la sociologie, de l'économie et du droit dans l'étude des processus caractéristiques des situations d'insertion-réinsertion professionnelle et d'orientation / formation tout au long de la vie.

Conditions d'admission

Cette formation est ouverte aux titulaires de la licence de psychologie ou Validation des Acquis de l'Expérience.

Débouchés

- des associations ou des entreprises oeuvrant dans le champ de l'accompagnement et de l'aide à l'insertion/réinsertion professionnelle de publics plus ou moins éloignés de l'emploi (par exemple, organismes chargés de promouvoir et de mettre en oeuvre les politiques de l'emploi : France Travail, Cap emploi, missions locales, Toulouse Métropole) ;
- des cabinets de consultant·e·s ou des associations proposant des prestations en matière d'accompagnement professionnel (Centre Interinstitutionnel de Bilan de Compétences ; cabinets privés) ou en matière de prévention de santé au travail (ASTI ; Services des Maladies professionnelles et environnementales / Pôle santé publique et médecine sociale) ;
- des structures chargées d'orientation scolaire et professionnelle (Centre d'Information et d'Orientation - C.I.O ; Services Communs Universitaires d'Information, d'Orientation et d'Insertion Professionnelle - SCUIO-IP ; Centre Régional d'Information Jeunesse - CRIJ) ;
- des services de ressources humaines visant à accompagner les situations de transition, formation ou de mobilité professionnelle (services RH).

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : Patricia Rossi, patricia.rossi@univ-tlse2.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.univ-tlse2.fr/accueil/formation-insertion/master-psychologie-de-laccompagnement-professionnel>



UNIVERSITÉ TOULOUSE 2

*Master Psychologie de l'éducation et de la formation - Mention
Psychologie de l'éducation, orientation et développement*

Présentation et Objectifs

Le master "Psychologie de l'éducation, orientation et développement - PEOD" vise à former des psychologues spécialisé-e-s dans les domaines de l'éducation (ordinaire et spécialisée) et de l'orientation scolaire et professionnelle.

Le master PEOD a pour objectif de valider une formation professionnalisante de haut niveau donnant accès au titre de psychologue.

Conditions d'admission

Cette formation est ouverte aux titulaires de la licence de psychologie ou Validation des Acquis de l'Expérience.

Débouchés

- organismes d'éducation ou de formation : Education Nationale – Rased - C.I.O - Service commun universitaire d'information, d'orientation et d'insertion professionnelle - SCUIO-IP (Psychologue Education Nationale EDA ou EDO, contractuels ou titulaires après concours) ;
- services au conseil en évolution personnelle dans des structures locales, régionales (Missions de Lutte contre le Décrochage Scolaire...) ;
- dans le secteur médico-éducatif, éducation spécialisée : avec des débouchés dans des établissements accueillants des enfants, adolescent-e-s ou jeunes adultes qui présentent des difficultés dont l'expression perturbe la socialisation et l'accès aux apprentissages tels que les Centres Médico-Psycho-Pédagogiques (CMPP), les Instituts Médico-Educatifs (IME), les Instituts Thérapeutiques Educatifs et Pédagogiques (ITEP), les Services d'Education et de Soins A Domicile (SESSAD), etc.
- pratique institutionnelle ou en activité libérale

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : psychomasterpeod@univ-tlse2.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.univ-tlse2.fr/accueil/formation-insertion/master-psychologie-de-leducation-orientation-et-developpement-peod>



UNIVERSITÉ TOULOUSE 2

Master Psychologie sociale, du travail et des organisations – Mention
Psychologie sociale, du travail et des organisations

Présentation et Objectifs

L'objectif du master "Psychologie sociale, du travail et des organisations - PSTO" est de former des psychologues sociaux·ales, du travail et des organisations capables d'intervenir avec compétence et éthique dans les différents champs d'actions de la discipline.

Pour cela, sont distinguées cinq grandes thématiques relatives aux domaines majeurs de l'exercice professionnel ainsi qu'aux principales problématiques rencontrées sur le terrain :

- évaluation et formation (psychologie du personnel) ;
- psychologie des organisations ;
- travail et construction des identités (psychologie sociale et du travail) ;
- environnements et santé au travail (psychologie de la santé au travail) ;
- transitions professionnelles et conseil en carrière (psychologie de l'orientation professionnelle).

Conditions d'admission

Cette formation est ouverte aux titulaires de la licence de psychologie ou Validation des Acquis de l'Expérience.

Débouchés

- psychologue du travail,
- psychologue social·e du travail,
- psychologue consultant·e en recrutement,
- consultant·e psychologue,
- consultant·e en bilan de compétences,
- psychologue en santé,
- psychologue des membres du personnel et du travail,
- psychologue, conseiller·ère en emploi ou en insertion professionnelle, etc.

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : Valérie Le Floch, lefloch@univ-tlse2.fr
- Référent·e handicap : dive-peh@univ-tlse2.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.univ-tlse2.fr/accueil/formation-insertion/master-psychologie-sociale-du-travail-et-des-organisations>



UNIVERSITÉ TOULOUSE 2

Master Sciences de l'éducation et de la formation – Mention Encadrement de services dans la Santé et le Social

Présentation et Objectifs

Le master "Encadrement de Services dans la Santé et le Social - ES2S" prépare les étudiant-e-s en formation initiale ou en reprise d'études aux missions qui relèvent d'un cadre dans le champ de la santé ou le champ social.

Le master ES2S s'adresse aux étudiant-e-s en formation initiale ainsi qu'aux professionnel-le-s des secteurs de la santé et du social, et vise à leur apporter une formation favorisant l'exercice de leurs missions d'encadrement dans leur domaine.

Conditions d'admission

Pour les étudiant-e-s en formation initiale : être titulaire d'une licence en Sciences de l'éducation ou toute autre Licence (L3) avec une solide expérience dans le champ de la santé ou du social.

Débouchés

- dans des directions ou directions-adjointes d'établissement publics ou privés dans le secteur de la santé (EHPAD, ...)
- dans le secteur social (MECS, ...) en tant que cadre de services transversaux (Direction des Ressources Humaines, Service Formation, Service Gestion des Carrières, Service Qualité, ...)
- en tant que cadre de services de soins (selon leur formation paramédicale ou médicale)
- auditeur-riche qualité

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : Michèle Saint-Jean, stjean@univ-tlse2.fr
- Référent-e handicap : dive-peh@univ-tlse2.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.univ-tlse2.fr/accueil/formation-insertion/master-encadrement-de-services-dans-l-a-sante-et-le-social-es2s>



UNIVERSITÉ TOULOUSE 2

Master Sciences de l'éducation et de la formation – Mention Politique, enfance, jeunesse

Présentation et Objectifs

Le master "Politique, enfance, jeunesse - PEJ" forme des professionnel-le-s capables d'analyser des spécificités contextuelles, territoriales ou communautaires, de développer des partenariats et des réseaux dans un cadre local voire plus élargi, afin de mieux décrire et comprendre l'ensemble des gestes et des processus éducatifs.

Le master PEJ est une formation à la recherche, par la recherche et pour la recherche permettant aux étudiant-e-s d'exercer dans les métiers de l'éducation, de la formation, de l'encadrement, du conseil ou d'envisager un parcours de recherche dans l'université avec, pour terrains, des collectivités territoriales et des associations.

Conditions d'admission

Pour les étudiant-e-s en formation initiale : être titulaire d'une licence en Sciences de l'éducation ou toute autre Licence (L3) avec une solide expérience dans le champ de la santé ou du social.

Débouchés

- cadre dans le champ de l'éducation non formelle
- chargé-e de mission dans le domaine des politiques éducatives et plus particulièrement dans le champ des politiques enfance jeunesse
- coordinateur-riche de politiques publiques et plus particulièrement dans le champ des politiques enfance jeunesse
- directeur-riche de structure dans le champ de l'éducation non formelle
- directeur-riche dans le monde associatif
- chargé-e d'étude dans le domaine éducatif

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : Stéphane Turella, stephane.turella@univ-tlse2.fr
- Référent-e handicap : dive-peh@univ-tlse2.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.univ-tlse2.fr/accueil/formation-insertion/master-politiques-enfance-jeunesses>



UNIVERSITÉ TOULOUSE 2

*Master Sciences de l'éducation et de la formation – Mention
Professionnalisation de la Formation et de l'Accompagnement*

Présentation et Objectifs

Le master "Professionnalisation de la Formation et de l'Accompagnement - PROFA" prépare les étudiant·e·s en formation initiale ou en reprise d'études aux missions qui relèvent de l'ingénierie pédagogique, de la formation, des projets, dans les champs de l'éducation pour adultes ou pour enfants, du conseil et de l'accompagnement.

Le master PROFA s'adresse aux étudiant·e·s en formation initiale ainsi qu'aux professionnel·le·s des secteurs de l'enseignement, de la formation ou de l'accompagnement.

Conditions d'admission

Pour les étudiant·e·s en formation initiale : être titulaire d'une licence en Sciences de l'éducation ou toute autre licence (L3) avec une solide expérience dans le champ de la santé ou du social.

Débouchés

- dans des Directions ou Directions-adjointes de services, d'établissements publics ou privés, en tant que cadre de services transversaux (Direction des Ressources Humaines, Service Formation Continue et/ou Initiale, Service Gestion des Carrières, Service Qualité, ...) :
- dans des institutions, collectivités territoriales, établissements divers, associations...

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : Cédric Aït-Ali, cedric.ait-ali@univ-tlse2.fr
- Référent·e handicap : dive-peh@univ-tlse2.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.univ-tlse2.fr/accueil/formation-insertion/master-professionnalisation-de-la-formation-et-de-laccompagnement-prof>



UNIVERSITÉ TOULOUSE 2

*Master Sciences de l'éducation et de la formation – Mention
Recherche et Expertise en Éducation et Formation*

Présentation et Objectifs

L'objectif du master "Recherche et Expertise en Éducation et Formation - REEF" est de former à la production de savoirs (formation à la recherche, par la recherche et pour la recherche) mais également à l'analyse des pratiques sociales dans différents secteurs de l'éducation, de l'enseignement, de la formation et de l'animation, de la santé..., en développant des recherches sur ces terrains.

Conditions d'admission

Pour les étudiant·e·s en formation initiale : être titulaire d'une licence en Sciences de l'éducation ou toute autre licence (L3) avec une solide expérience dans le champ de la santé ou du social.

Débouchés

- champ de la recherche académique et/ou de l'expertise ;
- milieu associatif dans le champ de l'éducation, de la formation, de l'animation socio-culturelle, du travail social ou de la santé ;
- collectivités territoriales ;
- champ de la formation professionnelle en entreprise
- chargé·e de recherche / d'étude dans le champ de l'éducation, de la formation, de l'animation socio-culturelle ou de la santé
- directeur·rice de structure dans le champ de l'éducation, de la formation, de l'animation socio-culturelle ou de la santé
- responsable de la formation dans le milieu associatif, dans les collectivités territoriales, dans les établissements de formation du travail social et de la santé ou en entreprise

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : Dominique Broussal, dominique.broussal@univ-tlse2.fr
- Référent·e handicap : dive-peh@univ-tlse2.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.univ-tlse2.fr/accueil/formation-insertion/master-recherche-et-expertises-en-education-et-formation-reef>



UNIVERSITÉ TOULOUSE 2

Master MEEF, 1er degré – Professeur des écoles

Présentation et Objectifs

Le parcours proposé a une double visée : assurer une formation professionnelle et préparer au concours de la fonction publique "Concours de Recrutement des Professeur-e-s des Ecoles" (CRPE)

La formation doit permettre aux étudiant-e-s de développer une base de connaissances pluridisciplinaires et d'acquérir les éléments fondamentaux théoriques, empiriques et pratiques, relatifs aux disciplines enseignées à l'école et au système éducatif.

Les objectifs professionnels du master visent l'acquisition par les étudiant-e-s des compétences professionnelles du référentiel commun aux professeur-e-s et membres du personnel d'éducation, et du référentiel propre aux enseignant-e-s.

Conditions d'admission

Pour les étudiant-e-s en formation initiale : licence (L3), VES et Validation des Acquis de l'Expérience.

Débouchés

- Professeur-e des écoles
- Enseignant-e en collège ou en lycée en passant un concours interne
- Enseignant-e spécialisé-e (ASH)
- Enseignant-e à l'étranger
- Maître-esse formateur-riche
- Inspecteur-riche de l'éducation nationale (IEN)
- Autres concours de la fonction publique

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : inspe.mastermeef1d@univ-tlse2.fr
- Référent handicap : dive-peh@univ-tlse2.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.univ-tlse2.fr/accueil/formation-insertion/master-meef-professeur-des-ecoles>



UNIVERSITÉ TOULOUSE 2

Master MEEF, 1er degré – Professeur·e des écoles – Bilingue français
- occitan

Présentation et Objectifs

Le parcours proposé a une double visée : préparer aux concours de la fonction publique, CRPE et CRPE spécial bilingue occitan, ainsi qu'assurer une formation professionnelle.

Il s'agit de permettre aux étudiant·e·s de développer une base de connaissances pluridisciplinaires et d'acquérir les éléments fondamentaux théoriques, empiriques et pratiques, relatifs aux disciplines enseignées à l'école et au système éducatif.

Conditions d'admission

Pour les étudiant·e·s en formation initiale : licence (L3), VES, Validation des Acquis de l'Expérience.

Débouchés

- Professeur·e des écoles
- Enseignant·e en collège ou en lycée en passant un concours interne
- Enseignant·e spécialisé·e (ASH)
- Enseignant·e à l'étranger
- Maître·esse formateur·rice
- Inspecteur·rice de l'éducation nationale (IEN)
- Autres concours de la fonction publique

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : inspe.mastermeef1d@univ-tlse2.fr
- Référent handicap : dive-peh@univ-tlse2.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.univ-tlse2.fr/accueil/formation-insertion/master-meef-professeur-des-ecoles-bilingue-francais-occitan>



UNIVERSITÉ TOULOUSE 2

Master MEEF, 2nd degré – Mention langues vivantes étrangères :
Allemand, Anglais, Espagnol, Italien, Portugais, Japonais

Présentation et Objectifs

Le parcours proposé a une double visée : assurer une formation professionnalisante et préparer aux concours de la fonction publique (CAPES/CAFEP externe).

Il s'agit de permettre aux étudiant-e-s de développer une base de connaissances en langue vivantes (culture, littérature, grammaire, expression écrite et orale) et d'acquérir les éléments fondamentaux théoriques et pratiques, relatifs à la didactique de la langue afin de l'enseigner en collège ou lycée mais également d'acquérir des connaissances robustes sur le système éducatif français.

Conditions d'admission

Pour les étudiant-e-s en formation initiale : licence (L3), VES, Validation des Acquis de l'Expérience.

Débouchés

- Enseignant-e dans le service public ou privé + reconnaissance du master dans les pays européens partenaires

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique mention Allemand : alexa.crais@univ-tlse2.fr
- Responsable pédagogique mention Anglais : rodolphe.martin@univ-tlse2.fr
- Responsable pédagogique mention Espagnol : elisabeth.ranedo@univ-tlse2.fr
- Responsable pédagogique mention Italien : jean-luc.nardone@univ-tlse2.fr
- Responsable pédagogique mention Portugais : marc.gruas@univ-tlse2.fr
- Responsable pédagogique mention Japonais : tom.rigault-gonsho@univ-tlse2.fr
- Référent handicap : dive-peh@univ-tlse2.fr

Plus d'informations

Lien des formations :

- <https://www.univ-tlse2.fr/accueil/formation-insertion/decouvrir-nos-formations/les-masters-metiers-de-lenseignement-de-leducation-et-de-la-formation-meef>



UNIVERSITÉ TOULOUSE 2

Master MEEF, encadrement éducatif – Conseiller·ère principal
d'éducation

Présentation et Objectifs

Le master forme les étudiant·e-s aux métiers de l'encadrement éducatif, en particulier au sein des établissements scolaires du second degré. La formation est articulée autour de quatre axes majeurs complémentaires :

- l'acquisition d'une culture scientifique large et approfondie en sciences humaines et sociales dans la formation (droit public, psychologie du développement et de l'éducation, sociologie de l'éducation et sciences de l'éducation, économie)
- une initiation à la recherche devant permettre une lecture informée et critique des travaux scientifiques nécessaires à la future pratique professionnelle
- la présence d'une composante forte de formation professionnelle, de plus en plus importante dans le cursus, pour préparer les candidat·e-s à exercer leurs activités professionnelles dans des situations diverses.
- le principe de stages en établissements scolaires permettant la découverte du métier et de la diversité des situations professionnelles, ainsi qu'une insertion progressive dans le milieu éducatif

Conditions d'admission

Pour les étudiant·e-s en formation initiale : licence (L3), VES, Validation des Acquis de l'Expérience.

Débouchés

- Poste de CPE en collège, lycée ou lycée professionnel
- Emploi de cadre éducatif au sein de structures associatives ou collectivités territoriales
- Autres concours de la fonction publique

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : bruno.fondeville@univ-tlse2.fr
- Référent·e handicap : dive-peh@univ-tlse2.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.univ-tlse2.fr/accueil/formation-insertion/master-meef-conseiller-principal-deduction>



UNIVERSITÉ TOULOUSE 3

Master Ingénierie de la santé – Mention Génie Biomédical

Présentation et Objectifs

Le parcours GBM prépare aux divers métiers de l'ingénieur-e biomédical, tout au long du cycle de vie des Dispositifs Médicaux (DM) de type capteurs biomédicaux, imageries médicales, biomatériaux, etc. : conception, risques, évaluation clinique, production, qualité et affaires réglementaires, commercialisation et en exploitation et maintenance dans des établissements de santé, jusqu'à leur réforme.

Conditions d'admission

Pour candidater dans ce master, il est nécessaire de posséder une licence (L3), VES ou Validation des Acquis de l'Expérience.

Débouchés

- Ingénieur-e Biomédical Hospitalier-ère
- Ingénieur-e d'application
- Ingénieur-e marketing
- Ingénieur-e en Qualité / Affaires Réglementaires
- Personne Compétente de Radioprotection
- Ingénieur-e Test et Essais, Métrologue

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : Clara Fournier-Noel, clara.fournier-noel@univ-tlse3.fr
- Référent-e handicap : mission-handicap.referent@univ-tlse3.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.univ-tlse3.fr/master-parcours-genie-biomedical-rm-gbm#presentation>



UNIVERSITÉ TOULOUSE 3

Master Ingénierie de la santé – Mention Imagerie Médicale

Présentation et Objectifs

Le master d'Ingénierie de la Santé (IdS), parcours Imagerie Médicale (IM) forme des cadres opérationnel-le-s dans le secteur d'activité de haute technologie en santé, évoluant aux côtés des professionnel-le-s de santé.

Le contenu des enseignements bénéficie de conseiller-ère-s scientifiques issus directement des professionnel-le-s de santé (médecins, ingénieur-e-s biomédicaux, physicien-ne-s médicaux...) du CHU de Toulouse.

Conditions d'admission

Pour candidater dans ce master, il est nécessaire de posséder un diplôme Licence (L3) ou une Validation des Acquis de l'Expérience.

Débouchés

Formation de spécialistes capables d'identifier et d'adapter les systèmes d'imagerie en santé et d'exploiter les images associées pour aider au diagnostic (donc au traitement) ainsi qu'à l'évaluation pendant et post-traitement.

Responsables et Contacts

- Contact : ARRIBARAT Germain, germain.arribarat@inserm.fr
- Référent-e handicap : mission-handicap.referent@univ-tlse3.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.univ-tlse3.fr/master-parcours-imagerie-medicale-im#presentation>



UNIVERSITÉ TOULOUSE 3

Master Ingénierie de la santé – Mention Radiophysique Médicale

Présentation et Objectifs

Dans les établissements de santé, le métier de physicien·ne médical·e est un métier d'interface, reconnu et très réglementé (DQPRM). Il·elle·s veillent à la qualité et la sécurité des soins par les praticien·ne·s en apportant leurs compétences scientifiques et techniques à la bonne délivrance de la dose prescrite en radiothérapie. Il·elle·s participent à des réseaux professionnel·le·s spécialisé·e·s (Société Française de Physique Médicale (SFPM) et la Société Française de Radiologie (SFR)).

Le parcours RM forme des cadres opérationnel·le·s dans le secteur d'activité de haute technologie en santé, évoluant aux côtés des professionnel·le·s de santé.

Conditions d'admission

Pour candidater dans ce master, il est nécessaire de posséder un diplôme Licence (L3) ou une Validation des Acquis de l'Expérience.

Débouchés

- Personne Spécialisée en Radiophysique Médicale (PSRPM)
- Assistant·e physicien·ne médical·e
- Conseiller·ère en sécurité des rayonnements ionisants
- Ingénieur·e d'application,
- Ingénieur·e technico-commercial
- Ingénieur·e de maintenance
- Conseiller·ère en radioprotection - PCR (sauf IM)
- Ingénieur·e d'étude ou R&D
- Chercheur·e
- Enseignant·e-chercheur·euse

Responsables et Contacts

- Contact : FRANCERIES Xavier, xavier.franceries@inserm.fr
- Référent·e handicap : mission-handicap.referent@univ-tlse3.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.univ-tlse3.fr/master-parcours-radiophysique-medicale-rm-rm>



UNIVERSITÉ TOULOUSE 3

Master Biologie de la santé – Mention Biologie intégrative et toxicologie

Présentation et Objectifs

Ce parcours de Master a pour objectif de fournir les connaissances et les compétences nécessaires à l'analyse globale des risques biologiques, sanitaires et environnementaux en vue de proposer des actions préventives ou correctives.

Conditions d'admission

Pour candidater dans ce master, il est nécessaire de posséder un diplôme Licence (L3) ou une Validation des Acquis de l'Expérience .

Quelques enseignements pouvant se faire en anglais, la maîtrise de cette langue est recommandée.

Débouchés

- Entreprises Cosmétiques.
- Entreprises Pharmaceutiques.
- Entreprises Aéronautiques (HSE, Toxicologie).

Responsables et Contacts

- Contact : DROMARD-BERTHEZENE Cecile, cecile.dromard-berthezene@inserm.fr
- Référent-e handicap : mission-handicap.referent@univ-tlse3.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.univ-tlse3.fr/master-parcours-biologie-integrative-et-toxicologie-reglementation-gestion-des-risques-biotox>



UNIVERSITÉ TOULOUSE 3

Master Biologie de la santé – Mention Cancérologie fondamentale et clinique

Présentation et Objectifs

Ce parcours de Master a pour objectif de fournir la vision la plus large possible des mécanismes physiopathologiques sous-jacents à la tumorigenèse ainsi qu'une connaissance des traitements actuels en abordant, entre autres, les concepts récents d'oncogénétique, d'onco-immunologie et de microenvironnement tumoral.

Conditions d'admission

Pour candidater dans ce master, il est nécessaire de posséder un diplôme Licence (L3), VES ou Validation des Acquis de l'Expérience .

Quelques enseignements pouvant se faire en anglais, la maîtrise de cette langue est recommandée.

Débouchés

Les diplômé-e-s pourront poursuivre par une thèse de doctorat, en vue de s'engager dans une carrière de chercheur-euse ou d'enseignant-e-chercheur-euse, ou vers d'autres emplois de la recherche clinique (gestionnaire de données biomédicales, attaché de recherche clinique). Ils pourront également viser des postes de cadre (chef-fe de projet ou de produit...) dans des entreprises pharmaceutiques ou biotechnologiques.

Responsables et Contacts

- Contact : LORSIGNOL-DESMET Anne, anne.lorsignol@inserm.fr
- Référent-e handicap : mission-handicap.referent@univ-tlse3.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.univ-tlse3.fr/master-parcours-cancerologie-fondamentale-et-clinique-cfc>



UNIVERSITÉ TOULOUSE 3

Master Biologie de la santé – Mention Complex system in life science

Présentation et Objectifs

Ce parcours de Master a pour objectif de former des étudiant·e·s à la modélisation de processus biologiques dans le domaine de la santé.

Conditions d'admission

Pour candidater dans ce master, il est nécessaire de posséder un diplôme Licence (L3), ou une Validation des Acquis de l'Expérience .

Quelques enseignements pouvant se faire en anglais, la maîtrise de cette langue est recommandée.

Débouchés

Les diplômé·e·s se destinent à occuper des postes d'ingénieur·e d'essais logiciels & instrumentation, d'ingénieur·e d'études, de data scientists, de chef·fe de projet ou de chef·fe de produit (dans les départements "Computational" ou "Systems Biology" des industries pharmaceutiques ou autres).

Les diplômé·e·s peuvent aussi poursuivre par un doctorat.

Responsables et Contacts

- Contact : DAVEZAC Noélie, noelie.davezac@univ-tlse3.fr
- Référent·e handicap : mission-handicap.referent@univ-tlse3.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.univ-tlse3.fr/master-parcours-complex-systems-in-life-sciences-csils-1>



UNIVERSITÉ TOULOUSE 3

Master Biologie de la santé – Mention Gestion intégrée des zoonoses et des maladies animales tropicales

Présentation et Objectifs

Ce parcours de Master a pour objectif de former des épidémiologistes et des gestionnaires du risque pour les grands fléaux de santé publique vétérinaire et ainsi améliorer la gestion des maladies animales tropicales mais aussi de la santé des populations.

Conditions d'admission

Pour candidater dans ce master, il est nécessaire de posséder un diplôme Licence (L3), VES ou Validation des Acquis de l'Expérience .

Quelques enseignements pouvant se faire en anglais, la maîtrise de cette langue est recommandée.

Débouchés

Les diplômé·e·s se destinent à occuper des postes d'expertise, de direction de projets ou de coordinateur·rice·s d'études, dans le secteur public (agences régionales, nationales ou internationales, de santé) ou privé (industries pharmaceutique ou agro-alimentaire, centres d'élevage).

Il sera également possible de s'engager dans le domaine de la recherche scientifique en poursuivant par un doctorat.

Responsables et Contacts

- Contact : VERGNE Timothée, timothee.vergne@envt.fr
- Référent·e handicap : mission-handicap.referent@univ-tlse3.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.univ-tlse3.fr/master-parcours-gestion-integree-des-zoonoses-et-des-maladies-animales-tropicales-gizmat>



UNIVERSITÉ TOULOUSE 3

Master Biologie de la santé – Mention Innovation thérapeutique et tissulaire

Présentation et Objectifs

Ce parcours de master a pour but de former les futur·e·s professionnel·le·s dans le domaine de l'ingénierie tissulaire au service de la santé. En abordant des méthodes pluridisciplinaires d'ingénierie tissulaire et des approches technologiques d'analyse multi-échelle. Cette formation a pour objectif de fournir des connaissances approfondies pour la genèse et l'exploration de modèles pré cliniques et thérapeutiques.

Conditions d'admission

Pour candidater dans ce master, il est nécessaire de posséder un diplôme Licence (L3) ou une Validation des Acquis de l'Expérience.

Quelques enseignements pouvant se faire en anglais, la maîtrise de cette langue est recommandée.

Débouchés

- Ingénieur·e d'étude / Ingénieur·e de production
- Chef·fe de projet / Chef·fe de produit
- Responsable partenariats scientifiques
- Ingénieur·e de recherche (après doctorat)
- Chercheur·euse (après doctorat)
- Enseignant·e-chercheur·euse (après doctorat)

Responsables et Contacts

- Contact : PLANAT Valérie, valerie.planat@inserm.fr
- Référent·e handicap : mission-handicap.referent@univ-tlse3.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.univ-tlse3.fr/master-parcours-innovations-therapeutiques-et-ingenierie-tissulaire-it2>



UNIVERSITÉ TOULOUSE 3

Master Biologie de la santé – Mention Microbiote, maladie métabolique et nutrition

Présentation et Objectifs

Ce parcours de Master a pour objectif de fournir la vision la plus large possible des mécanismes physiologiques, cellulaires et moléculaires mis en jeu dans les pathologies métaboliques et cardiovasculaires, nutritionnelles, digestives et intestinales.

Conditions d'admission

Pour candidater dans ce master, il est nécessaire de posséder un diplôme Licence (L3) ou une Validation des Acquis de l'Expérience.

Quelques enseignements pouvant se faire en anglais, la maîtrise de cette langue est recommandée.

Débouchés

Les compétences et connaissances acquises pourront être mises en pratique en recherche fondamentale, translationnelle ou clinique, en secteur public ou privé (enseignement supérieur, recherche, ingénierie, industrie).

Responsables et Contacts

- Contact : KNAUF Claude, claude.knauf@inserm.fr
- Référent-e handicap : mission-handicap.referent@univ-tlse3.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.univ-tlse3.fr/master-parcours-microbiote-maladies-metaboliques-et-nutrition-menu>



UNIVERSITÉ TOULOUSE 3

Master Biologie de la santé – Mention Vieillesse en santé & gérosceince

Présentation et Objectifs

Ce parcours a pour objectif de fournir des connaissances approfondies sur les différentes trajectoires du vieillissement, les facteurs associés et les stratégies préventives permettant le bien vieillir. Son originalité est de proposer une vision allant de la compréhension des mécanismes fondamentaux du vieillissement jusqu'à l'application en pratique clinique.

Conditions d'admission

Pour candidater dans ce master, il est nécessaire de posséder un diplôme Licence (L3), ou une Validation des Acquis de l'Expérience.

Quelques enseignements pouvant se faire en anglais, la maîtrise de cette langue est recommandée.

Débouchés

- Ingénieur-e d'étude / Ingénieur-e de production
- Chef-fe de projet/ Chef-fe de produit.
- Responsable partenariats scientifiques
- Attaché de recherche clinique
- Ingénieur-e de recherche (après doctorat)
- Chercheur-euse (après doctorat)
- Enseignant-e-chercheur-euse (après doctorat)

Responsables et Contacts

- Contact : DROMARD BERTHEZENE Cécile, cecile.dromard-berthezene@inserm.fr
- Référent-e handicap : mission-handicap.referent@univ-tlse3.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.univ-tlse3.fr/master-parcours-vieillesse-en-sante-gerosceince-de-la-recherch-e-amont-aux-strategies-preventives-vesq>



UNIVERSITÉ TOULOUSE 3

Master Santé Publique – Mention Orientation Management en Santé

Présentation et Objectifs

Cette formation est proposée dans le cadre d'une expérimentation prévue par l'article 39 de la loi N° 2013-660 du 22 juillet 2013 modifiée.

Elle est menée en partenariat entre l'Université Toulouse 3 et l'Institut de formation des cadres de santé (IFCS) de Toulouse.

Conditions d'admission

Pour candidater dans ce master, il est nécessaire de posséder un diplôme Licence (L3) ou une Validation des Acquis de l'Expérience.

Quelques enseignements pouvant se faire en anglais, la maîtrise de cette langue est recommandée.

Débouchés

Dans le domaine de la santé

Responsables et Contacts

- Contact : VINCENT Béatrice, beatrice.vincent@univ-tlse3.fr
- Référent·e handicap : mission-handicap.referent@univ-tlse3.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- [Master parcours Cadre de santé - Orientation Management en Santé \(OMS\) - Université Toulouse III - Paul Sabatier \(univ-tlse3.fr\)](#)



UNIVERSITÉ TOULOUSE 3

Master Santé Publique – Mention Coordonnateur de Parcours de Soins du patient atteint de maladie chronique et/ou dégénérative

Présentation et Objectifs

La formation est construite de façon à favoriser l'acquisition de compétences transversales en Master 1 (organisation des systèmes de santé, grands problèmes de santé publique, pratiques managériales, management stratégique des établissements de santé, sciences sociales de la santé, gestion comptable et financière appliquées à la santé, et gestion des problèmes juridique des établissements de santé, communication professionnelle).

En master 2, la formation se focalise sur la compréhension des maladies chroniques, l'identification et la mise en œuvre des parcours de soins, et la coordination des professionnel-le-s.

Conditions d'admission

Pour candidater dans ce master, il est nécessaire de posséder un diplôme Licence (L3) ou une Validation des Acquis de l'Expérience.

Débouchés

- Coordonnateur-ric-e-s de parcours de soins

Responsables et Contacts

- Contact : Vanina BONGARD, vanina.bongard@univ-tlse3.fr
- Référent-e handicap : mission-handicap.referent@univ-tlse3.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.univ-tlse3.fr/master-coordonnateur-de-parcours-de-soins-du-patient-atteint-de-maladie-chronique-et-ou-degenerative>



UNIVERSITÉ TOULOUSE 3

Master Santé Publique – Mention Epidémiologie Clinique

Présentation et Objectifs

Le parcours est adossé à l'Ecole Doctorale Biologie Santé Biotechnologies (BSB) de l'Université Toulouse 3 pour les étudiant·e·s souhaitant évoluer vers une carrière de chercheur·euse ou d'enseignant·e/chercheur·euse. Il s'inscrit dans un important maillage local d'équipes de recherche, au premier rang desquels le Centre d'Epidémiologie en santé des Populations (CERPOP) constitue un terrain de stage pour de nombreux·ses étudiant·e·s.

Conditions d'admission

Licence de biologie, sciences sanitaires et sociales, mathématiques appliquées, sciences infirmières. Second cycle d'études en médecine, pharmacie, odontologie, maïeutique, masso-kinésithérapie, médecine vétérinaire (inscription possible en Master 1, lorsque le second cycle est en cours).

Débouchés

- Enseignant·e·s-chercheur·euse·s (après un doctorat).
- Chef·fe·s de projets.
- Chargé·e et coordonnateur·rice d'études en épidémiologie.
- Chargé·e de suivi épidémiologique et de veille sanitaire.
- Chargé·e d'analyses d'enquêtes en population.

Responsables et Contacts

- Contact : Vanina BONGARD, vanina.bongard@univ-tlse3.fr
- Référent·e handicap : mission-handicap.referent@univ-tlse3.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.univ-tlse3.fr/master-epidemiologie-clinique-1>



UNIVERSITÉ TOULOUSE 3

Master Santé Publique – Mention Gestion des institutions et services de santé

Présentation et Objectifs

La formation est construite de façon à favoriser l'acquisition de compétences transversales en Master 1 (organisation des systèmes de santé, grands problèmes de santé publique, pratiques managériales, communication professionnelle), parallèlement à l'acquisition de compétences spécifiques en management stratégique des établissements de santé, sciences sociales de la santé, gestion comptable et financière appliquées à la santé, et gestion des problèmes juridique des établissements de santé.

Conditions d'admission

Niveau licence ou équivalent (sciences sanitaires et sociales ; administration économique et sociale ; économie ; gestion ; sciences médicales ; sciences pharmaceutiques ; sciences odontologiques ; biologie ; mathématiques appliquées ; statistiques ; sciences infirmières ; sciences maïeutiques ; masso-kinésithérapie ; écoles nationales vétérinaires)

Débouchés

Etablissements de santé et du secteur médico-social :

- Institutions et services sanitaires
- Agences régionales de santé
- Organismes d'assurance maladie

Cadres et gestionnaires dans le domaine de la santé :

- Directions d'établissements médico-sociaux ;
- Attaché·e·s de direction d'établissements sanitaires ;
- Cadres supérieur·e·s de santé ;

Responsables et Contacts

- Contact : Vanina BONGARD, vanina.bongard@univ-tlse3.fr
- Référent·e handicap : mission-handicap.referent@univ-tlse3.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.univ-tlse3.fr/master-gestion-des-institutions-et-services-de-sante-1>





UNIVERSITÉ DE NANTES

Master Sciences Humaines et Sociales - Mention Éthique - Parcours
Autonomie Décisions et Pratiques

Présentation et Objectifs

Ce Master (co-animé par l'UFR Lettres et Langages et l'UFR de Médecine) répond à la demande croissante des étudiant·e·s et des professionnel·le·s de santé - et plus généralement de la société - en matière d'éthique de la santé, mais aussi d'éthique professionnelle et organisationnelle. Il permet le développement d'une réflexion éthique, critique et novatrice autour du soin, de l'accompagnement, des pratiques, et de la décision en santé tout en interrogeant la place de l'autonomie des personnes (patient·e·s, proches, soignant·e·s, médecins...).

A orientation plus théorique et fondamentale, ce parcours a pour ambition de former à la recherche et à la formation sur les questions relatives à l'éthique (bioéthique, éthique médicale et clinique). Il accueille prioritairement les étudiant·e·s issus du domaine Sciences Humaines et Sociales et du domaine Droit, Économie, Gestion. Il est aussi ouvert aux étudiant·e·s issu·e·s du secteur Santé et des secteurs du médico-social et du social.

Conditions d'admission

Accessible avec un grade licence en sciences infirmières.

Débouchés

- Poursuite d'études : recherche en philosophie/éthique (doctorat), préparation des concours de l'enseignement (Agrégation, CAPES), poursuite en thèse.
- Insertion professionnelle : chargé·e de mission liée à des problématiques éthiques (Espace Ethique, ...), référent·e en éthique médicale et clinique (métier en devenir en France mais forte demande au Canada par exemple dès le niveau, consultant·e en management, qualité du soin, recrutement.)

Responsables et Contacts

- Responsable du master : DURAND Guillaume, Guillaume.Durand@univ-nantes.fr
- Reprise d'études/formation continue :
<https://fc.univ-nantes.fr/pole-fc-humanites/formation-continue-ll-shs>
- Mission Relais Handicap : relais.handicap@univ-nantes.fr
- Référent·e handicap : stephane.brunat@univ-nantes.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://lettreslangages.univ-nantes.fr/formations/licences-et-masters/master-ethique>



UNIVERSITÉ DE NANTES

Master Sciences Humaines et Sociales - Mention Éthique - Parcours
Autonomie, responsabilité et soin

Présentation et Objectifs

Ce Master (co-animé par l'UFR Lettres et Langages et l'UFR de Médecine) répond à la demande croissante des étudiant·e·s et des professionnel·le·s de santé - et plus généralement de la société - en matière d'éthique de la santé, mais aussi d'éthique professionnelle et organisationnelle. Il permet le développement d'une réflexion éthique, critique et novatrice autour du soin, de l'accompagnement, des pratiques, et de la décision en santé tout en interrogeant la place de l'autonomie des personnes (patient·e·s, proches, soignant·e·s, médecins...).

A orientation plus théorique et fondamentale, ce parcours a pour ambition de former à la recherche et à la formation sur les questions relatives à l'éthique (bioéthique, éthique médicale et clinique). Il accueille prioritairement les étudiant·e·s issus du domaine Sciences Humaines et Sociales et du domaine Droit, Économie, Gestion. Il est aussi ouvert aux étudiant·e·s issu·e·s du secteur Santé et des secteurs du médico-social et du social.

Conditions d'admission

Accessible avec un grade licence en sciences infirmières.

Débouchés

- Poursuite d'études : recherche en philosophie/éthique (doctorat), préparation des concours de l'enseignement (Agrégation, CAPES), poursuite en thèse.
- Insertion professionnelle : chargé·e de mission liée à des problématiques éthiques (Espace Ethique, ...), référent·e en éthique médicale et clinique (métier en devenir en France mais forte demande au Canada par exemple dès le niveau, consultant·e en management, qualité du soin, recrutement.)

Responsables et Contacts

- Responsable du master : DURAND Guillaume, Guillaume.Durand@univ-nantes.fr
- Reprise d'études/formation continue :
<https://fc.univ-nantes.fr/pole-fc-humanites/formation-continue-ll-shs>
- Mission Relais Handicap : relais.handicap@univ-nantes.fr
- Référent·e handicap : stephane.brunat@univ-nantes.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://lettreslangages.univ-nantes.fr/formations/licences-et-masters/master-ethique>



UNIVERSITÉ DE NANTES

Master Sciences et Techniques - Mention « Biologie-Santé »

Présentation et Objectifs

Les 4 Graduate Programme reposent sur une première année avec un tronc commun complété par des enseignements de spécialités : le M1 Graduate School Health Sciences and Technologies. Ce M1 permet à des étudiant·e·s scientifiques, ayant une formation de type L3 Sciences de la Vie, de choisir une orientation métier en faisant le choix d'une des trois filières proposées : la filière Recherche Expérimentale ; la filière Bioanalyse ou la filière Recherche Clinique. Les étudiant·e·s poursuivent ensuite leur cursus dans le M2 Graduate Programme dans lequel il·elle·s sont inscrit·e·s.

Contacts :

- Référent·e handicap : stephane.brunat@univ-nantes.fr

Nom du parcours	Conditions d'admission	Responsables et contacts
<p>Graduate Programme I³ - Immunologie et Immuno-Intervention (M1) (langues d'enseignement en anglais et français)</p> <p>Les objectifs du GP sont : appréhender le fonctionnement normal du système immunitaire, ses dérégulations et sa manipulation thérapeutique en pathologie humaine</p>	<p>Le GPI³ est ouvert aux étudiant·e·s des filières Sciences et Santé (étudiant·e·s /internes de Médecine, Pharmacie et Dentaire).</p> <p>Les pré-requis à une candidature sont les suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Avoir validé une L3 d'une Licence Sciences de la Vie avec une moyenne supérieure ou égale à 12 • Avoir un projet professionnel en adéquation avec les débouchés de la formation Avoir des solides connaissances de niveau L3 en immunologie • Avoir des bonnes connaissances disciplinaires de niveau L3 en biologie cellulaire et en biologie moléculaire concernant l'expression des génomes procaryotes et eucaryotes 	<p><u>Responsables du programme</u> : GAUTREAU Laetitia, laetitia.gautreau@univ-nantes.fr</p> <p><u>Contact pédagogique</u> : gpi3@univ-nantes.fr</p>
<p>Graduate Programme InnoCARE - Innovation for Cardiovascular, metabolic, and REspiratory diseases (M1) (langues d'enseignement en anglais et français)</p> <p>Les objectifs du GP sont : former les acteur·rice·s de la recherche translationnelle en physiopathologie cardiovasculaire, métabolique et respiratoire. Innover pour mieux soigner.</p>	<p>Licence Sciences de la vie. Niveau B1 en langue.</p>	<p><u>Responsables du programme</u> : Solena LE SCOUARNEC, Guillaume LAMIRAULT,</p> <p><u>Contact pédagogique</u> : gpinnocare@univ-nantes.fr, gpcvr@univ-nantes.fr</p>

<p>Graduate Programme MICAS - Microbiote Intestin Cerveau Aliment Santé (M1) (langues d'enseignement en anglais et français)</p> <p>Les objectifs du GP sont : devenir acteur-riche de la Santé et de la prise en charge des maladies chroniques humaines en ciblant le microbiote et le lien aliment-santé.</p>	<p>Licence Sciences de la Vie. Être à l'aise avec l'anglais et avoir très envie de développer ses compétences de communication en anglais.</p>	<p><u>Responsables de programme</u> : OUGUERRAM Khadija, khadija.ouguerram@univ-nantes.fr et BACH Kalyane.</p> <p><u>Contact pédagogique</u> : gpmicas@univ-nantes.fr</p>
<p>Graduate Programme OHNU - Oncologie, Hématologie et Médecine Nucléaire (M1) (langues d'enseignement en anglais et français)</p> <p>Les objectifs du GP sont : former les étudiant-e-s en oncologie et hématologie, à la recherche fondamentale, à la recherche appliquée au diagnostic, la thérapeutique ou la recherche clinique.</p>	<p>Licence Sciences de la Vie. Avoir des capacités à lire et à se documenter en anglais.</p>	<p><u>Responsables de programme</u> : TOUZEAU Cyrille, GUILLOU Yannick</p> <p><u>Contact pédagogique</u> : gpohnu@univ-nantes.fr</p>
<p>Parcours One Health Emerge (Oniris) (M1)</p> <p>Les objectifs du GP sont de former des manager-euse-s capables de faire face à la complexité de ces enjeux liés aux productions et à la transformation des denrées alimentaires et aux maladies infectieuses émergentes, dans une approche « One Health ».</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Avoir validé une Licence (ou licence en cours de validation) en Sciences de la Vie ou Prérequis avec une moyenne très satisfaisante. - Maîtriser les connaissances de base de biologie générale. 	<p><u>Contact pédagogique</u> : contact.master@oniris-nantes.fr</p>
<p>Parcours MPCE - Modélisation en Pharmacologie Clinique, en Biostatistique et en Épidémiologie (M2)</p> <p>Les objectifs du GP sont : former des chercheur-euse-s ou des professionnel-le-s capables de concevoir et d'analyser de façon approfondie des données de tous types de protocoles de recherche clinique (pharmacologie clinique, essai thérapeutique, étude pharmaco-épidémiologique) et épidémiologique (recherche étiologique, évaluation de méthodes diagnostiques, recherche de facteurs pronostiques), et de développer une recherche méthodologique adaptée à ces différents domaines.</p>	<p>Non communiquées.</p>	<p><u>Responsable de programme</u> : SEBILLE Véronique.</p>
<p>Biologie Biotechnologies et Recherche Thérapeutique (BBRT) (M2)</p> <p>Les objectifs sont : former à la recherche biomédicale (fondamentale, préclinique et translationnelle).</p>	<p>Non communiqués.</p>	<p><u>Responsables de programme</u> : GUILLOUX Yannick et LAUZIER Benjamin, benjamin.lauzier@univ-nantes.fr</p> <p><u>Contact pédagogique</u> : master2BBRT@univ-nantes.fr</p>

<p>Génétique Génomique et Biologie des Systèmes (GGBS) (M2)</p> <p>Les objectifs sont : former aux outils d'analyse de données génomiques et d'interprétation de données biologiques à haut-débit.</p>	<p>Non communiquées.</p>	<p><u>Responsables de programme</u> : LE SCOUARNEC Solena et EVEILLARD Damien</p> <p><u>Contact pédagogique</u> : master2GGBS@univ-nantes.fr</p>
<p>De l'Animal à l'Homme - Analyse Maîtrise et Gestion des Risques Sanitaires et Nutritionnels (MAN-IMAL) (M2) (langue d'enseignement en anglais)</p>	<p>Non communiquées.</p>	<p><u>Contact pédagogique</u> : contact.master@oniris-nantes.fr</p>
<p>Recherche Clinique (RC) (M2)</p> <p>Les objectifs sont : former à la recherche clinique et translationnelle.</p>	<p>Non communiquées.</p>	<p><u>Responsable de programme</u> : LAMIRAULT Guillaume</p> <p><u>Contact pédagogique</u> : master2rc@univ-nantes.fr</p>
<p>Signaux et images en biologie, médecine (SIBM) (M2)</p> <p>Les objectifs sont : Former des professionnels de santé (radiologues, spécialistes de médecine nucléaire, cliniciens ou chirurgiens, pharmaciens, biologistes) aux techniques d'imagerie pour leur donner les éléments utiles au paramétrage de l'acquisition des données (routine ou recherche) et les bases théoriques des méthodes d'analyse et de traitement que l'on peut appliquer aux images acquises.</p>	<p>Non communiqués.</p>	<p><u>Responsables de programme</u> : BLERY Pauline, BOULER Jean-Michel et GUEDON Jean-Pierre</p> <p><u>Contact pédagogique</u> : master2BBRT@univ-nantes.fr</p>

Mission Relais Handicap : relais.handicap@univ-nantes.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://sciences-techniques.univ-nantes.fr/formations/masters/master-biologie-sa>



UNIVERSITÉ DE NANTES

Master Pharmacie - Mention « Biologie et Médicaments » (M1)

Présentation et Objectifs

Le M1 Biologie et Médicaments permet aux étudiant·e·s scientifiques d'acquérir des connaissances approfondies en biologie et de leurs fournir des bases solides en recherche fondamentale et appliquées dans les domaines des Sciences, de la Biologie, de la Santé et des Sciences du médicament et des produits de Santé.

Ce M1 permet de choisir une orientation métier, via des enseignements de spécialité, en entrant dans la filière Sciences du Médicament et des produits de Santé.

Conditions d'admission

Accessible aux étudiant·e·s scientifiques ayant une formation de type L3 sciences de la vie.

Débouchés

Poursuite d'études : en M2 avec des parcours en alternance (Biomatériaux Dispositifs Médicaux, Biothérapies et Médicaments de Thérapies Innovantes, Topiques et Cosmétiques, Bioproduction Santé).

Responsables et Contacts

- Responsable pédagogique : MOREAU-AUBRY A. et GALVANI A. à m1gp@univ-nantes.fr
- Gestionnaire administrative : GUYMARD C. à christine.guymard@univ-nantes.fr
- Mission Relais Handicap : relais.handicap@univ-nantes.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- https://pharmacie.univ-nantes.fr/medias/fichier/programme-m1-bm_1673971947610-pdf?ID_FICHE=2067839&INLINE=FALSE



UNIVERSITÉ DE NANTES

Master Pharmacie - Mention « Sciences du médicament et des produits de santé » (M2)

Présentation et Objectifs

Cette mention a pour objectif de former des cadres de niveau Bac +5, issus de cursus biologique, chimique ou en double compétence pour des cursus médecine, pharmacie, odontologie, vétérinaire, et ingénieur-e dans les domaines du contrôle, de la conception et du développement des produits de santé (biotechnologies, cosmétologie, biomatériaux et dispositifs médicaux). Il s'agira d'approfondir les connaissances scientifiques et réglementaires dans les domaines des produits de santé. Après un M1 qui permettra d'acquérir de solides connaissances en biologie (M1BM) ou à l'interface chimie-biologie, la formation propose des spécialisations M2 dans des secteurs originaux et pointus du domaine des produits de santé.

Les différents parcours proposés sont : **Topiques et Cosmétiques, Biomatériaux et Dispositifs Médicaux : de la Conception à la Mise sur le Marché, Biothérapies et Médicaments de Thérapie Innovante et Contrôle Qualité des Produits de Santé.**

Conditions d'admission

Validation du M1 Chimie Biologie pour les profils de candidat-e-s titulaires d'une licence de type chimie-biologie, et du M1 Biologie et Médicaments pour les titulaires d'une licence type Sciences de la Vie.

Débouchés

Non communiqués.

Responsables et Contacts

- Gestionnaire administrative : TALBOURDET C. à master2.sciencesdumedicament@univ-nantes.fr et 02.72.64.11.37
- Mission Relais Handicap : relais.handicap@univ-nantes.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- https://pharmacie.univ-nantes.fr/les-formations/master-doctorat-d-universite/master-sciences-du-medicament-et-des-produits-de-sante-2015529.kjsp?RH=INSTITUTIONNEL_FR





UNIVERSITÉ AIX-MARSEILLE

Master Sciences Médicales et Paramédicales - Mention « Santé Publique »

Présentation et Objectifs

Le master forme les étudiant·e·s en vue de carrières de chercheur·euse·s ou de professionnel·le·s des systèmes de santé publique français et internationaux. La formation traite des systèmes de santé en France, en Europe et dans les pays en développement (épidémiologie et évaluation des problèmes de santé, gestion de programmes de santé, économie et sciences sociales, biostatistiques et économétrie, systèmes d'information, etc.). Les différents parcours sont :

- **Recherche épidémiologique**
- **Encadrement des organisations de santé et management de la qualité et de la sécurité des soins**
- **Prévention, éducation à la santé, éducation thérapeutique**
- **Handicap et santé**

Le parcours est accessible en formation initiale et continue.

Conditions d'admission

Accessible en formation continue pour les professions paramédicales.

Débouchés

Le master prépare aux métiers de chercheur·euse·s dans des structures publiques (universités, hôpitaux, Inserm, CNRS, IRD) ou privées (industrie pharmaceutique, instituts privés). Ainsi qu'aux métiers d'ingénieur·e·s d'études, cadres, expert·e·s en qualité, gestion des risques, et systèmes d'informations (établissements de santé ou médico-sociaux, agences de santé, cabinets de conseil, associations caritatives).

Responsables et Contacts

- **Responsable du master** : GENTILE Stéphanie. à stephanie.gentil@univ-amu.fr
- **Mission handicap** : deve-bve-mh-campus-timone@univ-amu.fr et 04.13.94.27.95

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://smpm.univ-amu.fr/fr/formations/masters/sante-publique>



UNIVERSITÉ AIX-MARSEILLE

Master Sciences Médicales et Paramédicales - Mention « sciences économiques et sociales de la santé et traitement de l'information médicale »

Présentation et Objectifs

Le master permet d'acquérir des compétences en traitement des informations médicales, appliquées aux domaines de la recherche en santé, de l'aide au développement, des systèmes d'information. Le master est assuré en collaboration avec l'unité mixte de recherche sciences économiques et sociales de la santé et traitement de l'information médicale (SESSTIM). Les différents parcours sont :

- **Méthodes Quantitatives et Économétriques pour la Recherche en Santé (MQERS)** : les étudiant·e·s sont formé·e·s à la recherche dans les méthodes quantitatives (modélisation biostatistique, modélisation économique, économétrie), pour traiter des informations médicales est croissante dont la complexité est croissante ;
- **Santé publique société développement (SPSD)** : la formation offre une approche systémique de l'évaluation et du développement de la santé dans les pays en développement, à ressources limitées, ou auprès de populations vulnérables ;
- **Expertise et Ingénierie des Systèmes d'Information en Santé (EISIS)** : les étudiant·e·s reçoivent une formation approfondie de la conception de systèmes d'information à visée médicale (maîtrise des technologies, utilisation de l'information et de la connaissance).

Le master est accessible en formation initiale, continue et en formation à distance.

Conditions d'admission

Non communiquées.

Débouchés

- Poursuite d'études : possible en thèse de doctorat avec les parcours MQERS et EISIS.
- Insertion professionnelle : non communiqué.

Responsables et Contacts

- Responsable du master : GIORGI R. à roch.giorgi@univ-amu.fr
- Mission handicap : deve-bve-mh-campus-timone@univ-amu.fr et 04.13.94.27.95

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://smpm.univ-amu.fr/fr/formations/masters/sante-publique-sesstim>



UNIVERSITÉ AIX-MARSEILLE

Master Sciences Médicales et Paramédicales - Mention « Humanités médicales »

Présentation et Objectifs

Formation interdisciplinaire, le master prépare les étudiant·e·s à des carrières de chercheur·euse·s ou de professionnel·le·s des enjeux de la santé et des sciences humaines. La formation traite des liens entre l'anthropologie biologique, médico-légale et bioarchéologie, la médecine et l'éthique. Elle vise à acquérir les connaissances, les méthodes et techniques qui permettent de répondre aux nouveaux enjeux de santé. Les différents parcours proposés sont :

- Anthropologie évolutive : os, gènes, cultures
- Anthropologie médico-légale et bioarchéologie
- Addictologie : de la cellule au comportement humain
- Approches éthiques, déontologiques et anthropologiques de la santé

Les étudiant·e·s ont la possibilité de mutualiser les quatre parcours types en sélectionnant des UE optionnelles.

Conditions d'admission

Non communiquées.

Débouchés

La validation du master permet de poursuivre leur cursus en thèse de doctorat, en France ou à l'étranger. Le master offre également de nombreux débouchés professionnels (recherche et développement, médiation scientifique et déontologie, instituts de veille sanitaire, structures hospitalières et médico-sociales, métiers de la culture et du patrimoine, fouille archéologique, etc.).

Responsables et Contacts

- Responsable du master : VERNA Emeline. à emeline.verna@univ-amu.fr
- Mission handicap : deve-bve-mh-campus-timone@univ-amu.fr et 04.13.94.27.95

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://smpm.univ-amu.fr/fr/formations/masters/humanites-medicales>



UNIVERSITÉ AIX-MARSEILLE

Master Sciences Médicales et Paramédicales - Mention « Santé »

Présentation et Objectifs

Formation à visée professionnelle, le master prépare au management d'équipes médico-sociales et à la coordination de parcours complexes de soins. Il permet d'acquérir des compétences dans les domaines du management d'équipes et de la coordination de soins, ainsi que des compétences linguistiques et en matière de recherche. Les parcours possibles sont :

- **Cadre de proximité dans le secteur sanitaire, médico-social et social** : permet de développer les compétences en management en se fondant notamment sur la diversité des systèmes de santé, des terrains, des situations, de l'activité, des contextes institutionnels et sociaux.
- **Formateur en santé** : permet de développer les compétences des professionnels de santé, en réponse aux problématiques de management des équipes, coordination des soins et de formation initiale et continue, par une offre de formation de deuxième cycle universitaire.
- **Coordination de parcours complexes de soins** : forme les étudiant-e-s à la coordination de parcours de soins de santé dans des situations complexes, en synergie avec des équipes interdisciplinaires et tenant compte des contingences du système de santé.

Le master est accessible en formation initiale et continue.

Conditions d'admission

Non communiquées.

Débouchés

Non communiqués.

Responsables et Contacts

- Informations complémentaires sur les formations : leila.temli@univ-amu.fr
- Mission handicap : deve-bve-mh-campus-timone@univ-amu.fr et 04.13.94.27.95

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://smpm.univ-amu.fr/fr/formations/masters/sante>



UNIVERSITÉ AIX-MARSEILLE

Master Sciences Médicales et Paramédicales - Mention « Neurosciences »

Présentation et Objectifs

Formation pluridisciplinaire dans le champ des sciences du cerveau. Le master permet d'acquérir des compétences spécialisées en neurosciences, et de couvrir tous les domaines d'importance (niveaux moléculaires, cellulaires, intégrés, ou cognitifs). Les étudiant·e·s sont formé·e·s aux méthodologies en matière de recherche, afin de travailler en autonomie ou en équipe. Les différents parcours disponibles sont :

- **Neurosciences Moléculaires, Cellulaires et Intégrées (NMCI)**
- **Neurosciences Intégrées, Cognitives et Comportementales (NICC)**
- **Compétences complémentaires en informatique**
- **Euro-mediterranean Master in Neuroscience (EMN-Online)**

Le master est accessible en formation initiale ou continue.

Conditions d'admission

Il s'adresse aux étudiant·e·s en sciences, santé, psychologie, qui possèdent des connaissances sur le système nerveux et le fonctionnement neuronal, les grandes fonctions physiologiques, les modalités de traitement et de transfert des informations nerveuses et l'organisation anatomique générale du système nerveux périphérique et central.

Débouchés

Non communiqués.

Responsables et Contacts

- **Responsable pédagogique** : sciences-master-neurosciences@univ-amu.fr
- **Mission handicap** : deve-bve-mh-campus-timone@univ-amu.fr et 04.13.94.27.95

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://smpm.univ-amu.fr/fr/formations/masters/neurosciences>



UNIVERSITÉ AIX-MARSEILLE

Master Sciences Médicales et Paramédicales - Mention
« Biologie-Santé »

Présentation et Objectifs

Formation orientée vers la recherche : Les enseignements préparent les étudiant·e·s à la poursuite de leur cursus en thèse de doctorat en sciences. La formation s'appuie sur les unités de recherche du campus Santé de l'Institut Hospitalo-Universitaire Méditerranée Infection et de l'Institut Paoli Calmettes, ainsi que sur des partenariats avec de nombreux acteur·rice·s public·que·s et privé·e·s.

Formation orientée vers l'insertion professionnelle : Les enseignements sont adaptés aux demandes du monde professionnel, et permettent une insertion professionnelle directe : techniques en sciences biologiques, technologies de pointe, nouveaux métiers de la santé (ex. : conseil en génétique, interface santé-environnement). La formation permet également aux étudiant·e·s de poursuivre leur cursus en thèse de doctorat en sciences.

Formation internationale : La formation internationale est destinée à des étudiant·e·s du pourtour méditerranéen (à ce jour Maroc et Algérie), et leur permet d'obtenir un double diplôme grâce à un partenariat inter-universitaire. Un parcours d'excellence en biologie santé, orienté vers la poursuite d'études en thèse, principalement dans les domaines : maladies infectieuses et microbiotes, génétique humaine et médicale, maladies métaboliques et vasculaires.

Conditions d'admission

Le Master biologie santé est destiné aux étudiant·e·s de la filière scientifique (licences en biologie) et de la filière santé.

Les professionnel·le·s peuvent également rejoindre ce master en formation continue.

Débouchés

- Plusieurs débouchés sont possibles à l'issue des différents parcours de formation.

Responsables et Contacts

- Mission handicap : deve-bve-mh-campus-timone@univ-amu.fr et 04.13.94.27.95
- [Responsables de la mention biologie santé](#)
- [Conseil en génétique et médecine prédictive](#)
- [Génétique humaine et médicale](#)
- [Maladies infectieuses et microbiote](#)
- [Maladies métaboliques et vasculaires](#)
- [Oncologie](#)
- [Recherche clinique et simulation en santé](#)
- [Santé et environnement](#)
- [Sciences de la santé et du développement à l'international](#)
- [Technologies de la santé](#)

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://smpm.univ-amu.fr/fr/formations/masters/biologie-sante>



UNIVERSITÉ Côte d'Azur - Nice

Master Biologie, Santé, Sport - Mention « Ingénierie de la Santé » -
Parcours Santé Publique (SPUB)

Présentation et Objectifs

L'objectif général est d'offrir une formation en santé publique à des étudiant·e-s, des professionnel·le-s de santé ou d'autres personnes, dont la formation et l'expérience préalable les préparent à jouer un rôle de leader·euse en matière de santé publique.

Le Master a pour objectifs de doter les étudiant·e-s des capacités suivantes :

- Connaître la distribution des principaux déterminants de la santé dans la population et les moyens d'agir en promotion de la santé
- Comprendre comment les comportements et les structures sociales peuvent affecter la santé de la population
- Analyser les risques et concevoir des stratégies pour mettre en œuvre des environnements favorables à la santé
- Contribuer efficacement à la gestion des services de santé
- Acquérir les capacités de communication sur les sujets de santé publique

Conditions d'admission

Formation initiale :

- Niveau licence pour le M1 (sciences, technologies et santé, économie-gestion, droit, sciences de l'homme et de la société, médecine, pharmacie)
- Niveau master 1 pour le M2 (avec mise à niveau de modules du master1 en fonction du cursus de l'étudiant·e)

Formation continue :

- Professions de santé, paramédicales ou demandeur·euse-s d'emploi
- Contacter le Service de la Formation Continue : fcre@univ-cotedazur.fr

Débouchés

- Ingénieur·e en santé publique
- Chargé·e de projets en santé publique

Responsables et Contacts

- Master 1 : Pr. Pascal STACCINI aucun mail ou tél communiqué
- Master 2 : Pr. Christian PRADIER (Christian.PRADIER@univ-cotedazur.fr)
et Dr. Laurent BAILLY (bailly.l@chu-nice.fr ou Christian.PRADIER@univ-cotedazur.fr)

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://univ-cotedazur.fr/formation/offre-de-formation/master-isa-parcours-spub>



UNIVERSITÉ Côte d'Azur - Nice

Master Biologie, Santé, Sport - Mention « Ingénierie de la Santé » -
Parcours Recherche Clinique INTerventionnelle (RECLINT)

Présentation et Objectifs

Vidéo de présentation : <https://youtu.be/eo1dSLhgH0E>

Conditions d'admission

Formation initiale

- Niveau licence pour le M1 (sciences, technologies et santé, économie-gestion, droit, sciences de l'homme et de la société, médecine, pharmacie)
- Niveau master 1 pour le M2 (avec mise à niveau de modules du master 1 en fonction du cursus de l'étudiant-e)

Formation continue

- Professions de santé, paramédicales ou demandeur·euse·s d'emploi
- Contacter le Service de la Formation Continue : fcre@univ-cotedazur.fr

Débouchés

- Directeur·rice d'EHPAD
- Cadre gestionnaire de risques en établissement de santé
- Ingénieur·e gestionnaire de risques (Risk Manager)
- Ingénieur·e analyste qualité des processus en établissement de santé
- Ingénieur·e en hygiène, sécurité, environnement
- Ingénieur·e statisticien·ne en établissement de santé
- Administrateur·rice de réseaux de télé-activité en santé
- Attaché·e de recherche clinique
- Auditeur·rice consultant·e qualité
- Responsable qualité

Responsables et Contacts

- Pr. Pascal STACCINI et Gilles MAIGNANT
- Renseignements : yvette.hecquet@univ-cotedazur.fr - 04.93.37.76.45

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://univ-cotedazur.fr/formation/offre-de-formation/master-isa-parcours-reclint>



UNIVERSITÉ Côte d'Azur - Nice

Master Biologie, Santé, Sport - Mention « Ingénierie de la Santé » -
Parcours Qualité et Gestion des Risques en Santé (QGRS)

Présentation et Objectifs

Vidéo de présentation : <https://youtu.be/UQ4wrEHMx5s>

Conditions d'admission

Formation initiale

- Niveau licence pour le M1 (sciences, technologies et santé, économie-gestion, droit, sciences de l'homme et de la société, médecine, pharmacie)
- Niveau master 1 pour le M2 (avec mise à niveau de modules du Master1 en fonction du cursus de l'étudiant·e)

Formation continue

- Professions de santé, paramédicales ou demandeur·euse·s d'emploi
- Contacter le Service de la Formation Continue : fcre@univ-cotedazur.fr

Débouchés

- Directeur·rice d'EHPAD
- Cadre gestionnaire de risques en établissement de santé
- Ingénieur·e gestionnaire de risques (Risk Manager)
- Ingénieur·e analyste qualité des processus en établissement de santé
- Ingénieur·e en hygiène, sécurité, environnement
- Ingénieur·e statisticien·ne en établissement de santé
- Administrateur·rice de réseaux de télé-activité en santé
- Attaché·e de recherche clinique
- Auditeur·rice consultant·e qualité
- Responsable qualité

Responsables et Contacts

- Pr. Pascal STACCINI
- Renseignements : yvette.hecquet@univ-cotedazur.fr - 04.93.37.76.45

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://univ-cotedazur.fr/formation/offre-de-formation/master-isa-parcours-qgrs>



UNIVERSITÉ Côte d'Azur - Nice

Master Biologie, Santé, Sport - Mention « Ingénierie de la Santé »
- Parcours Organisations et Évaluations en Soins Primaires (ORESP)

Présentation et Objectifs

Vidéo de présentation : <https://youtu.be/acuOwTLnY1w>

Ce parcours de master 2 est destiné aux manager·euse·s en soins primaires au sein des équipes et dans les administrations. Les méthodes pédagogiques à distance et en alternance le rendent accessible aux professionnels en exercice. Il combine l'expérience reconnue du master Ingénierie de la santé porté par le département d'ingénierie du risque et d'informatique de santé et l'Unité de recherche RETINES et l'innovation en soins primaires portée par le Département de médecine générale.

Conditions d'admission

Formation initiale

- Niveau licence pour le M1 (sciences, technologies et santé, économie-gestion, droit, sciences de l'homme et de la société, médecine, pharmacie)
- Niveau master 1 pour le M2 (avec mise à niveau de modules du master 1 en fonction du cursus de l'étudiant·e)

Formation continue

- Professions de santé, paramédicales ou demandeur·euse·s d'emploi
- Contacter le Service de la Formation Continue : fcre@univ-cotedazur.fr

Débouchés

- Coordonnateur·rice de maison ou centre de santé pluriprofessionnels
- Coordonnateur·rice de Communauté Professionnelle Territoriale de Santé
- Leader·euse d'équipe de soins primaires
- Cadre gestionnaire de risques en établissement de soins de santé primaires
- Cadre gestionnaire des politiques de santé
- Ingénieur·e analyste qualité des processus en établissement de santé
- Auditeur·rice consultant·e qualité
- Responsable qualité
- Administrateur·rice de réseaux de télé-activité en santé

Responsables et Contacts

- Pr. David DARMON : David.DARMON@univ-cotedazur.fr et +33 4 89 15 35 82
- Pr. Pascal STACCINI
- Renseignements : yvette.hecquet@univ-cotedazur.fr - 04.93.37.76.45

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://univ-cotedazur.fr/formation/offre-de-formation/master-isa-parcours-oresp.>

UNIVERSITÉ Côte d'Azur - Nice

Master Biologie, Santé, Sport - Mention « Ingénierie de la Santé » -
Parcours Ingénierie pour le Vieillissement et l'Autonomie (IVA)

Présentation et Objectifs

Vidéo de présentation : https://youtu.be/CuZx8zEF9_E

Conditions d'admission

Formation initiale :

- Niveau licence pour le M1 (sciences, technologies et santé, économie-gestion, droit, sciences de l'homme et de la société, médecine, pharmacie)
- Niveau master 1 pour le M2 (avec mise à niveau de modules du master 1 en fonction du cursus de l'étudiant)

Formation continue :

- Professions de santé, paramédicales ou demandeurs d'emploi
- Contacter le Service de la Formation Continue : fcre@univ-cotedazur.fr

Débouchés

- Directeur·ice d'EHPAD
- Cadre gestionnaire de risques en établissement de santé
- Ingénieur·e gestionnaire de risques (Risk Manager)
- Ingénieur·e analyste qualité des processus en établissement de santé
- Ingénieur·e en hygiène, sécurité, environnement
- Ingénieur·e statisticien·ne en établissement de santé
- Administrateur·rice de réseaux de télé-activité en santé
- Attaché·e de recherche clinique
- Auditeur·rice consultant qualité
- Responsable qualité

Responsables et Contacts

- Renseignements : yvette.hecquet@univ-cotedazur.fr - 04.93.37.76.45
- Pr. Olivier GUÉRIN et Pr. Pascal STACCINI

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://univ-cotedazur.fr/formation/offre-de-formation/master-isa-parcours-iva>



UNIVERSITÉ Côte d'Azur - Nice

Master Biologie, Santé, Sport - Mention « Ingénierie de la Santé » -
Parcours Génie BioMédical (GBM)

Présentation et Objectifs

Vidéo de présentation : <https://youtu.be/9SVjCOTRzgw>

Conditions d'admission

Formation initiale :

- Niveau licence pour le M1 (sciences, technologies et santé, économie-gestion, droit, sciences de l'homme et de la société, médecine, pharmacie).
- Niveau master 1 pour le M2 (avec mise à niveau de modules du master 1 en fonction du cursus de l'étudiant-e).

Formation continue :

- Professions de santé, paramédicales ou demandeur-euse-s d'emploi.
- Contacter le service de la formation continue : fcre@univ-cotedazur.fr

Débouchés

- Ingénieur-e de recherche dans les établissements publics de recherche scientifique et technique
- Ingénieur-e Biomédical-e hospitalier-ère
- Ingénieur-e d'application en R&D
- Ingénieur-e technico-commercial
- Inspecteur-riche à l'agence nationale de sécurité du médicament et des produits de santé (ANSM)

Responsables et Contacts

- Mourad Benabdesselam : Tél +33 4 89 15 28 59 - Tél 2 +33 4 89 15 28 59
- Mail : Mourad.BENABDESSELAM@univ-cotedazur.fr
- Renseignements : yvette.hecquet@univ-cotedazur.fr - 04 93 37 76 45

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://univ-cotedazur.fr/formation/offre-de-formation/master-isa-parcours-gbm>



UNIVERSITÉ Côte d'Azur - Nice

Master Biologie, Santé, Sport - Mention « Ingénierie de la Santé » -
Parcours Data, Décisions, Systèmes et ESanté (2D2S)

Présentation et Objectifs

Vidéo de présentation : https://youtu.be/_aL1m61pzyl

Conditions d'admission

Formation initiale :

- Niveau licence pour le M1 (sciences, technologies et santé, économie-gestion, droit, sciences de l'homme et de la société, médecine, pharmacie)
- Niveau master 1 pour le M2 (avec mise à niveau de modules du master1 en fonction du cursus de l'étudiant-e)

Formation continue :

- Professions de santé, paramédicales ou demandeur-euse-s d'emploi
- Contacter le Service de la Formation Continue : fcre@univ-cotedazur.fr

Débouchés

- Directeur·rice d'EHPAD
- Cadre gestionnaire de risques en établissement de santé
- Ingénieur·e gestionnaire de risques (Risk Manager)
- Ingénieur·e analyste qualité des processus en établissement de santé
- Ingénieur·e en hygiène, sécurité, environnement
- Ingénieur·e statisticien·ne en établissement de santé
- Administrateur·rice de réseaux de télé-activité en santé
- Attaché·e de recherche clinique
- Auditeur·rice consultant·e qualité
- Responsable qualité

Responsables et Contacts

- Gilles MIGNANT et Pr. Pascal STACCINI

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://univ-cotedazur.fr/formation/offre-de-formation/master-isa-parcours-2d2s>



UNIVERSITÉ Côte d'Azur - Nice

Master Biologie, Santé, Sport - Mention « Ingénierie de la Santé » -
Parcours Éducation, Rééducation, Recherche en Science de la Santé
(E2R2S)

Présentation et Objectifs

Vidéo de présentation : <https://youtu.be/JsfPE5ko3KY>

Présentation de la formation

- Le parcours E2R2S s'adresse aux professionnel·le·s de santé désireux·ses d'acquérir des compétences en communication, pédagogie et recherche en science de la santé.
- Ce parcours est accessible en master 2 et en distanciel.
- Le master 1 est en cours de construction.

Objectif de formation

- Le parcours E2R2S propose une spécificité éducative en construisant un enseignement par et pour des professionnel·le·s de santé.
- Sa volonté est de proposer, d'une part, une réponse nationale adaptée à la formation des formateur·ice·s en santé ; d'autre part d'envisager une trajectoire universitaire en lien avec les disciplines des métiers de la santé.

Conditions d'admission

Étudiant·e·s de 2nd cycle en formation de profession de rééducation

Diplômé·e·s d'état en professions de rééducation

Professionnel·le·s de santé

Débouchés

- Spécialiste rééducation et réadaptation
- Formateur·rice en rééducation et réadaptation

Responsables et Contacts

- Arnaud Cholpin : Arnaud.CHOPLIN@univ-cotedazur.fr - +33 4 89 15 38 91

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://univ-cotedazur.fr/formation/offre-de-formation/master-isa-parcours-e2r2s>



UNIVERSITÉ Côte d'Azur - Nice

Master Biologie, Santé, Sport - Double master Mentions « Économie »
et « Ingénierie de la santé » (M2) - Parcours Syndémie

Présentation et Objectifs

Le double Master Syndémie forme des chargé-e-s d'études socio-économiques capables de traiter des données de santé publique dans une approche syndémique (approche globale des déterminants de santé à l'échelle d'un territoire à partir des interactions sociales, économiques et environnementales avec la santé).

Cette formation, innovante et unique en France, mènera au métier de chargé-e d'études en santé publique territoriale.

Conditions d'admission

- Étudiant-e-s de master 1 ayant une très bonne maîtrise des techniques statistiques et quantitatives.
- Une formation dans le domaine de la santé est un plus.

Débouchés

- Chargé-e d'études en santé publique territoriale
- Études et prospectives socio-économiques

Responsables et Contacts

- Pr. Thomas JOBERT : Thomas.JOBERT@univ-cotedazur.fr (expertise économique)
- Pr. Christian PRADIER : Christian.PRADIER@univ-cotedazur.fr (santé publique)

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://univ-cotedazur.fr/formation/offre-de-formation/double-master-2-ecomomie-et-ingenierie-de-la-sante-parcours-syndemie>



UNIVERSITÉ Côte d'Azur - Nice

Master Biologie, Santé, Sport - Mention « STAPS : Management du Sport » - Parcours Développement Territorial pour le Sport (DTS)

Présentation et Objectifs

Vidéo de présentation : https://youtu.be/uBG_vdd3dC4

Le Master STAPS : Management du Sport parcours Développement Territorial par le Sport (DTS) apporte les compétences pluridisciplinaires destinées à développer et dynamiser un territoire et des organisations humaines, à travers le diagnostic des enjeux, la conception de projets sportifs et la gestion de projets et d'équipes.

Conditions d'admission

Diplôme ouvert à la formation initiale :

- Niveau licence pour le M1
- Niveau master 1 pour le M2

Diplôme ouvert à la formation continue : contacter le service de la formation continue pour toute information et obtenir les tarifs.

- fcre@univ-cotedazur.fr ou [site internet de la Formation Continue](#)

Débouchés

- Chef-fe de projet / Coordinateur-riche de dispositif de développement local
- Chargé-e de projet en aménagement du territoire
- Chargé-e de mission développement durable
- Chargé-e de développement, de communication au sein d'une structure sportive ou socioculturelle
- Gestionnaire de structure de loisirs, de tourisme, de sport
- Chargé-e de mission/ Chef-fe de projet promotion du tourisme local
- Représentant-e en services récréatifs, culturels et sportifs

Responsables et Contacts

- Laura Schuft : Laura.SCHUFT@univ-cotedazur.fr - +33 4 89 88 14 89 ou +33 4 89 15 39 60

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://univ-cotedazur.fr/formation/offre-de-formation/master-staps-ms-parcours-dts>



UNIVERSITÉ Côte d'Azur - Nice

Master Biologie, Santé, Sport - Mention « STAPS : Entraînement et optimisation de la performance sportive » - Parcours Préparation physique et réathlétisation

Présentation et Objectifs

Vidéo de présentation : <https://youtu.be/5-YgFhendvI>

Le master Entraînement et Optimisation de la Performance Sportive d'Université Côte d'Azur vise à former des professionnels de l'entraînement sportif (préparation physique, planification, analyse de la performance sportive, etc.) et de la réathlétisation, ainsi que des chercheurs en sciences du sport. La formation valorise la démarche scientifique orientée vers la performance (méthodes et outils notamment) et s'appuie sur la combinaison d'enseignements théoriques et pratiques, dispensés par des professionnels et par des enseignants-chercheurs spécialistes et reconnus dans les domaines des sciences du sport, de la performance sportive de haut-niveau, de la prévention des blessures et de la réathlétisation.

La formation est rattachée au Laboratoire Motricité Humaine, Expertise, Sport, Santé, laboratoire pluridisciplinaire en sciences de la vie et de la santé et sciences humaines, dont un des axes transversaux de recherche est la « performance sportive » et son optimisation.

Conditions d'admission

Diplôme ouvert à la formation initiale : niveau licence pour le M1, niveau master 1 pour le M2

Diplôme ouvert à la formation continue : contacter le service de la formation continue pour toute information et obtenir les tarifs.

- fcre@univ-cotedazur.fr ou [site internet de la Formation Continue](#)

Débouchés

- Entraîneur-euse sportif-ve
- Préparateur-riche physique
- Réathlétiseur-euse
- Coach personnel-le
- Directeur-riche technique sportif-ve
- Directeur-riche et cadre de structure privé à objectif sportif
- Directeur-riche de pôle sportif
- Manager-euse sportif-ve
- Consultant-e auprès d'organisations sportives ou d'athlètes
- Ingénieur-e de recherche en sciences du Sport
- Cadre dans un service Recherche et Développement à caractère sportif

Responsables et Contacts

- Grégory Blain : Tél +33 4 89 15 39 29 - Téléphone 2 +33 4 89 15 39 29
- Mail : Gregory.BLAIN@univ-cotedazur.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

<https://univ-cotedazur.fr/formation/offre-de-formation/master-staps-eops-parcours-ppr>



UNIVERSITÉ Côte d'Azur - Nice

Master Biologie, Santé, Sport - Mention « STAPS : Activité physique adaptée et santé » - Parcours Activité Physique Adaptée et Santé (APA-S)

Présentation et Objectifs

Vidéo de présentation : <https://youtu.be/XSxjUeeGl4k>

Le Master APA-S a pour objectif de former des chargés de projet en «prévention santé» et/ou des cadres de l'intervention en activités physiques pour des publics en recherche d'amélioration ou de maintien de leur santé dans des structures existantes ou à créer.

La formation permet plus spécifiquement de travailler avec des populations ayant développé une maladie chronique liée au mode de vie et favorisée par l'avancée en âge ou présentant des facteurs de risques. En suivant le cursus, l'étudiant est capable de développer, mettre en œuvre et évaluer des programmes d'activités physiques adaptées à visées préventives et/ou thérapeutiques en tenant compte des caractéristiques individuelles et du contexte.

Conditions d'admission

Diplôme ouvert à la formation initiale : niveau licence pour le M1, niveau master 1 pour le M2

Diplôme ouvert à la formation continue, contacter le service de la formation continue pour toute information et obtenir les tarifs : fcre@univ-cotedazur.fr ou [site internet de la Formation Continue](#)

Débouchés

- Cadre responsable de formations et d'organisations éducatives et sociales pour des publics à besoin spécifique
- Cadre en activités physiques et santé dans la fonction publique territoriale.
- Coach personnel·le (réadaptation, reconditionnement, réentraînement)
- Directeur·rice de pôle sport-santé
- Manager·euse dans les ARS
- Consultant·e auprès de centres de réadaptation et de reconditionnement
- Ingénieur·e en APA
- Cadre dans un service Recherche et Développement
- Coordonnateur·rice de programmes d'APA en milieux spécialisés
- Cadre de structure privée à objectif de réadaptation, de reconditionnement et d'intégration par l'APA

Responsables et Contacts

- Anne-Sophie Rousseau : Tél +33 4 89 15 39 42 - Téléphone 2 +33 4 89 15 39 42
- Mail : Anne-Sophie.ROUSSEAU@univ-cotedazur.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://univ-cotedazur.fr/formation/offre-de-formation/master-staps-apas-parcours-apas>



UNIVERSITÉ Côte d'Azur - Nice

Master Biologie, Santé, Sport - Mention « Sciences du Vivant » -
Parcours Neurosciences Cellulaires et Intégrées (NCI)

Présentation et Objectifs

Des avancées ont été obtenues dans le champ d'études des sciences du cerveau qui représentent un enjeu majeur de santé publique. Le parcours Neurosciences Cellulaires et Intégrées (NCI) a pour but de donner à l'étudiant·e de solides compétences en neurosciences fondamentales et cliniques.

Les enseignements sont multi-échelles allant de la molécule au comportement en prenant en compte les différents degrés de complexité de la communication au sein du système nerveux. Les étudiant·e-s désireux·ses de compléter leur formation ou de renforcer leurs acquis pourront par ailleurs suivre des enseignements optionnels choisis dans la base commune des cours proposés dans les autres parcours. Les domaines d'enseignements couverts sont tous représentés dans les laboratoires d'accueil rattachés à l'Université Côte d'Azur. Les enseignant·e-s de ce parcours, chercheur·euse·s et enseignant·e-s-chercheur·euse·s, travaillent sur l'objet d'étude qu'ils enseignent et les supports d'enseignement sont des publications scientifiques récentes en anglais permettant ainsi d'être au plus près des avancées récentes dans les domaines étudiés.

Conditions d'admission

Le recrutement des étudiant·e-s se fait essentiellement en Master 1 en fonction des projets professionnels et des dossiers académiques des étudiant·e-s.

Les candidat·e-s doivent posséder des compétences dans les domaines suivants :

- Les grandes fonctions physiologiques
- La physiologie neuronale et le fonctionnement du système nerveux
- L'organisation anatomique générale du système nerveux

Possibilité de valider un ou des blocs de compétences : non

Débouchés

- Attaché·e de recherche clinique
- Doctorant·e à l'INSERM
- Assistant·e ingénieur·e

Responsables et Contacts

- Jacques Barik : Tél +33 4 93 95 77 08 ; Mail : Jacques.BARIK@univ-cotedazur.fr
- Ingrid Berthus : Tél +33 4 93 95 77 08 ; Mail : Ingrid.BETHUS@univ-cotedazur.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://univ-cotedazur.fr/formation/offre-de-formation/parcours-neurosciences-cellulaires-et-integrees-nci-1>





UNIVERSITÉ DE LA REUNION

Master Biologie, Santé

Présentation et Objectifs

Le master propose une préparation générale des étudiant·e·s en master 1(M1) dans les disciplines de la biologie santé en vue d'aborder de manière plus spécifique et spécialisée les trois parcours du master 2 (M2) :

- Maladies infectieuses tropicales
- Maladies chroniques et métaboliques
- Vulnérabilités et développement

Conditions d'admission

Sur dossier, baccalauréat + 3 ou équivalent.

Débouchés

Orientation vers les secteurs académique et de recherche publique

- Enseignant·e -Chercheur·euse,
- Ingénieur·e·s d'études et de recherche.

Orientation vers le secteur privé :

- Chercheur·e,
- Responsables de projet ;
- Consultant·e,
- Cadre technique,
- Chef·fe de projet,
- Cadre technique d'études-recherche-développement,
- Chargé·e de mission.

Métiers de communication et vulgarisation scientifique :

- Médiation scientifique,
- Orientation des futur·e·s médecins et pharmaciens·e·s vers une carrière hospitalo-universitaire.

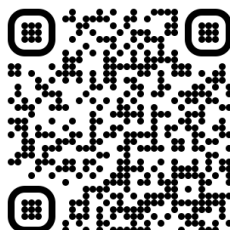
Responsables et Contacts

- LEFEBVRE D'HELLENCOURT Christian : sante-master@univ-reunion.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.univ-reunion.fr/formations/2114/>



UNIVERSITÉ DE LA REUNION

Master Biodiversité, Ecologie et Evolution

Présentation et Objectifs

L'objectif du Master Biodiversité, écologie et évolution (BEE) est de former des étudiant·e·s de niveau baccalauréat +5 capables de mener des travaux de recherche fondamentale ou appliquée, des travaux d'expertise ou d'évaluation environnementale dans les domaines de l'écologie et de la biodiversité tropicale.

Selon le parcours choisi et les stages réalisés en master 1 et en master 2, les étudiant·e·s se spécialisent dans le domaine des écosystèmes aquatiques, littoraux et insulaires ou dans celui des écosystèmes terrestres, naturels et cultivés

Conditions d'admission

Sur dossier, baccalauréat + 3 ou équivalent.

Débouchés

- Chargé·e de mission environnement et développement durable
- Chargé·e d'études en biodiversité
- Chargé·e de mission en écologie
- Chargé·e d'études en modélisation
- Gestionnaire de site naturel
- Formateur·rice en biologie écologie
- Emploi dans l'enseignement et la recherche

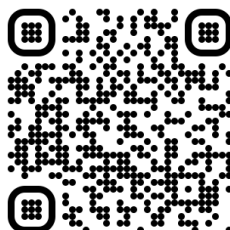
Responsables et Contacts

- PENIN Lucie : lucie.penin@univ-reunion.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.univ-reunion.fr/formations/2060/>



UNIVERSITÉ DE LA REUNION

Master Chimie et Sciences du vivant

Présentation et Objectifs

Le master de chimie et sciences du vivant propose aux étudiant·e·s d'acquérir des compétences en chimie des substances naturelles et en microbiologie aussi bien en recherche fondamentale qu'en recherche appliquée. Cette formation repose sur l'expertise du laboratoire de Chimie et de Biotechnologie des Produits naturels (ChemBioPro) de l'Université de La Réunion.

Les enseignements dispensés mettront tout particulièrement l'accent sur la valorisation des ressources issues de la biodiversité tropicale afin de préparer les étudiant·e·s aux grandes thématiques transversales actuelles de la recherche tropicale : bio-régulations, conservation et gestion de la biodiversité des écosystèmes tropicaux, impact des changements climatiques et des activités humaines.

Conditions d'admission

Sur dossier, baccalauréat + 3 ou équivalent.

Débouchés

- Chef·fe de projet
- Ingénieur·e d'étude
- Ingénieur·e en recherche et développement
- Chercheur·e et enseignant·e-chercheur·e (après obtention d'un doctorat)

Responsables et Contacts

- BIALECKI Anne : anne.bialecki@univ-reunion.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.univ-reunion.fr/formations/2111/>



UNIVERSITÉ DE LA REUNION

Master Risque et Environnement

Présentation et Objectifs

Ce Master Risques et Environnement vise à former les personnes en situation professionnelle afin qu'ils-elles puissent :

- Accompagner les politiques de gestion du risque au niveau local au travers l'élaboration de documents techniques et réglementaires
- Mener des programmes de recherche et d'études dans une structure publique ou privée sur la prévention, prévision et mitigation des risques
- Analyser les stratégies environnementales des sociétés face au changement global
- Mettre en œuvre des projets de coopération internationale et d'aide humanitaire dans le domaine de la gestion des risques de catastrophes.

Conditions d'admission

Sur dossier, entretien en cas de besoin, baccalauréat +3 ou équivalent.

Débouchés

- Futur·e·s chef·fe·s de projets pour la conception des plans locaux de gestion de risque renforcés
- Chef·fe·s de projets en développement
- Chef·fe·s de projets en prévention, etc.

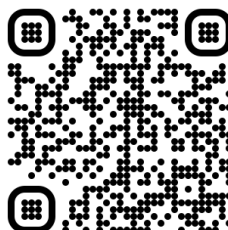
Responsables et Contacts

- MORAU Dominique : dominique.morau@univ-reunion.fr

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://www.univ-reunion.fr/formations/2805/>



UNIVERSITÉ DE NOUVELLE CALÉDONIE

Master Management et Aménagement d'Entreprise

Présentation et Objectifs

Au delà des compétences fondamentales en gestion, ce parcours permet une spécialisation sur l'environnement calédonien avec des cours spécifiquement orientés tels que le droit social calédonien, le droit fiscal calédonien, l'entrepreneuriat et les politiques locales d'innovation, ou encore les politiques et les actrices et acteurs du développement régional, etc. Un stage en entreprise de plusieurs mois est prévu dans chacune des 2 années permettant une mise en situation professionnelle développant autonomie et prise de responsabilités. La deuxième année obligatoirement est effectuée en alternance. La première année n'ouvre pas au dispositif d'alternance.

Conditions d'admission

Être titulaire d'une Licence ou d'un diplôme niveau Bac +3 reconnu ou être titulaire d'une équivalence (diplôme étranger, VAE, VEEPAP).

Une bonne maîtrise des langues française et anglaise est attendue.

Débouchés

- Dirigeant-e d'entreprise
- Cadre
- Consultant-e
- Responsable d'agence
- Chef-fe de projet
- Gestionnaire d'exploitation

Responsables et Contacts

- mae-iae@unc.nc - (+687) 290 800

Plus d'informations

Lien de la formation :

- <https://iae.unc.nc/formations/portail-mae/mae-formation-initiale-parcours-classique-en-2-ans/>





LES DIFFÉRENTES SPÉCIALISATIONS



Généralités sur les spécialisations infirmières

A l'issue de l'obtention du grade licence et du Diplôme d'Etat, nous pouvons entreprendre une spécialisation. Nous avons le choix entre Infirmier-ère en Pratique Avancée, Infirmier-ère Anesthésiste, Infirmier-ère au Bloc Opératoire et Infirmier-ère Puériculteur-ice. Toutefois les modalités d'entrée en formation restent disparates.

Pour entrer en formation IPA, il faut candidater directement sur les plateformes "E-candidat" des Universités. Il faut faire attention aux modalités d'inscription : en formation initiale ou en formation continue. Si vous candidatez en formation initiale, à l'issu du Diplôme d'Etat et du grade master délivré par l'université, il faudra exercer 3 ans avant de faire valoir le Diplôme d'IPA. Si vous candidatez en formation continue, il faut justifier de trois années d'exercice professionnel pour entrer en formation et à l'issue de cette dernière, vous pouvez travailler immédiatement en tant qu'IPA. Cette formation dure 24 mois et confère un grade master.

Pour entrer en formation d'IADE, la sélection se fera sur concours selon les modalités indiquées sur les pages web des formations. La formation se déroule uniquement en formation continue et donc il faut pouvoir justifier de deux années d'exercice professionnel avant de candidater. Cette formation dure 24 mois et confère un grade master.

Pour entrer en formation d'IBODE, la sélection se fait avec un dossier d'admissibilité et un oral d'admission. Il faut consulter les différents sites de formation pour connaître les modalités de dépôts de dossiers. La formation est accessible en formation initiale sans expérience préalable ni après la formation. Cette formation dure 24 mois et confère un grade master.

Pour entrer en formation d'Infirmier-ère puériculteur-ice, la sélection se fait sur concours. Il faut se référer au site web des écoles de formation. Cette formation dure 12 mois et ne confère pas de grade master.



INFIRMIER·ÈRES EN PRATIQUE AVANCÉE



Recensement des formations Infirmier·ère·s en Pratique Avancée (IPA)

Présentation générale :


L'IPA est expert·e dans son domaine et détient davantage d'autonomie au cours de son exercice professionnel. Il·elle a des compétences élargies et définies pour réaliser des activités d'orientation, d'éducation, de prévention ou de dépistage ; des actes d'évaluation, de conclusions cliniques et techniques et des actes de surveillance clinique et paraclinique. Il·elle peut réaliser des suivis de certain·e·s patient·e·s et prescrire des examens complémentaires, renouveler ou adapter certaines prescriptions médicales et prescrire des produits de santé non soumis à la prescription médicale. L'IPA peut exercer en établissement de santé ainsi qu'en ambulatoire en exercice coordonné.


Cette formation de grade master va permettre à l'infirmier·ère de renforcer à la fois son analyse de manière plus fine et plus précise, la rigueur dans sa méthodologie, son autonomie, l'utilisation de plus d'outils dans sa pratique et une argumentation renforcée de ses choix auprès du médecin. Cette formation d'infirmier·ère en pratique avancée est accessible depuis 2018.


La condition pour accéder à la formation est de détenir le diplôme d'état d'infirmier·ère pour rentrer dans la formation. Cette dernière dure deux ans et est divisée en deux : la première année est commune à tou·te·s les étudiant·e·s. Puis, la deuxième année qui permet aux étudiant·e·s de se spécialiser dans un domaine : Pathologies chroniques stabilisées et polyopathologies courantes en soins primaires (PCS) ; Oncologie et hémato-oncologie (OOH) ; Maladies rénales chroniques, Dialyses et transplantations rénales (MRCTDR) ; Psychiatrie et santé mentale (PSM) ; Urgences (depuis 2021).


Cette formation est entièrement gérée par l'Université mais toutes n'ont pas les mêmes mentions.. Pour accéder à cette formation, il est conseillé de se renseigner directement auprès des universités qui t'intéressent afin d'obtenir des informations spécifiques sur les modalités d'accès et les contenus de formation. Une fois diplômé·e, il faut justifier à ce jour, de 3 ans d'expérience professionnelle IDE, pour exercer en tant qu'IPA. C'est ce qui explique qu'aujourd'hui, beaucoup d'étudiant·e·s en pratique avancée ont déjà exercé·e·s en tant qu'IDE avant leur entrée en formation.


Tableau de l'offre de formation :


Région	Université	Accès en formation initiale	Contacts référent-es	QR CODE
Hauts-de-France	Université de Lille	Oui	E-mail : ipade-medecine@univ-lille.fr Tél: 03 20 62 76 33	
PCS	OOH	PSM	MRCTDR	Urgence
Oui	Oui	Oui	Oui	Oui


Région	Université	Accès en formation initiale	Contacts référent-es	QR CODE
Hauts-de-France	Université de Picardie Jules Vernes	Oui	E-mail : ifcs@chu-amiens.fr Tél : 03 22 45 59 90	
PCS	OOH	PSM	MRCTDR	Urgence
Oui	Oui	Oui	Oui	Non


Région	Université	Accès en formation initiale	Contacts référent-es	QR CODE
Normandie	Université de Caen Basse Normandie	Oui	E-mail : catherine.bitker@unicaen.fr E-mail : xavier.humbert@unicaen.fr	
PCS	OOH	PSM	MRCTDR	Urgence
Non	Non	Oui	Non	Non


Région	Université	Accès en formation initiale	Contacts référent·e·s	QR CODE
Normandie	Université de Rouen	Oui	E-mail : sante.fc@univ-rouen.fr Tél : 02 35 14 60 79	
PCS	OOH	PSM	MRCTDR	Urgence
Oui	Oui	Oui	Non	Non


Région	Université	Accès en formation initiale	Contacts référent·e·s	QR CODE
Pays de la Loire	Université d'Angers	Non	E-mail : sandy.cahen@univ-angers.fr Tél : 02.41.73.58.76	
PCS	OOH	PSM	MRCTDR	Urgence
Oui	Oui	Oui	Non	Non


Région	Université	Accès en formation initiale	Contacts référent·e·s	QR CODE
Pays de la Loire	Université de Nantes	Non	E-mail : ipa1@univ-nantes.fr Tél : 02 72 64 11 37 ou 02 72 64 11 32	
PCS	OOH	PSM	MRCTDR	Urgence
Oui	Oui	Oui	Oui	Oui


Région	Université	Accès en formation initiale	Contacts référent·e·s	QR CODE
Grand-Est	Université de Lorraine	Oui	E-mail : medecine-ipa-contact@univ-lorraine.fr	
PCS	OOH	PSM	MRCTDR	Urgence
Oui	Oui	Oui	Oui	Oui


Région	Université	Accès en formation initiale	Contacts référent·e·s	QR CODE
Grand-Est	Université de Reims	Oui	E-mail : paramedical@univ-reims.fr Tél : 03.26.91.35.11	
PCS	OOH	PSM	MRCTDR	Urgence
Oui	Oui	Oui	Oui	Oui


Région	Université	Accès en formation initiale	Contacts référent·e·s	QR CODE
Grand-Est	Université de Strasbourg	Oui	E-mail : s.rubini@unistra.fr Tél : 03 68 85 49 22	
PCS	OOH	PSM	MRCTDR	Urgence
Oui	Oui	Oui	Oui	Oui


Région	Université	Accès en formation initiale	Contacts référent-e-s	QR CODE
Bretagne	Université de Rennes	Non	E-mail : contact.dfp@univ-rennes1.fr	
PCS	OOH	PSM	MRCTDR	Urgence
Oui	Oui	Oui	Oui	Oui


Région	Université	Accès en formation initiale	Contacts référent-e-s	QR CODE
Bretagne	Université de Brest	Oui	E-mail : ipa@univ-brest.fr Tél : 02 98 01 82 42	
PCS	OOH	PSM	MRCTDR	Urgence
Oui	Oui	Oui	Oui	Oui


Région	Université	Accès en formation initiale	Contacts référent-e-s	QR CODE
Nouvelle Aquitaine	Université de Bordeaux	Non	E-mail : ipa@u-bordeaux.fr	
PCS	OOH	PSM	MRCTDR	Urgence
Oui	Oui	Oui	Oui	Non


Région	Université	Accès en formation initiale	Contacts référent-e-s	QR CODE
Nouvelle Aquitaine	Université de Limoges	Oui	E-mail : nathalie.neollier@unilim.fr Tél : 05 55 43 58 71 E-mail : charly.robert@unilim.fr Tél : 05 55 43 58 50	
PCS	OOH	PSM	MRCTDR	Urgence
Oui	Oui	Oui	Oui	Oui


Région	Université	Accès en formation initiale	Contacts référent-e-s	QR CODE
Nouvelle Aquitaine	Université de Poitiers	Oui	E-mail : ipa@univ-poitiers.fr	
PCS	OOH	PSM	MRCTDR	Urgence
Oui	Oui	Oui	Oui	Oui


Région	Université	Accès en formation initiale	Contacts référent-e-s	QR CODE
Occitanie	Université de Toulouse	Oui	E-mail : ipa.gestion@univ-tlse3.fr Tél. : 05 62 88 90 70	
PCS	OOH	PSM	MRCTDR	Urgence
Oui	Oui	Oui	Oui	Oui


Région	Université	Accès en formation initiale	Contacts référent-e-s	QR CODE
Occitanie	<u>Université de Montpellier-Nîmes</u>	Oui	E-mail : med-paramedical@umontpellier.fr Tél : 04.34.43.35.22	
PCS	OOH	PSM	MRCTDR	Urgence
Oui	Oui	Oui	Oui	Oui


Région	Université	Accès en formation initiale	Contacts référent-e-s	QR CODE
Île-de-France	<u>Université de Paris Est Créteil</u>	Non	E-mail : ipa@u-pec.fr Tél : 01 58 42 46 20	
PCS	OOH	PSM	MRCTDR	Urgence
Oui	Oui	Non	Oui	Oui


Région	Université	Accès en formation initiale	Contacts référent-e-s	QR CODE
Île-de-France	<u>Université de Versailles Saint-Quentin</u>	Oui	david.orlikowski@aphp.fr stephanie.pierre@uvsq.fr tatiana.combe-leculeur@uvsq.fr	
PCS	OOH	PSM	MRCTDR	Urgence
Oui	Oui	Non	Oui	Oui


Région	Université	Accès en formation initiale	Contacts référent-e-s	QR CODE
Île-de-France	Université de Paris Saclay	Oui	Romy BEUREL - 01 49 59 66 02 Anne-Claire CASTANO - 01 49 59 66 76 Dorian MOREAU - 01 49 59 66 24	
PCS	OOH	PSM	MRCTDR	Urgence
Oui	Oui	Non	Oui	Oui


Région	Université	Accès en formation initiale	Contacts référent-e-s	QR CODE
Île-de-France	Sorbonne Université	Oui	E-mail : medecine-dfs-sante-IPA@sorbonne-universite.fr	
PCS	OOH	PSM	MRCTDR	Urgence
Oui	Oui	Oui	Non	Oui


Région	Université	Accès en formation initiale	Contacts référent-e-s	QR CODE
Île-de-France	Université de Paris Sorbonne Nord	Oui	E-mail : ipa@univ-paris13.fr	
PCS	OOH	PSM	MRCTDR	Urgence
Oui	Non	Oui	Non	Non


Région	Université	Accès en formation initiale	Contacts référent-e-s	QR CODE
Île-de-France	Université de Paris Cité	Oui	Tél : 01 57 27 85 68 E-mail : sandra.fefeu@u-paris.fr	
PCS	OOH	PSM	MRCTDR	Urgence
Oui	Oui	Oui	Oui	Oui


Région	Université	Accès en formation initiale	Contacts référent-e-s	QR CODE
Centre-Val de Loire	Université de Tours	Non	Tél : 02 47 36 63 17	
PCS	OOH	PSM	MRCTDR	Urgence
Oui	Oui	Oui	Oui	Non


Région	Université	Accès en formation initiale	Contacts référent-e-s	QR CODE
Bourgogne Franche-Comté	Université de Bourgogne	Non	E-mail : umdpcs03@u-bourgogne.fr	
PCS	OOH	PSM	MRCTDR	Urgence
Oui	Oui	Oui	Oui	Non


Région	Université	Accès en formation initiale	Contacts référent·e·s	QR CODE
Bourgogne Franche-Comté	Université de Franche Comté	Non	Tél : 03 63 08 22 50	
PCS	OOH	PSM	MRCTDR	Urgence
Oui	Oui	Oui	Oui	Oui

Région	Université	Accès en formation initiale	Contacts référent·e·s	QR CODE
Auvergne Rhône-Alpes	Université de Clermont Auvergne	Oui	E-mail : de-ipa.medecine@ uca.fr Tél : 04 73 17 79 16	
PCS	OOH	PSM	MRCTDR	Urgence
Non	Non	Oui	Non	Non

Région	Université	Accès en formation initiale	Contacts référent·e·s	QR CODE
Auvergne Rhône-Alpes	Université de Grenoble Alpes	Oui	E-mail : SLablanche@chu- grenoble.fr	
PCS	OOH	PSM	MRCTDR	Urgence
Oui	Non	Non	Non	Non

Région	Université	Accès en formation initiale	Contacts référent-e-s	QR CODE
Auvergne Rhône-Alpes	Université de Lyon 1	Non	Contacts : Scolarite.BiologieHumaine@univ-lyon1.fr	
PCS	OOH	PSM	MRCTDR	Urgence
Non	Oui	Non	Non	Oui

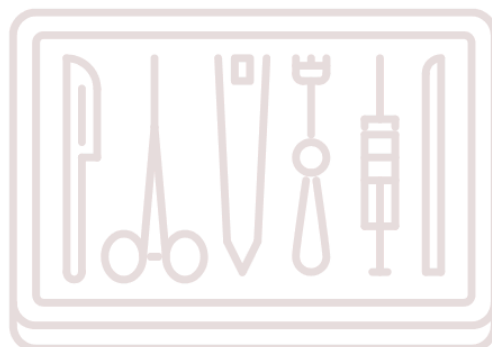
Région	Université	Accès en formation initiale	Contacts référent-e-s	QR CODE
Auvergne Rhône-Alpes	Université Jean Monet - Saint Étienne	Non	E-mail : medecine-dsits@univ-st-etienne.fr	
PCS	OOH	PSM	MRCTDR	Urgence
Non	Non	Non	Oui	Oui

Région	Université	Accès en formation initiale	Contacts référent-e-s	QR CODE
Provence Alpes Côte d'Azur	Université d'Aix-Marseille	Oui	Email : smpm-esi-contact@univ-amu.fr Email : nouria.boudounit@univ-amu.fr Tél : 04 91 32 48 39	
PCS	OOH	PSM	MRCTDR	Urgence
Oui	Oui	Oui	Oui	Oui

Région	Université	Accès en formation initiale	Contacts référent·e·s	QR CODE
Provence Alpes Côte d'Azur	Université de Côte d'Azur	Non	E-mail : Cloe.DEGORGUE@univ-cotedazur.fr Tél : 04 89 15 34 52	
PCS	OOH	PSM	MRCTDR	Urgence
Oui	Oui	Oui	Oui	Oui



INFIRMIER·ÈRES DE BLOC OPÉRATOIRE



Recensement des formations Infirmier·ère·s de Bloc Opératoire

Présentation générale :

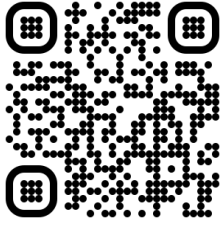





L'IBODE est un·e infirmier·ère diplômé·e d'état qui dispense des soins spécifiques dans le bloc opératoire et dans les secteurs qui y sont associés, notamment auprès de patient·e·s qui bénéficient d'interventions chirurgicales, endoscopiques ou autres actes techniques invasifs à visée diagnostique et/ou thérapeutique. Il·elle travaille en équipe avec les opérateur·rice·s et les anesthésistes.

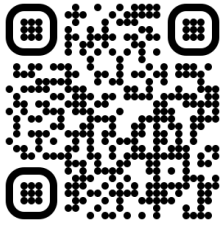
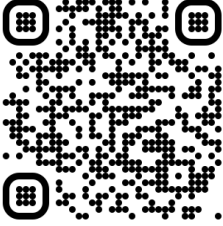



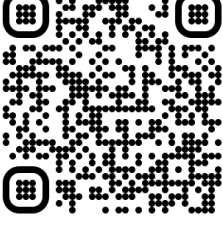
Depuis 2020, l'accès à la formation d'IBODE est possible dès l'obtention du DE infirmier·ère et depuis 2022, la sélection d'entrée en formation comprend un dossier d'admissibilité et un entretien oral d'admission.

Cette formation dure 24 mois, dont 33 semaines de théorie et 47 semaines de pratique. Elle permet l'obtention d'un grade master et du DE d'Infirmier·ère au Bloc Opératoire.

Tableau de l'offre de formation :

Région	Ville	Contacts référent·e·s	QR CODE
Hauts-de-France	Lille	Secrétariat : 03 20 16 03 68 Mail : hparaiso@santelys.fr	
Hauts-de-France	Amiens	Anne BILLARD, secrétaire de l'école d'IBODE : ecole.IBO@chu-amiens.fr 03 22 45 60 48	

Région	Ville	Contacts référent-e-s	QR CODE
Normandie	Rouen	Mail : secretariat.IBODE@chu-rouen.fr Tél : 02.32.88.86.01	
Pays de la Loire	Nantes	Tél : 02.40.84.68.79	
Grand-Est	Nancy	Mail : ecoleibode@chru-nancy.fr Tél : 03.83.85.80.77	
Grand-Est	Colmar	Tél : 03-89-12-46-50 E-mail : secibode.ecoles@ch-colmar.fr	
Grand-Est	Reims	Tél : 03 26 78 74 66	
Bretagne	Brest	Tél : 02.98.34.71.01	

Région	Ville	Contacts référent-e-s	QR CODE
Normandie	Rouen	Mail : secretariat.IBODE@chu-rouen.fr Tél : 02.32.88.86.01	
Bretagne	Rennes	Mail : accueil.orientation-PFP@chu-rennes.fr Tél : 02.99.28.93.07	
Nouvelle Aquitaine	Limoges	Mail : ecole.ibode@chu-limoges.fr Tél : 05.55.05.63.55	
Nouvelle Aquitaine	Bordeaux	Mail : sec-ecole.ibode@chu-bordeaux.fr Tél : 05.56.79.87.35	
Occitanie	Toulouse	Mail : eibo.sec@chu-toulouse.fr	
Île-de-France	Paris (AH-HP)	Mail : ecole.ibode.dfc@aphp.fr Tél : 01.40.27.40.11	

Région	Ville	Contacts référent-e-s	QR CODE
Centre-Val de Loire	Orléans	Tél : 02.38.78.00.00 ou par formulaire sur le site	
Centre-Val de Loire	Tours	Mail : secretariat.ibode@chu-tours.fr Tél : 02.47.47.87.12	
Bourgogne Franche-Comté	Besançon	Mail : ecole-bloc-op@chu-besancon.fr Tél : 03.81.41.50.19	
Auvergne Rhône-Alpes	Clermont-Ferrand	Mail : eibo@chu-clermontferrand.fr Tél : 04.73.75.13.48	
Auvergne Rhône-Alpes	Lyon	Secrétariat : 04 78 86 30 41 Direction : 04 78 86 30 42 Fax : 04 78 86 30 50 Secrétariat : eibo.secret@chu-lyon.fr	

Auvergne Rhône-Alpes	Saint-Étienne	NC	
Provence Alpes Côte d'Azur	Nice	Mail : brunin.c@chu-nice.fr ou pagliardini.a@chu-nice.fr └ Tél : 04.89.15.36.16	
Provence Alpes Côte d'Azur	Marseille (AP-HM)	Mail : secretariat.eibode@ap-hm.fr ou gabrielle.coen@ap-hm.fr └ Tél : 04.91.96.67.43	
Outre-Mer	La Réunion Saint-Pierre	Mail : seve@ies-reunion.fr	
Outre-Mer	Antilles Guyane (CHU Martinique)	E-mail : marie-josee.nonone@hu-martinique.fr Tél : 0596 55 20 00 poste 39 52, 91 73 ou 40 99	
Outre-Mer	Mayotte	NC	



INFIRMIER·ÈRES EN

ANESTHÉSIE



Recensement des formations Infirmier·ère·s Anesthésiste·s

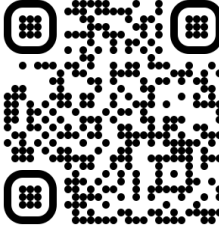
Présentation générale :

L'IADE est un·e infirmier·ère diplômé·e d'État qui se spécialise et acquiert de nouvelles compétences dans les domaines de l'anesthésie, de la réanimation, de la prise en charge de la douleur et des soins d'urgence. Il·elle travaille en étroite collaboration avec le·la médecin anesthésiste-réanimateur·rice et peut exercer principalement en bloc opératoire, en SMUR (Service Mobile d'Urgence et de Réanimation) et en SSPI (Salle de Surveillance Post-Interventionnelle) avec parfois des exercices mixtes.

Pour entrer en formation, il faut pouvoir justifier de deux ans d'expérience professionnelle en tant qu'IDE et constituer un dossier à remettre aux instituts de ton choix. Ce dossier comporte une lettre de motivation et un Curriculum Vitae que réalisé au préalable, ainsi qu'un certificat médical assurant la mise à jour des vaccinations exigées par le Code de la Santé publique (article L3111-4) et un document attestant l'acquittement des droits d'inscriptions aux épreuves d'admissions.

Ensuite, il faut réussir les épreuves d'admission. Il y a une épreuve écrite, évaluant les connaissances professionnelles et une épreuve orale, consistant à déterminer la capacité du·de la candidat·e à gérer une situation professionnelle concrète. Une fois admis·e, la formation dure deux ans et comporte 910 heures d'enseignements théoriques, 350 heures de travail personnel guidé et 2020 heures de stage. A la fin de cette formation, l'étudiant·e obtiendra un Diplôme d'État et le grade Master (Bac+5).


Tableau de l'offre de formation : *Toutes les formations sont en formation continue*


Région	Ville	Référent·e Handicap	Contacts référent·e·s	QR CODE
Hauts-de-France	Lille	NC	Mail : ecole.iade@chru-lille.fr Tél : 03.20.44.44.72	

Région	Ville	Référent·e Handicap	Contacts référent·e·s	QR CODE
Hauts-de-France	Amiens	Mr HERIN 03.22.45.54.86 ou herin.vincent@chu-amiens.fr (ou 03.20.44.52.03)	Mail : ecole-iade@chu-amiens.fr Tél : 03.22.45.60.46	

Région	Ville	Référent·e Handicap	Contacts référent·e·s	QR CODE
Normandie	Caen	NC	Mail : iade-ibode-puer-se@chu-caen.fr Tél : 02.31.56.83.24	


Région	Ville	Référent·e Handicap	Contacts référent·e·s	QR CODE
Normandie	Rouen	Mme GABRIEL nadia.gabriel@chu-rouen.fr 02.32.18.86.87	Mail : secretariat.iade@chu-rouen.fr Tél : 02.32.88.86.01	

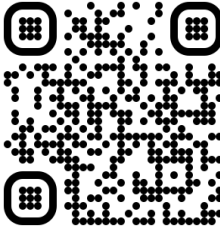
Région	Ville	Référent·e Handicap	Contacts référent·e·s	QR CODE
Pays de la Loire	Nantes	NC	Tél : 02.40.84.67.45	

Région	Ville	Référent·e Handicap	Contacts référent·e·s	QR CODE
Grand-Est	Nancy	NC	Mail : iade@chru-nancy.fr Tél : 03.83.15.80.73	


Région	Ville	Référent·e Handicap	Contacts référent·e·s	QR CODE
Grand-Est	Strasbourg	referenthandicap@chru-strasbourg.fr	Mail : ecoleiade@chru-strasbourg.fr Tél : 03.88.11.60.39	


Région	Ville	Référent·e Handicap	Contacts référent·e·s	QR CODE
Grand-Est	Reims	referenthandicapirf@chu-reims.fr	Mail : ecole.iade@chu-reims.fr Tél : 03.26.78.74.61	


Région	Ville	Référent·e Handicap	Contacts référent·e·s	QR CODE
Bretagne	Brest	NC	Mail : josiane.monot@chu-brest.fr Tél : 02.98.34.71.01	


Région	Ville	Référent·e Handicap	Contacts référent·e·s	QR CODE
Bretagne	Rennes	NC	Mail : ecole.iade@churennes.fr Tél : 02.99.28.93.07	


Région	Ville	Référent·e Handicap	Contacts référent·e·s	QR CODE
Nouvelle Aquitaine	Limoges	NC	Mail : iade@chulimoges.fr Tél : 05.55.05.60.97	


Région	Ville	Référent·e Handicap	Contacts référent·e·s	QR CODE
Nouvelle Aquitaine	Bordeaux	marie-claude.bernard-decouard@chu-bordeaux.fr	Mail : sec-ecole.ibode@chu-bordeaux.fr Tél : 05.56.79.87.35	

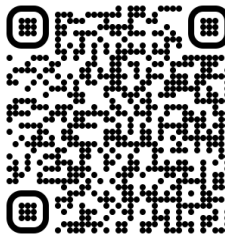
Région	Ville	Référent-e Handicap	Contacts référent-e-s	QR CODE
Nouvelle Aquitaine	Poitiers	“Contacter la directrice pour mettre en oeuvre les aménagements recommandés”	Mail : iade.secretariat@chu-poitiers.fr Tél : 05.49.44.37.78	


Région	Ville	Référent-e Handicap	Contacts référent-e-s	QR CODE
Occitanie	Montpellier	NC	Mail : cfph-infirmiers-anest@chu-montpellier.fr Tél : 04.67.33.88.35	

Région	Ville	Référent-e Handicap	Contacts référent-e-s	QR CODE
Occitanie	Toulouse	NC	Mail : eia.sec@chu-toulouse.fr Tél : 05.61.32.40.90	

Région	Ville	Référent-e Handicap	Contacts référent-e-s	QR CODE
Occitanie	Nîmes	NC	Mail : ifms.iade@chu-nimes.fr Tél : 04.66.68.68.09	


Région	Ville	Référent·e Handicap	Contacts référent·e·s	QR CODE
Île-de-France	Neuilly-sur-Marne	referent-handicap@ifits.fr	Tél : 01.49.44.36.44	


Région	Ville	Référent·e Handicap	Contacts référent·e·s	QR CODE
Île-de-France	Montigny-Le-Bretonneux	NC	Mail : ecoleiade.chips@ght-yvelinesnord.fr Tél : 01.70.42.92.75	


Région	Ville	Référent·e Handicap	Contacts référent·e·s	QR CODE
Île-de-France	Paris (AP-HP)	01.40.27.40.10 (Mme SAMRANY ou Mr HOUZE) ou ecole.iade.dfc@ap-hp.fr	Mail : ecole.iade.ddfc@ap-hp.fr Tél : 01.40.27.40.10	

Région	Ville	Référent·e Handicap	Contacts référent·e·s	QR CODE
Centre-Val de Loire	Tours	referent.abs@chu-tours.fr ou 02.47.47.81.01	Mail : ecole.iade@chu-tours.fr Tél : 02.47.47.38.71	


Région	Ville	Référent-e Handicap	Contacts référent-e-s	QR CODE
Bourgogne Franche-Comté	Besançon	bgounand@chu-besancon.fr ou 03.81.41.51.75	Valérie Schrive 03.81.41.50.19 @ : ecole-bloc-op@chu-besancon.fr	


Région	Ville	Référent-e Handicap	Contacts référent-e-s	QR CODE
Bourgogne Franche-Comté	Dijon	frederic.etievant@chu-dijon.fr	Responsable de formation : Dominique LAGARDE dominique.lagarde@chu-dijon.fr Secrétariat : Laura GAUTHERON IADE@chu-dijon.fr 03.80.29.30.24	

Région	Ville	Référent-e Handicap	Contacts référent-e-s	QR CODE
Auvergne Rhône-Alpes	Clermont Ferrand	cpaulet@chu-clermontferrand.fr	Téléphone 04 73 75 13 56 E-Mail eia@chu-clermontferrand.fr	


Région	Ville	Référent-e Handicap	Contacts référent-e-s	QR CODE
Auvergne Rhône-Alpes	Lyon	Si votre situation nécessite un accompagnement que nous ne pouvons vous proposer, vous devez vous rapprocher d'un institut de formation labélisé H+ capable d'accueillir des personnes avec un handicap moteur et	Secrétariat : 04 72 11 67 10 Direction : 04 72 11 67 09 E-mail secrétariat : eiade.secretariat@chu-lyon.fr	

		<p>sensoriel entre autre.</p> <p>https://handicap-plus.auvergnerhonealpes.fr/vous-etes-en-situation-de-handicap/trouver-un-organisme-de-formation-h/</p> <p>L'ensemble de nos locaux des instituts de formation en santé répondent aux normes aux normes d'accessibilité au handicap.</p>		
--	--	---	--	--

Région	Ville	Référent·e Handicap	Contacts référent·e·s	QR CODE
Auvergne Rhône-Alpes	Grenoble	ecole-iade@chu-grenoble.fr ou 04.57.04.12.02 04.57.04.12.95	Mail : ecole-iade@chu-grenoble.fr Tél : 04.57.04.12.02 - 04.57.04.12.95	

Région	Ville	Référent·e Handicap	Contacts référent·e·s	QR CODE
Provence Alpes Côte d'Azur	Marseille	NC	secretariat.eaide@ap-hm.fr Tél : 04.91.96.67.88	

Région	Ville	Référent·e Handicap	Contacts référent·e·s	QR CODE
Provence Alpes Côte d'Azur	Nice	M Suppo 04.92.03.42.93 ou Mme Jean-Faure 04.92.03.416	ecole-infirmier-ane.sthesiste@chu-nice.fr Tél : 04.92.03.21.20	

Région	Ville	Référent-e Handicap	Contacts référent-e-s	QR CODE
Outre-Mer	Guadeloupe (Pointe-À-Pitre)	contactpsh.iefp@chu-guadeloupe.fr ou 05.90.93.74.79 (Mme MAJEUR), 05.90.89.17.53 (Mme MOESSE), 05.90.89.10.10 (Mme ERICHER) et 05.90.89.10.10 (Mme ZEBRE)	Mail : suzelle.majeur@chu-guadeloupe.fr (secrétariat concours), jacqueline.naprix@chu-guadeloupe.fr (secrétariat pédagogique) et exalise.abdallah@chu-guadeloupe.fr (secrétariat suivi et prise en charge des dossiers des apprenant-e-s) Tél : 05.90.93.47.79 (concours) 05.90.93.48.80 (pédagogique) et 05.90.89.12.07 (secrétariat suivi et prise en charge des dossiers des apprenant-e-s)	

Région	Ville	Référent-e Handicap	Contacts référent-e-s	QR CODE
Outre-Mer	La Réunion (Saint-Pierre)	NC	Mail : iriade@ies-reunion.fr ou seve.ies-reunion.fr Tél : 02.62.71.98.16 ou 02.62.35.95.74 (concours)	



INFIRMIER·ÈRES

PUÉRICULTEUR·RICE·S



Recensement des formations Infirmier·ère·s Puériculteur·rice·s

Présentation générale :

Avec une dimension biomédicale, socioprofessionnelle, cognitive, psychique, culturelle, les infirmier·ère·s puériculteur·rice·s dispensent des soins infirmiers adaptés à l'enfant, le nourrisson jusqu'à l'adolescent·e.




La diversité des lieux d'exercice de cette spécialité est vaste. Il·elle peuvent exercer en secteur hospitalier comme en réanimation néonatale et pédiatrique, néonatalogie, maternité, urgences pédiatriques, SAMU, chirurgie, service de pédiatrie générale ou spécialisée. On peut retrouver des infirmier·ère·s puériculteur·rice·s en secteur extra hospitalier : Service d'Hospitalisation pédiatrique à Domicile, Centre de l'Enfance, Centre d'accueil pour enfant handicapé ou ayant une maladie chronique. Mais également dans les établissements d'accueil pour enfant de moins de 6 ans (multi-accueil, halte-garderie...).


La formation est accessible directement après le Diplôme d'État Infirmier·ère. Il est nécessaire de passer des épreuves de sélection : Deux épreuves écrites et anonymes d'admissibilité : elles durent 1h30 chacune et sont chacune notées sur 20. Et une épreuve orale. Le·la candidat·e doit avoir une note supérieure à 30/60 en combinant les notes des épreuves écrites et orales pour être admis. Les candidat·e·s les mieux classé·e·s sont admis·e·s en école de puériculture selon les places disponibles et les autres placé·e·s sur liste complémentaire.

L'enseignement théorique regroupe 3 aspects primordiaux pour devenir expert·e en pédiatrie. Tout d'abord, la connaissance de l'enfant sain et malade. Ensuite, on retrouve l'axe de promotion de la santé de l'Enfant. Et pour compléter les connaissances, il y a une partie sur le droit. L'enseignement pratique permet aux étudiant·e·s infirmier·ère puériculteur·rice de bénéficier d'une expérience professionnelle dans des secteurs variés de la petite enfance. Les stages ont en moyenne une durée de 4 semaines. Après la validation d'épreuves, l'infirmier·ère obtient le diplôme de puériculture.

Tableau de l'offre de formation :

Région	Etablissement de formation	Contacts référent·e·s	QR CODE
Hauts-de-France	CHRU - Lille	Tél : 03 20 44 57 96 Email : Coralie.pottier@chru-lille.fr	
Informations			
Prix Concours	Prix formation	Référent·e Handicap	
135 euros	Tarif 2023/2024 9719 €	03 20 44 52 03 handicap@chu-lille.fr	
Région	Etablissement de formation	Contacts référent·e·s	QR CODE
Hauts-de-France	Université Catholique - Lille	Tél : 03 20 13 40 00 E-mail : saio@univ-catholille.fr	
Informations			
Prix Concours	Prix formation	Référent·e Handicap	
100 euros	4210 euros à 9160 euros selon conditions	NC	
Région	Etablissement de formation	Contacts référent·e·s	QR CODE
Hauts-de-France	CH Amiens	Tél : 03 22 45 59 82 E-mail : ecole.puericultrices@hu-amiens.fr	
Informations			
Prix Concours	Prix formation	Référent·e Handicap	
70 euros	8000 euros	NC	

Région	Etablissement de formation	Contacts référent·e·s	QR CODE
Hauts-de-France	CH Valenciennes	Tél : 03.27.14.36.36 E-mail : Accueil-ifms@ch-valenciennes.fr	
Informations			
Prix Concours	Prix formation	Référent·e Handicap	
81 euros	7138 euros	NC	
Région	Etablissement de formation	Contacts référent·e·s	QR CODE
Normandie	CH Rouen	Tél : 02.32.88.86.01 E-mail : Anne.bunel@ch-rouen.fr	
Informations			
Prix Concours	Prix formation	Référent·e Handicap	
125 euros	5000 euros à 9000 euros selon conditions	NC	
Région	Etablissement de formation	Contacts référent·e·s	QR CODE
Normandie	CH Caen	Tél. : 02 31 56 83 24 E-mail : iade-ibode-puer-sec@chu-caen.fr	
Informations			
Prix Concours	Prix formation	Référent·e Handicap	
NC	5000 euros à 9000 euros selon conditions	NC	

Région	Etablissement de formation	Contacts référent·e·s	QR CODE
Pays de la Loire	CH Angers	Tél : 02 41 35 39 26 E-mail : ecole-puericultrices@chu-angers.fr	

Informations

Prix Concours	Prix formation	Référent·e Handicap
120 euros	9500 euros	DIEF-Referent-Handicap@chu-angers.fr

Région	Etablissement de formation	Contacts référent·e·s	QR CODE
Pays de la Loire	IFIS - Nantes	Tél : 02 40 84 68 52	


Informations

Prix Concours	Prix formation	Référent·e Handicap
NC	1170 euros à 7170 euros selon conditions	NC

Région	Etablissement de formation	Contacts référent·e·s	QR CODE
Grand-Est	CH Reims	Tél : 03 26 78 75 08 E-mail : ecolepuer@chu-reims.fr	

Informations

Prix Concours	Prix formation	Référent·e Handicap
NC	1170 euros à 7170 euros selon conditions	NC

Région	Etablissement de formation	Contacts référent·e·s	QR CODE
Grand-Est	CHU Nancy	Tél. : 03 83 85 80 75 Email : puericulture@chru-nancy.fr	

Informations

Prix Concours	Prix formation	Référent·e Handicap
NC	1170 euros à 7170 euros selon conditions	NC

Région	Etablissement de formation	Contacts référent·e·s	QR CODE
Grand-Est	IFIP - Metz	Tél. 03 87 55 38 99 E-mail : sec-ecolepuericulture@chr-metz-thionville.fr	

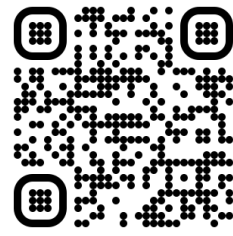


Informations

Prix Concours	Prix formation	Référent·e Handicap
60 euros	1170 euros à 7170 euros selon conditions	NC

Région	Etablissement de formation	Contacts référent·e·s	QR CODE
Grand-Est	IFP - Strasbourg	Tél. : 03 88 11 56 65 E-mail : irf.puericulture@chru-strasbourg.fr	

Informations


Prix Concours	Prix formation	Référent·e Handicap
NC	1170 euros à 7170 euros selon	referenthandicap@chru-strasbourg.fr

		conditions	
Région	Etablissement de formation	Contacts référent·e·s	QR CODE
Bretagne	CHU Pontchaillou - Rennes	Tel : 02 99 28 93 07 E-mail : accueil.orientation-PFPS@chu-rennes.fr	
Informations			
Prix Concours	Prix formation	Référent·e Handicap	
96 euros	6170 euros	NC	
Région	Etablissement de formation	Contacts référent·e·s	QR CODE
Nouvelle Aquitaine	CH Bordeaux	Tél : 05 56 79 54 35 E-mail : if.peur.pellegrin@chu-bordeaux.fr	
Informations			
Prix Concours	Prix formation	Référent·e Handicap	
100 euros	871 euros à 12000 euros selon conditions	NC	
Région	Etablissement de formation	Contacts référent·e·s	QR CODE
Occitanie	IFMS - Nîmes	Tél : 04 66 68 69 09 e-mail : ifms.administration@chu-nimes.fr	
Informations			
Prix Concours	Prix formation	Référent·e Handicap	
NC	NC	NC	

Région	Etablissement de formation	Contacts référent-e-s	QR CODE
Occitanie	Montpellier	Tél : 04 67 33 88 63 E-mail : cfph-pueri@chu-montpellier.fr	

Informations

Prix Concours	Prix formation	Référent-e Handicap
105 euros	9270 euros selon conditions	NC

Région	Etablissement de formation	Contacts référent-e-s	QR CODE
Occitanie	IFRASS - Toulouse	Tél. : 05.34.63.89.00 E-mail : accueil@ifrass.fr	

Informations

Prix Concours	Prix formation	Référent-e Handicap
90 euros	NC	NC

Région	Etablissement de formation	Contacts référent-e-s	QR CODE
Île-de-France	VYV - Paris	Tél : 01 40 44 39 30 E-mail : contact.ecole-pueri@idf.vyv3.fr	

Informations

Prix Concours	Prix formation	Référent-e Handicap
100 euros	2370 euros à 12 243 euros selon conditions	NC

Région	Etablissement de formation	Contacts référent-e-s	QR CODE
Île-de-France	Paris Croix Saint Simon - Paris	Tél : 01 57 96 13 40 E-mail : ecoledepuericulture-paris@lafocss.org	
Informations			


Prix Concours	Prix formation	Référent-e Handicap
90 euros	200 euros à 10 507 euros selon conditions	NC

Région	Etablissement de formation	Contacts référent-e-s	QR CODE
Île-de-France	IFP-IFAP Picpus - Paris	Mail : secretariat.puer@dfc.aphp.fr Secrétariat : 01 40 27 44 35	
Informations			

Prix Concours	Prix formation	Référent-e Handicap
92 euros	9736 euros selon conditions	NC

Région	Etablissement de formation	Contacts référent-e-s	QR CODE
Île-de-France	CH Saint Denis	Secrétariat : 01.42.35.62.22 Mail : ecole.puericulture@ch-stdenis.fr	
Informations			

Prix Concours	Prix formation	Référent-e Handicap
90 euros	1141 euros à 10340 euros selon conditions	NC

Région	Etablissement de formation	Contacts référent·e·s	QR CODE
Centre-Val de Loire	IFP - Orléans	secretariat.puericulteur@ifp-m45.fr 02.38.78.00.00	

Informations

Prix Concours	Prix formation	Référent·e Handicap
NC	6000 euros selon conditions	NC

Région	Etablissement de formation	Contacts référent·e·s	QR CODE
Centre-Val de Loire	IRFSS - Chambray-lès-Tours	0247884330/ 0247885534 marie-jose.soares@croix-rouge.fr uge.fr	

Informations

Prix Concours	Prix formation	Référent·e Handicap
120 euros	De 734 euros à 9350 euros selon conditions	NC

Région	Etablissement de formation	Contacts référent·e·s	QR CODE
Grand-Est	IFPS - CH Besançon	Tél : 03 81 41 50 15 E-mail : csauriat@chu-besancon.fr	

Informations

Prix Concours	Prix formation	Référent·e Handicap
NC	7800 euros	Tél : 03.81.41.51.75 E-mail : bgounand@chu-besancon.fr

Région	Etablissement de formation	Contacts référent·e·s	QR CODE
Grand-Est	ERIP - CH Dijon	Tél : 03.80.29.33.69 e-mail : ERIP@chu-dijon.fr	
Informations			

Prix Concours	Prix formation	Référent·e Handicap
110 euros	7200 euros	NC

Région	Etablissement de formation	Contacts référent·e·s	QR CODE
Auvergne Rhône Alpes	Clermont-Ferrand	Tél. 04.73.75.03.20 E-mail : ecole_puericultrice@chu-clermontferrand.fr	
Informations			

Prix Concours	Prix formation	Référent·e Handicap
85 euros	6170 à 10170 euros selon conditions	Tél : 04 73 75 03 20

Région	Etablissement de formation	Contacts référent·e·s	QR CODE
Auvergne Rhône Alpes	Rockefeller - Lyon	Tél : 04 78 76 52 46	
Informations			

Prix Concours	Prix formation	Référent·e Handicap
122 euros	7342 euros à 11500 euros selon conditions	NC

Région	Etablissement de formation	Contacts référent·e·s	QR CODE
Auvergne Rhône Alpes	IFP - Grenoble	Tél. : 04 57 04 12 81 Email : contact-puer@chu-grenoble.fr	

Informations

Prix Concours	Prix formation	Référent·e Handicap
141 euros	6000 euros à 10500 euros selon conditions	NC

Région	Etablissement de formation	Contacts référent·e·s	QR CODE
Provence Alpes Côte d'Azur	IFIP - Marseille	Secrétariat : 04 91 96 67 18 Email : secretariat.ifip@ap-hm.fr	

Informations

Prix Concours	Prix formation	Référent·e Handicap
130 euros	6000 euros à 9000 euros selon conditions	NC

Région	Etablissement de formation	Contacts référent·e·s	QR CODE
Provence Alpes Côte d'Azur	IFMEA - Nice	Tél : 04 92 29 38 38	

Informations

Prix Concours	Prix formation	Référent·e Handicap
210 euros	9700 euros à 12020 euros selon conditions	NC

Région	Etablissement de formation	Contacts référent·e·s	QR CODE
Outre-Mer	CH Guadeloupe	0590 891840 Sec.iefp@chu-guadeloupe.fr	


Informations

Prix Concours	Prix formation	Référent·e Handicap
90 euros	1695 euros à 5141 euros selon conditions	NC

Région	Etablissement de formation	Contacts référent·e·s	QR CODE
Outre-Mer	Saint Denis - La Réunion	Tél : 0262 90 87 77 E-mail : sec.ep@asfa.re	

Informations

Prix Concours	Prix formation	Référent·e Handicap
100 euros	4285 euros à 12285 euros selon conditions	NC

Région	Etablissement de formation	Contacts référent·e·s	QR CODE
Outre-Mer	Mayotte	NC	

Informations

Prix Concours	Prix formation	Référent·e Handicap
NC	NC	NC

Région	Etablissement de formation	Contacts référent-e-s	QR CODE
Outre-Mer	Guyanne	Tél : 0594 23 46 65 E-mail : accueil@projetproplus.fr	
Informations			
Prix Concours	Prix formation	Référent-e Handicap	
170 euros	12100 euros	NC	

INDEX

Classement par Région :

Région Auvergne-Rhône-Alpes	p. 12 à 21
Région Bretagne	p. 22 à 55
Région Centre-Val de Loire	p. 56 à 59
Région Corse	p. 60 à 61
Région Grand-Est	p. 62 à 128
Région Hauts-de-France	p. 129 à 136
Région Île-de-France	p. 137 à 221
Région Nouvelle-Aquitaine	p. 222 à 249
Région Occitanie	p. 250 à 299
Région Pays de la Loire	p. 300 à 306
Région Provence-Alpes-Côte d'Azur	p. 307 à 327
Les Outres-Mer	p. 328 à 333

Classement par Université :

Université Aix-Marseille	p. 308 à 313
Université Bordeaux	p. 223 à 249
Université Bretagne Occidentale	p. 23 à 32
Université Clermont Auvergne	p. 13 à 14
Université Corse	p. 61
Université Grenoble Alpes	p. 15
Université Gustave Eiffel	p. 218 à 220
Université Jean Monnet St Étienne	p. 16
Université de Lille	p. 130 à 132
Université Lorraine	p. 63 à 85
Université Lyon 1	p. 17 à 20

Université Lyon 2	p. 21
Université Nantes	p. 301 à 306
Université Nice Sofia Antipolis	p. 314 à 327
Université de Nouvelle Calédonie	p. 333
Université Panthéon Sorbonne	p. 138 à 139
Université Paris Cité	p. 148 à 151
Université Paris Dauphine	p. 155 à 158
Université Paris Saclay	p. 159 à 206
Université Sorbonne	p. 140 à 147
Université Picardie Jules Verne	p. 133 à 136
Université Rennes	p. 33 à 55
Université de Reims	p. 86 à 112
Université de la Réunion	p. 329 à 332
Université Sorbonne Paris Nord	p. 207 à 217
Université Strasbourg	p. 113 à 128
Université Toulouse 1 Capitole	p. 251 à 256
Université Toulouse 2 Jean Jaurès	p. 257 à 285
Université Toulouse 3 Paul Sabatier	p. 286 à 299
Université Tours	p. 57 à 59
Université Versailles Saint Quentin en Yvelines	p. 221
Université Vincennes Saint-Denis	p. 152 à 154

RECENSEMENT DES POURSUITES D'ÉTUDES

ANNÉE 2024-2025



Dans ce livre, mis à disposition de toutes les étudiantes en sciences infirmières, la FNESI a procédé à une mise à jour de son dernier recensement pour proposer une version 2024 non exhaustive des poursuites d'études disponibles pour les titulaires du Diplôme d'Etat d'Infirmier·ère et du grade licence rattaché.

Ce recensement est un outil complémentaire à la plateforme nationale "Mon Master" et "E-candidat", afin de faciliter les recherches et identifier de manière claire et informée, les différents masters.

Les poursuites d'études ne se limitant pas seulement aux masters, la FNESI a également procédé au recensement des établissements de formation pour accéder aux masters et spécialités en Sciences Infirmières : Infirmier·ère en Pratique Avancée, Infirmier·ère au Bloc Opératoire, Infirmier·ère en Anesthésie et Infirmier·ère Puériculteur·rice.

Nous contacter :

 info@fnesi.org

 enseignement.sup@fnesi.org

 www.fnesi.org

