

RESUME DESCRIPTIF DU PARCOURS TYPE DU DIPLÔME
Master Biologie Santé

Parcours type
Intitulé : Physiopathologies
Mention de rattachement : Biologie santé
Université de Tours / Faculté des Sciences et Techniques

Secteurs d'activité et types d'emplois visés par ce parcours type
Secteurs d'activité : Formation nécessaire pour la préparation d'une Thèse de Doctorat conduisant ensuite à un recrutement dans les secteurs public et privé
Types d'emplois directement accessibles avec le parcours : <ul style="list-style-type: none">- Chercheur(e)- enseignant(e)-chercheur(e)- hospitalo-universitaire- cadre R&D
Codes ROME (cinq maximum) : <ul style="list-style-type: none">- K2108 Enseignement supérieur- K2402 Recherche en sciences de l'univers, de la matière et du vivant-

Activités visées et compétences spécifiques attestées par ce parcours type
Activités visées par le parcours-type, déclinant, précisant ou complétant celles décrites pour la mention de rattachement : Former les étudiants afin qu'ils acquièrent les connaissances et compétences nécessaires à leur intégration dans une structure de recherche en vue de la préparation d'une Thèse de Doctorat en Sciences de la Vie et de la Santé.

Compétences attestées pour pouvoir exercer ces activités :

L'analyse critique, l'élaboration, l'exécution et la maîtrise de protocoles expérimentaux sont parmi les éléments de compétence acquis à l'issue de cette année de spécialité

Spécialités de Formation

Code(s) NSF plus lettre(s) et intitulé(s) (3 maximum) :

- 118 Sciences de la Vie
- 112 Chimie-biologie, biochimie

Mots clés (5 maximum) : Ils peuvent concerner un contenu de formation, un domaine d'activités ou de compétences, un métier, un secteur (uniquement si différents de ceux de la mention de rattachement, et complémentaires de l'intitulé du parcours type).

Biologie - Santé

Modalités d'accès à ce parcours

Modalités d'accès pour le parcours concerné :

- Formation ouverte en formation initiale et en formation continue.

Préciser, le cas échéant, la correspondance entre UE et blocs de compétences identifiés :

Préciser si le parcours est accessible par la voie de l'apprentissage : NON

Pour plus d'information

Statistiques : <http://www.univ-tours.fr/chiffresove>

Lieu(x) de certification : Université de Tours

Lieu(x) de préparation à la certification déclaré(s) par l'organisme certificateur : Faculté des Sciences et techniques

Liens avec d'autres établissements proposant le(s) même(s) parcours type(s) :

Historique :

Liste des liens sources

Site Internet de l'autorité délivrant la certification

- <https://www.univ-tours.fr/>
- <https://sciences.univ-tours.fr/>

Site Internet du M2 Physiopathologies :

- <http://mastersvs.univ-tours.fr>

Autres sources d'information :

- <http://biochimie.univ-tours.fr/>