

Campagne Trouver mon master

Mention et/ou Parcours à compléter :

Mention Chimie et Sciences du Vivant, parcours Molecular Biology and Environmental Microbiology (Biologie Moléculaire et Microbiologie de l'Environnement)

Attendus (à renseigner) :

Titulaire d'une Licence de Sciences de la vie
Maîtriser les concepts fondamentaux de la biologie
Posséder des connaissances approfondies en microbiologie, biostatistiques, biochimie, biologie moléculaire et cellulaire
Posséder des connaissances connexes dans les domaines de la chimie et de l'informatique
Pouvoir mobiliser les concepts fondamentaux de l'écologie et des écosystèmes pour contextualiser des problématiques biologiques
Avoir un niveau B2 minimum en anglais
Avoir un projet professionnel cohérent avec la formation demandée
Démontrer sa motivation par rapport à la formation demandée
Savoir travailler en équipe autant qu'en autonomie
Savoir développer une argumentation avec un esprit critique
Etre organisé, autonome et critique dans la recherche d'informations scientifiques
Etre curieux et ouvert aux disciplines de l'environnement au sens large
Faire preuve d'initiative

Critères d'examen des candidatures et donc du classement des candidatures (à renseigner) :

Moyenne et mention obtenue sur la licence et les différents semestres,
Classement au sein de la promotion jusqu'au dernier semestre de licence validé
Les notes obtenues les années précédentes dans les différents domaines de la biologie
Nombre de redoublements éventuels
Produire une lettre de motivation bien rédigée et montrant l'intérêt pour la microbiologie, la biologie moléculaire et cellulaire et l'environnement ainsi que les attendus
Expériences (lors de stages, en milieu associatif, professionnelles, autres...)
Avoir un niveau B2 en anglais (certification ou note)