



Enseignant Contractuel Département Génie Biologique – IUT DE LA ROCHELLE

La Rochelle Université recrute un enseignant contractuel en microbiologie générale et médicale.

Conditions d'exercice :

Contrat à durée déterminée du 1^{er} novembre 2022 au 31 août 2023 renouvelable

Rémunération : environ 1 827 euros bruts mensuels, sans reprise d'ancienneté

Etat du poste : susceptible d'être vacant

Condition de diplôme : Master 2 ou équivalent BAC+5

Obligation de service : 384 heures d'enseignement (une proratisation des heures sera effectuée si le contrat est inférieur à 12 mois).

Environnement de travail :

Le poste est à pourvoir au sein du **Département Génie Biologique de l' IUT DE LA ROCHELLE**

Adresse : IUT de La Rochelle, Département Génie Biologique, 15 rue François de Vaux de Foletier, 17026 La Rochelle cedex1, France.

Cheffe de département : Sandrine DIDELOT (sdidelot@univ-lr.fr ; 05 46 51 39 12)

Profil recherché :

L'ensemble des enseignements sera dispensé en 1^{ère} et 2^{ème} année de BUT option BMB (Biologie Médicale et Biotechnologie) et SAB (Science de l'Aliment et Biotechnologie).

Enseignement :

La personne recrutée effectuera son service d'enseignement en 1^{ère} et 2^{ème} année de BUT et ce dans les deux parcours BMB et SAB du département Génie Biologique (GB) de l'IUT. L'essentiel du service se concentrera cependant sur le parcours BMB appliqué au domaine médical.

En accord avec le Programme National du BUT GB, la personne recrutée dispensera principalement ses enseignements dans les domaines de la microbiologie générale et médicale. Le service sera complété par l'enseignement de biostatistiques, des outils informatiques et de la communication scientifique.

Un niveau doctorat est préconisé, avec un niveau d'expertise élevé dans le domaine de la microbiologie médicale et des biostatistiques. Des compétences en biologie générale et immunologie seront appréciées pour encadrer des TP en parallèle avec les enseignants référents de ces matières.

Missions :

- Encadrements pédagogiques : théoriques CM/TD et pratiques TP

- Participation à la mise en place de SAE (Situation d'Apprentissage et d'Evaluation), encadrement des étudiants et aide méthodologique à la conduite et à la gestion de leurs projets.
- Participation au suivi du bon déroulement des stages de BUT et à leur évaluation écrite et orale (soutenances).
- Participation à la communication extérieure du département (salons, journées portes ouvertes, accueil de lycéens...)

Activités principales :

Enseignements de :

- CM/TD et TP de microbiologie générale dans les deux parcours et de microbiologie médicale dans le parcours BMB.
- TD/TP mettant en œuvre les outils numériques et les outils statistiques dans les deux parcours du BUT
- TP de biologie cellulaire et immunologie/hématologie.

Connaissances attendues :

- Une bonne connaissance des micro-organismes est indispensable : structure, nutrition, croissance, métabolismes, méthodes d'identification, méthodes de quantification etc.
- Une bonne connaissance des différents types de micro-organismes pathogènes, de leur impact sur la santé humaine (physiopathologie de l'interaction pathologique) et de leurs méthodes de diagnostic est également indispensable.
- Une bonne maîtrise des outils informatiques usuels et de leurs applications à l'analyse statistique et à la communication scientifique est également demandée.
- La maîtrise et la bonne gestion des risques chimiques et biologiques au laboratoire est indispensable compte tenu du volume d'enseignement proposé en séances de TP présentant un risque biologique.

Compétences attendues :

Pédagogiques : être capable de transmettre un savoir tant pratique que théorique

Techniques : maîtriser les gestes de base de la microbiologie et de la biologie cellulaire.

Hygiène Sécurité Environnement (HSE) : savoir encadrer en toute sécurité un groupe d'étudiants dans le respect des bonnes pratiques de laboratoire et la maîtrise du risque chimique et biologique.

Aptitudes requises :

Pédagogiques :

- Aisance technique de manière à pouvoir encadrer des TP
- Aisance dans la transmission du savoir à un groupe d'étudiants
- Participation à la conception, la mise en œuvre et le développement de projets scientifiques et techniques dans le cadre des SAE

Humaines :

- Bonnes qualités relationnelles permettant une insertion aisée au sein de l'équipe pédagogique en place

- Capacité à travailler en groupe
- Disponibilité et aisance relationnelle avec les étudiants y compris dans l'accompagnement individuel

Communication :

- Volonté de s'impliquer dans les projets de l'établissement, dans les opérations de communication (JPO, salons, forum étudiants...) et dans le bon fonctionnement général du département.

Contact pour information sur la procédure de recrutement :

Virginie BAUDOIN

Chargée de Recrutement

recrutement.enseignants@univ-lr.fr

Contact pour information sur le poste à pourvoir :

Sandrine Didelot : cheffe de département - sdidelot@univ-lr.fr

Anne Martinel : Directrice des études BMB – anne.martinel@univ-lr.fr

Candidatures :

Chaque candidat doit constituer un dossier comprenant :

- Une lettre de motivation
- Un curriculum vitae détaillé
- Une copie du diplôme correspondant au profil demandé

Ce dossier est à déposer sur l'application DEMATEC dédiée à cet effet accessible en cliquant sur le lien figurant dans l'annonce mise en ligne sur le site web de La Rochelle Université (Référence du poste : IUT/EC GB).

Date limite de candidature : 16 septembre 2022

Prise de fonctions souhaitée : 01/11/2022