

L'Université de Limoges recrute

Préparateur en sciences de la vie et de la terre F/H

*Contractuel de niveau équivalent de Catégorie C uniquement
Contrat à durée déterminée jusqu'au 31/08/2025*

Réf : 2024 – 1696260

Présentation de l'Université de Limoges

Créée en 1968, l'Université de Limoges est une université de proximité à taille humaine qui forme plus de 16.000 étudiants et emploie plus de 1 800 agents permanents.

Au cœur de l'Europe, c'est un important pôle d'enseignement supérieur pluridisciplinaire, dans un environnement des plus propices à l'épanouissement scientifique. Ouverte, elle est un lieu foisonnant d'interactions, avec une population étudiante multiple, des structures d'accueil efficaces, des équipes proches, des formations fondées sur des recherches de très haut niveau et pour des débouchés bien identifiés. Son excellence scientifique, avec des laboratoires de pointe et des partenariats de grande envergure, contribue à inventer le monde de demain.

L'IUT du Limousin : 13 départements d'enseignement qui proposent 12 spécialités de Bachelor Universitaire de Technologie, 3 Licences Professionnelles et des diplômes universitaires dans les domaines de l'industrie et des services, répartis sur 5 sites géographiques (Limoges, Brive, Egletons, Guéret et Tulle), accueille près de 2500 étudiants en formation initiale, en alternance et en formation tout au long de la vie, 170 personnels enseignants, 60 personnels techniques et administratifs et plus de 500 chargés d'enseignement vacataires

Localisation du poste

Université de Limoges
IUT du Limousin
Campus MAUROIS
12 Allée Maurois
87065 LIMOGES

Contexte

Relations interne :

- Relation avec les membres de l'équipe pédagogique, l'équipe technique, le secrétariat du Département Génie Biologique
- Relation avec les étudiants du Département Génie Biologique (BUT1 /BUT2/BUT3)
- Relation avec les autres personnels BIATSS ou Service technique de l'IUT du Limousin
- Relation avec les membres du Laboratoire de rattachement (LABCiS, UR22722)

Relations externe :

- Relation avec les services Maintenance/Réparation des appareillages
- Relation avec les établissements prestataires pour la gestion des déchets (biologiques/chimiques)
- Relation avec les personnels de l'Atelier Technologique Agro-Alimentaire du Lycée agricole Les Vaseix (Verneuil/Vienne)

Positionnement

Au sein du Département Génie Biologique : sous l'autorité du Chef de Département, l'agent interagit avec le secrétariat, l'équipe pédagogique, les autres membres de l'équipe technique et les étudiants.

Au sein de l'IUT du Limousin : l'agent interagit avec les personnels techniques des autres départements de l'IUT et le service général.

Au sein du laboratoire de rattachement : l'agent interagit avec les membres du laboratoire de rattachement (Enseignants-Chercheurs, BIATSS, doctorants et post-doctorants).

Missions

Missions pédagogiques : assurer la mise en place et le bon fonctionnement des travaux pratiques (gestion des salles de TP, du matériel et des consommables) au sein du département Génie biologique en mettant en œuvre les techniques de préparation et d'analyse selon les protocoles demandés et participer à l'élaboration de nouveaux protocoles.

Matières concernées : Microbiologie, Chimie, Biochimie, Biologie, Génie des procédés

Mission 1 : Assurer la maintenance de 1^{er} niveau des appareils de Travaux Pratiques

- *Activité 1-1* : Vérifier le bon fonctionnement des appareils (micropipettes, balances, microscopes, spectroscopes,...)
- *Activité 1-2* : Etablir les causes d'une panne sur un appareil.
- *Activité 1-3* : Déterminer si la réparation est possible directement ou nécessite l'intervention d'un spécialiste.

Mission 2 : Aider à la gestion des déchets

- *Activité 2-1* : Contribuer à la bonne gestion des déchets chimiques et biologiques au cours des TPs et Projets étudiants
- *Activité 2-2* : Contribuer à l'évacuation des déchets chimiques et biologiques.

Mission 3 : Aider à la préparation des salles de Travaux Pratiques

- *Activité 3-1* : Assurer le déplacement d'appareillages de TPs
- *Activité 3-2* : Préparer les solutions / réactifs / milieux de culture pour les différents TPs de chimie, biologie, microbiologie,...
- *Activité 3-3* : Utiliser un équipement sous pression (autoclave)

Mission 4 : Réceptionner les commandes et les colis

- *Activité 4-1* : Assurer la réception des colis.
- *Activité 4-2* : Vérifier les bons de livraison et s'assurer de l'adéquation avec les bons de commande.
- *Activité 4-3* : Acheminer les colis vers les personnels destinataires au sein du département GB

Profil requis, compétences

Profil requis, compétences :

Savoirs :

- Connaître l'utilisation et le fonctionnement du matériel élémentaire de laboratoire de biologie, microbiologie, chimie et biochimie.
- Avoir des connaissances en électronique et en électricité.
- Connaître les règles d'hygiène et de sécurité relative aux locaux, aux solutions et aux matériels.
- Connaître les Bonnes Pratiques de Laboratoire de chimie et biologie/microbiologie.
- Être éventuellement habilité(e) pour l'utilisation d'équipements sous pression (autoclave).
- Connaître les procédures de collecte et gestion des déchets chimiques et biologiques.

Savoir-faire :

- Savoir effectuer la maintenance élémentaire des matériels.

Savoir-être :

- Travailler soigneusement et avec minutie.
- Être organisé(e) et disponible.
- Savoir travailler en équipe.
- Savoir hiérarchiser les demandes par ordre de priorité.
- Savoir prendre des initiatives.

Nature du contrat	Contractuel de niveau de catégorie C Contrat à durée déterminée jusqu'au 31/08/2025
Date de prise de fonctions	Dès que possible
Candidature	CV + lettre de motivation à transmettre uniquement par mail au plus tard le 13/10/2024 à : Monsieur Michel SENIMON DGSA – DRH Courriel : drh-recrutement-biatss@unilim.fr
Quotité de travail	100%