

## L'Université de Limoges recrute

### Préparateur en biologie F/H

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

**Réf : 2024-1692400**

#### 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.

#### Localisation du poste

Université de Limoges  
**Facultés des Sciences et Techniques**  
123 Avenue Albert Thomas  
87000 LIMOGES

#### Contexte

##### Positionnement :

L'activité s'exerce au sein du département d'enseignement Sciences du Vivant.

##### ▪ Relations fonctionnelles internes à l'Université de Limoges

- Les enseignants, les autres personnels techniques, le secrétariat relevant du département SV,
- Les chercheurs, personnels techniques, doctorants, étudiants,
- Avec le personnel de l'animalerie.

##### ▪ Relations fonctionnelles externes

- Différents fournisseurs.

##### Contraintes et spécificités du poste :

Au niveau de l'activité dans le département pédagogique :

- Pas de contraintes particulières
- Actualisation nécessaire des compétences associées au poste
- Formation en expérimentation animale de niveau applicateur et mise à jour des compétences sur la règle des 3R à raison d'une demi-journée par an,

#### Missions

##### Mission principale du poste (description du poste) :

##### Enseignement :

- Mise en place et aide à la mise en place du matériel nécessaire à la réalisation des travaux pratiques dispensés dans les formations du Département SV

- Préparation des réactifs
- Gestion, entretien, soins et commandes des animaux destinés aux TP (souris, rats)
- Personne référente sur les TP rongeurs

1) Préparer les salles de TP et d'expérimentation en animalerie

- Préparer et mettre à disposition le matériel expérimental, le nettoyer et le ranger à la fin des séances,
- Entretien et préparer les différents postes de travail expérimental,

Préparation des divers réactifs

2) Gestion des animaux

- Tenir le registre des flux d'animaux (entrées, sorties)

3) Faire fonctionner et entretenir le matériel et entretenir les locaux

- Assurer le bon fonctionnement de petits appareils : balances, pH-mètres, spectrophotomètres, appareil d'anesthésie,...
- Contrôler l'environnement (air, lumière, température, hygrométrie)
- Gérer l'évacuation des déchets en fonction de leur catégorie et des risques, dans le respect des règles d'hygiène et de sécurité.

4) Effectuer des gestes techniques dans le cadre strict d'un protocole expérimental

- Manipuler les animaux dans le respect du bien-être animal
- Euthanasier les animaux

5) Aider à la gestion

- Gérer les petits matériels utilisés en Travaux Pratiques,

6) Rendre compte

Informé le directeur du département SV des problèmes rencontrés lors des TP.

### Profil requis, compétences

- Connaître les règles d'hygiène et de sécurité relatives aux salles de travaux pratiques,
- Avoir les connaissances de base des diverses disciplines enseignées,
- Respecter un protocole expérimental,
- Gérer les stocks et matériels,
- Etre organisé,
- Anticiper les besoins.
- Avoir des connaissances de base en biologie animale et zootechnie,
- Connaître et appliquer la réglementation française relative à l'hébergement d'animaux à des fins scientifiques (décret 2013-118 et ses 5 arrêtés du 1<sup>er</sup> février 2013),
- Etre organisé,
- Connaître les règles de la stérilisation et l'utilisation des appareils de stérilisation et du petit matériel de laboratoire,
- Connaître les règles d'hygiène et de sécurité,
- Connaître et appliquer la réglementation française relative à l'hébergement d'animaux à des fins scientifiques (décret 2013-118 et ses 5 arrêtés du 1<sup>er</sup> février 2013).
- Avoir des connaissances de base en biologie animale et zootechnie,
- Savoir manipuler un animal (préhension, contention, anesthésie et euthanasie dans le respect des règles d'éthique,...),
- Dexterité,
- Capacité d'apprentissage,
- Connaître et appliquer la réglementation française relative à l'hébergement d'animaux à des fins scientifiques (décret 2013-118 et ses 5 arrêtés du 1<sup>er</sup> février 2013).

<ul style="list-style-type: none"><li>• Gérer les stocks et matériels,</li><li>• Anticiper les besoins,</li><li>• Capacité de communication à l'oral et à l'écrit par mail.</li></ul>	
<b>Nature du contrat</b>	<b>Contractuel de catégorie C sur contrat à durée déterminée jusqu'au 31/08/2025</b>
<b>Date de prise de fonctions</b>	<b>Dès que possible</b>
<b>Candidature</b>	CV + lettre de motivation à transmettre uniquement par mail <b>au plus tard le 11/10/2024</b> à : <b>Monsieur Michel SENIMON</b> <b>DGSA – DRH</b> Courriel : <a href="mailto:drh-recrutement-biatss@unilim.fr">drh-recrutement-biatss@unilim.fr</a>
<b>Quotité</b>	<b>100 %</b>