

Concours externe ITRF – Session 2025

Technicien biologiste F/H

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

Faculté de médecine et de
pharmacie
2 rue du docteur Marcland
87000 Limoges

Contexte et missions

Positionnement :

Le poste est affecté dans le service de microbiologie de la Faculté de Pharmacie de Limoges avec des missions pédagogiques transversales dans les disciplines de Bactériologie, virologie, parasitologie, mycologie, immunologie et hématologie. Des compétences ou formations à l'expérimentation animale serait un plus. Les missions recherche se feront au sein de l'équipe EpiMaCT de l'institut Oméga Health.

Relations fonctionnelles internes à l'Université de Limoges :

- Chef de service – Enseignants – Chercheurs

Relations fonctionnelles Externe à l'Université de Limoges

Etudiants

Missions principales :

- Préparation et assistance pour les TP de microbiologie de la composante,
- Rédiger et actualiser les protocoles techniques et d'hygiène et sécurité du laboratoire de microbiologie Préparer l'appareillage et effectuer les contrôles et réglages systématiques,
- Gérer les stocks et les commandes,
- Assurer la maintenance des équipements de premier niveau,
- S'impliquer dans les protocoles de recherche

Mission 1 : Préparer le matériel expérimental nécessaire aux TP :

Activité 1 : préparer les milieux de culture pour les TP de bactériologie,

Activité 2 : entretenir les souches de micro-organismes utilisés pour les TP, entretenir les collections fongiques,

Activité 3 : assister et apporter son aide pendant les TP de microbiologie

Activité 4 : assurer la liaison entre l'équipe pédagogique et les étudiants. Le poste implique une participation active auprès des étudiants ainsi un sens du contact et des qualités pédagogiques seront appréciés
Activité 5 : gérer l'emploi du temps de la salle de travaux pratiques

Mission 2 : Rédiger et actualiser les protocoles techniques et d'hygiène et sécurité du laboratoire de microbiologie.

Activité 1 : mettre à jour les protocoles des travaux pratiques de la formation commune de base en pharmacie en conformité avec les pratiques des laboratoires

Activité 2 : mettre à jour et en application les règles d'hygiène et sécurité spécifique à l'environnement de la microbiologie pour éviter tout risque de contamination.

Activité 3 : assurer la destruction du matériel biologique utilisé en TP selon les procédures.

Activité 4 : assurer la bonne gestion des équipements de destruction et autoclavage du service

Mission 3 : Gérer les stocks et les commandes (petits consommables et des matériels de la salle de TP).

Activité 1 : gérer les stocks et les besoins en matériels nécessaires aux travaux pratiques

Activité 2 : sous la responsabilité du chef de service ; assurer la bonne gestion financière du service

Mission 4 : Assurer la maintenance des équipements de premier niveau

Activité 1 : assurer la maintenance du petit matériel

Activité 2 : démarcher les entreprises pouvant réaliser de la maintenance plus spécifique et tenir à jour la maintenance des équipements lourds

Mission 5 : S'impliquer dans les protocoles de recherche

Activité 1 : assurer la surveillance et gestion des bio banques des collections biologiques

Activité 2 : assurer la maintenance des équipements

Activité 3 : mettre en œuvre les protocoles expérimentaux basiques

Activité 4 : tenir un cahier de laboratoire

Activité 5 : rassembler et mettre en forme les résultats des expériences

Profil requis, compétences

Savoir :

- Connaître les règles de sécurité et d'hygiène
- Biologie médicale (connaissance générale, une expérience dans un laboratoire d'analyse biologique serait un plus)

Savoir-faire :

- Mettre en œuvre des techniques de biologie
- Utiliser les logiciels spécifiques à l'activité
- Savoir rendre compte
- Adapter un mode opératoire
- Transmettre des connaissances

Savoir-être :

- Polyvalence
- Réactivité
- Disponibilité

Nature concours & inscription	Concours externe - https://www.enseignementsup-recherche.gouv.fr/fr/recrutements/itrf
Corps / Grade	Technicien de Recherche et de Formation Classe Normale
Branche d'activités professionnelles	BAP A – Sciences du vivant, de la terre et de l'environnement
Emploi Type	A4A41 Technicien biologiste
Date de prise de fonctions	1^{er} septembre 2025
Localisation	LIMOGES

Validation de la fiche de poste:

Nom et prénom de l'expert du concours : TROUVE Sophie

Le 07/05/25

à Niort

Signature

