

UNIVERSITE D'ANGERS
DIRECTION / SERVICE
UFR Sciences / Biologie et IRHS

Catégorie : B

REFERENS

Branche d'Activité Professionnelle : A
N° emploi type : A4A41
Titre emploi type : Technicien-ne biologiste

Présentation de l'Université d'Angers

Au cœur d'une région reconnue pour sa qualité de vie, l'Université d'Angers, 3^e employeur du territoire, offre un environnement propice à l'épanouissement de ses personnels et étudiants. L'UA est une université pluridisciplinaire avec un secteur santé, accueillant plus de 25000 étudiants répartis sur 3 campus angevins (Belle-Beille, Saint-Serge et Santé) et 2 campus délocalisés (à Cholet et Saumur). Elle comprend 7 composantes (5 UFR, 1 IUT et 1 école d'ingénieur interne), 5 services communs et 30 unités et structures fédératives de recherche.

Permettre à ses diplômés de s'épanouir et de trouver un emploi à l'issue de leurs études est une priorité. L'UA ambitionne d'offrir à chacun un accompagnement personnalisé et peut s'enorgueillir du meilleur taux de réussite en licence en France et d'un taux d'insertion de l'ordre de 90%.

Grâce aux nombreux projets innovants qu'elle porte et à son ouverture sur le monde, l'UA permet à chacun d'évoluer dans un environnement stimulant. Son budget annuel est de 140 M€ (dont 115 M€ de masse salariale).

L'UA compte 1112 enseignants et enseignants-chercheurs, 843 personnels administratifs et techniques et près de 2000 vacataires et recherche des acteurs impliqués et audacieux. Vous vous reconnaissez dans les valeurs d'innovation, de citoyenneté, de partage et d'accompagnement ? Rejoignez-nous !

Caractéristiques du contrat

Date d'affectation sur le poste souhaitée : Septembre 2022

Durée du contrat : 1 an, renouvelable

Quotité de travail : 100%

Rémunération brute mensuelle : 1707,21€

Lieu d'affectation : UFR Sciences, Département Biologie, Laboratoire IRHS

Description du service et place de l'agent dans l'organisation (mission de l'unité, responsable hiérarchique, environnement, contraintes)

Description et missions de l'unité de travail

L'UFR Sciences héberge 6 départements et 8 laboratoires en Biologie, Chimie, Géologie, Informatique, Mathématiques ou Physique. Elle propose des formations en Licence, Master, Doctorats, animées par près de 170 enseignants-chercheurs et enseignants, des intervenants professionnels et 80 personnels administratifs et techniques. 2500 étudiants y sont inscrits.

Composition du service

L'agent travaille au sein du département de biologie avec les enseignants-chercheurs, personnels techniques et BIATSS et de l'UMR IRHS

Place de l'agent dans l'organigramme du service

L'agent est sous la responsabilité du directeur du département de biologie et du directeur du laboratoire IRHS. L'activité est répartie entre les travaux pratiques et l'appui à la recherche.

-Relations fonctionnelles du poste au sein de l'unité de travail, dans et en dehors l'université (partenaires)

L'agent est en relation avec les enseignants, les personnels et les usagers du département de biologie et du directeur du laboratoire IRHS.

Missions et activités

Mission 1 : PARTICIPATION AUX TRAVAUX PRATIQUES : Biologie Cellulaire, Moléculaire, Génétique, Biochimie et Microbiologie - 50%

- Participer à l'organisation des séances : EDT, réservation salles, interaction avec enseignants
- Coordonner son activité avec celle d'un adjoint technique : complète le potentiel de préparation
- Monter et démonter les salles de TP en fonction du programme d'enseignement
- Préparer les solutions pour les travaux pratiques et les aliquoter pour les séances
- S'assurer du bon fonctionnement des appareils d'analyse chimique pour la biologie : spectro.RMN
- Contrôler l'état des matériels et assurer le suivi de la maintenance

Mission 2 : PARTICIPATION AUX TRAVAUX PRATIQUES : Biologie Cellulaire, Moléculaire, Génétique, Biochimie et Microbiologie (suite)

- Gérer le suivi des stocks, rédiger les bons de commandes et réceptionner
- Assurer le suivi hygiène et sécurité des salle de TP en lien avec les assistants de prévention

Mission 3 : PARTICIPATION AUX TRAVAUX DE RECHERCHE - UMR 1345 IRHS - Equipe SMS - 50%

- Préparation des échantillons pour analyse
- Utilisation et suivi de l'instrumentation (RMN, HPLC,CG...)

Compétences requises

Savoirs :

- Concepts de qualité appliqués aux techniques d'analyse chimique
- Chimie
- Conditions de stockage et d'élimination des produits chimiques
- Logiciels de bureautiques
- Anglais technique

Savoirs faire :

- Utiliser les techniques courantes de préparation d'échantillons
- Utiliser les logiciels de pilotage d'appareils
- Manipuler les gaz sous pression et/ou des fluides cryogéniques
- Utiliser, régler, réparer des instruments simples de laboratoire

Savoirs être :

- Sens de l'organisation
- Sens relationnel
- Rigueur
- Autonomie
- Capacité de raisonnement analytique

Formation

Diplôme minimum obligatoire :

BEP Bac Bac +2 Bac +3

Spécialité : Biologie

Expérience

Débutant accepté

Expérience souhaitée :

Modalités du recrutement et contact

Déposez obligatoirement votre CV et votre lettre de motivation sur le site de l'Université.

Date de fin de dépôt des candidatures : 21 Août 2022

Cette fiche de poste est consultable jusqu'à la date de clôture des candidatures. À cette date, elle ne sera plus disponible sur le site.

Eventuellement, votre contact pour tout renseignement complémentaire :

Florestine Le Breton-Fauguet au **02 41 96 23 94** ou recrutement@univ-angers.fr