

FICHE DE POSTE

Dernière révision le : 16/02/2022

1 IDENTIFICATION DU POSTE	
N° du poste	PT57618D
Intitulé du poste	Préparateur-trice en biologie
Référentiel - Emploi-type	A5A41 - Préparateur-trice en biologie
Nature de l'emploi	<input checked="" type="radio"/> Permanent <input type="radio"/> Temporaire <input type="radio"/> Subventionné
Composante, service commun, direction	Faculté des Sciences
Laboratoire, pôle, service	DEPARTEMENT BIOLOGIE - UMR IRHS
Site	Campus Belle-Beille
Résidence administrative	Angers
Télétravail	<input type="radio"/> Oui <input checked="" type="radio"/> Non
Groupe RIFSEEP	

2 IDENTITE DE L'OCCUPANT	
NOM :	Prénom :
Statut : <input checked="" type="radio"/> Titulaire <input type="radio"/> Stagiaire <input type="radio"/> Contractuel (préciser : <input type="radio"/> CDI ou <input type="radio"/> CDD)	
Catégorie : <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input checked="" type="radio"/> C	
Filière : <input type="radio"/> ATSS <input type="radio"/> Bibliothèques <input checked="" type="radio"/> ITRF Si ITRF, préciser la BAP.	
BAP : BAP A	
Corps / Grade : Adjoint technique / 1ère classe	
Date d'affectation sur le poste : 01/09/2022	
Quotité de travail : <input type="radio"/> 50% <input type="radio"/> 60% <input type="radio"/> 70% <input type="radio"/> 80% <input type="radio"/> 90% <input checked="" type="radio"/> 100%	<input type="checkbox"/> Handicap

3 DESCRIPTION DU SERVICE ET PLACE DE L'AGENT DANS L'ORGANISATION	
<p><u>-Description et missions de l'unité de travail</u></p> <p>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. 2600 étudiants y sont inscrits.</p>	
<p><u>-Composition du service</u></p> <p>L'agent travaille au sein du département de biologie avec les enseignants-chercheurs, personnels techniques et BIATSS ainsi qu'au sein de l'UMR IRHS.</p>	
<p><u>-Place de l'agent dans l'organigramme du service</u></p> <p>L'agent est sous la responsabilité du directeur du département de biologie et du responsable d'équipe de recherche rattachée. Son activité est répartie à 50/50 annuel entre l'enseignement et la recherche, quotité variable en fonctions des périodes et des besoins.</p>	
<p><u>-Relations fonctionnelles du poste au sein de l'unité de travail, dans et en dehors l'université (partenaires).</u></p> <p>L'agent est en relation avec les enseignants, les personnels et les usagers du département de biologie et de l'équipe de recherche.</p>	

4 MISSIONS ET ACTIVITES

PARTICIPATION AUX TRAVAUX PRATIQUES : Biologie Cellulaire, Moléculaire, Génétique, Biochimie et Microbiologie

Préparer les solutions pour les travaux pratiques

S'assurer du fonctionnement des appareils d'analyse: biologie et chimique : SPECTRO,PCR...

Mettre en place, débarrasser les salles. Nettoyer : verrerie ; ranger: matériel et consommables

Contrôler l'état des matériels et assurer le suivi de la maintenance

Gérer le suivi des stocks et réceptionner les commandes

Autoclaver matériel et solutions

ENTRETIEN DU MATERIEL ET DES LOCAUX

Nettoyage et vérification du matériel spécialisé (microscope, pipette, spectrophotomètre)

Maintenance des salles non tenues par un prestataire à cause d'un risque chimique

PARTICIPATION AUX ACTIVITES DE RECHERCHE

Assister les équipes pour les campagnes de mesure

Assister les équipes pour les campagnes de préparation d'échantillons

PARTICIPATION AUX ACTIVITES HYGIENE ET SECURITE

Participer aux activités relevant de l'hygiène, sécurité et prévention

5 COMPETENCES REQUISES

Savoirs (connaissances) :

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

Savoir-faire (compétences opérationnelles) :

Utiliser les techniques courantes de préparation d'échantillons
Utiliser l'informatique de pilotage d'appareillage et d'acquisition de données
Assurer l'entretien courant des outils et de l'environnement de travail
Appliquer les règles d'hygiène et de sécurité
Manipuler les gaz sous pression et/ou des fluides cryogéniques

Savoir-être (compétences comportementales) :

Sens de l'organisation
Rigueur/Fiabilité
Réactivité
Capacité d'écoute
Capacité d'adaptation

Compétences particulières (hors dictionnaire des compétences) :

* *
* *

6 EXPOSITION A DES RISQUES PARTICULIERS

- Agents chimiques dangereux (solvants, produits inflammables, corrosifs, explosifs, ...)*
- Agents biologiques humains, animaux, végétaux, OGM ou non – manipulations d'animaux*
- Agents cancérogènes, mutagènes ou reprotoxiques (CMR)*
- Agents physiques mécaniques (travail en hauteur, machines dangereuses avec risques de chocs, écrasement, projection, coupure, pique)*
- Autres agents physiques (vibrations, bruit, électricité, rayonnements ionisants, rayonnements non ionisants, travail en milieu hyperbare ou dépressurisé, températures extrêmes, éclairage, ...)*
- Electricité (habilitation électrique nécessaire)*
- Postures pénibles, manutentions lourdes, gestes répétitifs*
- Travail isolé*
- Déplacements professionnels (situation politique et sanitaire locale, conduite d'engins, risque routier, ...)*
- Autres risques dont risques émergents (à préciser)* :

- Sujétions, astreintes, contraintes particulières (à préciser) :

* Si coché, merci d'accompagner la fiche de poste de la fiche individuelle d'exposition correspondante.

Date, signature de l'agent

Date, signature du responsable hiérarchique direct

Date, signature du Directeur de composante, de service commun ou central