



ACADÉMIE DE MONTPELLIER

*Liberté
Égalité
Fraternité*

POSTE DE TECHNICIEN DE LABORATOIRE A POURVOIR au 01-09-2023

ETABLISSEMENT : lycée Albert Camus -51 avenue Georges Pompidou, 30900 Nîmes

RNE :0300023M

Service : laboratoire de biotechnologies et SVT

Fonctions :

Technicien de laboratoire BAP A

Positionnement du poste dans l'organigramme : laboratoire de biotechnologies et SVT sous la responsabilité d'un enseignant coordonnateur et du chef d'établissement

Missions :

- Garantir la gestion des réactifs et des matériels de laboratoire
Être un assistant pédagogique de l'enseignant

Activités essentielles :

- Mettre en place et superviser l'organisation générale des laboratoires de préparation et des salles de travaux pratiques (rangements et propreté)
- Organiser la bonne gestion des déchets biologiques et chimiques
- Être responsable de la gestion des stocks de matériel et de réactif
- Faire la préparation des tampons, milieux et réactifs courants
- Participer et organiser l'entretien des niveaux un et deux du matériel
- Encadrer Organiser et coordonner pour l'accomplissement de sa mission le travail des agents de catégories C.

Responsable de la préparation de la matière d'œuvre et des laboratoires :

- En Biologie cellulaire : manipulation aseptique sous PSM et préparation des milieux spécifiques à la Biologie Cellulaire Entretien des lignées cellulaires adhérentes et non-adhérentes (congélation, décongélation, amplification...),
- En Microbiologie : entretien du souchier (conservation de souches pures sur géloses et milieux liquides, congélation), préparations de souches pures et de mélanges pour les TP, préparations de milieux de cultures et stérilisations,
- En Biologie Moléculaire : Aliquotage de micro-volumes, identification et suivi des réactifs.
- En SVT : préparations de tous les réactifs nécessaires aux TP de biologie, préparation de l'outil informatique, nettoyage et entretien des labos.

Compétences requises :**Connaître :**

- Les BLP
- Les réactifs et matériels utilisés
- Les programmes de la section.

Savoir :

- Régler les appareils et matériels utilisés
- Entretien le matériel des niveaux 1 et 2
- Remédier à des pannes mineures
- Préparer des milieux et réactifs
- Réaliser des mesures
- Gérer les stocks
- Rédiger les procédures opératoires
- Utiliser des logiciels.

Savoir être :

- Sens de l'organisation
- Bonne qualité d'écoute
- Rigueur
- Curiosité intellectuelle

Filières dans lesquelles le poste intervient, environnement et contexte professionnel :

Filière STL Biotechnologie
BTS Biotechnologie
Laboratoire SVT
Lycée Général et Technologique