

## Préparateur / Préparatrice en biologie – Laverie/Stérilisation

> Entité/Service : UMR Tiro Matos

- **Type de recrutement : Contractuel (CDD 3 mois)**
- **Catégorie : C**
- **Temps de travail : Temps plein**
- **Localisation : UMR Tiro Matos 28 avenue de Valombrose , 06107 Nice**
- **Référence de l'annonce : 2024-TIROMATOS03**

### Le défi à relever

Nous recherchons notre futur/future préparateur/préparatrice en biologie – laverie/stérilisation ! Vous fournirez une assistance technique pour un laboratoire de recherche. Vous assurerez les préparations et interventions courantes, selon des procédures écrites dans le cadre d'un protocole établi.

Rejoignez-nous au sein d'Université Côte d'Azur, reconnue depuis 2016 pour son excellence scientifique et pédagogique, pour créer ensemble le modèle de l'université du 21<sup>ème</sup> siècle responsable et innovante.

### Vos missions

#### Préparation de solutions/ laverie/stérilisation :

- Vous préparerez diverses solutions utilisées au laboratoire, ainsi que du matériel et consommables à stériliser.
- Vous réaliserez une collecte quotidienne de la vaisselle dans les labos, le remplissage des machines à laver et armoire séchante, la préparation pour la stérilisation à l'autoclave.
- Vous gérerez le stock et la distribution du matériel stérile dans les différents labos ou lieux de stockage du 1er et 2ème étage.

#### Gestion de l'activité laverie/stérilisation :

- Vous réaliserez l'entretien et le suivi des appareils de production et la purification d'eau (eau osmosée et eau MilliQ).
- Vous gérerez le stock de consommables (demandes de devis, commandes, réception, interactions utilisateurs/secrétariat).
- Vous vérifierez régulièrement la qualité de l'eau du laboratoire.
- De manière générale, vous assurerez le suivi et l'entretien de l'ensemble des appareils et du matériel du laboratoire en relation avec l'activité de laverie/stérilisation et notamment de l'autoclave, des machines à laver, armoire séchante, systèmes de purification d'eau.
- Vous assurerez la communication avec les entreprises assurant la maintenance de l'équipement, les utilisateurs des équipes du laboratoire TIRO-MATOS, le service de sécurité de la faculté de médecine, via la messagerie et le secrétariat de l'unité.

**Sujétions particulières : habilitation à la conduite d'autoclave souhaitée.**

### Ce poste est fait pour vous si

#### Vous possédez :

- Des notions de base en informatique (outils bureautiques etc.) afin de gérer les stocks, communiquer avec les fournisseurs et services de maintenance ainsi qu'avec les utilisateurs
- Une appétence pour la comptabilité des différents produits à mettre en œuvre

#### Vous maîtrisez :

- Les procédures relatives à l'hygiène et à la sécurité

#### Vous êtes en capacité :

- De travailler en équipe ; d'optimiser votre temps de travail

## Votre parcours professionnel

Vous disposez un niveau BAC ou équivalent ? Vous possédez une expérience sur un poste similaire ? N'hésitez plus et postulez !

## Rémunération et avantages sociaux

- Rémunération contractuels (hors variables) : à partir de 1 462,53 € Nets (avant PAS), selon profil
- Congés : 45 jours de congés annuels
- Prise en charge partielle des frais de transport domicile-travail
- Prise en charge partielle des frais de mutuelle
- Accès aux restaurants et cafétérias du CROUS avec tarif privilégié
- Billetterie loisirs et sorties à tarifs préférentiels

## L'environnement de travail

Ouverte sur l'Europe et le monde, Université Côte d'Azur coordonne les acteurs de l'enseignement supérieur et de la recherche de la Côte d'Azur, pour offrir un environnement de formation, de recherche et d'innovation de très haut niveau. Inscrite dans une trajectoire de profonde transformation de son rôle et de son organisation, c'est aussi un établissement acteur de la dynamique de son environnement territorial connu pour la qualité de vie exceptionnelle qu'il offre à ses habitants, entre mer et montagne. Dans ce cadre, Université Côte d'Azur se présente comme une université d'excellence, aux valeurs humanistes, socialement engagée et éthiquement responsable.

L'UMR-TIRO-MATOs est un des laboratoires de l'Institut des sciences du vivant Frédéric Joliot du Commissariat à l'Energie Atomique (CEA) et réunit 2 équipes (TIRO et MATOs) impliquées historiquement dans l'étude de 2 éléments majeurs en radio-toxicologie. Une partie des projets développés concerne les effets sur 2 organes cibles de ces éléments avec la thyroïde pour l'iode et l'os pour l'uranium. Les études entreprises permettent également une amélioration des connaissances du fonctionnement et de la régulation de la thyroïde (TIRO) et du tissu Osseux (MATOs), ainsi qu'une analyse des dérégulations associées à des pathologies et en particulier au cancer. Nos interfaces avec des cliniciens nous ont aussi conduit à travailler sur des pathologies liées à d'autres organes. Nos projets souvent interdisciplinaires sont basés sur des collaborations entre des biologistes, des cliniciens, des mathématiciens, des physiciens, et des chimistes

## Pour candidater

Cette annonce vous intéresse ? N'hésitez plus ! Et postulez par mail à l'adresse suivante : [Georges.CARLE@univ-cotedazur.fr](mailto:Georges.CARLE@univ-cotedazur.fr)

La candidature idéale comporte un CV et une lettre de motivation que nous lirons avec attention. Merci de bien vouloir notifier la référence – 2024-TIROMATOS03 – dans l'objet de votre mail.

## Calendrier de recrutement :



## UNIVERSITÉ CÔTE D'AZUR

Ouverte sur l'Europe et le monde, Université Côte d'Azur coordonne les acteurs de l'enseignement supérieur et de la recherche de la Côte d'Azur, pour offrir un environnement de formation, de recherche et d'innovation de très haut niveau. Inscrite dans une trajectoire de profonde transformation de son rôle et de son organisation, c'est aussi un établissement acteur de la dynamique de son environnement territorial, connu pour la qualité de vie exceptionnelle qu'il offre à ses habitants, entre mer et montagne. Dans ce cadre, Université Côte d'Azur se présente comme une université d'excellence, aux valeurs humanistes, socialement engagée, et éthiquement responsable.

### > En chiffres

**36 116** étudiants

**21** composantes de formation dont 8 Ecoles Universitaires de Recherche et 6 composantes dérogatoires

**60** Laboratoires et unités de recherche

**5 432** personnels permanents

dont 1809 enseignants/chercheurs, 1347 administratifs auxquels se rajoutent environ 2276 intervenants en formation et les collègues chercheurs CNRS, INSERM, OCA, INRIA, INRAE...

### > Les valeurs



## POURQUOI NOUS REJOINDRE ?

### > Une Université engagée socialement

- Mission Handicap
- Égalité Femmes-Hommes
- Qualité de Vie au Travail
- Éthique et Intégrité Scientifique
- Prévention des Discriminations
- Campus Eco-Responsables

### > Nos avantages

- De nombreux dispositifs de développement des compétences : formation, conseil en mobilité et carrière
- 2 jours de Télétravail par semaine, possible selon la nécessité de service
- 45 jours de congés / an (pour un temps plein)
- Forfait mobilité durable (vélo, covoiturage)
- Prise en charge partielle des frais de transport en commun
- Prise en charge partielle de la mutuelle
- Activités sportives, offres culturelles et clubs de loisirs
- Restauration collective
- Aides et prestations sociales
- Soutien à la parentalité



**10 bonnes raisons de nous rejoindre**

### > Toutes nos offres en cours de recrutement

- Disponible sur notre portail web [« Travailler à l'Université Côte d'Azur »](#)
- Ouvertes aux personnes en situation de handicap