

Intitulé du poste : Ingénieur-e en techniques biologiques

> Entité/Service : UMR C3M Inserm U1065

- Ouvert aux : Externe
- Durée du contrat : CDD 1 an renouvelable
- Catégorie : Ingénieur d'Etude
- Lieu campus : Pasteur
- Adresse : UMR C3M bâtiment Archimed, 151 route de Saint Antoine de Ginestière, 06204 NICE cedex3

Description de la mission :

L'ingénieur d'Etude sera recruté sur un projet financé par l'Université Côte d'Azur dans le cadre d'une « Chair of Excellence » Labex SIGNALIFE 2023-2026 (Coordonnateur P DOMINGUEZ)
Ce projet sera développé au Centre Méditerranéen de Médecine moléculaire situé à Nice au sein de l'hôpital de l'Archet 2.

L'ingénieur d'Etude devra :

- Mettre en œuvre de techniques spécialisées pour l'obtention et l'étude d'échantillons biologiques (projet sur lignées cellulaires, échantillons sur souris)
- Planifier des expériences dans le contexte du projet, mise en œuvre, analyser puis interpréter des résultats
- Suivre les évolutions techniques du domaine et participer au développement de nouveaux protocoles
- Consigner et mettre en forme les résultats, communiquer les données expérimentales et présenter les résultats en interne en anglais
- Encadrer des personnels, Master ou stagiaires

Profil recherché :

Le candidat devra présenter :

- Des compétences et savoir-faire en biologie cellulaire
- Des compétences et savoir-faire en biologie moléculaire
- Une bonne maîtrise de l'anglais écrit et parlé
- Une bonne maîtrise des techniques courantes de biologie cellulaire et moléculaire, cytométrie en flux, western Blot, qPCR, purification de cellules à partir de tissus de souris
- Être titulaire du diplôme d'expérimentation animale niveau B
- Être rigoureux, avoir le sens de l'organisation et un sens relationnel

Diplôme exigé et/ou formation(s) souhaitée(s) : Licence, Master

Une expérience similaire est souhaitée, mais débutant accepté

Spécificités de la mission

Le candidat devra être autonome et rendre compte régulièrement de l'avancement des travaux régulièrement avec la responsable d'équipe en anglais.

Le projet pourra évoluer en fonctions des résultats et du suivi bibliographique du domaine.

Date de démarrage souhaitée : 1 mars 2023

Description de l'entité/service d'accueil

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.

Modalités de candidatures :

Les dossiers de candidatures comprenant un CV et une lettre de motivation sont à envoyer par mail à :

Pilar.Dominguez@unice.fr avec copie à rostagno@unice.fr et recrutement@univ-cotedazur.fr

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

+32.000 étudiants

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

+50 Laboratoires et
unités de recherche

4.600 personnels
permanents
dont 1600 enseignants/chercheurs,
1200 administratifs auxquels se rajoutent
environ 1800 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