

Fondée en 1765 et rouverte en 1981, l'Università Di Corsica Pasquale Paoli est une structure de formation et de recherche résolument ancrée dans son territoire, en prise directe avec les grandes problématiques locales, nationales et internationales.

Pluridisciplinaire, l'Università propose plus de 100 diplômes du niveau bac au doctorat, délivrés par 8 facultés, instituts et écoles. L'intérêt constant de l'insertion de ses 4 700 étudiants s'appuie sur des formations à fort contenu professionnalisant, en accord avec les grandes problématiques de développement de son territoire.

L'identité scientifique de l'Università s'articule autour de 8 projets structurants labellisés par le CNRS. Chacun de ces projets allie recherche fondamentale et appliquée dans une perspective de développement territorial débouchant sur des réalisations concrètes à haute valeur ajoutée.

L'UNIVERSITÉ DE CORSE RECRUTE :

Technicien en expérimentation et production animales (Cat. B) UMS Stella Mare

Caractéristiques du poste						
Conditions de recrutement	Type de contrat hors titulaire	Lieu d'affectation	À pourvoir	Salaire mensuel brut (CDD)		
Contractuel uniquement - Crédits spécifiques « recherche »	CDD de 1 an éventuellement renouvelable	Biguglia, plateforme Stella Mare	avril 2021	1809.69€ (Réf. Grille TCH)		

Caractéristiques REFERENS – Fonction publique					
Emploi type	BAP - FAP	Catégorie - Corps			
Technicien en	A - FAP				
expérimentation et	« Expérimentation	Catégorie B			
production	et production	TCH -Technicien			
animales	animales»				
data.enseignementsup-recherche.gouv.fr					

DESCRIPTION DU POSTE

Environnement de travail

Le programme SPINA de l'université de corse en collaboration avec le Parc Marin Naturel du Cap Corse et de l'Agriate a pour objectif de caractériser les populations d'oursins dans le périmètre du Parc, d'évaluer leurs variations spatiotemporelles ainsi que leurs paramètres biologiques et physiologiques (indices gonadiques, génétique...). Le projet porte également sur l'évaluation de méthodes de soutien aux populations fragilisées : la jachère et le relâcher.

Activités principales

Le technicien, qui devra faire preuve d'une grande implication et polyvalence, intègrera une équipe expérimentée et dynamique et sera amené à :

- Réaliser des prélèvements in situ, d'organismes aquatiques, d'eaux marines et de sédiments,
- Réaliser des suivis biométriques,
- Assurer la préparation des interventions avant terrain, la gestion des échantillons prélevés, la gestion métrologique et l'entretien du matériel mis en œuvre,
- Participer au traitement des échantillons en laboratoire et à la bancarisation des données.

De manière ponctuelle, il devra également :

- Participer aux missions en mer de la plateforme (prélèvements en mer et/ou en plongée scientifiques)
- Venir en appui, en cas de besoin, aux programmes de production et d'expérimentation animale de la plateforme en participant aux protocoles établis.

Interactions du poste



Responsable projet scientifique



Technicien en expérimentation et production animales

PROFIL SOUHAITÉ

Niveau de diplôme attendu : BAC

Domaine de formation : Aquaculture, biologie, sciences de l'environnement, etc.

Expérience souhaitée :

Connaissances et compétences opérationnelles :

- Connaitre les notions de base de la biologie et la physiologie animale et végétale,
- Connaissance des règles de sécurité en plongée
- Etre organisé et réactif,
- Etre capable d'autonomie pour certaines missions,
- Etre rigoureux sur la sécurité et le respect des protocoles scientifiques,
- Avoir des qualités relationnelles et aimer travailler en équipe
- Permis bateau et Habilitation à la plongée professionnelle (classe1B) nécessaire, CPS apprécié

COMMENT CANDIDATER

Calendrier prévisionnel du recrutement							
Clôture des candidatures		Entretiens de sélection		Prise de fonctions			
31 mars 2021 – 12h00		5 avril 2021		avril 2021			

CV et lettre de motivation avec référence de l'offre à l'attention de :

Monsieur le Président de l'Université de Corse

À envoyer par mail exclusivement à l'adresse suivante : emanuelli_e@univ-corse.fr

Merci de transmettre les documents au format PDF (.pdf)

Veillez à respecter la date de clôture des candidatures mentionnée ci-dessus.

Poste susceptible d'être aménagé pour les personnes en situation de handicap.

WWW.UNIVERSITA.CORSICA/RECRUTEMENT