

L'UNIVERSITÉ DE CORSE RECRUTE : ENSEIGNANT-CHERCHEUR CONTRACTUEL Section 67/68

Caractéristiques du poste				
Conditions de recrutement	Type de contrat	Lieu d'affectation	À pourvoir	Salaire mensuel brut (CDD)
Contractuel	CDD	Corte	01/09/2023	1 ^{er} échelon de MCF

DESCRIPTION DU POSTE

Environnement de travail

- Faculté de Sciences et Techniques (FST)

Vous pouvez consulter la carte des formations de la FST sur [le site](#)

- Laboratoire Sciences pour l'Environnement - [UMR 6134 SPE](#)
- Plateforme Stella Mare – [UAR Stella Mare](#)

Missions

Enseignement pour un volume de base de 192 h équivalent TD avec possibilité d'heures complémentaires dans des matières relevant de l'écologie, de la biologie animale, de la biologie évolutive et de la biologie de la conservation.

Public visé : étudiants de Licence mention Sciences de la Vie

Encadrement des rapports de stages et des mémoires de licence 3

Participation aux actions de promotion de la Faculté des Sciences et Techniques

Profil

Le candidat enseignera en L1 mention Sciences de la Vie, en L2 mention Sciences de la Vie et en L3 mention Sciences de la Vie parcours Biologie des organismes et Ecologie.

Cours principaux : Biologie animale, Biologie évolutive et phylogénétique du vivant, Reproduction et biologie du développement, Méthodologie scientifique, Ecologie fondamentale, Biologie du comportement et Physiologie animale.

Activités principales

Enseignements sous la forme de Cours Magistraux et Travaux Pratiques et Travaux Dirigés

Activités de recherche dans le cadre de l'UMR 6134 SPE et l'UAR Stella Mare.

Descriptif recherche :

Le candidat aura pour objectif de renforcer les compétences de l'équipe GEM du Laboratoire SPE, notamment dans le domaine de l'écologie marine et littorale, tout en proposant des solutions innovantes pour la conservation, voire la restauration des écosystèmes et des ressources et/ou leurs exploitations durables.

Descriptif laboratoire :

Le laboratoire SPE est une Unité pluridisciplinaire dont le projet scientifique repose sur la connaissance, la gestion et la valorisation des ressources naturelles ainsi que la compréhension de la dynamique des systèmes naturels complexes.

L'UAR STELLA MARE travaille sur l'ingénierie écologique marine et littorale en Méditerranée. La plateforme a pour objectif d'apporter des solutions concrètes aux problématiques des professionnels de la mer et de concilier à la fois l'exploitation optimale et la préservation des ressources naturelles marines.

LIENS HIERARCHIQUES	<p>Enseignant Chercheur Contractuel</p> <p>▼</p> <p>Monsieur Castola Vincent Doyen de la Faculté des Sciences et Techniques</p>
LIENS FONCTIONNELS	<p>Secrétariat de la Faculté des Sciences et Techniques</p> <p>decanat.sciences@univ-corse.fr</p> <p>Téléphone : 04 95 45 00 54</p>

PROFIL SOUHAITÉ

Niveau de diplôme attendu : doctorat ou HDR Biologie/Ecologie

Expérience souhaitée : une première expérience dans l'enseignement universitaire serait appréciée.

COMMENT CANDIDATER

Calendrier prévisionnel du recrutement		
Clôture des candidatures 17/07/2023	▶ Entretiens de sélection Au plus tard le 21 juillet	▶ Prise de fonctions 1er septembre 2023

À l'attention de :

Monsieur le Président de l'Université de Corse

À envoyer par mail exclusivement à l'adresse suivante :

drh-enseignants@univ-corse.fr

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

- Un curriculum vitae donnant une présentation analytique de vos travaux, ouvrages, articles, réalisations et activités.
- Lettre de motivation, avec référence de l'offre
- Attestation de qualification, le cas échéant
- Diplôme (doctorat, HDR)
- Rapport de soutenance du diplôme produit

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