

ENSEIGNANTS CONTRACTUELS CAMPAGNE 2025

Etablissement :
Université de Mayotte

Localisation : **Dembéni**

*Identification de l'emploi
à publier :*

Nature : **CDD**
Discipline : **Sciences de la
vie et de la terre**
Quotité : **100% (384 HETD)**

Département : **Sciences et Technologies**

Prise de poste au 1^{er} septembre 2025

Profil Court : Titulaire d'un master en SVT, la personne recrutée interviendra sur les trois niveaux de la licence Sciences de la Vie sous la responsabilité du/de la chef.fe de département, en suivant la déclinaison locale des maquettes de l'Université de Montpellier de « Biologie-Ecologie » et « Cursus Métiers de l'Enseignement en Sciences de la Vie et de la Terre ». L'enseignant.e dispensera des cours magistraux, des travaux dirigés et des travaux pratiques qui pourront aborder autant des notions disciplinaires (par exemple en biologie moléculaire, biologie des organismes, physiologie animale ou en géologie) que transversales (métiers de l'éducation, ressources pour l'enseignement, didactique), en collaboration avec l'ensemble de l'équipe pédagogique. La volonté du candidat à assurer des tâches administratives sera un élément d'appréciation du jury.

Filières de formation concernées : Licence Sciences de la vie

VOLET ENSEIGNEMENT

Le service d'enseignement de la personne recrutée sera exclusivement dans la filière de Sciences de la vie, aussi bien dans le parcours « Biologie-Ecologie » que le parcours « Cursus-métiers de l'enseignement SVT ». Le service sera réparti sur les trois années de licence. Une expérience d'enseignement des sciences de la vie ou de la terre dans le supérieur sera donc largement appréciée. L'attribution des enseignements disciplinaires ou transversaux à prendre en charge se fera en collaboration avec la cheffe du département et le reste de l'équipe pédagogique.

Il est souhaité une participation active à la réussite des étudiants, avec une adaptation des méthodes pédagogiques notamment aux petits effectifs, particulièrement importante dans le contexte mahorais.

Le/la collègue recruté(e) contribuera à :

- Participation à l'accompagnement méthodologique ;
- Surveillances d'examens et correction des copies ;
- Participation aux jurys de fins de semestre (session 1) et de rattrapage (session 2)

Profil attendu

MASTER en sciences de la vie et de la terre.

Il est attendu que le/la candidate participe activement aux tâches d'intérêt collectif liées au département :

- Accompagnement pédagogique des étudiants au quotidien ;
- Responsabilité des commandes du matériel pédagogique lié aux travaux pratiques ;
- Remontée des besoins d'ouvrages pertinents à destination de la bibliothèque universitaire ;
- Participation aux réunions de l'équipe pédagogique SV.

Compétences particulières requises :

- Facultés d'adaptation et polyvalence (Biologie/Géologie)
- Qualité d'organisation pour la prise en charge et la préparation des TP en collaboration avec la technicienne du laboratoire.
- Capacité à travailler en relation étroite avec l'équipe du département.
- Volonté d'enseigner dans un contexte pluriculturel serait un plus.
- Capacité à s'intégrer dans le contexte mahorais et dans la vie de l'établissement

Lieu d'exercice : Université de Dombéni en présentiel.

Lieu d'affectation (résidence administrative) : Université de Mayotte (UMAY), Dombéni

CONTACTS :

Concernant le Département :

Chiraz Trabelsi, MCF en mathématiques appliquées,
Directrice du département Sciences et Technologies.
Email : chiraz.trabelsi@univ-mayotte.fr

Emmanuel Corse, MCF en écologie moléculaire, coordinateur de la filière SV
Email : emmanuel.corse@univ-mayotte.fr

Concernant le contexte de Mayotte et les formalités administratives :

Houdjati ABDYOU SOILIH, I,
Gestionnaire Ressources Humaines
Email : houdjati.abdou_soilhi@univ-mayotte.fr