

NB : tout dossier incomplet à la date de fermeture des candidatures sera déclaré irrecevable. Nous conseillons donc - considérant le grand nombre de candidatures à traiter - de ne pas attendre les derniers jours pour déposer votre dossier, afin de permettre son complément si besoin

Poste à pourvoir

Type de contrat : CDD LRU enseignant-chercheur au titre de l'article L954-3 du code de l'éducation

Quotité de temps de travail : 100%

Collège/Institut/Ecole de rattachement : **Collège Sciences et Technologies (ST)**

Unité de formation : **Sciences de la Terre et de l'Environnement (STE)**

Le cas échéant, département de recherche : Département d'Archéologie

Laboratoire : UMR 5199 PACEA – Équipe H-Envi, EuraPal, Afrique ou Symbol

Section CNU ou discipline : 20^{ème} Section Ethnologie, Préhistoire, Anthropologie biologique

Intitulé du profil : Préhistorien technologue

Durée du contrat proposé : 1 an possiblement renouvelable 2 fois

Date de début du contrat : 01/09/2025

Rémunération proposée : INM 479 soit une rémunération mensuelle brute de 2 358,01 €.

Profil enseignement

Volume horaire d'enseignement sur la durée du contrat : 192 HETD/an.

Filières de formation concernées : Master « Archéologie, Sciences pour l'archéologie » et en « Licence Sciences de la Terre ».

Matières enseignées : Archéologie préhistorique, Technologie lithique, Technologie osseuse, Paléolithique, Mésolithique, Méthodes de fouille, Archéologie expérimentale, Taphonomie.

Objectifs pédagogiques :

La personne recrutée interviendra au sein de l'UF STE essentiellement dans le master « Archéologie, Sciences pour l'Archéologie » et, dans une moindre mesure, en licence « Sciences de la Terre et de l'Environnement » de l'Université de Bordeaux. La personne recrutée assurera des enseignements comprenant des cours magistraux, des travaux dirigés et des travaux pratiques, de la première année de licence jusqu'à la deuxième année de master. En licence, les enseignements seront axés principalement sur l'initiation aux bio-géosciences, aux enjeux des transitions environnementales et sociétales, à la méthodologie scientifique et à l'archéologie préhistorique. En master, les enseignements porteront plus spécifiquement sur la typo-technologie lithique et osseuse des productions matérielles du Paléolithique européen mais pourront inclure d'autres thématiques telles que la pétroarchéologie, la taphonomie, les SIG ou encore les méthodes de datation. Du point de vue pédagogique, les mises en situation d'étude (TD, TP) seront privilégiées. Les enseignements sur le terrain (chantier-école, archéo-expérimentations, excursion sur des sites de référence) constitueront également une composante essentielle des activités pédagogiques.

La personne aura également à sa charge la coordination d'Unité d'Enseignements liées à son profil et participera à l'encadrement de mémoires de recherche au niveau master 2. Un projet d'enseignement pourra également être proposé, mettant en avant sa philosophie pédagogique ainsi que les innovations éventuelles qu'elle souhaiterait initier dans ces enseignements, tant sur le plan pédagogique que dans l'usage des outils analytiques.

Profil recherche

La candidate ou le candidat présentera un profil de culturaliste avec une préférence pour la période du Paléolithique et du Mésolithique, pouvant par conséquent s'inscrire dans les recherches des équipes Eurapal, H-Envi, Afrique ou Symbol de PACEA. Ses compétences seront préférentiellement orientées vers les analyses taphonomiques et typo-technologiques des séries lithiques ou osseuses. La direction d'une opération archéologique dans le sud-ouest de la France constituerait un point très appréciable.

Profil recherché :

Diplôme exigé : Doctorat en « Archéologie préhistorique » ou des thématiques associées.

Compétences requises :

Expertise dans le domaine de l'archéologie préhistorique basée sur la typo-technologie lithique et/ou osseuse. Une expérience de terrain, par exemple dans la direction d'opération archéologique, est souhaitée ainsi qu'une très bonne connaissance des cultures matérielles et des sites du Paléolithique et du Mésolithique du sud-ouest de l'Europe. Une formation initiale (Licence) en sciences de la Terre et une expérience dans l'enseignement de la technologie lithique ou osseuse constitueraient des atouts supplémentaires.

Contacts

Contact pédagogique : Catherine Ferrier (Responsable du parcours « Préhistoire, Géoarchéologie, Archéozoologie » du master ASA – catherine.ferrier@u-bordeaux.fr – 06 40 00 88 84).

Contact recherche : Mathieu Langlais, DR CNRS, HDR, mathieu.langlais@u-bordeaux.fr – 06 64 99 53 42

Modalités de candidature

Votre dossier de candidature, constitué des documents suivants :

- Curriculum Vitae
- Lettre de motivation
- Copie du (ou des) diplôme(s) exigé(s)
- Copie d'une pièce d'identité

doit être transmis à l'établissement **EXCLUSIVEMENT SOUS FORMAT NUMERIQUE COMPRESSE (.zip)**, au plus tard le **24 avril 2025 à minuit** (heure de Paris), en le déposant dans l'application ouverte à cet effet : <https://www.iut.u-bordeaux.fr/agdor> et en sélectionnant la campagne "2025 - Recrutement CDD LRU Enseignant-Chercheur" sous la structure de rattachement "Collège Sciences et Technologies".