

Université de Pau et des Pays de l'Adour – CDD.EC.29

Nature du Recrutement	Contrat à Durée Déterminée de 12 mois à compter du 1 ^{er} septembre 2024 jusqu'au 31 août 2025
Famille d'emploi :	Personnel Enseignant
Niveau d'études :	Bac+5 et expérience professionnelle valorisée
Horaires	Temps plein

Enseignement :

Département d'enseignement : Mention Sociologie

Lieu(x) d'exercice : Pau

Equipe pédagogique : 1 PU, 3 MCF, 2 ATER, 2 CDD, 1 PAST

Nom directeur département : Stéphanie Dechezelles

Email directeur dépt. : stephanie.dechezelles@univ-pau.fr

Tel directeur dépt : 05 59 40 72 68

Licence de Sociologie :

<https://formation.univ-pau.fr/fr/catalogue/sciences-humaines-et-sociales-SHS/licence-XA/licence-sociologie-L3VEAJ3L.html>

Master Jeunesse, Mobilisations, Environnement :

<https://formation.univ-pau.fr/fr/catalogue/sciences-humaines-et-sociales-SHS/master-XB/master-mention-sociologie-L3WTHVSB.html>

Master pluridisciplinaire ASSET :

<https://formation.univ-pau.fr/fr/catalogue/sciences-humaines-et-sociales-SHS/master-XB/master-mention-science-de-la-durabilite-sustainability-science-economie-droit-geographie-sociologie-L3WT6KI4.html>

Descriptif enseignement :

En Licence de Sociologie : Sociologie du quotidien, Méthodologie de l'observation en sciences sociales, séminaire thématique disciplinaire, enseignement d'engagements étudiants et valorisation, préparation à l'oral.

En Master : Animation d'un groupe de recherche/atelier thématique (sur les enjeux jeunesse, environnement et/ou mobilisations).

Profil détaillé : Le ou la MCF contractuel.le renforcera l'équipe de Sociologie sur les aspects pédagogiques, administratifs et scientifiques. Il ou elle assurera des enseignements magistraux de sociologie, ainsi que des enseignements de méthodologie qualitative en sciences sociales et d'accompagnement des étudiants en Licence de sociologie de l'UPPA. D'autre part, il ou elle sera en charge d'enseignements spécialisés sur les enjeux liés aux transitions environnementales, aux mobilisations et/ou à la jeunesse dans le cadre du Master JEME - Jeunesse, Mobilisation, Environnement de la mention Sociologie (Collège SSH). A terme, un ou plusieurs enseignements de Master pourront être mutualisés avec le Master

pluridisciplinaire ASSET, mention Sciences de la durabilité (Economie, Droit, Géographie, Sociologie) de la Graduate School GREEN de l'UPPA.

La personne recrutée prendra en charge l'organisation pédagogique des enseignements délivrés (Cours magistraux, TD, groupe de recherche thématique et suivi de travaux). L'ensemble des UE fait l'objet d'une évaluation sous la forme du contrôle continu et plusieurs EC reposent sur une pédagogie de projet.

Au sein de l'équipe, la personne recrutée s'impliquera activement dans la dynamique collective et participera aux diverses tâches de fonctionnement des formations. En concertation avec les collègues, elle sera appelée à prendre part aux diverses responsabilités pédagogiques et administratives relatives à la Licence et au Master (responsabilité de formation, responsabilité d'une des années de Licence, référence pédagogique d'une des années de Master, coordination d'UE, participation aux commissions paritaires et aux conseils de perfectionnement, participation aux jurys de soutenance de mémoires en Master, confection des emplois du temps semestriels).

Recherche :

Lieu d'exercice : TREE – Transitions Energétiques et Environnementales (UMR 6031)

Nom directeur labo : Xavier ARNAULD DE SARTRE

Tel directeur labo : 05 59 40 80 63

Email directeur labo : xavier.arnauld@univ-pau.fr

URL labo : <https://tree.univ-pau.fr/fr/index.html>

Descriptif labo : TREE est pensée comme une « unité interdisciplinaire orientée problème ». Elle aborde les transitions énergétiques et environnementales en regroupant des chercheurs issus de la géographie, de la sociologie, du droit et des sciences économiques. L'objectif général de l'unité est d'analyser les enjeux, les freins et les leviers pour la mise en œuvre des transitions énergétiques et environnementales, en travaillant tant sur les innovations technologiques que sur les incitations économiques ou fiscales et les initiatives territoriales en faveur des transitions.

Dans TREE, la recherche est structurée en trois axes qui reposent sur trois prismes d'observation du déploiement des transitions, à savoir les politiques, les technologies et les territoires :

- [L'axe régulations](#) aborde le prisme politique, plus précisément au travers des mobilisations sociales et des transformations des régulations qu'elles génèrent.
- [L'axe innovations](#) traite des innovations, en particulier des innovations technologiques. Elles sont étudiées pour comprendre leur potentiel et leurs limites, au travers notamment des façons dont ces innovations sont développées, portées et des impacts qu'elles peuvent avoir.

- [L'axe recompositions](#) met l'accent sur les dimensions territoriales des formes que prennent les transitions. Il analyse les dynamiques locales, que ce soit car le local est une échelle où sont appliquées des politiques environnementales ou parce que des initiatives émergent et se structurent à cette échelle, sans négliger l'articulation aux multiples autres échelles pertinentes.

Fiche HCERES labo :

https://www.hceres.fr/sites/default/files/media/publications/rapports_evaluations/pdf/B2022-EV-0640251A-DER-PUR220021560-034731-RF.pdf

Descriptif projet – profil recherche détaillé : Le profil attendu est celui d'un.e spécialiste en sociologie qui proposera un projet de recherche en adéquation avec la signature scientifique de l'unité de recherche et de l'Université de Pau et des pays de l'Adour. Le poste à pourvoir est rattaché à l'UMR TREE – Transitions Energétiques et Environnementales. TREE est une unité pluridisciplinaire (Droit, Economie, Géographie, Sociologie). Le ou la futur.e MCF contractuel.e sera appelé.e à inscrire ses recherches dans l'un des 3 axes cités ci-dessus.

La personne recrutée sera vivement encouragée à coordonner un ou des programmes de recherche en lien avec ses spécialités, au niveau régional, national ou supranational. Elle sera appelée à participer à divers événements du laboratoire (séminaires disciplinaires et pluridisciplinaires, journées d'étude, colloques...). De même, elle sera invitée à positionner ses projets scientifiques dans l'une ou plusieurs des cinq missions interdisciplinaires qui structurent la recherche à l'UPPA (<https://recherche.univ-pau.fr/fr/accueil.html>).

Autres informations :

La résidence à Pau (ou son agglomération) est impérative en raison des emplois du temps des différentes années (jeudis après-midi banalisés à l'échelle de l'établissement).