

Campagne de Recrutement des Attachés Temporaires d'Enseignement et de Recherche Rentrée 2022

Section CNU : 24 N° de l'emploi : MCF 0657 Nature du support (ATER, MCF, PR) : MCF Quotité : 100	Composante : EPU Equipe de recherche : CIETRES - DATE
Date de la vacance : 01/09/2022 Date de la prise de fonction : 01/10/2022	Motif de la vacance : Mutation
Profil : Aménagement	
Job Profile : Urban planning	
Research fields EURAXESS :	
Mots clés : Urbanisme, Aménagement, Projet, Environnement	

ENSEIGNEMENT et filières de formation concernées :

Filières de formation concernées :

- Spécialité Génie de l'Aménagement et de l'Environnement (GAE) : 3^e année et 4^{ième} année du tronc commun, 4^{ième} et 5^{ième} année de la Filière Urbanisme et Ingénierie Territoriale (UIT) ;
- Parcours des Ecoles d'Ingénieur Polytech (PEIP1 et PEIP2), Option Aménagement et Environnement
- Master 2 - Master's Planning and Sustainability

Les enseignements dans la spécialité GAE concerneront notamment :

- Parcours des Ecoles d'Ingénieur Polytech (PEIP1 et PEIP2) : initiation aux problématiques de l'aménagement et de l'environnement sous la forme privilégiée de mise en situation de projet ;
- 3^{ième} année du cycle d'ingénieur : animation d'atelier, méthodologie du diagnostic territorial, animation d'un exercice de projet au format « concours d'urbanisme » ;
- 4^{ième} année du cycle d'ingénieur : encadrement méthodologique d'un projet d'initiation à la recherche ;
- 5^{ième} année : interventions dans le cadre de l'unité d'enseignement « problématiques urbaines contemporaines » ;
- MASTER M2PS : interventions en anglais, notamment sur des éléments méthodologiques et sur la thématique du développement durable ;
- L'encadrement de projets d'étude pour les PEIP et de projets d'initiation à la recherche pour les élèves de 4^{ième} année et de 5^{ième} année.

RECHERCHE :

Dans l'un ou plusieurs axes thématiques de l'équipe DATE de l'UMR 7324 CITERES : Dynamiques environnementales, enjeux et paysages, ; Risques, vulnérabilités et résilience des territoires ; Actions intentionnelles territorialisantes.

Laboratoire(s) d'accueil : UMR 7324 CITERES équipe DATE

MOTS-CLES : Urbanisme, Aménagement, Projet, Ingénierie territoriale, Environnement

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES :

Enseignement :

Département d'enseignement : Département
Aménagement et Environnement de Polytech Tours

Lieu(x) d'exercice : Département Aménagement et
Environnement de Polytech Tours, 35 allée Ferdinand de
Lesseps, 37200 TOURS

Nom du directeur/de la directrice de département :
: Larribe Sébastien

Tel directeur département : 02 47 36 14 56

Email directeur département : sebastien.larribe@univ-
tours.fr

Recherche :

Lieu(x) d'exercice : UMR 7324 CITERES, équipe DATE, 35
allée Ferdinand de Lesseps, 37200 TOURS

Nom du directeur/de la directrice de laboratoire :
: SEMMOUD Nora (directrice de l'UMR) – SERRANO José
(responsable de l'équipe DATE)

Tel. directeur labo : 02 47 36 15 18

Email directeur UMR : nora.semmoud@univ-tours.fr;

Email responsable équipe DATE jose.serrano@univ-
tours.fr

URL laboratoire : <http://citeres.univ-tours.fr/>