

**Campagne de Recrutement
des Attachés Temporaires d'Enseignement et de Recherche
Rentrée 2024**

Section CNU : 67 N° de l'emploi : 0966 Nature du support (ATER, MCF, PR) : MCF Quotité : 100%	Composante : Polytech DAE Équipe de recherche : CITERES - DATE
--	---

Date de la vacance : 31/08/2024 Date de la prise de fonction : 01/09/2024	Motif de la vacance : Retraite
--	---------------------------------------

Profil : Écologie aquatique - faune invertébrée

Job Profile : Aquatic ecology - invertebrate ecology

Research fields EURAXESS :

Mots clés : Limnologie, faune invertébrée, faune aquatique, restauration écologique

ENSEIGNEMENT et filières de formation concernées :

Les enseignements auront lieu au département aménagement et environnement de Polytech Tours. La personne recrutée interviendra dans la formation ingénieur dans le cadre des enseignements du tronc commun en écologie et biodiversité (taxonomie générale) et les enseignements spécifiques à la filière « Ingénierie des Milieux Aquatiques et Terrestres et Génie Ecologique » (IMATGE), en particulier sur des thématiques liées au fonctionnement des écosystèmes aquatiques et humides, la faune invertébrée et à la bioindication.

Les enseignements comprendront des CM, TD et TP ainsi que des encadrements de projets de groupe. La personne recrutée pourra également être amenée à encadrer des projets du cycle préparatoire sur des thématiques généralistes en aménagement et environnement, sur des thèmes de développement durable et enseigner certaines unités d'enseignement en anglais dans le cadre du parcours international.

RECHERCHE :

La recherche s'effectuera au sein de l'équipe Dynamique et Action Territoriale (DATE) de l'UMR CITERES. Elle pourra concerner des thématiques de dynamiques environnementales et paysagères en particulier dans le contexte des écosystèmes aquatiques et alluviaux. Un intérêt pour des approches interdisciplinaires et transdisciplinaires en lien avec les sciences humaines et sociales sera apprécié.

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES :

Enseignement :

Département d'enseignement : EPU - Aménagement et environnement

Lieu d'exercice : 35 allée Ferdinand de Lesseps,
37200 TOURS

Nom du directeur de département : José Serrano

Téléphone : 02 47 36 14 55

Email : jose.serrano@univ-tours.fr

Recherche :

Lieu d'exercice : UMR Citeres (équipe Date)

Nom du directeur de laboratoire : Samuel Leturcq

Téléphone : 02 47 36 15 18

Email : samuel.leturcq@univ-tours.fr

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