

Identification de l'emploi

N° de l'emploi : 2022 Nature de l'emploi : PRAG/PRCE Discipline 2d degré : Sciences de la Vie et de la Terre	Composante : Faculté de Sciences et Techniques Département : Géosciences-Environnement
---	---

Informations complémentaires

SV : susceptible d'être vacant Date de la vacance : Date de la prise de fonction : 01/09/2022	Motif de la vacance : création de poste
--	--

Profil pour publication :

Géosciences : processus internes et géosciences de surface.
 Sciences de la vie : biologie des organismes, d'écologie et de biologie de la reproduction.

Mots clés : géosciences : processus internes, géosciences de surface, environnement. Sciences de la vie : écologie, biologie des organismes, biologie de la reproduction.

Enseignement

Filières de formation concernées :

Licence Sciences de la Terre et de l'Environnement
 Licence Sciences de la Vie
 Licence CPES Sciences de la Transition Ecologique et Sociétale

L'enseignant assurera à la fois des enseignements en géosciences et en sciences de la vie, au niveau Licence. En géosciences, les enseignements porteront essentiellement sur les processus internes et les géosciences de surface. Les enseignements en sciences de la vie concerneront essentiellement les aspects de biologie des organismes, d'écologie et de biologie de la reproduction. Les thématiques enseignées pourront être ajustées en fonction des compétences de l'enseignant recruté. Les enseignements concernent à la fois des CM, TD, TP en salle et possiblement sur le terrain. Un profil de professeur agrégé secteur C (sciences de la Terre et de l'Univers, interactions entre la biosphère et la planète Terre) ou possiblement secteur B (biologie et physiologie des organismes et biologie des populations, en rapport avec le milieu de vie) est souhaité. Une expérience d'enseignement dans le supérieur et/ou la possession d'un diplôme de doctorat sera bienvenue.

Objectifs pédagogiques et besoin d'encadrement :

Les thématiques enseignées en géosciences pourront évoluer en fonction du souhait de l'enseignant recruté, en particulier pour investir certains enseignements spécifiques de géosciences de surface (p. ex. hydrologie, chimie des eaux, pédologie, systèmes d'information géographique,...).

La licence CPES nouvellement ouverte en 2022 met l'accent sur la pédagogie de projets. Un investissement de l'enseignant dans l'encadrement des projets étudiants sera bienvenu.

L'enseignant sera amené à prendre progressivement des responsabilités administratives et pédagogiques (responsabilité d'Unité d'Enseignement, d'année, direction des études,...).

Activités complémentaires :

Compétences particulières requises : pédagogie, investissement auprès des étudiants, capacité de travail en équipe, innovation pédagogique, gestion administrative.

Evolution du poste : -

Rémunération : Rémunération statutaire de la fonction publique selon la grille indiciaire

Informations complémentaires :

Département d'enseignement : Géosciences-Environnement / Biologie Animale et Génétique

Lieu(x) d'exercice : UFR Sciences et Techniques

Nom directeur département : Sébastien Salvador-Blanes / François Friocourt

Tel directeur département : 02.47.36.73.76 / 02.47.36.72.12

Email directeur département : salvador@univ-tours.fr / direction.bag@univ-tours.fr

Ce poste, comme tous les postes de notre université, est ouvert aux candidats en situation de handicap.