

Fiche de poste – ATER

Corps : Attaché temporaire d'enseignements et de recherche
Numéro du poste : 02PAST0081
Section CNU : 02
Profil de publication : Droit public (mi-temps)
Localisation : Nîmes

Profil enseignement :

Le recrutement d'un ATER à mi-temps en section 02 vise à combler les besoins en droit public relatifs aux travaux dirigés des formations du Département Droit, Economie et Gestion de l'Université de Nîmes pour l'année universitaire 2024-2025.

La nouvelle recrue, disposant d'un profil de publiciste généraliste et montrant une forte polyvalence dans les matières pouvant être prises en charge, sera amenée à dispenser des travaux dirigés et à animer les équipes en collaboration avec l'enseignant, chargé du cours magistral. Il/elle devra participer à la conception des plaquettes de TD, assurer la correction des copies de contrôle continu et le cas échéant, la surveillance d'examens. L'ATER assurera un suivi pédagogique des étudiants dans le cadre des rapports de stage et de recherche (principalement, L3).

Par ailleurs, il/elle participera aux actions de valorisation du Département Droit-Economie-Gestion (présentation des formations devant des lycéens, journée portes ouvertes, salon des étudiants, etc.). Il/elle prendra part activement à la vie du Département Droit-Economie-Gestion en participant aux réunions et groupes de travail initiés par la direction du département.

Composante/UFR : Département Droit –Economie-Gestion

Mots-clés enseignement : droit public, droit constitutionnel, droit administratif ; Licence.

Profil recherche :

Rattaché(e) à l'Unité Propre de Recherche CHROME (Risques Chroniques et Emergents) de l'Université de Nîmes, la personne recrutée doit pouvoir inscrire ses travaux dans les axes thématiques du laboratoire :

- *Contaminants chroniques et émergents* : Contaminations de l'environnement (eau, sol, air) par des micropolluants (polluants émergents incluant pesticides, perturbateurs endocriniens, nanoparticules, etc.) et leurs impacts sur les populations (bien être, sécurité, comportement, perception, représentation).
- *Risques industriels et sûreté nucléaire* : Les risques (scientifiques et juridiques) liés à l'activité d'installations nucléaires et/ou industrielles et ses conséquences en termes de conflits, émissions, rejets, déchets.
- *Changements environnementaux* : L'impact sanitaire lié à une nouvelle perturbation (climat, industrie, activité par exemple) d'un environnement.
- *Organisation, bien-être et sécurité des populations* : Analyse, gestion et prise en charge d'urgence sanitaire, qu'elles soient liées à des crises humanitaires, climatiques, des conflits armés ou encore, des urgences médicales et leurs impacts sur le bien-être des populations. Analyse des organisations et des risques qu'elles impliquent sur la société (bien-être et sécurité des populations).

L'UPR CHROME est une équipe d'accueil réunissant une cinquantaine de personnes (incluant personnels permanents, doctorants et postdoctorants) et dont les objectifs sont d'une part, l'étude par des approches croisées (technologiques et sciences humaines et sociales) des phénomènes liés à l'émergence et/ou la chronicité de risques ; et d'autre part, l'aide à la prise de décision éclairée sur les risques émergents et chroniques pour la sécurité et le bien-être des populations.

Nom laboratoire : UPR CHROME

Numéro unité du laboratoire : EA 7352

Mots-clés recherche : Risques, sécurité environnementale, sûreté nucléaire, bien-être des populations.

Fiche de poste ATER : informations complémentaires

Enseignement :

Département d'enseignement : Droit-Economie-Gestion

Lieu(x) d'exercice : Nîmes

Equipe pédagogique : Droit-Economie-Gestion

Nom Directeur département : Vanessa Monteillet

Tél. Directeur département :

Contact : vanessa.monteillet@unimes.fr

URL dépt : https://www.unimes.fr/fr/presentation/l_organisation/departements-de-formations/departement-droit-eco-gestion-1.html

Recherche :

Lieu(x) d'exercice : Nîmes

Nom Directeur labo : Axelle Cadière et Stéphane Mussard

Tél Directeur labo :

Contact : stephane.mussard@unimes.fr

URL labo: <http://chrome.unimes.fr/>

Descriptif laboratoire : recherche transdisciplinaire autour de la détection, de l'évaluation et de la gestion de risques chroniques et émergents.