

Campagne d'emplois 2025

Recrutement ATER

ETABLISSEMENT : Avignon Université (0840685N)

INSTITUT: Agrosciences, Environnement et Santé - AGES

CER : Sol, Eau, Environnement

LABORATOIRE : UMR 1114 EMMAH (AU-INRAE)

Localisation géographique du poste : Campus Jean Henri Fabre - Agroparc

Section(s) CNU : **35 36 60**

Quotité recrutement : **100%**

Nombre de poste : **2**

Date de prise de fonction : **1^{er} septembre 2025**

PROFIL DE PUBLICATION :

Géologie - Hydrogéologie - Hydrologie - Géoscience

Compétences particulières requises :

Pour les activités d'enseignement : Des compétences solides sont attendues en Sciences de la Terre : Géologie, Hydrogéologie ou Hydrologie.

Pour les activités de recherche : Des compétences sont attendues dans un ou plusieurs des domaines suivants :

- Caractérisation hydro-géochimique des hydrosystèmes (par ex. traçage naturel des eaux ; hydrochimie et isotopie).
- Caractérisations hydrogéologiques (ex. hydrogéophysique).
- Mise en oeuvre d'outils mathématiques (ex. analyse statistique multivariée ; modélisation mathématique).
- Sciences du sol

PROFIL ENSEIGNEMENT :

Département d'enseignement : CER Sol, Eau, Environnement - SEE

Contact : : remi.valois@univ-avignon.fr

Filières de formations concernées : Licence SVT : première et seconde année, parcours de licence 3 Sciences de la Terre et de l'Eau (STE), L3 Pro Métiers de l'eau, Master Hydrogéologie, Sols et Environnement (HSE)

Objectifs pédagogiques:

La personne recrutée prendra en charge des enseignements dans le domaine des Sciences de la Terre et de l'eau (Géologie, Hydrogéologie) et/ou des Sciences de la Terre et de l'Environnement.

PROFIL RECHERCHE

Nom du laboratoire : UMR 1114 EMMAH (AU-INRAE)

Code unité : 1114

Département d'enseignement : CER SEE

Contact: konstantinos.chalikakis@univ-avignon.fr

Discipline : Géologie, Hydrogéologie, Hydrogéo chimie, Hydrogéophysique

Projet :

Le candidat intégrera l'équipe HYDRO de l'UMR EMMAH (AU-INRAE). Ses recherches contribueront à améliorer la conceptualisation et la quantification du fonctionnement hydrogéologique des systèmes aquifères.

Informations complémentaires :

Poste également ouvert aux personnes bénéficiant de la reconnaissance de la qualité de travailleur handicapé. Pour faciliter la lecture du document, le masculin générique se réfère aussi bien aux femmes qu'aux hommes. Obligation est faite au futur enseignant de participer à la vie de l'établissement à savoir : réunion de département, comités pédagogiques, jury, surveillance d'examen, correction de copies, etc.

Candidature :

Le **dossier de candidature et la liste des pièces jointes** sont disponibles :

- Sur l'application ALTAIR du portail GALAXIE :
<https://www.galaxie.enseignementsup-recherche.gouv.fr/ensup/candidats.html>
- Sur le site de l'Université :
<https://univ-avignon.fr/acces-rapide/recrutement-concours/>

Le dossier de candidature et les pièces jointes demandées doivent être transmis **dématérialisés** sur l'application dédiée à l'adresse suivante : http://recrutement.univ-avignon.fr/poste/ATER_35_36_60_2025

*Les documents administratifs rédigés en tout ou partie en langue étrangère sont accompagnés d'une traduction en langue française dont le candidat atteste la conformité sur l'honneur. A défaut, le dossier est déclaré **irrecevable**.*

Clôture des candidatures sur **GALAXIE** : le **4 avril 2025 - 16 heures, heures de Paris**

Clôture de la **plateforme de recrutement** : le **4 avril 2025 – 23 heures59, heure de Paris**

Tout dossier reçu après cette date ou incomplet sera déclaré irrecevable.

Toutes les informations relatives à cette campagne sont disponibles sur le site de l'université à l'adresse suivante :
<https://univ-avignon.fr/acces-rapide/recrutement-concours/>

Pour tout renseignement d'ordre administratif sur la constitution de votre dossier, vous pouvez contacter le pôle gestion du personnel de la direction des ressources humaines : recrutement-enseignant@univ-avignon.fr

Françoise Mazel : 04 90 16 25 36 - Caroline Balas : 04 90 16 25 39

Pourquoi choisir Avignon Université ?

Avignon Université est un établissement pluridisciplinaire, accueillant chaque année environ 7500 étudiants et 741 personnels (dont 376 enseignants et 365 personnels BIATSS). Elle est membre de l'association Aix-Marseille-Provence-Méditerranée (AMPM).

Sur deux campus, [Hannah Arendt](#) et [Jean-Henri Fabre](#), elle comprend 2 instituts, 1 IUT, 1 Centre d'enseignement et de recherche en informatique (CERI), 14 centres d'enseignement et de recherche (CER), 2 écoles doctorales, 17 laboratoires de recherche, 3 structures fédératives de recherche et ses 73 formations, adossés à deux axes identitaires : Agro&Sciences et Culture, Patrimoine, Sociétés numériques. Cette spécialisation positionne l'Université comme un acteur essentiel du développement socio-économique du territoire et lui permet de se distinguer dans le paysage universitaire.

Avignon Université est un employeur qui œuvre pour la qualité de vie au travail de ses agents :



Cadre
privilegié

Travailler dans un environnement classé au patrimoine historique

Accès au pôle sportif universitaire

Accès au restaurant collectif

Accès à la bibliothèque universitaire

Accès aux prestations sociales (tarifs préférentiels loisirs, culture ...)



Une meilleure
conciliation vie
personnelle et
professionnelle

52 jours de congés pour un temps plein

Possibilité de télétravail selon les nécessités et l'organisation du service

Forfait mobilité durable pour l'utilisation d'un cycle sur les trajets domicile-travail



Un accompagnement
du parcours
professionnel

Accès à l'offre de formation collective et individuelle

Accompagnement dans la préparation des concours

Mobilité interne



Ses engagements

Bien-être au travail, lutte contre les discriminations, le harcèlement, VSS, sobriété énergétique ...



**Administration handiaccueillante,
attachée à la mixité et à la diversité.**