



CAMPAGNE D'EMPLOIS ENSEIGNANTS 2^{nde} DEGRE - 2026

ETABLISSEMENT : Université de Montpellier COMPOSANTE : IUT de Nîmes

SITE: Nîmes

IDENTIFICATION DU POSTE:

Emploi : 2nd degré

N° de poste Ministériel (UM EPex): 0578

Discipline: Génie Civil – Construction Durable (GC-CD)

Discipline Galaxie : Génie Civil N° de poste Galaxie : 255

PROFIL COURT POUR PUBLICATION: Génie Civil

Mission principale:

- Assurer son service d'enseignement au sein du département GC-CD, service qui pourra comprendre des cours magistraux, des travaux dirigés, des travaux pratiques et des situations d'apprentissage et d'évaluation (SAE).
- Participer à l'ensemble des réunions pédagogiques et conseils de département.
- Participer aux suivis des étudiants en stage et en apprentissage.
- Participer aux soutenances de Portfolio et de stages.
- Participer aux jurys de fin d'année.
- Participer à l'évaluation des dossiers de candidature des futurs étudiants (Parcoursup, ecandidat).
- Participer aux salons étudiants, aux journées portes ouvertes et à toutes manifestations de présentation des formations mises en place par l'IUT.
- Participer régulièrement à des formations autour de l'innovation pédagogique.

Objectifs pédagogiques et besoins d'encadrement :

Le département Génie Civil Construction Durable (GC-CD) forme depuis plus de 50 ans à l'IUT de Nîmes des techniciens supérieurs et cadres dans le domaine de la construction. Il porte aujourd'hui la formation Bachelor Universitaire de Technologie (BUT) GC-CD. Ce département est constitué d'une équipe de 24 enseignants et enseignants-chercheurs et de 4 personnels administratifs et techniques, tous dédiés à la formation initiale et par apprentissage d'environ 360 étudiants.

La personne recrutée, de formation de base en Génie Civil, aura une solide culture, des compétences larges ainsi qu'une bonne connaissance du milieu professionnel dans les domaines du Génie Civil et de la Construction Durable.

Les disciplines qu'elle enseignera relèvent du cœur des métiers du Génie Civil et concerneront les ressources et compétences développées au sein du BUT GC-CD, particulièrement la topographie, le dessin technique notamment appliqué aux Travaux Publics, la gestion de travaux. Elle sera en mesure de prendre en compte à tous niveaux les aspects normatifs inhérents à la discipline et sera capable d'appréhender les outils métier de conception et de modélisation 3D de projets. La personne recrutée sera amenée à participer activement à la proposition et l'élaboration des nouveaux contenus et activités dans tous les semestres du BUT GC-CD.





L'enseignant recruté sera ouvert à la pédagogie par projets à destination d'un public néo bachelier, au travail en équipe ainsi qu'au contact avec les professionnels du secteur. Enseignant sous forme de cours, travaux dirigés, travaux pratiques, il/elle pourra utiliser toute autre forme innovante en s'appuyant sur les outils numériques. Il/elle interviendra conjointement dans le cadre des contenus thématiques du programme GC-CD et des apprentissages sous forme de mises en situation professionnelle (SAE).

Contribuant au fonctionnement du département, la personne recrutée sera amenée à participer activement à la gestion de parcours et au suivi d'apprentis et de stagiaires. Elle devra prendre part aux tâches para-pédagogiques, partagées entre toutes et tous

<u>Département d'enseignement ou équipe pédagogique</u> : Département Génie Civil – Construction

Durable (GC-CD)

Lieu(x) d'exercice : IUT de Nîmes

Nom du directeur département : Caroline Denhez

Mail générique du département ou de l'équipe pédagogique : caroline.denhez@umontpellier.fr URL département : https://iut-nimes.edu.umontpellier.fr/departement-genie-civil-et-construction-

durable/

DESCRIPTION ACTIVITES COMPLEMENTAIRES:

Le candidat devra s'investir dans le fonctionnement du département ou de l'institut en prenant en charge des responsabilités administratives dans la gestion des enseignements, par exemple : responsabilités de parcours, d'emploi du temps, de stages, ou de poursuite d'études.

MODALITES DE TRANSMISSION DES CANDIDATURES:

Les dossiers numériques doivent être déposés <u>du 08 octobre 2025 à 10h au 07 novembre 2025 à 16h</u> (<u>heure de Paris</u>) sur **Galaxie VEGA** :

https://galaxie.enseignementsup-recherche.gouv.fr/antares/can/astree/index.jsp