

RECRUTEMENT D'UN EMPLOI ATER A TEMPS PLEIN EN 60^{ème} SECTION 2021-2022

Le candidat donnera ses enseignements dans le département Génie Civil Construction Durable de l'IUT de Tarbes

Enseignement

Le ou la candidat(e) devra s'impliquer dans les enseignements de 1^{ère} année de BUT Génie Civil Construction Durable (GCCD) et de 2^{ème} année de DUT GCCD principalement dans le domaine du pilotage technique des ouvrages et de la physique du bâtiment. Des connaissances complémentaires dans le domaine des travaux publics seraient fortement appréciées

Recherche

Caractérisation et optimisation multiphysique des matériaux biosourcés innovants pour le génie civil. Le ou la candidat(e) devra plus particulièrement s'intégrer dans des projets de recherche relatifs à l'étude du comportement thermohygrique de matériaux de construction biosourcés à l'échelle matériau et paroi.

Contact

Département d'enseignement : Génie Civil

Lieu d'exercice : IUT de TARBES, Université Paul Sabatier – Toulouse III

Nom Chef de département : Mme Camille MAGNIONT, camille.magniont@iut-tarbes.fr

Procédure de Candidature

1- **Enregistrer** votre candidature sur le site du Ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation – Portail **GALAXIE** – Application **ALTAIR**

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

du **27 avril 2021 à 10h** (heure de Paris) au **21 mai 2021 à 16h** (heure de Paris)

2 – **Déposer obligatoirement** votre dossier de candidature avec les pièces justificatives sur l'application de l'Université Toulouse III du 27 avril au 21 mai 2021

<http://appli-locale.univ-tlse3.fr/ater>

Aucun dossier transmis par mail ou papier ne sera accepté

Aucun dossier ne sera accepté au-delà de la date limite fixée au 21 mai 2021