

ATER 2020-2021
IUT Paul Sabatier de Toulouse - département GEII & LAAS-CNRS

Enseignement : IUT Paul Sabatier de Toulouse – département GEII

CNU : 61

Recherche : LAAS-CNRS

PROFIL ENSEIGNEMENT :

La candidate ou le candidat effectuera son service d'enseignement au sein du département « Génie Électrique et Informatique Industrielle » de l'IUT Paul Sabatier de Toulouse prioritairement dans les modules d'automatique continue, d'automatique numérique, de filtrage numérique et de commande temps réel.

Elle (il) participera aux activités pédagogiques transversales (projets tutorés, suivi de stages, PPPE, réunions pédagogiques ...) ainsi qu'aux activités de gestion du département (Forum Entreprises, JPO, ...).

PROFIL RECHERCHE :

La candidate ou le candidat devra s'investir dans l'une des équipes du Laboratoire d'Analyse et d'Architecture des Systèmes - LAAS-CNRS sur un thème en cohérence avec le profil enseignement. Elle (il) devra également participer aux activités d'intérêt collectif et à l'animation scientifique de ce laboratoire.

CANDIDATURE :

Sur le module ALTAiR du site GALAXIE

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

PERSONNES A CONTACTER :

Enseignement : Gilles ROUX

Adresse courriel: gilles.roux@iut-tlse3.fr

Téléphone : -

Recherche : Pierre Lopez

Adresse courriel : pierre.lopez@laas.fr

Téléphone : 05 61 33 62 98