

Numéro dans le SI local :	
Référence GESUP :	
Discipline :	H5200 - Génie électrique option électrotechnique
Profil :	Enseignant spécialiste dans les domaines de l'électrotechnique & de l'électronique
Implantation du poste :	0651124U - UNIVERSITE DE TECHNOLOGIE DE TARBES
Localisation :	IUT TARBES
Code postal de la localisation :	65000
Etat du poste :	Suceptible d'être vacant
Contact administratif :	Sophie VERGES
N° de téléphone :	gestionnaire RH
Email :	0562444257
	service.personnel@liste.iut-tarbes.fr
Date de saisie :	28/10/2024
Date de dernière mise à jour :	04/11/2024
Date d'ouverture des candidatures :	05/11/2024
Date de fermeture des candidatures :	29/11/2024, 16 heures 00, heure de Paris
Date de prise de fonction :	01/09/2025
Date de publication :	05/11/2024
Publication autorisée :	OUI
Profil enseignement :	
Composante ou UFR :	IUT TARBES
Référence UFR :	Departement GEII

Le profil détaillé se trouve en page 2 et suivantes

Campagne d'emploi 2025
RECRUTEMENT ENSEIGNANT DU SECOND DEGRE

Université de Technologie de Tarbes

LOCALISATION DU POSTE

UFR, Ecole, Institut : IUT
Composante de rattachement : Département GEII
Localisation géographique du poste : TARBES

IDENTIFICATION DU POSTE A POURVOIR

Discipline second degré (si plusieurs disciplines, préciser l'ordre de publication) :

- 1) Génie électrique option électrotechnique H5200
- 2) Sc. indus. de l'ingénieur option ingénierie électrique H1415

Date de prise de fonction :

1^{er} septembre 2025

PROFIL

PROFIL COURT DU POSTE : saisie GALAXIE limitée à 2 lignes

Enseignant spécialiste dans les domaines de l'électrotechnique & de l'électronique

Contact enseignement

Département d'enseignement :	Département GEII de Tarbes
Nom du directeur du département :	Pierre CHALIMBAUD
Téléphone :	05 62 44 42 50
Courriel	pierre.chalimbaum@iut-tarbes.fr

Profil détaillé

Contexte et environnement de travail :

L'enseignant recruté devra s'intégrer dans l'équipe pédagogique du département Génie Électrique et Informatique Industrielle de l'IUT de Tarbes. L'IUT est l'une des deux composantes de la nouvelle Université de Technologie de Tarbes Occitanie Pyrénées (UTTOP) qui comprend 6 départements d'enseignement et 4 licences professionnelles. Parmi ces départements, le département GEII propose 2 parcours du diplôme Bachelor Universitaire de Technologie option GEII. Les intitulés de ces parcours sont :

- Électricité et Maîtrise de l'Énergie,
- Electronique et Systèmes Embarqués.

À la suite d'une première année commune, ces parcours sont ouverts aux étudiants de deuxième année et de troisième année en alternance ou en formation initiale. Les 14 titulaires et la trentaine de vacataires encadrent environ 160 étudiants par an répartis dans les 3 années de formation.

Mission principale d'enseignement :

En tant qu'enseignant du département GEII, vous aurez la charge de dispenser des cours théoriques et pratiques dans les 3 années de formation principalement dans les domaines du génie électrique. Vous devrez prendre part activement à l'enseignement de l'électrotechnique et l'électronique de puissance dans les trois années de formation de BUT. Vous aurez la charge de l'animation et la coordination de plusieurs modules tels que le module d'électronique analogique du semestre 1 qui traite des fondamentaux de l'électronique et des modules d'enseignement spécialisés du semestre 5 qui traitent du stockage d'énergie et de la qualité de l'énergie.

Votre mission d'enseignant vous conduira également à :

- Encadrer les projets tutorés des étudiants (réalisation de projets techniques, études de cas, suivi de projets industriels),
- Accompagner les étudiants dans leur parcours d'apprentissage ou leur stage de BUT2 et de BUT3,
- Participer aux diverses soutenances de projets et de stages.

Il serait également souhaitable d'avoir la capacité d'enseigner les mathématiques.

Une première expérience en tant qu'enseignant est fortement souhaitée et une expérience dans l'industrie ou la recherche appliquée serait appréciée.

Missions administratives :

En tant que personnel du département GEII, vous serez amené à participer :

- aux réunions pédagogiques,
- aux jurys d'examen,
- aux manifestations organisées à l'IUT telle que les journées portes ouvertes,
- à la promotion de la formation BUT GEII dans les lycées et les forums.

Très rapidement, vous aurez à assumer des responsabilités essentielles au fonctionnement du département telles que la direction des études, la responsabilité d'un parcours, la gestion de l'emploi du temps ou encore la responsabilité de l'alternance ou des stages.

Compétences requises :

Compétences pédagogiques :

- Expérience dans l'enseignement supérieur ou dans la formation technique.
- Capacité à concevoir des supports pédagogiques adaptés aux besoins des étudiants.
- Compétence en gestion de groupe et en animation de travaux pratiques et dirigés.
- Avoir une bonne maîtrise des outils pédagogiques modernes.

Compétences techniques :

- Expertise forte dans les domaines du Génie Électrique (électricité, électronique, automatique, systèmes embarqués, etc.).
- Maîtrise des logiciels de simulation (ex. : PSIM, SciLab, LabVIEW, etc.), des outils de conception (Schémas, CAO, etc.) et des langages de programmation(C, Python, VHDL, etc.)
- Connaissances en instrumentation, contrôle-commande, systèmes de régulation et automatisation industrielle.
- Connaissances sur les systèmes de gestion de l'énergie et les énergies renouvelables sont un plus.

Compétences personnelles :

- Rigueur, esprit d'analyse et de synthèse.
- Sens de la pédagogie, de l'écoute et de la communication.
- Capacité à travailler en équipe et à s'adapter aux évolutions technologiques.
- Proactivité et curiosité scientifique.

Pour Candidater :

Inscription et dépôt de candidature OBLIGATOIRE sur GALAXIE (module VEGA)

Du 04 au 29 novembre 2024

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

Aucun dossier papier ou dossier reçu par mail ne sera accepté

Le dossier doit comporter :

- Un curriculum vitae détaillé
- Une lettre de motivation
- Une copie d'une pièce d'identité
- Une copie du dernier arrêté justifiant le classement dans le corps et le grade d'enseignant du second degré
- Une copie du dernier arrêté d'affectation
- Un justificatif RQTH pour les personnes concernées
- Pour les personnels en position autre que l'activité, une copie de l'arrêté indiquant leur position administrative (détachement, disponibilité, congé, décision de report de nomination, arrêté de congé sans traitement)

L'université met en œuvre une politique d'égalité en excluant toute discrimination.

L'Université encourage et valorise toutes les candidatures de femmes et d'hommes en fonction de leurs qualifications.

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.