



Grenoble INP-UGA est membre de réseaux internationaux de formation et recherche en ingénierie et management. Il est reconnu dans les classements nationaux et internationaux.



8 écoles + **40** laboratoires
9 000 étudiants
1 300 personnels enseignants-chercheurs, administratifs et techniques

Grand établissement public d'enseignement supérieur, pôle de recherche reconnu, élément fondateur de l'écosystème grenoblois : Grenoble INP-UGA, institut d'ingénierie et de management de l'Université Grenoble Alpes, occupe une place de premier plan dans la communauté scientifique et industrielle.

Campagne de recrutement des attachés temporaires d'enseignement et de recherche

Section(s) CNU	27 61
Référence ALTAIR	27
Référence interne	
Affectation	Grenoble INP – Esisar, UGA
Localisation	Valence
Poste à pourvoir pour le	01/09/2025
Informations métier	Mme Laure Gonnord (Responsable du département Informatique) : laure.Gonnord@esisar.grenoble-inp.fr, 04 75 75 94 12
Informations RH	Mme Zina Njeh (gestionnaire RH) : ressources.humaines@esisar.grenoble-inp.fr, 04 75 75 94 48

Informations pratiques :

- ✓ **Pour postuler :**
 1. Les candidats doivent saisir leur déclaration de candidature et télécharger leur dossier dans le domaine applicatif GALAXIE, module ALTAIR <https://galaxie.enseignementsup-recherche.gouv.fr/antares/can/astree/index.jsp>
 2. Les candidats doivent déposer l'ensemble des pièces (dont la déclaration de candidature du dossier Grenoble INP) sur le portail interne à Grenoble INP REA <https://guichet.grenoble-inp.fr/REA/>

Tout dossier de candidature incomplet ou réceptionné après la clôture de l'enregistrement des candidatures, sera déclaré irrecevable.

Si vous êtes retenu.e, veuillez à bien valider votre acceptation de poste sur le portail GALAXIE.

- ✓ Site de Grenoble INP : <https://www.grenoble-inp.fr/>
- ✓ **L'entité d'affectation : Grenoble INP - Esisar (site de Valence) et Laboratoire LCIS (site de Valence)**

Site de Grenoble INP - Esisar : <https://esisar.grenoble-inp.fr/>

Mission principale

Associé.e à l'équipe pédagogique, vous assurerez des enseignements dans les départements Informatique et/ou Système Matériel et Logiciel auprès des étudiants du 1er cycle (années 1 et 2 post-bac) et du cycle ingénieur de l'Esisar. A ce titre, vous serez amené.e à dispenser, encadrer et animer des enseignements en informatique et/ou architectures numériques à tous niveaux, selon vos compétences et votre expérience. Les enseignements des départements cités couvrent l'algorithmique et la programmation, la compilation, la programmation orientée objet, l'administration de systèmes et réseaux informatiques, la programmation de micro-contrôleurs, la conception de systèmes numériques sur FPGA et la sécurité des systèmes embarqués (sécurité matérielle et logicielle).

Vous évaluerez les connaissances des étudiants en effectuant les corrections d'évaluations et vous participerez aux jurys. Vous serez aussi amené.e à encadrer et évaluer les apprentissages par la pratique sous forme de projets. Vous intégrerez par ailleurs l'une des 3 équipes de recherche du Laboratoire LCIS.

Profil recherché

Organisation :

Organisation :

L'enseignant.e sera pleinement associé aux équipes pédagogiques des départements d'enseignement concernés.

Savoirs :

Connaissance approfondie de l'informatique
Connaissance du milieu universitaire et des publics étudiants
Capacité d'adaptation et de communication

Expérience :

Expérience de mise en œuvre de réalisations pratiques expérimentales
Expérience d'enseignement

Savoir être :

Sens relationnel et esprit d'équipe
Sens de l'organisation
Capacité à comprendre et à s'adapter au milieu universitaire
Capacité d'écoute des élèves
Envie de s'engager dans la formation d'élèves ingénieurs

+ Etablissement responsable

- Une politique RSE développée
- Des actions pour une mobilité durable
- Une politique handi-responsable
- Une démarche qualité de vie au travail