### Nantes Université recrute

Pour IUT de NANTES (Pôle Sciences et Technologie)

# Un.e enseignant.e contractuel.le

Sciences industrielles de l'ingénieur option informatique et numérique





personnels administratifs et techniques



3200 enseignant·es, enseignant·es-chercheur·es



près de 1200 doctorant·es



**42**structures
de recherche

Nantes Université est un établissement public d'enseignement supérieur et de recherche qui propose un modèle d'université inédit en France unissant une université, un hôpital universitaire (CHU de Nantes), un institut de recherche technologique (IRT Jules Verne), un organisme national de recherche (Inserm) ainsi que Centrale Nantes, l'école des Beaux-Arts Nantes Saint-Nazaire et l'École d'Architecture de Nantes.

Ces acteurs concentrent leurs forces pour **développer l'excellence de la recherche nantaise** et offrir de **nouvelles opportunités de formations**, dans tous les domaines de la connaissance.

**Durable** et **ouverte sur le monde**, Nantes Université veille à la qualité des conditions d'études et de travail offertes à ses étudiantes, étudiants et personnels, pour favoriser leur épanouissement sur tous ses campus de Nantes, Saint-Nazaire et La Roche-sur-Yon.

- 🕮 Versant : Fonction publique d'État
- De Type de recrutement : Enseignant Contractuel type second degré
- 🕮 Date de prise de fonction : 01/09/2024
- 🕮 Durée du contrat : 1 an
- 🛗 Diplôme minimum requis : BAC+3

- Prise en charge partielle des frais de transport domicile-travail (transports en commun)
- 🏂 Forfait mobilités durables domicile-travail (en fonction du nombre de jours d'utilisation dans l'année)
- IOI Accès aux restaurants et cafétérias du CROUS avec tarif privilégié

### **Environnement et contexte de travail**

• Localisation : Carquefou - La Fleuriaye

Depuis plus de 50 ans l'IUT de Nantes répond aux besoins du monde socio-économique et professionnel en formant des cadres intermédiaires et des cadres (BUT, Licences Professionnelles, DUETI, DCU et Master).

Fort d'une pédagogie où l'enseignement technologique structuré en approche par compétences

univ-nantes.fr



s'appuie sur une dimension pratique prégnante et se définit par des programmes pédagogiques nationaux (BUT), l'IUT s'attache à favoriser la réussite et l'insertion professionnelle des étudiants à travers des enseignements dispensés en petits groupes, des équipes pédagogiques variées, des équipements de pointe et des liens privilégiés avec les entreprises.

L'activité de l'IUT se développe également autour de la recherche et du transfert de technologie.

# **Profil enseignement**

La candidate ou le candidat devra avoir une formation de base en Génie Electrique & Informatique Industrielle.

Suite au changement de programme national du BUT GEII, de nombreuses évolutions pédagogiques sont à mettre en place dans le département GEII. L'enseignant(e) recruté(e) aura la possibilité de s'investir dans tous les domaines du GEII et en particulier dans les suivants :

- Algorithmique et Programmation (C), Informatique embarquée,
- Electronique analogique,
- Automatisme,
- Mathématiques appliquées.

Toute autre candidature relevant du domaine du GEII sera étudiée avec intérêt.

En relation avec l'équipe pédagogique, elle ou il devra également être source de proposition pour l'encadrement de projets étudiants (Saé). Au-delà de l'enseignement des domaines précédemment cités, l'enseignant(e) s'intégrera dans l'équipe pédagogique en participant au fonctionnement administratif du département.

### Profil recherché

- Formation et/ou qualification: BAC+3
- Expériences antérieures bienvenues pour occuper le poste : 3 à 5 ans

# Compétences et connaissances requises

Savoirs généraux, théoriques ou disciplinaires :

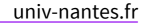
- Disposer d'une solide expérience d'enseignement.
- Disposer d'une formation de base en GEII ou avoir acquis ces compétences par l'expérience.

#### Savoir-faire opérationnels:

- Faire preuve de pédagogie auprès des étudiants.
- Savoir définir et mettre en œuvre les modalités pédagogiques propices à l'acquisition des compétences susvisées.

#### Savoir-être:

- Savoir s'intégrer dans une équipe pédagogique. Cela se fera nécessairement avec un travail en équipe et en établissant des liens forts avec les disciplines techniques et les outils logiciels associés.





### Contact pédagogique:

Personne à contacter pour plus d'informations sur le poste : Nom et prénom : **FEUVRIE Bruno**, Responsable Département GEII

Adresse électronique : bruno.feuvrie@univ-nantes.fr

Téléphone: 02 28 09 21 56

#### Dossier de candidature

Envoyez votre candidature exclusivement par mail à recrutement-iutnantes@univ-nantes.fr

Merci de préciser en objet du message : « candidature contractuel second degré PRAG 0814 ».

Dossier : Un PDF unique comprenant le CV détaillé + lettre de motivation obligatoire + attestation ou copie du dernier diplôme.

Le cas échéant, tout autre document attestant de votre compétence à exercer ce poste Nommez votre fichier selon la nomenclature suivante : « **PRAG-0814\_NOM\_PRENOM** »



