

Campagne Emplois Enseignants 2026

Université Gustave Eiffel

ESIEE Paris

École de l'innovation technologique, **ESIEE Paris** est une grande école d'ingénieurs membre de l'**Université Gustave Eiffel**. Cet environnement scientifique de haut niveau orienté sur la recherche, l'innovation et des relations soutenues avec les entreprises les plus dynamiques en matière de recrutement d'ingénieurs, contribue à positionner ESIEE Paris comme une école majeure de la formation d'ingénieurs. ESIEE Paris se classe dans le top 30 des meilleures écoles d'ingénieurs depuis plus de 5 ans (8e du classement Usine Nouvelle 2025 et 2026).

Emploi : Enseignant.e (CDI)

Réseaux et Informatique

Pour son école membre ESIEE-Paris, l'Université Gustave Eiffel recrute un enseignant ou une enseignante sur un poste permanent en **Réseaux et Informatique**. La personne recrutée sera affectée à ESIEE Paris. Le statut est celui d'un poste permanent d'enseignant ou enseignante de droit public (CDI) aligné sur les conditions des PRCE/PRAG avec un service d'enseignement de 384 HETD par an.

Au sein d'ESIEE Paris, la personne recrutée sera rattachée au Département Informatique et Télécommunications (IT) qui a en charge les enseignements d'informatique du tronc commun et les filières d'enseignement suivantes : cybersécurité, datascience et IA, informatique, et Image Multimédia Audiovisuel Communication en formation initiale, ainsi que réseaux et sécurité, informatique et Data et Applications en formation par apprentissage et la filière internationale « Artificial Intelligence and CyberSecurity » intégralement enseignée en anglais.

Le profil attendu des candidats est un titulaire d'un Master ou d'un doctorat (ou disposant des éléments permettant d'en apprécier l'équivalence) dont la thématique se rattache à la section CNU 27 ou 61.

La personne recrutée bénéficiera la première année d'une décharge d'enseignement "nouvel enseignant", afin de favoriser son intégration

Enseignement

La personne recrutée assurera son service d'enseignement dans toutes les années de formation des ingénieurs dans le domaine des réseaux (initiation et réseaux avancés). Des compétences pour participer aux enseignements des fondements de l'informatique, comme par exemple la programmation et les algorithmes, les bases de données et l'architecture des ordinateurs, seront également appréciées. Être capable de prendre en charge des enseignements d'introduction à l'IA, notamment pour les élèves des filières réseaux et cybersécurité serait un plus.

La personne prendra en charge la responsabilité (planification, évaluation, production et/ou choix du matériel pédagogique, etc.) de certains des enseignements confiés. Elle participera à l'encadrement d'élèves ingénieurs dans des projets comportant une dimension pratique. Un intérêt pour les innovations pédagogiques sera un atout supplémentaire. Être capable d'enseigner en français est un prérequis et être capable d'enseigner en anglais serait un plus.

Contact :

- Jean Cousty, Responsable du département IT – jean.cousty@esiee.fr
- Doyen du corps professoral - doyen@esiee.fr

Poste à pourvoir au 1er septembre 2026

Depot des dossiers de candidatures entre le Mardi 03 Mars 2026 (10h) et le Vendredi 03 Avril 2026 (16h).

<https://recrutement-ec.u-pem.fr/recrutementECcandidat/>

Vous trouverez toutes les informations, documents à télécharger et accès au site de dépôt des candidatures sur le lien suivant :

[Enseignant\(e\)s contractuel\(le\)s](#)