

Campagne Emplois Enseignants 2025

Université Gustave Eiffel

ESIEE Paris

École de l'innovation technologique, **ESIEE Paris** est une 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, contribuent à positionner ESIEE Paris comme une école majeure au sein des formations d'ingénieurs. Ecole Classée rang A+ (Top 20), 98% des étudiants diplômés ESIEE Paris trouvent un emploi dans les six mois qui suivent leur sortie de l'école (89% avant d'être diplômés).

Emploi : Enseignant.e (CDI)

Génie Mécanique

Pour son école membre ESIEE-Paris, l'Université Gustave Eiffel recrute un enseignant ou une enseignante sur un poste permanent en **Génie Mécanique avec spécialité industrie 4.0**. La personne recrutée sera affectée à ESIEE Paris. Le statut est celui de PRCE/PRAG sur un poste permanent de droit public (CDI) avec un service d'enseignement de 384 HETD par an. La personne recrutée sera rattachée au **Département Ingénierie Industrielle (D2I)** à ESIEE Paris.

Le profil attendu des candidats est un titulaire d'un Master ou d'un doctorat dont la thématique se rattache à la section CNU 60.

Enseignement

En matière d'enseignement, elle assurera son service d'enseignement au sein des filières de formation d'ingénieurs en Génie Mécanique, Maintenance et Fiabilité des Processus Industriels et Génie Industriel, ainsi qu'au sein du DU « Usine du futur ». Le ou la candidat.e devra apporter son expertise dans le domaine de l'industrie 4.0 afin de faire évoluer les pratiques et les plateformes de TP.

La personne recrutée aura la responsabilité de la formation d'ingénieurs en Génie Mécanique par la voie de l'apprentissage ainsi que du DU « Usine du Futur ». Elle devra participer activement à la transformation des formations en intégrant les exigences liées au diplôme unique ESIEE Paris (mise en place des enseignements liés à la transition numérique et environnementale) et à l'industrie 4.0.

La responsabilité de formation implique une participation active dans la communication vers les candidats et dans les relations entreprises. La personne recrutée interviendra principalement en premier cycle (L1 et L2) pour des enseignements de Mathématiques avec la prise de responsabilité d'ECUE (Eléments constitutifs d'unité d'enseignement) qu'il s'agira de coordonner.

Contact :

- Benoit Jacquet, Responsable du département D2I – benoit.jacquet@esiee.fr
- Doyen du corps professoral - doyen@esiee.fr

Poste à pourvoir au 1er septembre 2025

Date limite de candidature : 04 Avril 2025 – 16h00

Dépôt des dossiers de candidatures **entre le Mardi 04 Mars 2025 (10h) et le Vendredi 04 Avril 2025 (16h)**.

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

<https://recrutement.univ-gustave-eiffel.fr/recrutements>

Merci de les adresser en parallèle à doyen@esiee.fr: objet du mail : Candidature_Ens_Meca_2025

Une école de



CCI PARIS ILE-DE-FRANCE
EDUCATION