

## Fiche de poste pour le recrutement : Enseignant contractuel

Référence réglementaire : Décret n°86-83 du 17 janvier 1986 relatif aux dispositions générales applicables aux agents non titulaires de l'Etat pris pour l'application de l'article 7 de la loi n° 84-16 du 11 janvier 1984 portant dispositions statutaires relatives à la fonction publique de l'Etat

### 1. PROFIL DU POSTE

#### Identification de l'emploi :

Profil succinct : Recrutement d'un enseignant contractuel

Discipline : Génie mécanique (CNU60)

Date de publication : 04/05/2026

Quotité de travail : 100 %

Niveau d'études souhaité : Bac + 5 ou Doctorat

Nombre de poste : 1

Date de début de contrat : 01/09/2026

Date de fin de contrat : 31/08/2027

Durée du contrat : 1 an

Type de contrat : Contrat à Durée Déterminée

#### Lieux d'exercice : Université d'Orléans

Composante : Polytech Orléans

Lieu où s'exerce principalement le service d'enseignement : Orléans

Autre(s) lieu(x) d'exercice possible : IUT Orléans

Pôle, Filière ou Département d'affectation : Département GMP

#### Profil d'enseignement :

Formations concernées (préciser initiale et/ou continue) : initiale

Le service d'enseignement sera dispensé pour moitié à l'école d'ingénieurs Polytech Orléans et pour moitié à l'IUT d'Orléans (département Génie Mécanique et productique).

Au sein de l'école d'ingénieurs **Polytech Orléans**, l'enseignant recruté interviendra :

- Pour le Parcours des Ecoles d'Ingénieurs Polytech (PeiP - bac +1 et bac +2)
- Pour la formation des élèves ingénieurs dans le domaine de la mécanique et de la technologie mécanique, dans les spécialités « Matériaux, Mécanique, Mécatronique » et « Technologies pour l'Energie, l'Aérospatiale et la Motorisation » de Polytech Orléans (bac + 3 à bac + 5).

Les enseignements à réaliser sont : Fatigue et rupture des matériaux, TP mécanique des matériaux, mécanique générale, construction mécanique, mécanique des milieux continus, méthode des éléments finis, CAO.

De plus la personne recrutée participera à l'encadrement de projet et des enseignements en technologie mécanique pour lesquels des connaissances en mécatronique et en élément de machine seront nécessaires.

Au sein du département GMP de l'**IUT d'Orléans**, l'enseignant interviendra sur les enseignements de BUT dans les trois années de formation.

Il interviendra dans les matières suivantes :

- ✓ Mécanique du solide, Dimensionnement des Structures et éventuellement éléments finis en fonction de l'appétence et des compétences du candidat
- ✓ Gestion de Projet en première année (BUT1)

- ✓ Construction Mécanique, sous la forme de cours et de travaux de mise en application TD-TP ou soutien dans les domaines suivants : Initiation à la CAO, Travaux dirigés de Construction Mécanique, Études mécanique générale en bureau d'études. La connaissance de la CAO et du logiciel CREO 5 est particulièrement recommandée.
  
- ✓ Compléments possibles en fonction de l'appétence et des compétences du candidat : Automatismes, Enseignement de Sciences et Technologies de l'Automobile : banc moteur, banc d'essai à rouleaux.

#### **Contact :**

##### **Contact à Polytech Orléans :**

Mohammed MALKI

Directeur de la spécialité Matériaux, Mécanique, Mécatronique (M3)

Tél. : 02 38 41 73 33

E-mail : [mohammed.malki@univ-orleans.fr](mailto:mohammed.malki@univ-orleans.fr)

##### **Contact : IUT/GMP**

Co-Chef du département Génie Mécanique Productive

Nom : Pascal BREJAUD

Tel : 02 38 41 71 71

E-mail : [pascal.brejaud@univ-orleans.fr](mailto:pascal.brejaud@univ-orleans.fr)

## 2. PROCEDURE DEMATERIALISEE POUR LA TRANSMISSION DES DOSSIERS DE CANDIDATURES

### Dépôt de candidatures :

L'envoi du dossier de candidature est dématérialisé (**aucun dossier papier ne sera accepté**) et un dossier complet doit être envoyé pour chaque poste demandé à l'adresse suivante : [recrutement.spe@univ-orleans.fr](mailto:recrutement.spe@univ-orleans.fr)

**La campagne de recrutement est ouverte du 4 mai 2026 au 4 juin 2026 (16h)**

Le profil de poste est disponible via le site internet de l'Université d'Orléans :

<https://www.univ-orleans.fr/fr/univ/universite/travailler-luniversite/personnels-enseignants-et-chercheurs/enseignants>

La procédure de candidature et la composition des comités de sélection sont à votre disposition :

<https://www.univ-orleans.fr/fr/univ/universite/travailler-luniversite/personnels-enseignants-et-enseignants-chercheurs>

Les documents administratifs en langue étrangère doivent être traduits en français et joints avec l'original. Les candidats veilleront à fournir une adresse mail valide et devront consulter leur messagerie régulièrement, les contacts entre l'université et les candidats s'effectueront exclusivement par mail.

- ➔ Pour toute question relative à votre dossier, le Service des Personnels Enseignants et Enseignants-Chercheurs de la Direction des Ressources Humaines de l'Université est joignable par mail à l'adresse suivante : [recrutement.spe@univ-orleans.fr](mailto:recrutement.spe@univ-orleans.fr)
- ➔ Des informations et documents sont également disponibles sur le site de l'Université d'Orléans à l'adresse suivante : <http://www.univ-orleans.fr/>

### Liste des pièces à envoyer à l'adresse [recrutement.spe@univ-orleans.fr](mailto:recrutement.spe@univ-orleans.fr) :

#### 1. Pièces obligatoires :

- Copie de votre pièce d'identité
- Copie du diplôme le plus élevé
- Curriculum Vitae
- Lettre de motivation à l'attention de Monsieur le Président de l'Université.

#### 2. Pièce complémentaire :

Joindre une copie de votre justificatif de Reconnaissance de la Qualité de Travail Handicapé (RQTH), le cas échéant.

**Tout dossier ou document déposé hors délai sera déclaré irrecevable.  
Tout dossier incomplet à la date limite susmentionnée sera déclaré irrecevable.  
Il est donc recommandé de ne pas attendre les derniers jours pour déposer le dossier.**

### Modalités de recrutement :

L'évaluation des candidatures se fondera sur la qualité du dossier et sur l'expérience dans les domaines de l'enseignement ainsi que sur l'adéquation du profil des candidats avec les besoins tels qu'ils apparaissent dans le profil de poste. Ces éléments seront évalués lors de l'examen du dossier de candidature, puis, lors de l'audition qui se tient en langue française.

### 3. DISPOSITIONS GÉNÉRALES :

L'Université d'Orléans se caractérise par sa pluridisciplinarité. Elle compte 3 Unités de Formation et de Recherche, 1 école d'ingénieurs universitaire (Polytech), 4 Instituts Universitaires de Technologie, 1 Institut National Supérieur du Professorat et de l'Éducation (INSPÉ), 1 Observatoire des Sciences de l'Univers (OSUC), 1 Ecole Universitaire de Kinésithérapie (EUK) et un département de formation médicale. Plus de 20 000 étudiants, dont plus de 2 000 étudiants étrangers, fréquentent un des sites de l'Université en région centre Val-de-Loire. Sa vocation internationale s'affirme avec 14% d'étudiants de nationalité étrangère et près de 90% de pays représentés.

Reconnue Université Européenne à travers le réseau ATHENA et labellisée « Human Resources Excellence in Research » HRS4R.

Porteuse de plusieurs projets, sa capacité d'innovation se traduit par le dynamisme de sa recherche et les transferts de technologie vers les entreprises régionales, nationales et internationales. Le Campus d'Orléans bénéficie d'un écosystème d'excellence scientifique avec 25 unités de recherche.

Son offre de formation, riche en filières professionnelles, se développe en lien fort avec la Recherche.

Pour plus d'informations : [www.univ-orleans.fr](http://www.univ-orleans.fr).

#### Conditions d'exercices :

En fonction des besoins de l'université, les enseignements sont susceptibles d'avoir lieu à tous les niveaux de formation universitaire, dans l'ensemble des composantes et des sites de l'université, en français ou en anglais.

Ce poste est également ouvert aux personnes « bénéficiaires de l'Obligation d'Emploi » mentionnées à l'article 27 de la loi n°84-16 du 11 janvier 1984 modifiée portant dispositions statutaires relatives à la fonction publique de l'Etat (situation de handicap).

#### Rémunération du poste :

L'agent contractuel est rémunéré à l'échelon 1, INM 395 de la grille des Master ou à l'échelon 1, INM 455 de la grille des Doctorats sous réserve de fournir le diplôme correspondant.

Cette rémunération peut faire l'objet d'une réévaluation selon les modalités de classement fixées par la délibération du 19 avril 2024 relative à la mise en place du cadre de gestion des agents contractuels tenant compte de l'expérience du candidat.

#### Service statutaire :

Le service statutaire est un service annualisé de 384 heures équivalent TD. Ce service est proratisé en fonction de la quotité de travail.

*Dans le cadre du plan d'actions pour l'égalité professionnelle, l'Université d'Orléans accueille favorablement les candidatures des personnes du genre le moins représenté dans le secteur ou la discipline concerné, des personnes en situation de handicap et des personnes de tous âges et de toutes origines.*