

Fiche de poste pour le recrutement d'un Attaché Temporaire d'Enseignement et de Recherche

Référence réglementaire :

Décret 88-654 relatif au recrutement des attachés temporaires d'enseignement et de recherche dans les établissements publics d'enseignement supérieur

1. PROFIL DU POSTE

Identification de l'emploi :

N° de section CNU : 26^{ème} section

Numéro du poste :

Numéro de l'appel à candidature :

Profil succinct : Recrutement d'un ATER en didactique des mathématiques

Date de publication :

Quotité de travail : 100%

Niveau d'études souhaité : Doctorat

Nombre de poste : 1

Domaine de recherche Euraxess :

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 :

Composante : INSPÉ CVL

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

Autre(s) lieu(x) d'exercice possible : autres centres de formation de l'INSPE CVL

Pôle ou Département d'affectation :

Laboratoire (Nom, Type) : ERCAE

Profil d'enseignement :

Filières de formation concernées (préciser initiale et/ou continue) :

- ✓ Licence professorat des écoles
- ✓ M1 et M2 M2E (master enseignement et éducation), mention professorat des écoles
- ✓ M1 et M2 M2E (master enseignement et éducation), mention professorat du second degré
- ✓ Parcours adaptés 1^{er} et 2nd degré

Activités d'enseignement et besoins pédagogiques :

L'ATER assurera des CM, TD et TP portant sur les savoirs disciplinaires et didactiques en mathématiques. Le contenu portent principalement sur le développement des compétences attendues d'un professeur des écoles et à la préparation du CRPE mais aussi sur le développement des compétences attendues d'un enseignant de mathématique de collège - lycée.

L'ATER assurera également des séances :

- ✓ d'analyse de pratiques disciplinaires,
- ✓ de méthodologie de la recherche en éducation,

En fonction de ses compétences, l'ATER pourra être également amené à assurer des enseignements transversaux.

Il aura également en charge l'accompagnement de mémoires (M1 et M2) et le suivi individuel des

étudiants/stagiaires notamment à travers des visites en stage.

Un complément de service pourra également être effectué dans un autre centre de l'INSPÉ CVL si nécessaire.

Compétences requises :

- ✓ Maîtriser les savoirs disciplinaires des différents domaines des mathématiques ;
- ✓ Maîtriser les concepts essentiels de didactique des mathématiques ;
- ✓ Maîtriser l'enseignement de la discipline dans le cadre des programmes scolaires et des orientations ministérielles ;
- ✓ Être capable de mettre en œuvre une formation professionnelle d'adultes en alternance ;
- ✓ Travailler en équipe ;
- ✓ Communiquer avec les partenaires de la formation ;
- ✓ S'impliquer fortement dans la vie du groupe disciplinaire et du centre de formation (concertation,...).

Permis B indispensable (déplacements à prévoir pour effectuer des visites de stages).

Contact (nom, prénom) : BECK Vincent

Mail : vincent.beck@univ-orleans.fr

Téléphone : 07 81 96 49 17

Profil Recherche :

Descriptif succinct du laboratoire/équipe de recherche :

Laboratoire d'accueil : EA7493 ERCAE (équipe de recherche sur les contextes et acteurs de l'éducation), basée à Orléans ; site Internet : <https://www.univ-orleans.fr/fr/ercae>

L'Équipe de Recherche Contextes et Acteurs de l'Éducation (ÉCAÉ – EA7493) est une équipe pluridisciplinaire de recherche en éducation. Elle rassemble notamment des chercheur.e.s en sciences de l'éducation, psychologie, STAPS, lettres, langues, histoire, géographie, didactique des sciences, mathématiques, biologie. Ses membres mènent des recherches portant sur l'enseignement, l'éducation et l'apprentissage dans et hors l'école, la formation et la professionnalisation dans le domaine de l'éducation, et plus généralement dans le champ des métiers de la relation à autrui. L'équipe s'attache à l'analyse des logiques d'action à l'œuvre dans l'environnement scolaire et familial, ainsi que dans la formation professionnelle et l'éducation tout au long de la vie.

L'équipe de recherche s'intéresse aux interactions entre contextes de l'action éducative, de l'enseignement-apprentissage et de la formation (depuis la réalité de la classe et de l'école jusqu'à l'environnement socio-économique, institutionnel, réglementaire...) et expérience des acteurs (pratiques et représentations, identité professionnelle, logiques collectives, dispositifs partenariaux...).

Laboratoire d'adossement des Masters M2E de l'INSPÉ (Institut National Supérieur du Professorat et de l'Éducation) de l'académie d'Orléans-Tours, ERCAE regroupe des chercheur.e.s et enseignants-chercheurs rattachés aux centres de formation des six départements de la région Centre Val-de-Loire. Cette inscription territoriale favorise les nombreux partenariats développés dans la région, dans le cadre notamment de partenariats de recherche : rectorat et inspections académiques, conseil régional, conseil départemental 37, CAUE 37, Centre Science, GIP FTLV-IP, Graine Centre... ERCAE entretient par ailleurs des collaborations régulières avec des partenaires académiques européens et internationaux (notamment au Brésil, au Canada, en Espagne, en Estonie, au Mexique).

Activités de recherche et compétences requises :

La personne recrutée devra mener ses recherches sur la didactique des mathématiques (processus d'apprentissage, d'enseignement, de formation, pratiques professionnelles,...).

L'ATER devra participer aux séminaires bi-mensuels, à Orléans, de la structure de recherche qui l'accueille.

Compétences et expériences souhaitées :

Maîtrise de l'environnement numérique de travail de l'université d'Orléans.

Moyens du laboratoire mis à disposition pour la personne recrutée :
Un bureau partagé, au 72, rue du faubourg de Bourgogne à Orléans.

Contact (nom, prénom) : BOURDIER Philippe

Mail : philippe.bourdier@univ-orleans.fr

Téléphone : 02 38 49 26 30

2. CONDITIONS DE RECRUTEMENT

Dépôt de candidatures :

La procédure de dépôt de candidature est dématérialisée et se fait uniquement sur l'application Galaxie. Un guide de procédure est à votre disposition :

<https://galaxie.enseignementsup-recherche.gouv.fr/antares/can/astree/index.jsp>

La procédure de candidature est à votre disposition :

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

Tout dossier ou document déposé hors délai sera déclaré irrecevable.

Il est donc recommandé de ne pas attendre les derniers jours pour déposer le dossier. Aucun document ne pourra être pris en compte hors délai

Le profil de poste est disponible via le site internet de l'Université d'Orléans : www.univ-orleans.fr (rubrique Travailler à l'Université/Personnel Enseignant et Enseignant-Chercheur/Enseignant-Chercheur/Attachés Temporaires d'Enseignement et de Recherche).

Critères d'évaluation des candidatures par le comité de sélection :

L'évaluation des candidatures se fondera sur la qualité du dossier et sur l'expérience dans les domaines de l'enseignement et de la recherche ainsi que sur l'adéquation du profil des candidat-e-s avec les besoins tels qu'ils apparaissent dans le profil de poste.

Ces éléments seront évalués à partir du dossier de candidature.

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 École 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.

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.

Le poste sur lequel vous candidatez est susceptible d'être situé dans une « zone à régime restrictif » au sens de l'article R 413-5-1 du code pénal. Si tel est le cas, votre nomination et/ou votre affectation ne pourront intervenir qu'après autorisation d'accès délivrée par le chef d'établissement, conformément aux dispositions de l'article 20-4 du décret n°84-431 du 6 juin 1984.

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).

Service statutaire :

Le service statutaire est un service annualisé de 192 heures équivalent TD (Décret n°88-654 du 7 mai 1988 relatif au recrutement des attachés temporaires d'enseignement et de recherche dans les établissements publics d'enseignement supérieur.

Rémunération du poste :

L'attaché temporaire d'enseignement et de recherche nouvellement nommé sera rémunéré à l'INM 446 selon l'arrêté du 7 mai 1988 fixant les modalités de rémunération des attachés temporaires d'enseignement et de recherche.

Cette rémunération est complétée par la Prime de Recherche et d'Enseignement Supérieur versée semestriellement (en février et en août).

*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.*