

**Intitulé du profil : Microéconomie, Macroéconomie**Corps :  MC  PR

Section CNU : 05

Numéro du support : 4984/4931

Article de publication : recrutement au titre du 1° du I de l'article 26 du décret n°84-431 du 6 juin 1984 modifié

Date de prise de fonction : 01/09/2024

**Composante de rattachement** : IUT Louis Pasteur Schiltigheim

Nom du directeur : M. Philippe KERN

Unité de recherche : Bureau d'économie théorique et appliquée (BETA) - UMR 7522

Nom de la directrice : Mme Herrade IGRSHEIM

**Descriptif Enseignement****Intitulé du profil Enseignement** : Microéconomie, Macroéconomie, mathématiques pour la gestion

Le/la candidat(e) intégrera l'équipe pédagogique du département Gestion des Entreprises et des Administrations de l'IUT Louis Pasteur. La partie principale du service d'enseignement sera effectuée sur l'antenne de Sélestat, mais il est possible que des enseignements soient réalisés également sur le site de Schiltigheim.

Le candidat ou la candidate sera amené(e) à enseigner dans le domaine de l'économie. Nous avons notamment des besoins d'enseignement dans le domaine de l'économie générale, de la Microéconomie et de la Macroéconomie. Nous souhaiterions également que le ou la candidat(e) puisse initier les étudiants aux aspects quantitatifs de la discipline en dispensant des cours de mathématiques, de probabilité et de statistiques.

Les enseignements seront structurés en cours dispensés en amphi, en séances de TD permettant d'entraîner les étudiants à la maîtrise des connaissances par la réalisation d'exercices ou de cas pratiques, en séance de TP permettant la pédagogie active ou par problème.

Notons que le ou la candidate(e) sera amené(e) à concevoir et animer des SAE (Situations d'Apprentissage et d'Évaluation) permettant aux étudiants de travailler par projet et en partie en autonomie. Il ou elle sera impliqué(e) dans le suivi de stagiaires et d'apprentis en entreprise. Au sein de notre institution le suivi des stagiaires et des apprentis est réparti de manière égalitaire entre tous les collègues.

La langue d'enseignement est le français mais la capacité à faire une intervention en anglais sera considérée comme un plus.

Le candidat ou la candidate, sera pleinement intégré(e) dans la vie du département, participera aux commissions pédagogiques, aux conseils de département, aux entretiens de recrutement des futurs étudiants de première année, aux jurys de soutenance de stage de deuxième année et de soutenance d'apprentissage de troisième année, à la journée des universités et à la journée portes ouvertes.

Langue d'enseignement : Français

**Nom & coordonnées de la personne à contacter pour tout renseignement complémentaire :**M. Antoine BURETH – Enseignant au département GEA de l'IUT Louis Pasteur - [antoine.bureth@unistra.fr](mailto:antoine.bureth@unistra.fr)

**Descriptif Recherche**



Intitulé du profil Recherche : Economie

Ce poste de MCF affecté à l'IUT Louis Pasteur sera rattaché pour sa partie recherche au BETA (UMR 7522 CNRS). Le candidat ou la candidate devra être doté(e) d'un potentiel de recherche affirmé. Le BETA soutiendra le ou la candidat(e) en lui offrant de bonnes conditions de travail dans un environnement convivial et stimulant. Le laboratoire attendra de la personne recrutée que ses travaux s'insèrent prioritairement dans l'axe Comportements, incitations, coordination, interactions (2C2I), qu'elle s'implique dans l'animation scientifique du laboratoire (séminaires, conférences) et qu'elle collabore aux projets de recherche collectifs (ANR, Contrat Européen, etc.).

Nom & coordonnées de la personne à contacter pour tout renseignement complémentaire :

Mme Herrade IGERSEIM – Directrice du BETA - [igersheim@unistra.fr](mailto:igersheim@unistra.fr)

**Compétences attendues**



Qualités pédagogiques permettant l'enseignement de l'économie et des techniques quantitatives adaptées à un public diversifié, composé notamment de bacheliers technologiques

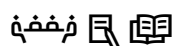
Volonté à s'intégrer pleinement au sein des collectifs des institutions d'accueil

**Mise en situation professionnelle**



Le recrutement sur ce poste fait l'objet d'une mise en situation professionnelle : NON

**Présentation de la composante**



L'IUT Louis Pasteur est l'une des 35 composantes de formation de l'Université de Strasbourg. Créée en 1984, il forme près de 900 techniciens supérieurs chaque année dans les domaines de la biologie, du génie industriel, des mesures physiques et de la gestion des entreprises et des administrations. L'encadrement des étudiants est assuré par 69 enseignants et enseignants-chercheurs, appuyés par 220 intervenants professionnels extérieurs et 35 personnels administratifs ou techniques.

L'offre de formation de l'IUT Louis Pasteur est composée de 4 « Bachelor Universitaire de Technologie » (B.U.T.), basés sur l'approche par compétences (APC), tous proposés en formation initiale et / ou en alternance :

- B.U.T. Génie Biologique (GB)
- B.U.T. Génie Industriel et Maintenance (GIM)
- B.U.T. Mesures Physiques (MP)
- B.U.T. Gestion des Entreprises et des Administrations (GEA)

et de 2 Licences Professionnelles exclusivement proposées en alternance :

- Licence Professionnelle Management et Entrepreneuriat dans l'Espace Européen - parcours transfrontalier (M3E)
- Licence Professionnelle Gestion de la Paie et du Social (GPS)

L'IUT Louis Pasteur est réparti sur 2 sites géographiques : le site principal se situe à Schiltigheim et une antenne du département GEA a été ouverte à Sélestat en 2020. Il accueille également dans ses locaux à Schiltigheim le Laboratoire DHPI (Dynamics of Host-Pathogen Interactions).

<https://iutlps.unistra.fr/>

Date et heure limites de dépôt en ligne des candidatures : **29.03.2024 à 16h** (heure de Paris)

Il est impératif de respecter les modalités de constitution du dossier définies par l'arrêté du 6 février 2023. **Aucune** pièce complémentaire ne pourra être acceptée après la date de clôture du dépôt des dossiers de candidature. **Tout dossier INCOMPLET sera DECLARE IRRECEVABLE. Les documents administratifs en langue étrangère doivent être impérativement traduits en français.** Nous vous encourageons à déposer votre dossier de candidature dès l'ouverture de la campagne, si nécessaire vous pourrez modifier votre dossier de candidature avant la date de clôture.

En cas de difficulté administrative, vous pouvez contacter le Bureau de recrutement des personnels enseignants de la DRH ([audrey.stey@unistra.fr](mailto:audrey.stey@unistra.fr)) et pour tout problème technique lié à Galaxie, vous pouvez écrire à [galaxie@education.gouv.fr](mailto:galaxie@education.gouv.fr).

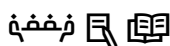
Informations portail européen EURAXESS



**Job profile :** The applicant will contribute to teaching general economics, microeconomics, and macroeconomics. We would also like the applicant to introduce students to the quantitative aspects of the discipline by teaching mathematics, probability, and statistics.

**Research fiels :** Applied economics, macroeconomics, microeconomics

Teaching profile



The applicant will join the pedagogical team of the Department of Business and Administration Management at IUT Louis Pasteur. The main part of the teaching service will be conducted at the Sélestat campus, but it is possible that some classes may also be held at the Schiltigheim campus.

The applicant will be required to teach in the field of economics. There are specific needs for teaching in the areas of general economics, microeconomics, and macroeconomics. We would also like the applicant to introduce students to the quantitative aspects of the discipline by teaching mathematics, probability, and statistics.

The teaching activities will be structured into lectures held in amphitheatres, tutorial sessions (TD : Travaux Dirigés) to train students in mastering knowledge through exercises or practical cases, and practical work sessions (TP : Travaux Pratiques) allowing for active pedagogy or problem-solving.

It should be noted that the applicant will be required to design and conduct Learning and Evaluation Situations (SAE : Situation d'Apprentissage et d'Evaluytion) allowing students to work on projects and partially autonomously. He or she will be involved in the supervision of interns and apprentices in companies. Within our institution, the supervision of interns and apprentices is distributed equally among all colleagues.

The language of instruction is French, but the ability to conduct interventions in English will be considered a plus.

The applicant will be fully integrated into the department's life, participating in pedagogical committees, departmental meetings, recruitment interviews for first-year students, juries for second-year internship orals, third-year apprenticeship orals, university days, and open house events.

Research profile



This position of Assistant Professor (MCF) assigned to IUT Louis Pasteur will be affiliated with BETA (UMR 7522 CNRS) for its research component. The applicant should have a well-established research potential. BETA will support the applicant by providing good working conditions in a friendly and stimulating environment. The laboratory expects the recruited person to primarily align their work with the axis of Behaviors, Incentives, Coordination, Interactions (2C2I), actively participate in the scientific activities of the laboratory (seminars, conferences), and collaborate on collective research projects (ANR, European Contracts, etc.).

**Expected skills**



Teaching skills in the fields of economics and quantitative techniques, adapted to a diverse audience, composed in particular of technological high school graduates

Desire to fully integrate into the host institutions teams

Située au carrefour géographique et historique de l'Europe, l'Université de Strasbourg compte parmi les plus importants établissements d'enseignement supérieur et de recherche (ESR) **pluridisciplinaires**. Elle figure parmi les trois premières universités pérennisées **Initiative d'excellence** et joue un rôle moteur dans la construction de l'espace européen de l'ESR. Ancrée dans la cité et la société, elle est fortement impliquée dans ses partenariats avec les acteurs territoriaux, régionaux et transfrontaliers.

Grande université de **recherche intensive**, elle entretient des liens étroits et privilégiés avec les principaux organismes de recherche tels le CNRS et l'Inserm. L'Université de Strasbourg assure sa mission de **production et transmission des savoirs** et de développement de compétences en s'appuyant sur des **valeurs fondamentales** dont l'ouverture, la créativité et l'inclusivité. Elle accompagne sa communauté -étudiants et personnels - dans la construction de leur parcours adapté à leur profil, leurs talents et leurs aspirations.



#### Un patrimoine exceptionnel

- ◆ Un campus historique inscrit au **patrimoine mondial de l'Unesco**
- ◆ Un **Observatoire astronomique**
- ◆ Un **Planétarium**
- ◆ Un **Jardin botanique**
- ◆ Six **musées** universitaires

#### Une qualité de vie travail

- ◆ Une **Maison dédiée aux personnels**
- ◆ Plus de **100 activités** sportives et culturelles
- ◆ Des campus **verts** et **éco-responsables**
- ◆ Forfait **mobilité durable**
- ◆ **Contribution aux frais** de déplacement et de restauration
- ◆ **Prise en charge partielle** de la mutuelle
- ◆ **Prestations sociales** en faveur des personnels & de leur famille



[vidéo de présentation de l'Université de Strasbourg](#)

#### Une université engagée

- ◆ Une Mission **égalité, parité, diversité**
- ◆ Un Réseau **handicap et travail**
- ◆ Une Mission **développement durable** et **responsabilité sociétale**
- ◆ Une Mission **relations avec la société**

**56 000** étudiants | **20%** d'étudiants internationaux | **156** nationalités | **2700** Biatss | **3400** enseignants et enseignants-chercheurs | **156** diplômes | **35** composantes | **70** unités de recherche | **745** établissements partenaires dans **75** pays | **10** écoles doctorales | **15** Instituts thématiques interdisciplinaires | **29** langues enseignées