

CAMPAGNE D'EMPLOIS 2021

PROFIL DU POSTE – ENSEIGNANTS-CHERCHEURS

Composante : FSEG Laboratoire : Érudite (ÉA 437)	Localisation de l'emploi demandé : Mail des mèches
---	---

Identification de l'emploi

Nature de l'emploi (PR, MCF) : MCF

Poste n° : 0604

Discipline CNU: 05

N° Galaxie (renseigné par la DRH) :

Etat du poste : Vacant Susceptible d'être vacant

Date de la vacance du poste : septembre 2021

Profil du poste : Microéconométrie appliquée

Uniquement pour les enseignants chercheurs :

Job profile (profil en anglais pour Galaxie) : Applied microeconometrics. Carrying out research activities in microeconomics, using advanced econometric methods. Teaching in Licence and Master. Involvement in Master Maserati program (dedicated to data analysis).

Research Fields EURAXESS (se référer à la liste des champs de recherche européens):
Econometrics ; Applied economics ; Microeconomics

Mots-clés (se référer à la liste) : économie quantitative, économétrie et statistique mathématique, techniques quantitatives, data analytics, data mining, commerce international, entreprises, innovation, organisation industrielle, travail, environnement, ville.

Nature du concours (article de publication) (se reporter aux articles 46 et 26 du décret n°84-431 du 6 juin 1984 modifié) : 26-1

Enseignement :

Filières de formation concernées :

Master « *Économie appliquée* »

Licence « *Économie et Gestion* »

Objectifs pédagogiques et d'encadrement de filière ou de diplôme :

Assurer un enseignement d'économie, de statistique ou de mathématiques en 1ère ou en 2ème année de licence.

Assurer des enseignements qui relèvent de la microéconomie, de l'économétrie théorique et appliquée ou encore des méthodes relevant de la data science pour la licence 3ème année et les deux années de master.

Participer à l'ingénierie pédagogique du master «Économie appliquée» et prendre progressivement des responsabilités en 1ère ou en 2ème année de ce master.

A noter que les 3 années de licence sont en formation initiale tandis que la 2è année de master est en formation en apprentissage.

Equipe pédagogique : Zineb Abidi, Sandrine Juin, Claude Mathieu, Arnold Vialfont, Yann Videau (responsables des parcours du master «Économie appliquée»).

Lieu principal d'exercice (site, adresse, code postal) :

Site du mail des mèches, Créteil, 94000.

Nom directeur département : Prof. Emmanuel Duguet

Email : Emmanuel.Duguet@u-pec.fr

URL dépt. (facultatif) :

<https://fseg.u-pec.fr/departements-et-laboratoires/departement-d-economie>

Recherche :

Activités scientifiques du laboratoire

L'Érudite (Équipe de Recherche sur l'Utilisation des Données Individuelles en lien avec la Théorie Economique, EA 437) est une unité de recherche en économie appliquée spécialisée dans l'utilisation de techniques économétriques, la mobilisation de bases de données et l'évaluation des politiques publiques. Elle est placée sous la double tutelle de l'Upec et de l'Université Gustave Eiffel. Le projet scientifique repose sur une architecture en trois axes thématiques :

Santé et politiques sociales

- Santé, travail et vieillissement
- Politiques de santé
- Population et environnement
- Politiques sociales et inégalités

Ville durable et marché du travail

- Ville et territoire
- Ségrégation urbaine
- Chômage
- Politiques de l'emploi

Entreprises et mondialisation

- Firmes : démographie, innovation et droit
- Banque, finance
- Développement et normes sociales
- Commerce international, mobilité des facteurs et environnement

Au cours des dernières années, l'Érudite a su initier une synergie qui se manifeste aussi bien par la quantité que par la qualité de ses productions. L'équipe a atteint une taille critique et a confirmé son expertise en termes d'applications des méthodes économétriques et d'utilisation de bases de données aux enjeux sociétaux. L'objectif est désormais d'asseoir et développer la reconnaissance des champs d'application et renforcer l'internationalisation des actions (soutien aux chercheurs invités, à la mobilité des chercheurs, soumission à des revues internationales de premier plan).

Thématiques scientifiques attendues du candidat :

Le candidat devra être spécialisé en micro-économétrie appliquée. Ses activités de recherche pourront s'intégrer dans n'importe quelles thématiques de l'Érudite (hors « économie de la santé » et « monnaie-banque-finance » pour lesquelles des postes de MCF sont ouverts à l'Érudite pour la campagne d'emplois 2021). La maîtrise de méthodes micro-économétriques (données de panel, évaluation des politiques publiques, modèles qualitatifs,...) est un pré-requis. Une attention particulière sera apportée aux candidats mobilisant dans leur recherche des outils de Data Science.

Le candidat aura vocation à participer à la vie du Laboratoire (participation aux séminaires de l'Érudite, aux conférences organisées par l'Érudite, aux Journées annuelles des doctorants de l'Érudite...) et à contribuer à son rayonnement scientifique (participation aux projets de recherche, contribution à la collection de Working Papers...).

Lieu principal d'exercice (site, adresse, code postal) :

Site du mail des mèches, Créteil, 94000.

Laboratoire d'accueil : Érudite, Équipe d'accueil 437

Nom du Directeur du laboratoire :
Prof. Thomas BARNAY : barnay@u-pec.fr

URL laboratoire (facultatif): <http://www.erudite.univ-paris-est.fr/>

Contacts : Emmanuel Duguet et Thomas Barnay

*NB : à retourner enregistrée sous le nom : « composante-FOP N° emploi ou Création »
Exemple : AEI-FOP12MCF1060 ou AEI-FOP-Création*