

**IDENTIFICATION ET ETAT DU POSTE**

<b>Nature de l'emploi</b>	<input type="checkbox"/> PAST MCF		<input checked="" type="checkbox"/> PAST PR	
<b>Section CNU / discipline</b>	05			
<b>Intitulé du poste :</b>	Professeur Associé en Finance Quantitative			
<b>Composante</b>	UFR SHS	<b>Département</b>	Economie	
<b>Laboratoire :</b>	Centre d'Etude des Politiques Economiques de l'université d'Evry (EPEE)			

**Date prévisionnelle de prise de fonction :** 01/09/2024

**PROFIL ENSEIGNEMENT**

Composante / département d'intervention	Département d'Economie Evry et, occasionnellement, Sceaux, Plateau de Saclay
Filières de formation concernées	<p>Le département d'économie propose une position de Professeur Associé à Temps Partiel (PAST PR) en Finance Quantitative (Gestion des Risques et des Actifs), pour une durée 3 ans renouvelable. Le département privilégie, lors du recrutement d'un PAST, la recherche de compétences professionnelles pointues susceptibles de contribuer à l'orientation stratégique des filières de formation, de proposer des cours spécifiques et attractifs et d'apporter des réseaux professionnels denses et spécialisés. Il est néanmoins attendu des candidats potentiels qu'ils connaissent et suivent l'évolution des connaissances académiques et de la recherche dans le domaine concerné.</p> <p>Dans le cadre du contrat quinquennal de l'Université Paris-Saclay 2020-2024, le département est porteur de deux des trois parcours du Master Finance de l'Université Paris-Saclay (Gestion des Risques et des Actifs et Banque-Finance) et d'un parcours « Innovation et</p>
Matières enseignées	

	<p>Sciences des données » au sein du Master Innovation, Economie et Société (IES) de Paris-Saclay.</p> <p>Master Finance, principalement au sein du parcours « Gestion des risques et des actifs » et, occasionnellement, du parcours « Banque-Finance ».</p> <p>Le Professeur Associé à Temps Partiel recruté sera associé aux réflexions du département relatif à l'évolution des masters et parcours de masters, dans les domaines de la finance et de l'économie quantitative, dans le cadre du comité de perfectionnement de la mention Finance.</p> <p>Les besoins pédagogiques portent de manière générale sur :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• des enseignements spécialisés dans les Masters et parcours concernés.</li> <li>• l'animation pédagogique des parcours : sélection des étudiants, suivi personnalisé d'étudiants en stage, participation au mémoire de stage, réunion de rentrée des filières, participation aux jurys et pré-jurys.</li> <li>• l'orientation des parcours en matière de métiers visés par les diplômes : réflexion sur les programmes et les maquettes, recherche d'intervenants professionnels.</li> <li>• le développement des relations entreprises du master : remontée d'offres de stage, recherche de financement pour le master, présentation du master à des entreprises...).</li> <li>• le développement des certifications liées aux masters (CFA, PRM, AMF, etc.).</li> </ul>
Informations complémentaires	Le professeur associé recruté interviendra principalement au sein de l'équipe pédagogique formée autour des programmes du Master Finance, notamment dans les parcours dont l'Université d'Evry Val d'Essonne (UEVE) est l'établissement référent.
Contacts enseignement	Jean DE BEIR : jean.debeir@univ-evry.fr
Compétences particulières requises	

## PROFIL RECHERCHE

<p>Descriptif de l'activité du laboratoire et de l'équipe de recherche</p>	<p>Fondée en 1996, l'Unité de Recherche EPEE développe des recherches dans les domaines de l'économie monétaire et financière (microéconomie et économétrie de la finance, finance en équilibre général dynamique, macroéconomie monétaire et financière), de l'économie de l'environnement (environnement en équilibre général dynamique) et de l'économie du travail (discrimination, politiques publiques, <i>population economics</i>). Elle est composée d'une vingtaine d'enseignants-chercheurs et d'une douzaine de doctorants. Le laboratoire fait partie du Département de recherche de l'Université Paris-Saclay « Sciences de l'Homme et de la Société » et de l'Ecole Doctorale du même nom. Il est membre du Labex « Modèles Mathématiques et Économiques de la Dynamique, de l'Incertitude et des Interactions », de la Fédération CNRS « Travail, Emploi et Politiques Publiques » et du réseau de recherche « Theories and Methods in Macroeconomics ». Il participe aux activités de la Maison des Sciences de l'Homme (MSH) de Paris-Saclay.</p> <p>Le projet du laboratoire est de développer des interactions fortes avec les autres membres du Labex (MME-DII), dans les thématiques de celui-ci, mais également avec les autres équipes du Département de Recherche SHS de l'Université Paris-Saclay.</p> <p>Dans ce cadre, l'EPEE développe des recherches dans les domaines de l'économie monétaire et financière (microéconomie et économétrie de la finance, finance en équilibre général dynamique, macroéconomie monétaire et financière), l'économie de l'environnement (environnement en équilibre général dynamique) et l'économie du travail (discrimination, politiques publiques, <i>population economics</i>). L'équipe souhaite également orienter une partie de ses activités dans les domaines liés à la santé et à l'innovation dans les secteurs des biotechnologies, ainsi qu'au traitement et à l'analyse des données d'un point de vue économique.</p>
<p>Contacts Recherche</p>	<p>Grégory VERDUGO – gregory.verdugo@univ-evry.fr</p>
<p>Profil recherche du poste</p>	<p><b>Finance, Mathématique financière, Gestion des risques, Econométrie, Econométrie financière, Techniques quantitatives, Traitement de données financières massives.</b></p>
<p>Compétences particulières requises</p>	

## INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

**Description activités complémentaires** : Le Professeur associé recruté aura la responsabilité d'étendre le réseau professionnel des formations en contribuant notamment à la recherche de stage ou de contrats d'apprentissage et à la gestion de ces derniers.

**Moyens** (matériels, humains, financiers, etc.) : Le Professeur associé recruté bénéficiera d'un bureau, de matériel informatique et de l'assistance des personnels administratifs du département, de l'équipe de recherche et de la scolarité des filières d'intervention.

**Compétences particulières requises** : Maîtrise des théories, de la réglementation, des techniques et des outils récents utilisés en finance quantitative

**Evolution du poste** : Le poste, d'une durée de trois ans, est renouvelable avec une progression régulière de traitement, selon les modalités adoptées par le Conseil d'Administration de l'UEVE.