

Numéro dans le SI local :	2675
Référence GESUP :	
Corps :	Maître de conférences
Article :	26-I-1
Chaire :	Non
Section 1 :	06-Sciences de gestion et du management
Section 2 :	26-Mathématiques appliquées et applications des mathématiques
Section 3 :	
Profil :	Approche quantitative pour la finance de marché et la finance d'entreprise
Job profile :	Quantitative approach for market finance and corporate finance
Research fields EURAXESS :	Other
Implantation du poste :	0691774D - UNIVERSITE LYON 1 (CLAUDE BERNARD)
Localisation :	Villeurbanne
Code postal de la localisation :	69100
Etat du poste :	Vacant
Adresse d'envoi du dossier :	43, BD DU 11 NOVEMBRE 1918 69622 - VILLEURBANNE CEDEX
Contact administratif :	SANDRINE DEGLETAGNE
N° de téléphone :	CHEF DE BUREAU ENSEIGNANTS SCIENCES 04 72 44 80 22
N° de Fax :	04 72 43 12 38
Email :	DRH-ENS-TITULAIRES@univ-lyon1.fr
Date de saisie :	30/01/2023
Date de dernière mise à jour :	30/01/2023
Date d'ouverture des candidatures :	20/02/2023
Date de fermeture des candidatures :	22/03/2023, 16 heures 00, heure de Paris
Date de prise de fonction :	01/09/2023
Date de publication :	10/02/2023
Publication autorisée :	OUI
Mots-clés :	
Profil enseignement :	
Composante ou UFR :	Institut des Science Financiere et d'Assurance (ISFA)
Référence UFR :	
Profil recherche :	
Laboratoire 1 :	199713961T (199713961T) - LABORATOIRE DE SCIENCES ACTUARIELLE ET FINANCIERE
Application Galaxie	OUI

Poste ouvert également 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 (situations de handicap).

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.

Le profil détaillé se trouve en pages suivantes



Emploi 2675/4701 – Sections CNU 06-26

Maître de conférences

Approche quantitative pour la finance de marché et la finance d'entreprise

ENSEIGNEMENT :

La personne recrutée enseignera dans les cursus de l'ISFA, principalement dans les formations d'actuariat et d'Econométrie & Statistique. Elle devra aussi encadrer les étudiants dans la réalisation de leurs rapports de stages professionnels et du mémoire d'actuaire.

Les thématiques concernées relèvent notamment de la finance quantitative et de la gestion des risques financiers. En particulier, des enseignements parmi la liste ci-après pourront être confiés à la personne recrutée : marchés financiers, instruments financiers, mathématiques financières, finance d'entreprise, normes comptables et comptabilité financière.

Ses enseignements concerneront les cursus rattachés à l'ISFA à Lyon ou à l'étranger, en formation initiale comme en formation continue. La volonté de la personne à participer au développement des relations avec le monde professionnel de l'assurance et de la finance sera appréciée.

Contact enseignement : Nicolas LEBOISNE, Directeur de l'ISFA, nicolas.leboisne@univ-lyon1.fr

RECHERCHE :

La personne recrutée effectuera ses recherches au sein du Laboratoire de Sciences Actuarielle et Financière (LSAF). Elle développera ses recherches dans le domaine de la modélisation financière, la finance mathématique, la gestion des risques ou la comptabilité financière et des normes comptables. Un lien avec les activités d'intérêt des secteurs de l'assurance, de la gestion d'actifs et de la banque constitue un avantage.

En particulier la capacité et la volonté de s'intégrer dans les axes de recherche et les projets du laboratoire autour des thèmes « modélisation, mesure et gestion des risques » et « risques de long terme et risques sociétaux » en lien avec l'assurance-vie, l'économie ou la finance sera fortement appréciée.

Contact recherche : Stéphane LOISEL, Directeur du LSAF, stephane.loisel@univ-lyon1.fr

Informations complémentaires

L'audition des candidats comprendra **une mise en situation professionnelle**

L'organisation de la mise en situation sera indiquée sur la convocation à l'audition.



Emploi 2675/4701 – Sections CNU 06-26

Associate professor

Quantitative approach for market finance and corporate finance

TEACHING :

The person recruited will teach in the ISFA's courses, mainly in the actuarial and Econometrics & Statistics courses. He/she will also supervise students in the realization of their professional internship reports and the actuary's thesis.

The themes concerned are notably quantitative finance and financial risk management. In particular, the person recruited may be entrusted with the following courses: financial markets, financial instruments, mathematical finance and corporate finance, accounting standards and financial accounting.

His/her teaching will concern the courses of study attached to the ISFA in Lyon or abroad, in initial training as well as in continuing education. The willingness of the person to participate in the development of relations with the professional world of insurance and finance will be appreciated.

Teaching contact : Nicolas LEBOISNE, ISFA Director, nicolas.leboisne@univ-lyon1.fr

RESEARCH :

The person recruited will carry out his/her research in the Laboratoire de Sciences Actuarielle et Financière (LSAF). He/she will develop his/her research in the field of financial modeling, mathematical finance, risk management or financial accounting and accounting standards. A link with the activities of interest to the insurance, asset management and banking sectors is an advantage.

In particular, the ability and willingness to integrate into the laboratory's research axes and projects around the themes of "modeling, measurement and management of risks" and "long-term and societal risks" will be highly appreciated.

Research contact : Stéphane LOISEL, Director of the LSAF, stephane.loisel@univ-lyon1.fr

Additional information

Interviews with candidates will include a **simulation of a professional teaching**.

The organisation of this simulation exercise will be indicated on the invitation to the interview.