

Appel à candidatures :

Année de campagne :	2024
N° appel à candidatures :	0158
Publication :	11/04/2024
Etablissement :	NANTES UNIVERSITE
Lieu d'exercice des fonctions :	FLCE Nantes 44000
Section1 :	6 - Sciences de gestion et du management
Composante/UFR :	FLCE
Laboratoire 1 :	UR4272(200815509C)-LABORATOIRE D'ECONOMIE ET DE...
Quotité du support :	Temps plein
Etat du support :	Vacant
Date d'ouverture des candidatures :	11/04/2024
Date de clôture des candidatures :	03/05/2024, 16:00 heures (heure de Paris)
Date de dernière mise à jour :	09/04/2024

Contacts et adresses correspondance :

Contact pédagogique et scientifique :	Eric Milliot - eric.milliot@univ-nantes.fr Gwenaëlle Oruezabala - gwenael.oruezabala@univ-nantes.f
Contact administratif:	NELLY THOMAS
N° de téléphone:	02 40 99 83 62 02 40 99 83 52
N° de fax:	02 40 99 83 52
E-mail:	recrutement.ater@univ-nantes.fr
Pièces jointes par courrier électronique :	<i>recrutement.ater@univ-nantes.fr</i>

Spécifications générales de cet appel à candidatures :

Profil appel à candidatures :	Filière LEA management des chaines logistiques - logistique industrielle, logistique de distribution, gestion de transports et d'entrepôts- management des achats
Job profile :	LEA supply chain management sector -industrial logistics, distribution logistics, transport and warehouse management - purchasing management
Champs de recherche EURAXESS :	Other -
Mots-clés:	logistique ; logistique en ligne ; systèmes d'information



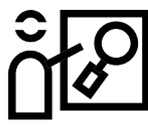
42 500

étudiant-es, dont plus de 5000 internationaux



4600

personnels administratifs et techniques



3200

enseignant-es, enseignant-es-chercheur-es



1200

près de 1200 doctorant-es



42

structures de recherche

Nantes Université est un établissement public d'enseignement supérieur et de recherche qui propose **un modèle d'université inédit** en France unissant une université, un hôpital universitaire (CHU de Nantes), un institut de recherche technologique (IRT Jules Verne), un organisme national de recherche (Inserm) ainsi que Centrale Nantes, l'école des Beaux-Arts Nantes Saint-Nazaire et l'École d'Architecture de Nantes.

Ces acteurs concentrent leurs forces pour **développer l'excellence de la recherche nantaise** et offrir de **nouvelles opportunités de formations**, dans tous les domaines de la connaissance.

Durable et ouverte sur le monde, Nantes Université veille à la qualité des conditions d'études et de travail offertes à ses étudiantes, étudiants et personnels, pour favoriser leur épanouissement sur tous ses campus de Nantes, Saint-Nazaire et La Roche-sur-Yon.

<ul style="list-style-type: none"> •  Versant : Fonction publique d'État •  Type de recrutement : ATER •  Durée du contrat <ul style="list-style-type: none"> • <input checked="" type="checkbox"/> un an • <input type="checkbox"/> un semestre •  Date de prise de fonction : 01/09/2024 •  Numéro du support vacant: MCF 0467 •  Section CNU : 06 •  Laboratoire : LEMNA 	<ul style="list-style-type: none"> •  Prise en charge partielle des frais de transport domicile-travail (transports en commun) •  Forfait mobilités durables domicile-travail (en fonction du nombre de jours d'utilisation dans l'année) •  Accès aux restaurants et cafétérias du CROUS avec tarif privilégié
---	--

Environnement et contexte de travail

La filière Langues Étrangères Appliquées (LEA) de la composante FLCE est une filière à vocation professionnalisante, qui associe l'enseignement de 2 ou 3 langues étrangères à des matières d'application relevant des sciences de gestion, du management, de l'économie, du droit... Elle accueille plus de 1700 étudiants répartis sur 2 sites, Nantes et La Roche-sur-Yon. Plusieurs spécialités de masters y sont proposées, dont le master LEA, parcours « Logistique Internationale et Supply Chain Management », en formation initiale sur le campus de Nantes et en formation en alternance sur le campus de La Roche sur Yon,

<https://flce.univ-nantes.fr/offre-de-formation/masters-lea/logistique-internationale-scm>

Profil enseignement et recherche *(descriptif des enseignements /recherche attendus)*

Les besoins en enseignement se situent principalement au niveau master, 1^{ère} et 2^{ème} années (M1 et M2). En termes de contenus, ils s'articulent autour du management des chaînes logistiques - logistique industrielle, logistique de distribution, gestion de transports et d'entrepôts, logistique urbaine - et du management des achats. Ils intègrent également des perspectives transversales de développement durable et de digitalisation des fonctions achats et logistique.

Le ou la candidate recruté(e) sera chargé(e), au sein de la filière LEA, de l'enseignement de ces matières d'application, sous forme de cours magistraux et de travaux dirigés. Le ou la candidat(e) recruté(e) pourra être amené à assurer des heures de suivi de stages et de mémoires. Une implication dans l'organisation de visites de partenaires professionnels et dans le suivi des relations avec les entreprises sera également nécessaire.

Profil recherché

La personne recrutée sera rattachée au LEMNA (Laboratoire d'Economie et de Management de Nantes Atlantique, EA 4272) via son axe de recherche NTO - Numérique et Transformation des Organisations- qui compte plusieurs enseignants-chercheurs spécialisés en Logistique et Supply Chain management.

L'axe Numérique et Transformations des Organisations (NTO) du laboratoire LEMNA est engagé dans 4 thèmes de recherche principaux en accord avec les thèmes iNext (Santé et Industrie du futur): E-santé, management des transformations et transitions (digitales, énergétiques...), logistique du futur et nouvelles méthodologies en Systèmes d'information.

La recherche de l'ATER recruté(e) devra porter sur un des champs de la logistique multi-acteurs (écosystèmes logistiques, logistique portuaire, logistique urbaine, etc.). Il sera mis l'accent sur les dimensions à la fois locale, régionale et internationale notamment dans les secteurs d'activité fortement implantés en Pays de la Loire.

univ-nantes.fr

Des publications dans des revues à comité de lecture dans des supports internationaux en langue anglaise seraient appréciés. Néanmoins, les supports destinés aux praticiens, professionnels et/ou au grand public seront également pris en compte dans l'évaluation de la candidature. Enfin il sera demandé au chercheur une réelle implication dans le laboratoire LEMNA afin d'y développer la thématique de la logistique.

Compétences et connaissances requises

Savoirs généraux, théoriques ou disciplinaires : Logistique, Achats et Management des supply chains

Savoir-faire opérationnels : Connaissances stratégiques et opérationnelles des opérations de Logistique internationales

Savoir-être : Bon relationnel , Ouverture d'esprit

Contact pédagogique :

Eric Milliot, eric.milliot@univ-nantes.fr

Gwenaëlle Oruezabala, gwenael.oruezabala@univ-nantes.fr

Comment déposer son dossier de candidature :

Candidature via Galaxie obligatoire

Puis envoyez votre dossier de candidature avec les PJ demandées selon le type de candidature (*exclusivement par mail en 1 seul fichier PDF*) à :

recrutement.ater@univ-nantes.fr



**Conseils
aux candidats :**

**... N'hésitez pas à consulter le site
Internet de Nantes Université**

univ-nantes.fr