

**Appel à candidatures :**

<b>Année de campagne :</b>	2020
<b>N° appel à candidatures :</b>	UA 25-26
<b>Publication :</b>	17/02/2020
<b>Etablissement :</b>	UNIVERSITE D'AVIGNON
<b>Lieu d'exercice des fonctions :</b>	Site Agroscience - Campus Jean-Henri FABRE 84000
<b>Section1 :</b>	25 - Mathématiques
<b>Section2 :</b>	26 - Mathématiques appliquées et applications des mathématiques
<b>Composante/UFR :</b>	UFR ip Sciences, Technologies, Santé
<b>Laboratoire 1 :</b>	EA2151(199613757A)-Laboratoire de Mathématiques...
<b>Quotité du support :</b>	Temps plein
<b>Etat du support :</b>	Susceptible d'être vacant
<b>Date d'ouverture des candidatures :</b>	17/02/2020
<b>Date de clôture des candidatures :</b>	16/03/2020, 16:00 heures (heure de Paris)
<b>Date de dernière mise à jour :</b>	14/02/2020

**Contacts et adresses correspondance :**

<b>Contact pédagogique et scientifique :</b>	mohammed.moussaoui@univ-avignon.fr celine.lacaux@univ-avignon.fr
<b>Contact administratif:</b>	CAROLINE BALAS
<b>N° de téléphone:</b>	04 90 16 25 39 04 90 16 26 34
<b>N° de fax:</b>	04 90 16 25 34
<b>E-mail:</b>	recrutement-drh@univ-avignon.fr
<b>Dossier à déposer sur l'application :</b>	<a href="http://recrutement.univ-avignon.fr/poste/ATER_25-26_2020">http://recrutement.univ-avignon.fr/poste/ATER_25-26_2020</a>

**Spécifications générales de cet appel à candidatures :**

<b>Profil appel à candidatures :</b>	Mathématiques ou mathématiques appliquées
<b>Job profile :</b>	Mathematics or appliedmathematics
<b>Champs de recherche EURAXESS :</b>	Probability theory - Mathematics Statistics - Mathematics Applied mathematics - Mathematics Geometry - Mathematics Mathematical analysis - Mathematics

## RECRUTEMENT ATER 2020

### ETABLISSEMENT : AVIGNON UNIVERSITE (0840685N)

COMPOSANTE : **UFR-ip STS - Sciences, Technologies, Santé**

UNITE DE RECHERCHE : **EA 2151 LMA**

Localisation géographique du poste : **Campus Jean Henri Fabre – Agrosciences**

#### **INFORMATIONS GENERALES SUR LE POSTE :**

Section CNU : **25-26**

N° poste : **280**

Nombre de poste : **1**

Quotité de recrutement : **100 %**

Date de prise de fonction : **1<sup>er</sup> septembre 2020**

#### **PROFIL DE PUBLICATION**

**Mathématiques ou mathématiques appliquées**

<b>Enseignement</b>	
Département d'enseignement :	<b>Mathématiques</b>
Nom du directeur du département :	<b>Mohammed Moussaoui</b>
Tél. :	<b>04.90.14.44.17</b>
Courriel :	<b><a href="mailto:mohammed.moussaoui@univ-avignon.fr">mohammed.moussaoui@univ-avignon.fr</a></b>

**Filières de formations concernées** : L'ATER sera amené à enseigner principalement en L1 et L2, dans des filières variées : math-info, SVT, physique chimie.

**Objectifs pédagogiques** : Assurer des enseignements (CM et /ou TD) en probabilités et statistiques de niveaux L1 et L2 et des TD d'analyse et/ou algèbre de niveau L1.

<b>Recherche</b>	
Nom du laboratoire (acronyme) :	<b>Laboratoire de Mécanique et d'Acoustique (LMA)</b>
Code unité (ex. UMR 1234)	<b>EA 2151</b>
Nom du directeur de l'unité de recherche :	<b>Céline Lacaux</b>
Tél :	<b>04.90.14.44.92</b>
Courriel :	<b><a href="mailto:celine.lacaux@univ-avignon.fr">celine.lacaux@univ-avignon.fr</a></b>

**Discipline** : Mathématiques

**Projet** : Nous recherchons tout candidat titulaire (ou en voie de soutenir dans l'année 2020-2021) d'un doctorat en mathématiques. La préférence sera donnée aux candidats susceptible de s'insérer dans l'une des équipes de recherche du LMA (Géométrie et systèmes dynamiques, Optimisation, Statistique).

## RAPPEL

Poste également ouvert aux personnes bénéficiant de la reconnaissance de la qualité de travailleur handicapé.

Pour faciliter la lecture du document, le masculin générique se réfère aussi bien aux femmes qu'aux hommes. Obligation est faite au futur enseignant de participer à la vie de l'établissement à savoir : réunion de département, comités pédagogiques, jury, surveillance d'examen, correction de copies, etc.

## CANDIDATURE

Le dossier de candidature et la liste des pièces jointes sont disponibles :

- Sur l'application ALTAIR du portail GALAXIE :  
<https://www.galaxie.enseignementsup-recherche.gouv.fr/ensup/candidats.html>
- Sur le site de l'Université :  
<http://univ-avignon.fr/universite/recrutement-concours/>

Le dossier de candidature et les pièces jointes demandées doivent être transmis **dématérialisés** sur l'application dédiée à l'adresse suivante : <http://recrutement.univ-avignon.fr/poste/ATER 25-26 2020>

Clôture des candidatures sur **GALAXIE** et **plateforme de recrutement** : **le 16 mars 2020**

Tout dossier reçu après cette date sera déclaré irrecevable.

Toutes les informations relatives à cette campagne sont disponibles sur le site de l'université à l'adresse suivante : <http://univ-avignon.fr/universite/recrutement-concours/>

Pour tout renseignement d'ordre administratif sur la constitution de votre dossier, vous pouvez contacter le pôle GPEC de la direction des ressources humaines : [recrutement-drh@univ-avignon.fr](mailto:recrutement-drh@univ-avignon.fr)

Mme Caroline BALAS : 04 90 16 25 39 - Mme Aude FAVRE : 04 90 16 26 34