

**Appel à candidatures :**

<b>Année de campagne :</b>	2024
<b>N° appel à candidatures :</b>	AU 25 26
<b>Publication :</b>	Publication non encore autorisée
<b>Etablissement :</b>	UNIVERSITE D'AVIGNON
<b>Lieu d'exercice des fonctions :</b>	
<b>Section1 :</b>	25 - Mathématiques
<b>Section2 :</b>	26 - Mathématiques appliquées et applications des mathématiques
<b>Composante/UFR :</b>	UFR Sciences, Technologies et Santé
<b>Laboratoire 1 :</b>	EA2151(199613757A)-Laboratoire de Mathématiques...
<b>Quotité du support :</b>	Temps plein
<b>Etat du support :</b>	Vacant
<b>Date d'ouverture des candidatures :</b>	15/02/2024
<b>Date de clôture des candidatures :</b>	15/03/2024, 16:00 heures (heure de Paris)
<b>Date de dernière mise à jour :</b>	12/02/2024

**Contacts et adresses correspondance :**

<b>Contact pédagogique et scientifique :</b>	Enseignement : <a href="mailto:erwann.delay@univ-avignon.fr">erwann.delay@univ-avignon.fr</a> Recherche : <a href="mailto:celine.lacaux@univ-avignon.fr">celine.lacaux@univ-avignon.fr</a>
<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>	<a href="mailto:recrutement-enseignant@univ-avignon.fr">recrutement-enseignant@univ-avignon.fr</a>
<b>Dossier à déposer sur l'application :</b>	<a href="http://recrutement.univ-avignon.fr/postes">http://recrutement.univ-avignon.fr/postes</a>

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

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

## RECRUTEMENT ATER 2024

### ETABLISSEMENT : AVIGNON UNIVERSITE (0840685N)

COMPOSANTE : UFR Sciences, Technologies et Santé – UFR STS

UNITE DE RECHERCHE : LMA (EA2152)

Localisation géographique du poste : **Campus Jean Henri Fabre - Agroparc**

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

Sections CNU : **25-26**

Quotité de recrutement : **100%**

Nombre de poste : **1**

Date de prise de fonction : **1<sup>er</sup> septembre 2024**

#### PROFIL DE PUBLICATION

## Mathématiques ou mathématiques appliquées

#### Enseignement

Département d'enseignement : Département de Mathématiques

Contact : Erwann Delay - [erwann.delay@univ-avignon.fr](mailto:erwann.delay@univ-avignon.fr)

Filières de formations concernées : La personne recrutée sera amenée à enseigner principalement en L1 et L2, dans des filières variées : mathématiques, informatique, SVT, physique-chimie, ....

#### Objectifs pédagogiques

La personne recrutée pourra être amenée à assurer des TD d'analyse et/ou algèbre de niveau L1-L2 et/ou des enseignements en probabilités et statistiques de niveau L1 à L3.

#### Recherche

Nom du laboratoire : Laboratoire de Mathématiques d'Avignon (LMA)

Code unité : EA2152

Département d'enseignement : Mathématiques

Contact : Céline Lacaux - [celine.lacaux@univ-avignon.fr](mailto:celine.lacaux@univ-avignon.fr)

**Discipline** : Mathématiques, Mathématiques appliquées

**Projet** : Une attention particulière sera donnée aux personnes susceptibles de s'insérer dans l'une des équipes de recherche du LMA (Géométrie et systèmes dynamiques, Optimisation, Statistique).

## Informations complémentaires

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 :  
<https://univ-avignon.fr/acces-rapide/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 2024](http://recrutement.univ-avignon.fr/poste/ATER_25_26_2024)

Clôture des candidatures sur **GALAXIE** : **le 15 mars 2024 - 16 heures, heures de Paris**

**Clôture de la plateforme de recrutement** : **le 15 mars 2024 – 23 heures59, heure de Paris**

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 : <https://univ-avignon.fr/acces-rapide/recrutement-concours/>

Pour tout renseignement d'ordre administratif sur la constitution de votre dossier, vous pouvez contacter le pôle gestion du personnel de la direction des ressources humaines : [recrutement-enseignant@univ-avignon.fr](mailto:recrutement-enseignant@univ-avignon.fr)  
Françoise Mazel : 04 90 16 25 36 - Caroline Balas : 04 90 16 25 39