



RECTORAT
DDms

Bambey, le 21 MAI 2025

Le Recteur,
Président du Conseil académique

APPEL A CANDIDATURES

Dans le cadre du renforcement de ses capacités de formation et d'encadrement, l'Université Alioune Diop lance un appel à candidatures pour le recrutement d'un Attaché temporaire d'Enseignement et de Recherche (ATER) en **Analyse Mathématique** à l'Unité de Formation et de Recherche des Sciences appliquées et des Technologies de l'Information et de la Communication.

I- DIPLOME REQUIS

Doctorat d'État, Doctorat unique, Doctorat de troisième cycle ou Master 2 en mathématiques, Spécialité : **ANALYSE**.

II- EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

Le postulant doit disposer d'une expérience dans l'enseignement supérieur et doit avoir des capacités de recherches attestées par des publications internationales.

III- MISSIONS

Le (la) titulaire du poste aura comme mission essentielle, conformément au statut d'un ATER, l'enseignement et la recherche.

A ce titre, il sera chargé :

- (i) de participer aux enseignements du Département de Mathématiques : le candidat retenu doit être capable de dispenser les enseignements en mathématiques générales (tous les cours de Licence) et des cours de spécialité au Master (EDP, EDO, Calcul des variations, Optimisation non linéaire, Analyse numérique) ;
- (ii) d'encadrer des étudiants dans leurs travaux de recherche (niveaux Licence et Master) et de participer aux jurys de soutenances ;
- (iii) de participer à toute activité à caractère pédagogique et scientifique (dans les équipes de recherches du Département et dans des projets de recherche collaboratifs).

IV- COMPOSITION DU DOSSIER

Le dossier de candidature comprend :

- une lettre de motivation signée par le (la) candidat (e) et adressée au recteur de l'UAD ;
- un curriculum vitae signé par le (la) candidat (e) avec 2 personnes de références ;
- des photocopies légalisées ou authentifiées de toute attestation ou tout diplôme universitaire y compris le baccalauréat ;
- une copie de la carte nationale d'identité ou du passeport en cours de validité ;
- des actes administratifs attestant des expériences dans l'enseignement supérieur ;
- une liste détaillée des enseignements et séminaires dispensés ;
- la liste des mémoires et des thèses déjà encadrés (le cas échéant) ;
- une liste des publications en précisant les liens internet correspondants ;
- deux (02) lettres de recommandations ;
- le document de thèse ou du mémoire soutenu ;

Ce dossier sera complété ultérieurement en cas de recrutement.

V- PROCEDURE

Une commission sera chargée de faire la présélection des candidats sur dossiers.

Des entretiens de recrutement seront organisés pour les candidats présélectionnés.

NB: les candidats ayant participé aux entretiens feront l'objet d'une réponse définitive après la sélection finale.

VI- DEPÔT DES CANDIDATURES

Le dossier complet de candidature (physique ou numérique) doit être déposé au plus tard le 30 juin 2025, à 17 heures, à l'une des adresses suivantes :

- Bureau du Courrier de l'Université Alioune Diop, BP 30 Bambey ;
- Centre de Ressources de l'UAD à Dakar, Villa n° 03, Mermoz Pyrotechnique, numéro de téléphone : 33 860 64 67 ;
- Par courriel au Chef de Département de Mathématique : aba.diop@uadb.edu.sn.

NB : Seuls les candidats présélectionnés seront contactés pour les entretiens.



Pr. Ibrahima FAYE