

UNIVERSITE ALIOUNE DIOP DE BAMBEY
L'excellence est ma constance, l'éthique ma vertu

Dakar, le 03 Aout 2023



Le Chef de Département

CENTRE DE RESSOURCES DE DAKAR

Appel à candidature Master 2 Professionnel Statistique et Informatique Décisionnelle

Date limite : 15 septembre 2023

Le Département de Mathématiques de l'Université Alioune DIOP lance un appel à candidature en vue du démarrage de son **Master 2 Professionnel Statistique et Informatique Décisionnelle**. La date de démarrage des enseignements est fixée au **03 Octobre 2023 à 18 h00 à Dakar au niveau du Centre de Ressources**.

Conditions d'accès :

- **Demandeur d'emploi/Étudiant** titulaire d'un diplôme Bac+4 ou Bac+5 ;
- **Salarié - Profession libérale** titulaire d'un diplôme Bac+4 ou Bac+5 justifiant d'une expérience professionnelle ;

Dossier de Candidature (à envoyer au plus tard le **15 septembre 2023**):

1. Remplir le formulaire de candidature

Vous pouvez :

- Retirer le formulaire au Centre de Ressources de Dakar ;
- Demander le formulaire par mail à l'adresse suivante : crd@uadb.edu.sn

2. Joindre

- Les copies des attestations ou diplôme et relevés de notes du BAC, de la L1, L2, L3 et M1;
- La copie de la pièce d'identité ou du passeport ;
- Un Curriculum vitae ;
- Preuve de paiement (capture OM ou Wave) des 10.000 F CFA comme frais de dossier

N.B. :

Le dossier de candidature doit être déposé au Centre de Ressources, sis villa 3 VDN, Mermoz Pyrotechnie, Tél 33 860 64 67 - 77 886 68 68 ou être envoyé par mail à fode.camara@uadb.edu.sn ou à crd@uadb.edu.sn avec comme objet candidature Master_2_SID.

Procédure d'admission :

L'admission se fait sur étude de dossier par le Département de Mathématiques de l'Université.

Coût de la formation :

Paiement personnel : **1 100 000 FCFA**

Prise en charge : **1 200 000 FCFA**

PUBLIC CIBLE

Ce programme de Master en Statistique et Informatique Décisionnelle est proposé en **formation continue** aux professionnels salariés et aux demandeurs d'emploi en vue d'améliorer leurs compétences et d'acquérir de nouvelles connaissances professionnelles en analyse de données.

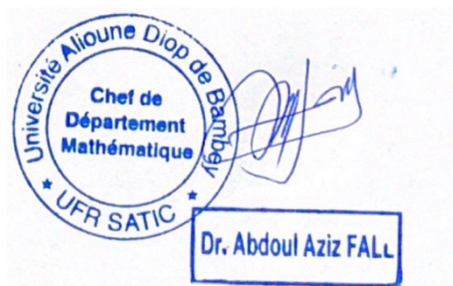
DÉBOUCHÉS PROFESSIONNELS ET MÉTIERS

À l'issue de leur formation, les diplômés pourront travailler dans toutes entreprises qui génèrent des données et occuper les postes suivants :

- Chargé suivi et évaluation de projet
- Consultant Business Intelligence
- Statisticien
- Architecte système d'information
- Consultants techniques Bases de données
- Data architect
- Data Engineer
- Directeur de la stratégie digitale et Gouvernance de la donnée
- Etc.

Pour tout renseignement complémentaire appeler au 33 860 64 67- 76 7932428 ou envoyer un mail à l'adresse suivante : crd@uadb.edu.sn et fode.camara@uadb.edu.sn

Le chef de Département



Le Directeur Adjoint de l'UFR-SATIC

