

	<p><b>Année universitaire 2019/2020</b></p> <p>UNIVERSITÉ CHEIKH ANTA DIOP DE DAKAR  Faculté des Sciences et Techniques  Département Mathématiques et Informatique</p> <p>-----</p> <p>UNIVERSITÉ DE BRETAGNE SUD  Faculté des Sciences et Sciences de l'Ingénieur</p>	
---	--	---

**DOUBLE DIPLÔME UCAD - UBS**  
**MASTER INGÉNIERIE MATHÉMATIQUE ET NUMÉRIQUE**  
**1<sup>ère</sup> année**

**DOSSIER DE CANDIDATURE**



ÉTAT CIVIL

Madame     Monsieur

Nom : ..... Prénom : .....

Date de naissance : ..... Lieu de naissance : .....

Nationalité : ..... Situation familiale : .....

Adresse familiale : .....

.....

Téléphone : .....

Courriel : .....

**Cadre réservé à l'Administration et à la Commission de Recrutement**

Dossier reçu le \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_     Complet     Incomplet     Hors délais

Décision de la commission

Admission

Liste d'attente

Refus

Motif de refus : .....

Réponse envoyée le \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_    Observations : .....

**FORMATION INITIALE** (joindre les relevés de notes et les photocopies des diplômes)

Diplôme	Série/Discipline	Académie/Université	Date d'obtention	Mention
Baccalauréat				
Licence				
M1				
M2				

**AUTRES DIPLÔMES/ FORMATIONS COMPLÉMENTAIRES**

.....

.....

.....

.....

.....

**STAGES, EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES**

.....

.....

.....

.....

.....

**PIÈCES À FOURNIR (\*)**

- Dossier de candidature complété
- Curriculum détaillé
- Lettre de motivation
- Une photo d'identité (à coller sur la première page du dossier)
- Photocopies des diplômes obtenus et des relevés de notes
- Photocopie de la pièce d'identité
- Une enveloppe format 16 x 11,5 affranchie au tarif en vigueur et libellée à l'adresse du candidat

(\*) Cocher les cases ci-dessus pour vous assurer de la présence des pièces demandées.  
Toute pièce manquante doit être justifiée sous peine de non examen du dossier.

**Adresse de correspondance**

Université de Cheikh Anta DIOP, Dakar – Sénégal  
Département de Mathématiques et Informatique  
Faculté des Sciences et Techniques  
BP 5005 Dakar - Fann