



REPUBLIQUE DU SENEGAL
Un peuple - Un but - Une foi

**MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT
SUPERIEUR, DE LA RECHERCHE ET DE
L'INNOVATION**



UNIVERSITE AMADOU MAHTAR MBOW

Plus qu'une formation, un avenir à construire.

CONCOURS D'ENTRÉE
2020 - 2021

L'Université Amadou Mahtar MBOW (UAM) organise le **mercredi 30 septembre 2020 à Dakar**, un concours pour le recrutement de nouveaux bacheliers pour sa première année préparatoire aux Métiers des Sciences et Technologies, des Sciences Économiques et de Gestion et des Sciences Sociales, dans ses écoles :

- ***Ecole Supérieure des Mines, de la Géologie et de l'Environnement (ESMGE),***
 - ***Ecole Supérieure des Sciences et Techniques de l'Ingénieur (ESTI),***
 - ***Ecole Supérieure Urbanisme, d'Architecture et d'Aménagement du Territoire (ESU2A),***
 - ***Haute Ecole des Sciences Économiques et de Gestion (HEEG),***
 - ***Ecole Supérieure des Sciences Agricoles et de l'Alimentation (ESAA).***
- ❑ Il est ouvert aux élèves en classe de Terminale, âgés de 22 ans maximum le jour du concours.**
- ❑ L'admission des candidats étrangers, titulaires d'un baccalauréat reconnu par l'Etat sénégalais, se fera par étude de dossier.**

Filières, séries et épreuves du concours

Ecoles	Filières de formation	Séries	Épreuves	
			Communes	Spécifiques
ES2A	<ul style="list-style-type: none"> • Productions végétales • Productions animales • Technologies agroalimentaires • Leadership, Éducation agricole et développement rural • Sciences de vie et de la terre 	S1, S1A, S2, S2A, S3, S4, S5	Mathématiques, Anglais, Français	Sciences physiques - Biologie
ESTI	<ul style="list-style-type: none"> • Systèmes électriques et énergétiques • Systèmes électroniques, Informatiques et Télécommunications • Infrastructures et génie civil 	S1, S1A, S2, S2A, S3, S4, S5		Sciences Physiques
	<ul style="list-style-type: none"> • Systèmes mécaniques et industriels 	S1, S1A, S2, S2A, S3, S4, S5, T1		
	<ul style="list-style-type: none"> • Génie des procédés 	S1, S1A, S2, S2A, S3, S4, S5		
ESU2A	<ul style="list-style-type: none"> • Urbanisme • Aménagement du territoire • Eau-Ressources, Environnement et Sociétés • Hydraulique et Assainissement 	L2, L'1, LA, S1, S1A, S2, S2A, S3, S4, S5, F6		Géographie
ESMGE	<ul style="list-style-type: none"> • Géomatique • Sciences de la Terre • Environnement 	S1, S1A, S2, S2A, S4, S5, F6	Sciences physiques - Géologie	
HEEG	Économie - Gestion	F6, G (STEG), L2, S1, S1A, S2, S2A, S3,	Logique (culture générale et raisonnement)	

Inscription

Les pièces du dossier d'inscription, énumérées ci-dessous, sont scannées et déposées via le lien ouvert à cet effet : <https://forms.gle/JZ6QEfWpwSZ2RXva8>

Dossier de candidature

- *un certificat de scolarité en cours, attestant de l'inscription de l'élève en classe de Terminale ;*
- *un extrait de naissance ;*
- *une photocopie légalisée de la Carte Nationale d'Identité ou du passeport pour les étrangers ;*
- *le bulletin de notes du premier semestre de la classe de terminale ;*
- *les deux bulletins de notes des classes de Seconde et de Première ;*
- *une copie du reçu de versement des frais de dossier, non remboursables, de dix mille (10 000) F.CFA déposés sur le compte **CBAO N° SN012 01212 036176544602 04.***

Tout dossier incomplet sera rejeté.

NB :

- *Pour les candidats de la série L2 en HEEG, une moyenne de 12/20 au moins est exigée au premier semestre de la classe de terminale.*
- *Le candidat devra choisir son école lors de l'inscription.*
- ***Date de clôture des inscriptions le 21 septembre 2020 à 23h 59'.***
- ***Date et lieu du concours : 30 septembre 2020 à 14h à Dakar (Lieu à préciser).***