

COMMUNIQUE

Objet : prolongation de l'appel à candidature pour une admission en Master au titre de l'année académique 2024-2025

L'Université numérique Cheikh Hamidou KANE (UN-CHK) informe les étudiants titulaires d'une Licence que le dépôt de dossiers de candidature pour une admission en Master, au titre de l'année académique 2024-2025, sera ouvert **le mercredi 29 janvier 2025, à 12h00**, et se poursuivra **jusqu'au mercredi 05 février 2025, à 00h**.

Aucune candidature ne sera acceptée, passé ce délai.

Toutes les demandes d'admission se font en ligne, via <https://admission.unchk.sn>

Peuvent soumettre leur candidature :

- les étudiants ayant déjà validé les 180 crédits requis pour l'obtention de la Licence ;
- les étudiants qui sont dans l'attente de leurs résultats de rattrapage des semestres 5 et 6.

NB : L'admission en Master n'est pas automatique. Elle est assujettie aux critères définis par les équipes pédagogiques et en fonction de la capacité d'accueil définie en amont pour chaque formation.

Annexe : liste des masters par pôle de formation





Liste des masters par Pôles de formation

PÔLE LSHE (LETTRES, SCIENCES HUMAINES ET DE L'ÉDUCATION)

- Master Sociologie - Dynamiques et institutions socioprofessionnelles
- Master Sociologie - Religion, Société et Culture
- Master Anglais
- Master Technologies Éducatives (Sciences de l'Éducation)

PÔLE SEJA (SCIENCES ECONOMIQUES, JURIDIQUES ET DE L'ADMINISTRATION)

- Master Finance-Comptabilité
- Master Audit et Contrôle de Gestion
- Master Management Stratégique et Conseil en Gestion des Ressources Humaines
- Master Management des Collectivités Territoriales et Développement Local
- Master Économie de l'Environnement et Développement Durable
- Master Droit Privé
- Master Droit Public - Droit International Public
- Master Droit Public - Administration Publique
- Master Science Politique - Paix, Sécurité et Développement
- Master Science Politique - Politique et Management Publics

STN (SCIENCES, TECHNOLOGIE ET NUMERIQUE)

- Master Multimédia et Communication Digitale
- Master Ingénierie Logicielle
- Master Systèmes, Réseaux et Infrastructures Virtuelles
- Master Modélisation et Calcul Scientifique
- Master en conception et développement d'applications web, full stack et gaming.