



**REPUBLIQUE DU NIGER**  
MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR,  
DE LA RECHERCHE ET DE L'INNOVATION TECHNOLOGIQUE

**Université de Dosso (UDO)**  
**BP. 230/TEL. (+227) 650 520 / 521 / 522**

## **LE RECTEUR DE L'UNIVERSITÉ DE DOSSO COMMUNIQUE A L'ATTENTION DES BACHELIERS 2024**

1. L'Université de Dosso est l'Université Publique Nationale dédiée au Numérique et à ses Applications. Au titre de l'année 2023-2024, les cours et tous les examens sont achevés. La rentrée 2024-2025 aura lieu le 02 septembre 2024.

2. Les bacheliers 2024, qui désirent s'inscrire en première année dans les filières de l'Université de Dosso pour l'année académique 2024-2025, sont impérativement invités à déposer leurs dossiers d'inscription du **lundi 15 juillet au lundi 19 août 2024**. Le dossier peut être déposé au Service Central de la Scolarité de l'Université de Dosso ou en ligne sur son site web : [www.univ-dosso.ne](http://www.univ-dosso.ne)

3. Le dossier est constitué des pièces suivantes :

- une (1) demande manuscrite adressée au Recteur de l'Université de Dosso ;
- une (1) copie légalisée de l'attestation de réussite au baccalauréat ;
- une (1) copie légalisée du relevé des notes obtenues au baccalauréat ;
- une (1) copie légalisée de l'extrait d'acte de naissance ou jugement supplétif tenant lieu ;
- une (1) copie légalisée du certificat de nationalité ;
- les bulletins de la terminale ;
- deux (2) photos d'identité.

**NB** : en cas de dépôt en ligne, le candidat devra se munir du dossier physique pour les formalités des inscriptions.

Prof. Zibo GARBA

*Ampliations :*  
*Rectorat* 1  
*IUT/ESSN* 2  
*Scolarité* 3  
*ARCHIVE/Chrono* 1

**REPUBLIQUE DU NIGER**  
**MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR, DE LA RECHERCHE ET DE L'INNOVATION TECHNOLOGIQUE**

**UNIVERSITE DE DOSSO**

**Offres de formation à l'Université de Dosso**

<b>Institut Universitaire de Technologie (IUT)</b>			
<b>IUT/ESSN</b>	<b>SERIE DU BAC</b>	<b>MENTION</b>	<b>DIPLOMES</b>
<b>Institut Universitaire de Technologie (IUT)</b>	Scientifique, Technique & Pro.	Réseaux et Services	Diplôme Universitaire de Technologie en Réseaux et Télécommunications (RT)
			Licence Professionnelle en réseaux et télécommunications
			Diplôme Universitaire de Technologie au Métiers du MultiMedia et de l'Internet (MMI)
			Licence Professionnelle en Métiers du MultiMedia et de l'Internet
			Diplôme Universitaire de Technologie en Informatique de Gestion (IG)
			Licence Professionnelle en Informatique de Gestion
			Licence Professionnelle CyberSécurité (CS)
	Toute série & Pro.	Information et Communication (INFCOM)	Diplôme Universitaire de Technologie en Communication des Organisations (COMOR)
			Licence Professionnelle en Communication des Organisations
			Diplôme Universitaire de Technologie en Journaliste, Rédacteur d'Images et de son (JORIS)
			Licence Professionnelle en Journaliste, Rédacteur d'Images et de son
		cybercriminalité et protection des données	Diplôme Universitaire de Technologie en cybercriminalité et protection des données (CCPD)
			Licence Professionnelle en cybercriminalité et protection des données

## Ecole Supérieure des Sciences du Numérique (ESSN)

<b>Ecole Supérieure des Sciences du Numérique (ESSN)</b>	Scientifique & Technique	Système Numérique	Licence en Mathématiques appliquées
			Licence en Informatique
			Licence en Electronique
			Licence en Analyse et programmation
	Bio-Géosciences, Environnement et Numérique	Licence Fondamentale en Numérisation de l'Environnement (LFNE).	
		Licence Professionnelle en Télédétection et Gestion Numérique des Terres (LPTGNT).	
		Licence Professionnelle en Gestion des Déchets des Equipements Electroniques et Electriques (LPGD3E).	
	Scientifique, Technique et Pro	Génie Civil – Construction Durable et Digitalisation	Licence Professionnelle en BTP et Outils Numériques pour le Building Information Modeling
	Toute série & Pro.	Marketing et Economie Numérique	Licence Professionnelle en Marketing Digital
			Licence Professionnelle en Economie Numérique