





## Centre des Etudes Doctorales en Sciences et Techniques, et Sciences Médicales Liste des Candidats retenus pour s'inscrire au Cycle Doctoral. A.U. 2025-2026

Intitulé du sujet de thèse	Directeur de thèse	Strucutre de recherche	Liste d'attente 1	Liste d'attente 2
Conception de solutions innovantes reposant sur l'intelligence artificielle pour la traduction de la langue des signes en texte et en voix.	BEKRI MY ALI	Laboratoire de la Théorie des Systèmes & Informatique	BAKAR MANAL	Néant
Système Intelligent de Détection d'Intrusions Réseau Basé sur l'Apprentissage Automatique et l'Analyse Comportementale	MOUKHAFI MEHDI	Laboratoire d'Informatique, Mathématiques appliquées et commande des systèmes (IMACS)	Khafouri Abdelmounaim	Néant
Intégration de nouvelles approches intelligentes basées sur l'IA et l'IoT pour optimiser les processus de la logistique 5.0	BENNIS HAMID	Laboratoire d'Informatique, Mathématiques appliquées et commande des systèmes (IMACS)	SANBA Aissa	KAICHOUH Zaynab
Image Analysis for Monitoring and Optimizing Photovoltaic Panels using Artificial Intelligence Techniques	AKSASSE BRAHIM	Laboratoire de l'Informatique et Applications	OUKHADDA Achraf	Néant
Theoritical and numerical analysis of some dynamic models of suspension bridges	AOURAGH MY DRISS	Laboratoire de Mathématiques Pures (LMP)	EZZAHIDY SAID	NÉANT







## Centre des Etudes Doctorales en Sciences et Techniques, et Sciences Médicales Liste des Candidats retenus pour s'inscrire au Cycle Doctoral. A.U. 2025-2026

Intitulé du sujet de thèse	Directeur de thèse	Strucutre de recherche	Liste d'attente 1	Liste d'attente 2
Etude d'une nouvelle propriété de type semi Drazin-Ruston élément dans la théorie de Fredholm relativement a` un homéomorphisme des algèbres de Banach quaternion à droite.	MOHAMMED KACHAD	Laboratoire de Mathématiques Pures (LMP)	EL OMARI LAKBIR	NÉANT
Criblage des Champignons Entomopathogènes et Investigation de leurs Modes d'Action	MAZOUZ HAMID	Laboratoire Biotechnologies et Valorisation des Bio-Ressources (BioVaR)	EL BADIOUI AYAT	MBOUTAYEB SOUFIANE
Contribution à l'élaboration d'un registre populationnel des cancers de la région de Fès-Meknès et à la modélisation de l'évolution de certains types de cellules tumorales	ROUR ELHABIB	Equipe de Signalisation Cellulaire	SBIHI ABLA	BENABOU ANAS
Bioactives et régulation des voies de signalisation cellulaire : Applications potenielles dans le traitement du cancer.	ROUR ELHABIB	Equipe de Signalisation Cellulaire	TABEHOUT FATIMA	OUFKIR IMANE
Developpement et montage de nouveaux procedes assistes par l' intelligence artificielle pour le traitement des eaux usees par les dechets solides : production de lhydrogene verte	BOUKHLIFI FATIMA	Laboratoire de Chimie Biologie Appliquées à L'environnement (CBAE)	EL HAJOUJI MERYEM	NÉANT







## Centre des Etudes Doctorales en Sciences et Techniques, et Sciences Médicales Liste des Candidats retenus pour s'inscrire au Cycle Doctoral. A.U. 2025-2026

Intitulé du sujet de thèse	Directeur de thèse	Strucutre de recherche	Liste d'attente 1	Liste d'attente 2
Élaboration et caractérisation de nouveaux polymères fonctionnels pour des applications agricoles et environnementales : Cas des hydrogels superabsorbants et des membranes polymériques de nanofiltration.	ITTOBANE NAJIM	Laboratoire de Chimie Moléculaire et Substances Naturelles (CMSN)	EL KANDOUSSI ALI	NÉANT
Synthèse et caractérisation de complexes organométalliques à base de thiocarbamides comme précurseurs pour l'élaboration de nanocristaux (NC) pour la conversion photovoltaïque	ZOUIHRI HAFID	Matériaux et Ingénierie Cristalline (MIC)	EL ALAOUI OMAR	NÉANT