







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

Formation Doctorale : Chimie et Environnement

Intitulé du Sujet	Directeur de thèse	Liste Principale	Liste d'attente 1	Liste d'Attente 2
Synthèse et application d'un collecteur biosourcé pour l'optimisation de la flottation du cuivre a faible teneur	ABDELAZIZ AIT SIDI MOU	BEN DRISS MOHAMED	Néant	Néant
Élaboration et caractérisation de couches minces de matériaux binaires pour le photovoltaïque.	ABDELKRIM BATAN	OUMBARK SABAH	Néant	Néant
Simulation numérique de nouvelles structures de cellules solaires en couches minces utilisant diverses couches absorbantes et fenêtres optiques	ABDELKRIM BATAN	KASBI HAFSA	Néant	Néant
Synthèse, caractérisation et évaluation des propriétés biologiques et anticorrosives de nouvelles molécules hybrides et fonctionnalisées à partir du carbendazime.	IDRISS CHEBABE	AABBASSI ABDERRAHIM	Néant	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

Formation Doctorale : Chimie et Environnement

Intitulé du Sujet	Directeur de thèse	Liste Principale	Liste d'attente 1	Liste d'Attente 2
Nouveaux systèmes hétérocycliques fonctionnalisés et hybrides: Synthèses, caractérisations, étude théorique et applications industrielle et médicinale	EL HOUSSINE MABROUK	OUBALOUK JAMAL	IGLI MUSTAPHA	Néant
Synthèse, caractérisation et étude des propriétés biologiques et anticorrosives de nouveaux systèmes hétérocycliques fonctionnalisés et hybrides	EL HOUSSINE MABROUK	IGLI MUSTAPHA	OUBALOUK JAMAL	Néant
Étude comparative des briques en matériaux locaux : performances mécaniques, thermiques, durabilité et efficacité énergétiques	MOHAMED AZROUR	SERRAJ WIAME	Néant	Néant
Valorisation des matériaux locaux pour le traitement des effluents liquides par adsorption et filtration à l'aide de membranes composites élaborées	MOHAMED AZROUR	RAHMOUNI AFAFE	EL HAMMOUSSI FARAH	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

Formation Doctorale : Chimie et Environnement

Intitulé du Sujet	Directeur de thèse	Liste Principale	Liste d'attente 1	Liste d'Attente 2
Étude computationnelle de nouveaux sensibilisateurs/co-sensibilisateurs pour l'optimisation des performances des cellules solaires à base des points quantiques de carbone (CQDs)	MOHAMED HAMIDI	ETTAHIRI EL BACHIR	Néant	Néant
Synthèse, caractérisation et évaluation des activités photovoltaïques, biologiques et anticorrosives de nouveaux composés organiques hétérocycliques azotés et oxygénés	MOHAMED ZNINI	OUBALOUK JAMAL	Néant	Néant
Valorisation des huiles essentielles et des terpènes naturels issus de plantes de la région Draa-Tafilalet : isolement, hémisynthèse, caractérisation, analyse in silico et application	IMOHAMED ZNINI	OU TALEB FATIMA ZOHRA	Néant	Néant