







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 : Sciences de la Vie et de l'Environnement

Intitulé du Sujet	Directeur de thèse	Liste Principale	Liste d'attente 1	Liste d'Attente 2
lla leishmaniose cutanée à Leishmania maior dans la province d'Errachidia	CHAACHOUAY HASSAN	BASTOS FARAH	Néant	Néant
1,	CHAACHOUAY HASSAN	MEDDAH SALMA	Néant	Néant
Étude de l'adhésion au régime méditerranéen et son impact sur la santé de la popupation de la région de Drâa-Tafilalet	CHAACHOUAY HASSAN	EL KARSSI NADIA	AIT BRAHIM FATIMA- EZZAHRAE	Néant
Approche épidémiologique et analytique du scorpionisme à Ouarzazate (Maroc) : vulnérabilité des populations et caractérisation des venins par LC-MS	IFarid KHALLOUKI	SOUKAYNA AIT BENASSER	Néant	Néant
Approche intégrée pour l'étude spatio-temporelle et biochimique du scorpionisme dans la province de Tinghir (Maroc) : déterminants épidémiologiques, environnementaux et socio-économiques	Farid KHALLOUKI	HASNAOUI SAID	BEN-OUDI BOUCHRA	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 : Sciences de la Vie et de l'Environnement

Intitulé du Sujet	Directeur de thèse	Liste Principale	Liste d'attente 1	Liste d'Attente 2
Le biochar : effet sur la tolérance aux stress abiotiques et interaction avec le microbiote associé du palmier dattier	FATIMA J\'AITI	AKKAOUI MOUNIR	Néant	Néant
Situation de l'agriculture biologique dans la région de Drâa-Tafilalet : Cas du palmier datier, des plantes aromatiques et médicinales, et des rosiers – Approche technique et étude de cas d'un projet certifié multi-norme dans la filière rose	FATIMA J\'AITI	AKADDAR MOHAMED	Néant	Néant
Recherche de plantes médicinales à pouvoir antihyperlipidémique.	MOHAMED EDDOUKS	HADDOUDI AMINE	Néant	Néant
7,50 %	MOHAMED EDDOUKS	ВНІНІ MOHAMED	Néant	Néant