

**Liste des candidats Admis au cycle de doctorat 2023-2024**  
**Intitulé du Laboratoire : LAMS**

Numéro de dossier	Nom	Prenom	Sujet	Encadant	Co encadrant	Formation doctorale	Laboratoire	Etablissement
19126	LASRI	BOUCHTA	Contribution à la théorie du point fixe dans les espaces métriques généralisés à valeurs complexes	JAMAL MOULINE		Sciences et Techniques	LAMS	FSBM
328	Benhachem	ANAS	Étude de quelques modèles issus de la théorie des jeux en dynamique stochastique	BOUCHRA AHARMIM	HAFID BASSOU	Sciences et Techniques	LAMS	FSBM
9397	Hamamou	Abdelaziz	Etude d'une nouvelle notion spectrale dans une $C^*$ -algèbre	BOUCHRA AHARMIM		Sciences et Techniques	LAMS	FSBM
5779	KHALLOUKI	KHALID	Les courbes elliptiques et la cryptographie	KHADIJA BOUZKOURA		Sciences et Techniques	LAMS	FSBM
5843	Moudou	Ilham	Développement et Analyse de Méthodes Numériques pour la Recherche de Points Fixes dans les Systèmes Dynamiques	KHADIJA BOUZKOURA		Sciences et Techniques	LAMS	FSBM
9079	EL HAIMER	Aziz	étude de la stabilité des points fixes dans des systèmes dynamiques complexes	KHADIJA BOUZKOURA		Sciences et Techniques	LAMS	FSBM
1339	Rachih	Amine	Sur l'Analyse et contrôle de certains modèles issus de la Bio-informatiques	RACHIK MOSTAFA		Sciences et Techniques	LAMS	FSBM
10205	Kadi	Marouane	Contrôle optimal et intelligence artificielle dans l'étude des systèmes de transports autonomes	ZAKARY OMAR		Sciences et Techniques	LAMS	FSBM
116	Larrache	Kawtar	Capteurs mobiles, Actionneurs mobiles, Drones : Analyse et Contrôle	RACHIK MOSTAFA		Sciences et Techniques	LAMS	FSBM
1483	Kabila	Yassine	Analyse de certaines équations différentielles fractionnaires en épidémiologie	ZAKARY OMAR	LOTF EL MEHDI	Sciences et Techniques	LAMS	FSBM
2467	Chayoukh	Oussama	Optimisation par l'intelligence artificielle des Systèmes Dynamiques Complexes	ZAKARY OMAR		Sciences et Techniques	LAMS	FSBM
5690	Fikri	karim	Etude et modélisation du comportement des plaques en matériaux fonctionnellement gradués avec la prise en compte de l'effet échelle.	ADNAOUI KHALED	MOUAKKIR LAILA	Sciences et Techniques	LAMS	FSBM
18524	El azrak	Khaoula	Modélisation Mathématique de la Gestion de la Ressource en Eau au Maroc : Analyse de la Pénurie d'Eau et Proposition de Stratégies de gestions Durables	EL BERRAI IMANE		Sciences et Techniques	LAMS	FSBM
13139	Adraa	Bourakadi	Analyse de comportement de l'instrument de couverture du risque.	ADNAOUI KHALED		Sciences et Techniques	LAMS	FSBM
3929	Issam	minifi	Analyse et contrôle de modèles de réactions chimiques à compartiments	ADNAOUI KHALED	ELARABI HASSAN	Sciences et Techniques	LAMS	FSBM
2751	Noureddine	ouldkhouia	Analyse Stochastique de la Propagation de la désinformation sur les Réseaux Sociaux et réduction des contenus Nocifs en Ligne.	EL BERRAI IMANE		Sciences et Techniques	LAMS	FSBM
2426	Ibtissam	sannaky	Analyse et Contrôle des Modèles Stochastiques des Maladies Infectieuses Transmises par les Animaux de Compagnie, avec Proposition de Stratégies optimales de Prévention.	EL BERRAI IMANE		Sciences et Techniques	LAMS	FSBM
5314	BOUKHRISSE	Hanae	Stabilité et contrôle des équations différentielles fractionnaires à retards et leurs applications en médecine	LAHMIDI FOUAD		Sciences et Techniques	LAMS	FSBM
13886	Ouahouda	Fatimazahra	Conception et évaluation d'outils d'apprentissage interactifs pour l'algorithmique au primaire	ACHTAICH NACEUR	ACHTAICH KHADIJA	Sciences et Techniques	LAMS	FSBM

**NB : l'inscription ne sera définitive qu'après la validation administrative du dossier d'inscription**

