

LISTE DES CANDIDATS ADMIS EN 1^{ERE} ANNEE DU CYCLE DOCTORAT 2021/2022
Laboratoire de Mathématiques Appliquées et Informatique
Liste principale

Laboratoire	N° CANDIDAT	CIN	NOM	PRENOM	SUJET	Encadrant
LMAI	6144	46010	TOUIL	IMANE	Stratégies de l'Interopérabilité de protocoles de communications pour IoT et 5G	M.LAHBY
LMAI	1803	BE786713	ATTIOUI	MEHDI	Optimisation du transport routier dans les villes intelligentes à l'aide du Machine Learning	
LMAI	8981	BJ195794	FALAKI	HICHAM	Optimisation des problèmes d'ordonnancement flow shop et flow shop distribué à base des métaheuristiques	
LMAI	9341	W395536	LOUAFI	HASNAA	Explainable Artificial Intelligence (XAI) for Combating Fake news	
LMAI	1986	BJ290198	ATTARI	NADIA	Explainable Artificial Intelligence (XAI) for Combating COVID'19	
LMAI	4861	26100	NEJJAROU	OMAR	Contribution à l'optimisation des données dynamiques à base des cellules dendritiques: Cas COVID'19	
LMAI	444	K487979	FAKHRI	MARWAN	Stabilisation d'une classe de systèmes distribués à retard te type neutre	A.ATTIOUI
LMAI	2351	BJ273212	NADOUR	RACHID	Analyse Fonctionnelle et EDPs	A.ATTIOUI
LMAI	3019	BJ388143	HRAIF	KHADIJA	Optimisation du processus d'industrialisation et identification des risques pilotés par l'intelligence artificielle dans l'industrie 4.0	M.MANDAR
LMAI	8465	VA129375	ZRAR	MUSTAPHA	Contrôlabilité des systèmes bilinéaires distribués à retard	TSOULI
LMAI	6591	GM157841	GHILLI	OTHMANE	Stabilisation des systèmes semilinéaires à retard dans un espace de Banach	TSOULI