

**Laboratoire : Analyse et Modélisation des Systèmes et Aide à la Décision****Le 16/11/2019 à 9h30 à ENSA Berrechid**

Nom	Prénom	code sujet	Intitulé du sujet de thèse	Nom du directeur de thèse	Prénom du directeur de thèse
MAKHOULI	Nadia	MAI19_52	Inférence statistique pour les Processus Stochastique de diffusion non homogène : Applications et méthodes numériques	NAFIDI	Ahmed
SOUIMIAA	Mhamed-amine	MAI19_50	Apprentissage profond pour les applications médicales	ACHCHAB	Boujema
AKESBI	Salma	MAI19_53	Intelligence artificielle : Apprentissage profond pour la finance de marché	ACHCHAB	Boujema
AIT DERHEM	Khadija	MAI19_53	Intelligence artificielle : Apprentissage profond pour la finance de marché	ACHCHAB	Boujema
SMAALI	Abdelillah	MAI19_65	Modèle hybride de prévision des série temporelle	ACHCHAB	Boujema
OUHATTOBA	Hassan	MAI19_65	Modèle hybride de prévision des série temporelle	ACHCHAB	Boujema
NOUILA	Elmehdi	PSI19_51	Modèle de mesure et aide à la décision de la performance durable d'une chaîne logistique	ACHCHAB	Boujema
CHANGUITI	Salma	PSI19_51	Modèle de mesure et aide à la décision de la performance durable d'une chaîne logistique	ACHCHAB	Boujema
NAKAL	Omar	PSI19_52	Externalisation des activités logistiques	ACHCHAB	Boujema
ELHAJJI	Ayoub mounir	PSI19_52	Externalisation des activités logistiques	ACHCHAB	Boujema
RAFFAK	Hicham	PSI19_53	Élaboration d'un modèle de mesure de maturité des chaînes logistiques pour les entreprises marocaine	ACHCHAB	Boujema
KADIRI	Khaoula	PSI19_53	Élaboration d'un modèle de mesure de maturité des chaînes logistiques pour les entreprises marocaine	ACHCHAB	Boujema
RIDOUANI	Chaymaa	PSI19_54	Optimisation et amélioration de logistique urbaine : application à la logistique inverse	ACHCHAB	Boujema

FIKRI	Houria	PSI19_54	Optimisation et amélioration de logistique urbaine : application à la logistique inverse	ACHCHAB	Boujemaa
EL MASKI	Hamza	PSI19_55	Solar industrial steam generator with autonomous Fresnel linear reflectors	ACHCHAB	Boujemaa
ZRAIBI	Brahim	PSI19_57	Gestion de flux d'énergie actif et réactif dans un réseau électrique intelligent ( SMART GRID).	ACHCHAB	Boujemaa
EL HABBARI	Sara	PSI19_93	La business intelligence en temps réel	ACHCHAB	Boujemaa
MGHAZLI	Wajih	MAI19_45	Adopting BIG DATA technologies in Moroccans SMEs	OKAR	Chafiq
TARGHAOUI	Abdelouahed	PSI19_56	Modélisation et commande de système de laminage non linéaire	MANSOURI	Mohamed