

Nom de l'Etudiant	Prenom de l'Etudiant	Code Sujet	Intitule du Sujet	Nom du Directeur These	Prenom du Directeur These	Laboratoire
Hsain	Hamza	MAI18_12	Towards Machine Reasoning through Machine Learning	Balouki	Youssef	IIMSC
OULD LACHHAB	ADIL	MAI18_12	Towards Machine Reasoning through Machine Learning	Balouki	Youssef	IIMSC
NASIH	SAFIA	MAI18_15	Le blockchain et son rôle dans l'intermédiation : cas des smarts port	GADI	Taoufiq	IIMSC
FELLAH	Najoua	MAI18_16	Transformation digitale des administrations publiques: État des lieux, opportunités et challenges	GADI	Taoufiq	IIMSC
BIDINE	EZ ZOBAIR	MAI18_17	REASONING ABOUT WHAT HAS BEEN LEARNED: INTRODUCING MORE REASONING ABILITIES WITHIN DEEP LEARNING MODELS	GADI	Taoufiq	IIMSC
EL ALAOUI-ELFELS	OMAIMA	MAI18_18	DEEP LEARNING FOR CYBERSECURITY	GADI	Taoufiq	IIMSC
BOUZGARNE	Chouaib	MAI18_20	MODEL ACQUISITION AND PLANNING USING DEEP Q-NETWORKS	GADI	Taoufiq	IIMSC
idhamou	lahoucine	PSI18_16	Analyse de la réponse sismique de structures en béton armé endommagées par corrosion des armatures	LAKHOUILI	Abdallah	IIMSC
JIRA	Fatima	PSI18_17	Apport des SIG à l'étude morphostructurale du Bassin Côtier de Tarfaya (Maroc Méridionale) : Implication Géodynamique.	LAKHOUILI	Abdallah	IIMSC

ABBARI	MHAMED	PSI18_20	Utilisation des Systèmes d'Information Géographique pour l'étude des envasements des barrages	LAKHOUILI	Abdallah	IIMSC
Alaoui	Lamyae	PSI18_21	Elaboration d'un modèle hiérarchique d'assurance qualité pour l'urbanisme	LAKHOUILI	Abdallah	IIMSC
EL HACHADI	Abdollah	PSI18_22	Développement d'un code de dynamique rapide utilisant des méthodes sans maillages. Application aux problèmes de grande	LAKHOUILI	Abdallah	IIMSC