

جامعة ابن خلدون - تيارت-

كلية الرياضيات والإعلام الآلي - قسم الإعلام الآلي-

قائمة لجان مناقشة مواضيع الماستر لتخصص : الذكاء الاصطناعي والرقمنة (IAD : Intelligence Artificielle et Digitalisation)

السنة الجامعية 2025/2024

<i>N°</i>	<i>Encadrant</i>	<i>Titre du sujet</i>	<i>Nom des étudiants</i>	<i>Président de jury</i>	<i>Examineur</i>
01	CHADLI Souhila CO. Abdelhafid Chadli	Développement d'un Modèle de Prédiction pour l'Agriculture de Précision Basé sur l'Intégration de Données Multi-Sources.( <b>STARTUP</b> )	LAKHAL NOUREDDINE	Djaafri Laouni	ZIOUAL Taher
02	GAFOUR Yacine	Extraction d'informations significatives à partir d'un document scanné	GAAMOUCI Mohamed mounsif OULD AHMED Yacine	Djaafri Laouni	Hamdani Abdia
03	BOUBEKEUR Aicha	Exploitation des Réseaux Sociaux pour l'Analyse des Sentiments Basée sur les Aspects	SENOUCI Ahmed BOUZA Mohamed	Meghazi Hadj Madani	Berber Elmehedi
04	KOUADRIA Abderrahmane	Development and Evaluation of a Food Recommendation System to Promote Healthy Eating	DJELIL Nabila	Kherici Cheikh	Berber Elmehedi
05	Mohamed Amine DAOUD	Proposition d'un Système Intelligent de Gestion de l'Énergie dans les Villes Intelligentes	NASRI Sounia	Mostefaoui Kadda	Alem Aek
06	Mohamed Amine DAOUD	Proposition d'une approche par l'apprentissage profond pour la reconnaissance vocale de la récitation du Coran	HADJAR KHERFANE Fatma naila	Bekki Khadir	Hattab Nourdine
07	BAGHDADI Mohamed	Détection d'anomalies cardiaques à partir d'images échographiques en utilisant des GAN pour améliorer la classification et la segmentation des maladies cardiovasculaires.	SELLAI AMINA	Kouadria Abderrahmane	Hamdani Abdia
08	Nassane Samir	Vers une mise en cache intelligente dans les réseaux NDN	BENALI Nour elhouda	Alem Abdelkader	Benouda Habib

09	Mostefaoui Sidahmed Mokhtar	La proposition d'une approche pour la prediction de la récolte agricole à la base de la télédetection	BERBARA Nedjoua	Mebarek Bendaoud	Bouguessa Aek
10	Mostefaoui Sidahmed Mokhtar	Corrélation d'alertes par les mécanismes d'attention	BENAMER BELKACEM NAWEL	DAOUD Mohamed Amine	Bouguessa Aek

مسؤول تخصص ماستر الذكاء الاصطناعي والرقمنة

رئيس القسم