

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة ابن خلدون - تيارت
كلية الرياضيات والإعلام الآلي
قسم الإعلام الآلي
قائمة لجان مناقشة مواضيع الماستر
2023/2024

sp	Encadrant	(Thème)	(Etudiant 1)	(Etudiant 2)	Président de Jury	Examineur
RT	DAOUD Mohamed_Amine	La proposition d'une approche pour l'optimisation de l'efficacité des systèmes de détection d'intrusion en basant sur les graphes de connaissance	ZENINA CHAIMA	LABBADI Ourida	MEGHAZI hadj madani	BEKKAR Mohamed
RT	Dahmani Youcef	Mise en place de l'outil de surveillance réseau Zabbix	REBAH Kheira	BENOUALI MELISSA INES	Alem Aek 31	Laiche Fatima
GL	AID Lahcene	Water quality prediction based on quantum machine learning	MOKHTARI Hadj mohamed		MEGHAZI HADJ MADANI	MOSTEFAOUI Kadda
GL	AID Lahcene	Modeling a photocatalytic reactor for water purification	ABBOU Mohamed salah eddine	GAFOUR Ahmed riadh	BENDAOUD MEBAREK	MOSTEFAOUI SID AHMED
GI	Hattab Nouredine	Vers une plateforme multi-tenant intégrale pour les assistants judiciaire : "e-A&Adala" (STARTUP)	MEZID Hocine Sadek	MEBKHOUT Saad	Zioual Tahar	BENATHMANE Lalia

GI	Zioual Tahar	Utilisation des drones pour une détection automatique des feux de forêts (STARTUP)	BELBLIDIA RIDHA EL MOUIZ	KEITA Bakary	Mostefa BELARBI	CHENINE Abdelkader
GL	Boudaa Boudjemaa	Precision Agriculture Using Crop Recommendation Systems (STARTUP)	MIMOUNE ABDELAZIZ	Lantri Farouk	KHARROUBI Sahraoui	LAAREDJ Zohra
GL	Talbi Omar	Vers un Système de Gestion de la Santé Intégré en Algérie avec Communication Collaborative : Développement d'une Plateforme e-Santé pour la Coopération	CHEBICHEB KHEIR EDDINE	DIOP Mohamed	Abdelkader OUARED	MERATI Medjeded
GL	Abdelkader OUARED Co- Encadrant : Chikhaoui Ahmed	Designing a User-Centric Mobile App for Promoting Eco-Friendly Behavior (STARTUP)	BENSAADI Billal abdelkarim	BENZAAMA Abdallah younes	CHADLI Abdelhafid	KOUADRIA Abderahmane
	Chadli Abdelhafid	Développement d'une application mobile pour les services et les réparations domiciliaires (STARTUP)	BENNOUAR Nor el houda		MOKHTARI AHMED	BENATHMANE LAILA
RT	MERATI Medjeded	Système parallèle et distribuée pour le traitement de données médicales (STARTUP)	MENDAS Fatma zohra	KHEMACHI Abdel-hafidh	DJAAFRI LAAOUNI	KHERICI Cheikh
RT	HAMEURLAINE Messaoud	TABIBI: Application Mobile pour la gestion de la relation docteur patient (STARTUP)	ZOUKH Ahlam	/	AID Lahcene	MOSTEFAOUI Kadda
GL	Abdelkader OUARED Co- Encadrant : Chikhaoui Ahmed	A Context-Aware Chatbot for Student Assistance Services	BOULEFRED Yasmina	BOUMAIZA Chaimaa	LAAREDJ Zohra	BENAOUDA Habib
GL	AMMAR Sabrina Co- Encadrant DAUD Bachir	Empowering Brain-Computer Interface (BCI): AI-Based Interpretation of Motor Imagery in EEG (STARTUP)	MOUSSELMAL Sarra	BELOUNIS NARDJIS FATIMA ZOHRA	BEKKI KHADIR	Laiche Fatima
RT	BOUALEM ADDA	Simulation d'un Protocole Réactif de gestion de Routage dans un Réseau VANET	KHALFI Chaimaa	BRAHIMI KAMILIA	BENGHENI ABDELMALEK	Benouda Habib

GL	KHARROUBI Sahraoui	Exploration of bipartite graph to improve recommendation task	KHETTAF EL MENDIL Tayeb	KONTA Ibrahim	BOUDAA Boudjemaa	GAFOUR Yacine
GI	BAGHDADI Mohamed	Détection d'anomalies sur les images médicales en utilisant les Réseaux Antagonistes Génératifs (GAN)	BAGHDADI M'HAMED	LAKEHAL Boucif	Mostefa BELARBI	MEZZOUG Karim
RT	Alem Abdelkader	Apprentissage automatique pour la détection d'intrusions dans l'IoT	BENSASSI Saad	LAZREG Khadidja	Si Abdelhadi Ahmed	Mohamed Amine DAOUD
RT	Nassane Samir Co-Encadrant : Mostefaoui Mokhtar	Les politiques d'admission dans le cache des réseaux NDN	DAHAM MOHAMED ABDERRAHMANE		BEKKAR Mohamed	BERBER ELMAHDI
GI	BAGHDADI Mohamed	Détection et classification du cancer de la peau par l'utilisation de l'apprentissage profond.	BELKHIT Souhila	CHERIET AMIRA NIHAD INTISSAR	Mostefa BELARBI	GAFOUR Yacine
GI	BENATHMANE Lalia	Développement d'un site web pour évaluer les films	HARICHE Khedidja	MAATOUG TAHA MOKHTAR	KHARROUBI Sahraoui	HATTAB NOUREDDINE
GL	MERATI Medjeded	Segmentation des tumeurs cérébrales à l'aide de réseaux de neurones convolutionnels (CNN)	KACEM MOHAMED		MEZZOUG Karim	DJAFRI Laouni
	BEKKAR Mohamed	Time series forecasting of cyber attack intensity	BELKHEIRAT Zineb		Alem Aek 31	Benouda Habib
RT	BOUALEM ADDA	Etude comparative de deux types de protocoles de couverture de cible dans les réseaux de capteurs sans fil	KHELIL Bochra	BOUCHAMA SANAA	Mostefaoui Kadda	Kermass Nawel
15	HAMDANI ABDIA	Web Service composition Model-Checking	REBOUH Rosa		Benouda Habib	HATTAB NOUREDDINE

RT	Kherici cheikh	Study of the performance of coherent optical orthogonal frequency-division multiplexing CO-OFDM systems	LAIDI Habib		BEKKI KHADIR	Kermass Nawel
GI	Maaskri Moustafa	Optimisation des Niveaux de Stock dans le Commerce de Détail grâce à l'Apprentissage Automatique et l'Analyse de Séries Temporelles.	DROUI AICHA	SERARDI Amina	MOKHTARI Ahmed	GAFOUR Yacine
RT	DAOUD Mohamed_Amine	La proposition d'une nouvelle approche pour les systèmes de détection d'intrusion efficace dans les réseaux SDN	BOUMEDIENE Chaimaa fatma zohraa	BOUMEDIENE Hadjer-khadidja	DJAAFRI LAAOUNI	MOSTEFAOUI Kada
GL	Mostefa BELARBI	Conceptualisation d'un data-set à base du registre de cancer de la wilaya de Tiaret pour une étude épidémiologique	HADJ CHAIB Amira	HEZIL Khaldia	MERATI Medjeded	BAGHDADI Mohamed
GL	MEZZOUG KARIM	Preprocessing; and Semantic Segmentation of Medical Images of Lung Diseases using AI Techniques	ABDERRAHMANE YOUNES		BAGHDADI Mohamed	BOUDAA Boudjemaa
	KOUADRIA Abderrahmane	Vers une approche de recommandation sociale à base de préférence	AMEUR WALID	BENHAOUCHE BOUZIANE	Berber El Mahdi	Benouda Habib
RT	Nassane Samir Co-Encadrant : Mostefaoui Mokhtar	Les mécanismes de cache dans les réseaux NDN: étude et simulation	BOUZIANE Rania lilia	BOULENOUAR Mohamed ali	BENGHENI ABDELMALEK	ZENATI Anissa
GL	Talbi Omar	Intégration des données d'apprentissage dans un Learning Record Data Warehouse à des fins de Learning Analytics.	KEROUM Ahmed faycal	BOUFARES Mohamed Karim	Abdelkader OUARED	BERBER EL-MEHDI
GL	Abdelkader OUARED Co-Encadrant : Chikhaoui Ahmed	Development of an Integrated Assistant System for Analyzing and Supporting Adolescents in Algeria	BOUZEKRI Ismail youcef	/	BERBER EL-MEHDI	BEKKI Khadir
RT	Bengheni Abdelmalek	Étude et simulation d'un protocole de routage hiérarchique pour les réseaux de capteurs sans fil à récupération d'énergie.	ZITOUNE Fatma zohra	ZAIR Fatma zohra	KOUADRIA Abderahmane	KHERICI Cheikh

RT	MOSTEFAOUI Kadda	Deep packet inspection using Deep Learning	GRAICHI Ghalia	KAMLA Bochra nour elhoda	AID Lahcene	MOKHTARI Ahmed
GI	Maaskri Moustafa	Classification des Images Agricoles à l'aide de l'Apprentissage Profond.	AOUCI Asmaa	/	CHENINE Abdelkader	Boudaa Boudjema
RT	Meghazi hadj madani	Modélisation et Implémentation d'un Système de Prédiction d'Arrosage Automatique des Plantes à l'aide de l'Apprentissage Profond	GUENDOZ Ahmed ilyes	SAID Taha rami	MOSTEFAOUI Sidahmed Mokhtar	DAOUD Mohamed Amine
	Mokhtari Ahmed	Elaboration d'un système de suscription Multi-tenant SaaS avec une base de données unique	AOUCI M'hamed	CHACHOUA Abdelkader	Zioual Tahar	LAAREDJ Zohra
GL	Chadli Abdelhafid	Vers une application mobile pour la solidarité sociale : Cas de don de médicaments	LALOU Ouahiba fatma zohra	DEMBELE Seydou	CHENINE Abdelkader	ZIOUAL Taher

Le chef de département