

cote	TITRE	Nom ET Prénom	Nom et Prénom	Encadreur	examineur	obs	année
M-1122	Application des Algorithmes Bio-inspirés à la géolocalisation des capteurs dans un réseau sans fil	Rahim Mekki	Kour Amine	Mr Neggaz N	Mr Kies A	RSID	2023
M-1124	Extraction de la trame verte en milieu urbain dans un contexte de l'évolution d'îlot de chaleur urbain	Kichou Mohammed	Elhadef Waffa	Mme Yedjour Dounia	Ms Messous Abderrahmane	RSID	2023
M-1125	Sécurité des informations dans un Système de santé: Cas d'une smart City	Madjoub Ferliel	Rouba Hichem	Belkadi Khaled	Khalifa Fatiha	RSID	2023
M-1127	Analyse des attaques de déni de service	Khial Souhila	Touaoula Bouchra Jihane	Guerid Hachem	Messous Abderrahmane	RSID	2023
M-1128	Combinaison de modèles pour la mise en œuvre d'un système de détection de fraude par carte de crédit	Djellil Kheira	Bouchenafa Sabrina	Bouziane Hafida	Khalifa Fatiha	RSID	2023
M-1129	Détection des émotions dans un environnement E-learning	Chenine Sabrina	Chebourou Rania	Kinane Daouadji Amina	Belkadi Khaled	RSID	2023
M-1130	Recommender system for oil et gas maintenance operation: A deep learning approach	Messous Azedine		Dairi Abdelkader	Kies Ali	RSID	2023
M-1131	Test de vulnérabilités service web ( SOAP et REST)	Bouzar Halima		Bouchiba Guelta	Messous Abderrahmane	RSID	2023
M-1132	L'extraction automatique de contenu des images pour l'indexation	Marouf Chaima	Souidani Chaimaa	Selka S	Kinane Daouadji .A	RSID	2023
M-1133	Un modèle référentiel de "Smart Street Lighting" fondé sur les systèmes multiagents et la logique floue	Djamane Rania Kawther	Benmehdi Imene	Belmabrouk Karima	Belachir Khadidja	RSID	2023
M-1134	Application des méthodes machine learning pour la prédiction des maladies	Chaeur Asmaa	Boukhalfa Ikram	Djebbar Amel Mounia	Belbachir Khadidja Elkobra	RSID	2023
M-1135	La détection d'intrusion dans les entreprises intelligentes	Ikrame chetouane		Djamel Henkouche	Karime Rachedi	RSID	2023
M-1163	Mise en place d'un cloud privé avec Openstack	Bouabida Manel		Reguieg Hicham	Kies Ali	RSID	2023
M-1164	Cryptomonnaie utilisant la blockchain	Meguenni Walid	Ghazali Hicham	Kies Ali	Mekkakia Maaza Zoulikha	RSID	2023
M-1165	La détection et l'analyse des sons pour l'assistance des personnes malentendante	Sousi Nour El Houda	Guerra Linda Ahlem	Kinane Daouadji Amina	Selka Sadika	RSID	2023
M-1166	Détection dynamique des malware android	Bouchama Imad		Guerid Hachem	Belaïd Mohamed Said	RSID	2023
M-1167	Compression des images fixes par les CNN	Dehbi Alaa	Sarni Mohammed Farid	Elhannachi Sid Ahmed	Yadjour Hayat	RSID	2023
M-1168	Déploiement de la technologie FTTH pour la migration des réseaux MSAN	Ghezali Rym	Riad Bouchra	Mekkakia Maaza Zoulikha	Bouhrara Asmaa	RSID	2023
M-1169	Spatio- temporal forecasting using deep graph neural network : applied to predict photovoltaic system	Soltani Mohammed Ilyes		Dairi Abdelkader	Messous Abderrahmane	RSID	2023
M-1170	Conception et réalisation d'un système de gestion maintenance pour le port d'arzew	Benmoussa Djihene	Fardeheb Nawel	Bebziane Sarah	Bendahmane Abderrahmane	RSID	2023
M-1171	Plateforme en ligne pour la gestion numérique d'authentification des documents	Bendimrade Yousef	Ouis Mohammed El Habib	Kies Ali	Nait Bahloul Sarah	RSID	2023
M-1172	Conception de dispositif électronique pour la smart irrigation	Larouci Rouaibate Wafaa	Yahi Ikram Nour El Houda	S.Benziane	Y.Hernane	RSID	2023
M-1173	Classification automatique des revues scientifiques	Rahmani Kouadri Aymen	Chouahfi Chadly Boukhari	Chouraqi Samira	Reguieg Hichem	RSID	2023
M-1174	Application des algorithmes d'apprentissage automatique dans l'extraction des connaissances	Beghdadi Zaza Fatima Zohra	Okbani Mohammed Hichem	Yedjour Dounia	Telmceni Redouane	RSID	2023
M-1175	Application de la blockchain dans les réseaux lot	Tamine Lilia	Belferroum Lynda	Mostafa Fatima Zohra	Kies Ali	RSID	2023
M-1176	Réalisation d'une plate-forme pour la prédiction de pluie basée sur des données satellitaires	Chaheb Hadjer		Labad Kauter	Bekkouche Ibtissem	RSID	2023
M-1177	Développement d'un serveur de bases de données	Belhamza Hanaa Bouchra	Kahili Zakaria Bassem	Chouarfia Abdallah	Ougouti Souad	RSID	2023
M-1178	Détection d'intrusion par deep learning	Belabad Ikram	Messaoudi Yamina Sarah	Ourdighi Asmaa	Boukhari Wassila	RSID	2023
M-1181	Détection des attaques DDoS en utilisation le machine learning	Makloufi Ikram	Djoudi Abdessalem	L.Baghdadi	S.Ghardaoui	RSID	2023
M-1182	Suivi par détection des êtres humains dans des séquences vidéos	Touileb Hacene	Belbachir Mohammed Mehdi	Yedjour Hayat	Otmene Linda	RSID	2023
M-1183	Système antivol(outil repérage) du bétail dans une ferme agricole	Sadji Mounir	Amari Hadj Ahmed Mokhtar	Benziane Sarah	Hernane Yesmine	RSID	2023
M-1188	Une approche multicritère pour le problème du transport	Bendjerad Yamina	Benkhira Sennia	Djebbar Amel Mounia	Rachdi Abdelkrime Khalil	RSID	2023
M-1190	Réalisation pratique d'un robot autonome	Sarhane Moataz Billah	Benaïssa Nour El Islem	Chouraki Samira	Hernane Yesmine	RSID	2023
M-1195	Etude et mise en œuvre d'une solution SDN(Software Defined Networking) au réseau local	Cheurfi Mohamed Habib	Hendel Mohamed Ramzi	Khalifa Fatima	Ghelta Bouchiba	RSID	2023
M-1196	Development of blockchain-based approach for copyright protection: case algéria	Kebir ahmed Mounisif		Bouhrara Asmaa	Guerid Hachem	RSID	2023
M-1201	Simulation de foule et Cryptographie Artistique	Razik Zakaria	Abdessadok Walid	Hamdaoui Sid Ahmed	Beaid Mohamed Said	RSID	2023
M-1202	Conception et réalisation d'un chatbot médical	Bessaid Safaa	Kamraoui Sarah	Khensous Ghania	Gherdaoui Sarah	RSID	2023
M-1212	Système antivol de bétail RFID dans une ferme agricole	Nadjar Sanaa	Ghout Loubna	Benziane Sarah	Dekhici Latifa	RSID	2024
M-1214	L'apport de la logique floue pour les systèmes embarqués	Boukorra el Hadj	Kessas Amina	Selka Sadika	Kinane Daouadji .A	RSID	2024
M-1216	Evaluation du comportement d'un groupe d'individus en se basant sur l'analyse des expressions faciales	Toumi Meriem	Guennad lahcene Abdessamad	Kinane Daouadji Amina	Mokaddem Djamilia	RSID	2024
M-1218	Conception d'un système de détection d'intrusion basé sur les signatures sous R	Boudra Batoul	Mekaideche Asmaa	Bouziane Hafida	Khalifa Fatima	RSID	2024
M-1223	Environmental and Economic Optimization of network design using intelligent methods	Elias El Hannani ABK fawsi	Graichi Zakaria	Dekhici Latifa	Djellali Benchaa	RSID	2024
M-1227	Approche du traitement du text mining	Djelali Yasmine	Bentazi Marwa Safaa	Belbachir Khadidja	Oujdi Sihem	RSID	2024
M-1228	Apprentissage profond pour le contrôle d'un système autonome dans sa trajectoire	Mokhbat Amira Yasmine	Chouarfia Ichrak	Chouraqi Samira	Reguieg Hicham	RSID	2024
M-1232	Model Free Control for a quadrotor	Guerroudji Oussama	Moubarek Mohamed Lamine	Chouraqi Samira	Hernane Yesmine	RSID	2024
M-1233	Economic Diet Optimization under pathologic Constraints using intelligent methods	Kassoul Mohamed	Toumi Hadjer	Dekhici Latifa	Belmabrouk Karima	RSID	2024
M-1240	Optimized internet-of-things deployment for smart farming	Boufissa Fatima Zahra	Belayachi Mokhtar	Khelifa Said	Zennaki Mahmoud	RSID	2024
M-1241	Contribution au suivi des objets en mouvement par les techniques du deep learning	Touil Belkacem	Hadji Mohammed	Tlemsani Redouane	Choucha Chams Eddine	RSID	2024
M-1242	Analyse des sentiments dans les réseaux sociaux	Laidouane Samira	Ouldsaid Manel	Senhadji Sarra	Nait Bahloul Sarah	RSID	2024
M-1243	Data stream classification la gestion de la haute dimensionnalité	Lounici Maïssaa		Nait Behloul Sarah	Senhadji Sarra	SID	2024
M-1244	Système antivol de ruche dans une ferme par la technologie RSID	Meziti Sabrina	Zrouali Yamina	Benziane Sarah	Rouan Serik Mehdi	RSID	2024
M-1247	Development d'une approche basée sur les smart contacts pour la protection des droits d'auteur	Rahab Akila	Benabdallah Hayet	Bouhrara Asmaa	Bouziane Hafida	RSID	2024
M-1256	Analyse des attaques de déni de service applicatives	Bouza Mohammed Anes	Torki Yassine	Guerid Hachem	Bouhrara Asmaa	RSID	2024
M-1257	Application des Algorithmes de colonies de fourmis pour la classification	Messaadi Fatima Ismahene	Malek Khadidja	Yedjour Dounia	Telmceni Redouane	RSID	2024
M-1260	IOT technology in smart agriculture	Lazghem Aicha	Salehi Nouha	Kies Ali	Khalifa Fatima	RSID	2024
M-1261	L'apport de la sélection d'attributs dans la classification multi-classes des attaques Ddos	Kamraoui Ikram	Bouhrassa Iheb	Bagdadi leila	Ghardaoui Sarah	RSID	2024
M-1265	Détection des anomalies de la voirie routière	Elrarbi Ikhlas Kaouter	Boureghida Houaria	Mekkaki Maaza Zoulikha	Bouhrara Asmaa	RSID	2024
M-1266	Plateforme de suivi des projets	Ouislbtissem	Bourahla Yasmine	Mekkaki Maaza Zoulikha	N.Menad	RSID	2024
M-1269	Etude d'une architecture de deep learning appliquée sur des données de télédétection	Chetith Abdessamad		Si Tayeb Mustapha	El Hannachi Sid Ahmed	RSID	2024

M-1271	IOTtechnology in smar city (SMART PARKING)	Zelmat Habiba	Diab Souad	Kies Ali	Bouachria Ibtissem	RSID	2024
M-1272	Classification des malwares en utilisant l'apprentissage profond	Torki Meriem Amira	Gacem Kawther	Ourdighi Asmaa	Besnassi Miloud	RSID	2024
M-1273	Détection d'intructions en utilisant les spikink neural network.	Berrachedi Ghania	Amiri Sara	Ourdighi Asmaa	Mostefa fatima zohra	RSID	2024
M-1274	Objects Tracking Based on deep learning	Chaki Ridouane Allah	Bouzid Mohamed	Dairi Abdelkader	El Hannachi Sid Ahmed	RSID	2024
M-1277	Extraction des connaissances des donnée du web	Baaziz Razika	Esselma Meriem	Yedjour Dounia	Yedjour Hayat	RSID	2024
M-1278	Vers une agriculture connectée pour une melleure irrigation	Merzougui Manel Khadidja	Mezimer Roua	Hamdaoui Sid Ahmed	Rachdi Abdelkrime Khalil	RSID	2024
M-1283	Le développement d'une applicatio de suivi mobile au profit des patients.	Djettene Roumaissa	Loti Dali Youcef	Khensous Ghania	Bouachria Ibtissem	RSID	2024
M-1292	Intégration de la blockchain dans les réseaux IOT	Kihal Nahal	Chaib Ala Eddine Mehdi	Mostafa Fatima Zohra	Kies Ali	RSID	2024
M-1293	Contribution à l'amélioration des performances des réseaux de capteurs sans fil sous -marin	Zeggai Lakhdar		Khelifa Said	Mostefa fatima zohra	RSID	2024
M-1306	Modélisation et Commande d'un système Autonome en utilisant l'optimisation bio-inspirée	Belhadj Ahmed Oussama	Zidan Ramzi	Chouraqi Samira	Mouri Hayet	RSID	2025
M-1307	Le développement d'une approche de détection d'intrusion dans l'internet des objet médicaux basée sur	Marzoug Aida Nedjwa	Sendid Marwa	Bouziane Hafida	El ketroussi Amel	RSID	2025
M-1320	Smart Energy System	Bachir Bouyadjera Rabab	Bendi Abdallah Yasmine	Benziane Sarah	Choraqui Samira	RSID	2025
M-1321	Concervation d'une plateforme ioTbasée sur l'architecture Micro services	Toukali FATIMA	dahrane Saadia	Khalifa Fatiha	Sadek F.	RSID	2025
M-1322	A Process -DRIVEN solution FOR an OPTIMAL DIGITALization of algerian organisations	Tadjine Bouchra	Reguieg Maroua	Bendoukha hayat	Zenak Fethia	RSID	2025
M-1323	Authentification multifacteurs (2FA) via les obgets connectés	Mahidi Abdelkader	Chamba Belgacem	Selka Sadika	Zennaki Mahmoud	RSID	2025
M-1324	Creation of an improved version of a sensor network simulator	Bestaoui Sidi Mohamed	Douar Soimia	Dekhici Latifa	Mostefa fatima zohra	RSID	2025
M-1325	SMART Assistants FOR phisical	Khadir Mohammed Yacine	Dib Ahmed Zakaria	Belmabrouk Karima	Dairi Abdelkader	IAA	2025
M-1332	Optimisation d'une solution décentralisée basée sur les smart contracts pour le tourisme collaboratif	Temmar Zohra	Aid Sarra	Boughrara Asmaa	Guelta Bouchiba	RSID	2025
M-1340	Routage optimisé pour les réseaux de véhicules aériens sans pilote	Cherifi AMEL		Khelifa Said	Mostefa fatima zohra	RSID	2025
M-1341	Proposition d'une méthode de détection d'intrusion basée sur l'apprentissage automatique dans un	Faradji Fatima ZOHRA	Beloukharif Soulaf	Sadek Fatima Salma	Hernane Yesmine	RSID	2025
M-1342	Modélisation et simulation d'une attaque dos dans un réseau lot	Djemouai Amina	Nehari BOUCHRA	Sadek Fatima Salma	Hernane Yesmine	RSID	2025
M-1343	Métaheuristiques pour l'optimisation des chemins dans les réseaux et l'intégration duparallélisme	Kour Kheira	Lehireche Manel	Belkadi Khaled	Khalifa FATIHA	RSID	2025
M-1347	Analyse de trafic (doh ) DNS over HTTPS pour la détection de serveurs malveillants	Boutaleb ESSADEK mohammed	Hamza Aymen Abdessamed	Guerid Hachem	Messous Abderahmane	RSID	2025
M-1348	La sécurité et l'iot dans les smart cities	Belgacem Amel Halima	Moufuk Sabrina	Belkadi Khaled	Khalifa Fatiha	RSID	2025
M-1349	Recherche d'image BAS2E SUR LE DEEP LEARNING	Cherief Mohammed	Bouras Youcef	El Hannachi Sid AHMED	Kies Karima	RSID	2025
M-1350	Exploitation des approches Computationnels et des données omiques en concerologie (GBM LUAD)	Belkacem Ben Ahmed Nihed		Bouziane Hafida	Menad Nadia	SID	2025
M-1362	Navigation d'un drone pour détecter les zones sèches	Djebbar Zoulikha	Bourega Chaima	Ali Kies	Rachedi Karim	RSID	2025
M-1369	Développement d'un protocole d'authentification sécurisée pour les réseaux de drones	Berrichi Ines	Belghoul Assia WISSEM	Kies Ali	Menad Nadia	RSID	2025
M-1370	Amélioration de l'indexation des videos par le TALN basé SUR LES COMMENTAIRES DES UTILISATEURS	Neggaz Yasser		Selka Sadika	Belarbi KHEIRA	RSID	2025
M-1373	Intégration d'un protocole de routage dédié pour les réseaux de capteurs dans un système embarqué	Aris Kawther	Sebbaha Narimène	Mostefa Fatima ZOHRA	Kinane Daouadji .A	RSID	2025
M-1374	Contribution du deep learning à la détection et la classification des intrusions	Bahmani Abdennour	Benahmed Abdelghani	Ourdighi Asmaa	Maroc Sarah	RSID	2025
M-1379	Application mobile; relevés des compteurs (electrique,gaz,eau)	Draou Rahma	Mostefaoui Nourelhouda	Mekakia Maaza Zoulikha	Selka Sadika	RSID	2025