



جامعة القيروان  
المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا بالقصرين

مشاريع ومذكرات التخرج بعنوان السنة الجامعية 2022-2023  
مستوى الإجازة - قسم الرياضيات والإعلامية

NOM ET PRENOM DE L'ETUDIANT	FILIERE	L'INTITULÉ DU SUJET	ENCADRANT	Obs. (V / NV)*	RAPPORTEUR	PRESIDENT	DATE / SALLE
1 Ben Mabrouk Rochdi	LN3 GLSI	Implementation d'une application de detection et reconnaissance d'objets	Mme Masmoudi Imen	Validé	Mme Khaoula Youssef	M Anouer BORG	Mardi 20/06/2023 (9h-10h) à amph 4
2 Tlili Mortadha	LN3 GLSI	Developpement d'une application mobile pour gerer les reservations et les demandes du materiel en ligne	M Chaabani Said	Validé	Melle Dalbouchi Roukaya	M Aymen Mnassri	Lundi 19/06/2023 (11h-12h) à Amph 4
3 Nasraoui Mouna	LN3 GLSI	Realisation d'une application mobile sur le transport interurbain	M Chaabani Said	Validé	Melle Allegui Hania	Mme Mansouri Nadia	Lundi 19/06/2023 (14h-15h) à Amph 2
4 Hosni Mouine/Sehli Youssef	LN3 GLSI	Developpement d'une plate-forme E-Learning	M Bouazzi Mouadh	Validé	Mme Amira DHIFALAOUI	Mme Khaoula Youssef	Mardi 20/06/2023 (13h-14h) à Amph 2
5 Jabballi Chiheddine/Yahyaoui Maj-eddine	LN3 GLSI	Site Web gestion de restaurant	M Bouazzi Mouadh	Validé	Mme Wided SELMI	Mme Khaoula Youssef	Mardi 20/06/2023 (14h-15h) à Amph 2
6 Missaoui Rayene	LN3 GLSI	Etude de base des structures de données : B trees	Mme Mansouri Nadia	Validé	Mme Amira DHIFALAOUI	Mme Monia TLILI	Mardi 20/06/2023 (10h-11h) Amph 2
7 Bouthouri Abir/ Balti Hanen	LN3 GLSI	Conception et developpement d'une application Web de gestion du parc Auto	M Aymen Mnassri	Validé	Mme Kawther NASRI	M Saber YOUSFI	Lundi 19/06/2023 (9h-10h) à Amph 4
8 Slema Ameni/Assali Faten	LN3 GLSI	Conception et developpement d'une application Web de gestion d'une bibliotheque ( ISSAT Kasserine)	Melle Dalbouchi Roukaya	Validé	Mme Amira DHIFALAOUI	M Moujahed GASSOUMI	Mardi 20/06/2023 (9h-10h) à Amph 2
9 Omri Nour/Derball Eya	LN3 GLSI	Exploration et documentation du langage Rust et son ecosysteme	M Chaabani Said	Validé	Mme Mansouri Nadia	M Anoir BORG	Lundi 19/06/2023 (10h-11h) à Amph 4
10 Abdelleoui Arij	LN3 GLSI	Site Web forum pour les enfants	Melle Allegui Hania	Validé	M Moujahed GASSOUMI	M Bouazzi Mouadh	Lundi 19/06/2023 (9h-10h) à Amph 2
11 Idoudi Azer	LN3 GLSI	Application mobile de covoiturage	M Bouazzi Mouadh	Reporté			
12 Rahmouni Mariem	LN3 GLSI	Conception et developpement d'un site web qui permet aux utilisateurs de visualiser des programmes et reserver des appartements en ligne	Mme Masmoudi Imen	Validé	M Anoir BORG	Mme Fatma BEN BRAHEM	Mardi 20/06/2023 (10h-11h) à Amph 4
13 Nadderi Mohamed khali	LN3 ISI	Application de gestion du restaurant universitaire	Melle Dalbouchi Roukaya	Validé	Mme Kawther NASRI	M Saadou Wajdi	Lundi 19/06/2023 (13h-14h) à Amph 4
14 Zorgui Ramez	LN3 ISI	Mise en place d'une architecture Big DATA pour SFM Connect	Melle Dalbouchi Roukaya	Validé	M Aymen Mnassri	M Saadou Wajdi	Lundi 19/06/2023 (14h-15h) à Amph 4
15 Haggi Mohamed Oussema / Hajji Wassim	LN3 ISI	Implementation et mise en place d'une application computer vision pour l'interpretation d'images compteurs	Mme Masmoudi Imen	Validé	Mme Wided SELMI	Mme Monia TLILI	Mardi 20/06/2023 (11h-12h) à Amph 4
16 Missaoui Raki	LN3 ISI	Système IOT de surveillance et de contrôle automatique de la qualité de l'air interieur avec application mobile	Melle Allegui hania	Validé	Melle Dalbouchi Roukaya	M Aymen Mnassri	Lundi 19/06/2023 (10h-11h) à Amph 2
17 Kouko Ghofrane / Yahyaoui Soulayma	LN3 TIC	Application d'un algorithme de Machine Learning dans l'objectif des intrusions	M Saadou Wajdi	Validé	Mme Masmoudi Imen	Mme Fatma BEN BRAHEM	Mardi 20/06/2023 (13h-14h) à Amph 4
18 Mlaiki Lobna / Bouallegui Siwar	LN3 TIC	Détection des Arraques sur reseaux sociaux par intelligence artificielle ( ML )	M Saadou Wajdi	Validé	M Bouzid MHAMDI	Mme Masmoudi Imen	Mardi 20/06/2023 (14h-15h) à Amph 4
19 Khadhraoui Zahret Elhayet	LN3 TIC	Interpreter la Technologie blockchari pour la sécurité d'une plateforme de communication	M Saadou Wajdi	Validé	Mme Fatma BEN BRAHEM	M Bouzid MHAMDI	Mardi 20/06/2023 (11h-12h) à Amph 2

\* V: Valide

\* NV: Non-valide



## مستوى الإجازة - قسم التكنولوجيا

	NOM ET PRENOM DE L'ETUDIANT	FILIERE	L'INTITULÉ DU SUJET	ENCADRANT	Obs. (V / NV)*	RAPPORTEUR	PRESIDENT	DATE / SALLE
1	Guermazi Mohamed	LN3 EEA	Programmation G pour implementation d'un systeme de sécurité multimédia sur MyRIO	M Krim Saber	Validé	M Iskander Boulaabi	M Sayed Missaoui	Vendredi 16/06/23 (9h-10h) à Amphi 04
2	Hizi Jalel	LN3 EEA	Conception et realisation d'un système de controle d'accès aux locaux électriques via une serure intellegente "SMART"	M Missaoui Sayed	Validé	M Billel Touati	M Wajdi Saadaoui	Vendredi 16/06/23 (10h-11h) à Amphi 04
3	Jadli Ragheb	LN3 EEA	Automatisation de la commande de la largeur convoyeur four de la ligne vernissage	M Saadouli Wajdi	Validé	M AbedelKader Abbassi	M Krim Saber	Vendredi 16/06/23 (11h-12h) à Amphi 04
4	Mouelhi Samar	LN3 EEA	Conception et realisation d'un convertisseur DC/DC de type Buch : Application aux générateurs photovoltaïques	M Krim Saber	Validé	Mme Nahla Ben Hlima	M Billel Touaiti	Vendredi 16/06/23 (12h-13h) à Amphi 04
5	Omri Chaima	LN3 EEA	Developpement d'une application mobile pour la telegestion d'un prototype Industry 4.0	M Saadouli Wajdi	Validé	M Mohamed Ben Amor	M Moez Ketata	Vendredi 16/06/23 (13h-14h) à Amphi 04
6	Rahmouni Mahmoud	LN3 EEA	Realisation D'un Robot Assisté à travers une commande vocale	M Missaoui Sayed	Validé	M Wajdi Saadaoui	M Moez Ketata	Vendredi 16/06/23 (14h-15h) à Amphi 04
7	Allegui Mahrane	LN3 GM	Mise en place de bancs d'essais en pneumatiques et hydrauliques au sein de Dep Mécanique	M Ejdaj Mohsen	Validé	M Hafedh Dhiflaoui	M Khedimi Farid	Samedi 17/06/23 (9h-10h) au Lab Meca
8	Banneni Islem	LN3 GM	Etude,conception et realisation d'un prototype d'un outil de sectionnement des sectionneurs en charge	M Guermazi Noamen	Validé	Mme Fehri Karama	M Ejdaj Mohsen	Samedi 17/06/23 (10h-11h) au Lab Meca
9	Mansouri Bouzid	LN3 GM	Implementation D'un systeme de mangement de l'énergie selon la norme ISO 50001 V 2018 a TAC FERIANA	M Guermazi Noamen	Reporté			
10	Saidane Aziz	LN3 GM	Coception d'unité de tirage et dosage des ajouts	Mme Fehri Karama	Validé	M Karim Mharssi	M Khedimi Farid	Samedi 17/06/23 (11h-12h) au Lab Meca
11	Saidi Mohamed Karim	LN3 GM	Etude d'un mécanisme de Guidage en rotation d'une pompe d'extraction	M Khedimi Farid	Validé	Mme Feten Feki	M Hafedh Dhiflaoui	Samedi 17/06/23 (12h-13h) au Lab Meca
12	Mekni Khalil	LN3 GM	Etude, conception et fabrication du banc d'essai de fluage	M Ejdaj Mohsen	Validé	M Karim Mharssi	Mme Fehri Karama	Samedi 17/06/23 (13h-14h) au Lab Meca

\* V: Valide

\* NV: Non-valide

	Depôt:	Validation et fixation de membres	Soutenance
Première session	Mardi 06 juin 2023	Mercredi 7 Juin 2023	du 16 au 20 Juin 2023
Deuxième session	vers "Fin septembre 2023"	semaine du 2 octobre 2023	du 10 au 14 octobre 2023

Les Directeurs de départements  
Le Directeur des études et des Stages  
Le Directeur

Kasserine, le 07 juin 2023