



Calendrier des examens du premier semestre 2022-2023

Niveau : 3ème année GTE

		SALLE	B21
Jour	Date	Horaire	GTE3.1 (25)
Lundi	02/01/2023	8h30 à 10h	Planification des réseaux radio-mobiles Manel Abdel Hedi
		10h30 à 12h	Nouvelles technologies des réseaux radio-mobiles Aref Meddeb
Mardi	03/01/2023	8h30 à 10h	Frameworks & services Telecom Taha Ben Salah
		10h30 à 12h	Codage & compression Audio & vidéo Saoussen Ben Jabra
Mercredi	04/01/2023	8h30 à 10h	Devops Taha Ben Salah
		10h30 à 12h	Anglais V Raoula Mabrouk / Sahar Jarrar
Jeudi	05/01/2023	8h30 à 10h	Qualité de services des réseaux Aref Meddeb
		10h30 à 12h	Droit d'investissement Soumaya Mourali
Vendredi	06/01/2023	8h30 à 10h	Sécurité des réseaux sans fil Ahmed Ben Farah
		10h30 à 12h	Software Defined Radio & Networks Imen Marrakchi
Samedi	07/01/2023	8h30 à 10h	Machine Learning Walid Chainbi
		10h30 à 12h	Techniques de pointes V Takoua Abdelatif



Calendrier des examens du premier semestre 2022-2023

Niveau :3ème année Informatique Appliquée

		SALLES	B11	B14
Jour	Date	Horaire	IA3.1 (20)	IA3.2 (24) +2I (7)
Lundi	02/01/2023	8h30 à 10h	Architecture Orientée Service Walid Chainbi	Robotique industrielle Badreddine Bouizouita+2I (7)
		10h30 à 12h	Test, vérification et qualité logiciel Anis Ben Arbia	Vision industrielle Abdelaoui Mehrez +2I (7)
Mardi	03/01/2023	8h30 à 10h	Framework de Programmation Taha Ben Salah	Internet des objets Aref Meddeb
		10h30 à 12h	Intelligence Artificielle Walid Chainbi	Datamining Tarek Aroui+2I (7)
Mercredi	04/01/2023	8h30 à 10h	Systèmes Répartis Anis Ben Arbia	Machine Learning Mohamed Lassaad Ammari +2I (7)
		10h30 à 12h	Anglais V Jihen Houas / Sahar Jarrar	Anglais V Jihen Houas / Sahar Jarrar
Jeudi	05/01/2023	8h30 à 10h	Bases de données réparties Ghassen Hamdi	Cyber sécurité Youssef Khazri
		10h30 à 12h	Droit d'investissement Soumaya Mourali	Droit d'investissement Soumaya Mourali
Vendredi	06/01/2023	8h30 à 10h	Logique Floue et réseaux de Neurones Hassen Mekki	Commande Floue et Neuronale Ali Douik +2I (7)
		10h30 à 12h	Technique de pointe II Soemnez Adem	
Samedi	07/01/2023	8h30 à 10h		Systèmes Avancés en automatisation Industrielle Badreddine Bouizouita +2I (7)
		10h30 à 12h		Technique de pointe II Ali Douik
Lundi	09/01/2023	8h30 à 10h		Développement cloud Naoufil Khayati
		10h30 à 12h		



Calendrier des examens du premier semestre 2022-2023

Niveau : 3ème année MEC

		SALLES	R12 R13 + MIS M2 (2)
Jour	Date	Horaire	Mec3.1 (19) Mec3.2 (17)
Lundi	02/01/2023	8h30 à 10h	Méthodes des Eléments Finis Zoubeir Tourki + MIS M2 (2)
		10h30 à 12h	Techniques avancées pour systèmes intelligents Hanen Akkari
Mardi	03/01/2023	8h30 à 10h	Robotique Sami Bennour+ MIS M2 (2)
		10h30 à 12h	Polymers et composites Ayadi Abdelhak
Mercredi	04/01/2023	8h30 à 10h	Programmation orientée objet Takoua Abdelattif
		10h30 à 12h	Anglais V Jihen Houas / Safa Gallala
Jeudi	05/01/2023	8h30 à 10h	Fiabilité et sureté des systèmes mécatroniques Chokri Bouraoui + MIS M2 (2)
		10h30 à 12h	Droit d'investissement Soumaya Mourali
Vendredi	06/01/2023	8h30 à 10h	Systèmes mécatroniques pour l'ingenierie de la maintenance Mohamed Ounaeis
		10h30 à 12h	Matériaux II Ayadi Abdelhak+ MIS M2 (2)
Samedi	07/01/2023	8h30 à 10h	Dynamique des machines et des structures Radhoine Sghir+ MIS M2 (2)
		10h30 à 12h	Commande des machines électriques Khaled Ben Smida
Lundi	09/01/2023	8h30 à 10h	Recherche opérationnelle et gestion de production Abderrahmen Aissa
		10h30 à 12h	Traitements et revêtements des surfaces Raouf Fathallah



Calendrier des examens du premier semestre 2022-2023

Niveau : 3ème année GMP

		SALLE	B22
Jour	Date	Horaire	GMP3.1 (19)
Lundi	02/01/2023	8h30 à 10h	Fabrication Numérique Avancée Farhat Zemzemi
		10h30 à 12h	Mise en forme par déformation plastique Aroua Fathallah
Mardi	03/01/2023	8h30 à 10h	Robotique Abdelfattah Mlika
		10h30 à 12h	Normes et certifications Raouf Fathallah
Mercredi	04/01/2023	8h30 à 10h	Programmation Orientée Objet Braiki Khaoula
		10h30 à 12h	Anglais V Jihen Houas / Safa Gallala
Jeudi	05/01/2023	8h30 à 10h	Fiabilité et sûreté des systèmes mécatroniques Chokri Bouraoui
		10h30 à 12h	Droit d'investissement Soumaya Mourali
Vendredi	06/01/2023	8h30 à 10h	Maintenance industrielle Sana Abid
		10h30 à 12h	Etude des machines et syst. de production Sana Abid
Samedi	07/01/2023	8h30 à 10h	
		10h30 à 12h	Plasturgie Maroua Haddar
Lundi	09/01/2023	8h30 à 10h	Recherche opérationnelle et gestion de production Lamine Houssein
		10h30 à 12h	Traitements et revêtements des surfaces Raouf Fathallah



Calendrier des examens du premier semestre 2022-2023

Niveau :3ème année Electronique Industrielle

		SALLES	A03	A21	A22
Jour	Date	Horaire	EI3.1 (16)	EI3.2 (18)	EI3.3 (19) + SIC M2 (5)
Lundi	02/01/2023	8h30 à 10h	Reconnaissance de forme et traitement d'image Najoua Ben Amara	MC:Reconnaissance de forme et traitement d'image Najoua Ben Amara	MC 2:Vision par ordinateur Najoua Ben Amara
		10h30 à 12h	Fiabilité et sûreté de fonctionnement Hajer Kouki	Fiabilité et sûreté de fonctionnement Hajer Kouki	Fiabilité et sûreté de fonctionnement Hajer Kouki + SIC M2 (5)
Mardi	03/01/2023	8h30 à 10h	Commande floue et neuronale Khaled Ben Smida		
		10h30 à 12h	Compatibilité électromagnétique Jaleddine Ben Hadj Slama	Compatibilité électromagnétique Jaleddine Ben Hadj Slama	MC 3: Compatibilité électromagnétique Jaleddine Ben Hadj Slama + SIC M2 (5)
Mercredi	04/01/2023	8h30 à 10h	Commandes machines et énergies renouvelables Adel Khedher	Dimensionnement en microélectronique Sonia Eloued	Architectures parallèles Hajer Chtioui
		10h30 à 12h	Anglais V Jihen Houas / Safa Gallala	Anglais V Jihen Houas / Safa Gallala	Anglais V Sahar Jarrar / Raouia Mabrouk
Jeudi	05/01/2023	8h30 à 10h		Systèmes embarqués Mossaad Ben Ayed	Architecture et sécurité des Systèmes embarqués Mossaad Ben Ayed + SIC M2 (5)
		10h30 à 12h	Droit d'investissement Soumaya Mourali	Droit d'investissement Soumaya Mourali	Droit d'investissement Soumaya Mourali
Vendredi	06/01/2023	8h30 à 10h	Systèmes avancés en automatisation industrielle Badreddine Bouzouita	Les SOC et les NOC Bouraoui Mahmoud	Les SOC et les NOC Bouraoui Mahmoud
		10h30 à 12h		Test de circuit intégré numérique et analogique Fatma Ezzahra Sayadi	Test et reconfiguration des FPGA Fatma Ezzahra Sayadi + SIC M2 (5)
Samedi	07/01/2023	8h30 à 10h	MC 1: Management qualité et gestion de projet Khaled Ben Smida		
		10h30 à 12h			Communications dans les systèmes embarqués Hajer Gharsallaoui + SIC M2(5)
Lundi	09/01/2023	8h30 à 10h	MC 2: Instrumentation embarquée Anis Ben Slimene	Conception haut niveau mixte et multi technologique Sonia Eloued	UML/IHM Wided Ghardallou
		10h30 à 12h	Techniques de contrôle automatique des systèmes Nabiha Brahmi		