

# Calendrier des examens du premier semestre 2022-2023

## Niveau : 1ère année

			EI1.1 (26) EI1.2(27) EI1.3(26)	IA1.1 (24) IA1.2 (24)	GTE1.1 (29)	Mec1.1 (23) Mec1.2 (24)	GMP1.1 (26)
		SALLES	B01 B02 B03	R01 R02	B11	R03 R04	B04
Jour	Date	Horaire	Electronique industrielle	Informatique appliquée	Genie de télécommunications embarquées	Mécatronique	Génie mécanique productique
Lundi	02/01/2023	13h à 14h30	Electrotechnique I Jaleddine Ben Hadj Slama	Electronique Analogique Souilem Haifa	Electronique Analogique Ihsen Ben Hnia	Mécanique Analytique Abdelfatah Mlika	Mécanique Analytique Abdelfatah Mlika
		15h à 16h30	CAO et fabrication des cartes électroniques Mossaad Ben Ayed	Automatisme Industriel Ihsen Saad	Introduction aux Reseaux Aref Meddeb	Technologie Mécanique I Abdelbadia Chaker	Technologie Mécanique I Aroua Fatthallah
Mardi	03/01/2023	13h à 14h30	Systèmes d'exploitation Malika Jallouli	Systèmes d'exploitation Souheil Ben Ayed	Systèmes d'exploitation Souheil Ben Ayed	Systèmes d'exploitation Linux-Unix Imene Khadhraoui	Procédés de fabrication Hatem Khouaja
		15h à 16h30	Physique des composants à semiconducteurs Brahmi Nabiha	Microprocesseurs et assembleur Manel Abdelhedi	Théorie de l'information et codage Manel Abdelhedi	Mécaniques des Milieux Continus Zoubeir Tourki	Mécanique des milieux continus Zoubeir Tourki
Mercredi	04/01/2023	13h à 14h30	Régulation industrielle Ilyess Aissi	Algorithmique et Structures de données I Dalila Souilem/ Ghassan Hamdi	Algorithmique et Structures de données I Dalila Souilem	Algorithmique et programmation I Dalila Souilem	Algorithmique et programmation I Ghassan Hamdi
		15h à 16h30	Anglais I Raouia Mabrouk / Asma Bagga	Anglais I Raouia Mabrouk / Asma Bagga	Anglais I Raouia Mabrouk / Asma Bagga	Anglais I Raouia Mabrouk / Asma Bagga	Anglais I Raouia Mabrouk / Asma Bagga
Jeudi	05/01/2023	13h à 14h30	Algorithmique et Programmation C Wided Ghardallou	Programmation Procédurale et Langage C Khaoula Braiki	Programmation Procédurale et Langage C Khaoula Braiki	Matériaux I Essassi Khaoula	Matériaux I Essassi Khaoula
		15h à 16h30	Mathématiques pour l'ingénieur Montasser Barhoumi / Raddaoui Maher	Mathématiques pour l'ingénieur Montasser Barhoumi	Mathématiques pour l'ingénieur Raddaoui Maher	Mathématiques pour l'ingénieur Raddaoui Maher	Mathématiques pour l'ingénieur Raddaoui Maher
Vendredi	06/01/2023	14h à 15h30	Automatisme industriel Khaled Ben Smida	Modélisation des circuits numériques Nejmeddine Jouida	Modélisation des circuits numériques Nejmeddine Jouida	Fonction électronique Ihsen Ben Hnia	Fonction électronique Sonia Eloued
		16h à 17h30	Economie générale Khawa Ayara	Economie générale Khawa Ayara	Economie générale Khawa Ayara	Economie générale Khawa Ayara	Economie générale Khawa Ayara
Samedi	07/01/2023	08h30 à 10h	Electronique analogique I Bouraoui Ouni	Programation Web Achref Elamri	Technique de pointe I Imed Bannour		
			Salle A02 A21 A22	Salle B11 B22	Amphi		
Lundi	09/01/2023	13h à 14h30	Electronique numérique Nadia Naceur	Automatique linéaire continu Ihsen Saad	Architecture des microprocesseurs Fatma Ezzahra Sayadi	Asservissement et régulation Hassen Mekki	Asservissement et régulation Ihsen Saad
		15h à 16h30	Architecture des ordinateurs et microprocesseur Ihsen Ben Hnia /Mahmoud Bouraoui	Traitement de Signal Imen Marrakchi		Electrotechnique Hiba Hlali	