

Calendrier des examens Session Principale : 1^{ère} année Licence en Electronique, Electrotechnique et Automatique
 Semestre 2

	Lundi le 08/05/2023		Mardi le 09/05/2023		Mercredi le 10/05/2023		Jeudi le 11/05/2023		Vendredi le 12/05/2023	
Classe	13h30-15h00	15h30-17h00	13h30-15h00	15h30-17h00	13h30-15h00	15h30-17h00	13h30-15h00	15h30-17h00	08h30-10h00	10h30-12h00
1 LI: EEA	***	***	Analyse 2	Fonctions électroniques Numériques	Programmation Avancée	Base de données	Electronique analogique	Electromagnétisme	Thermodynamique	Algèbre 2
Enseignant(e) groupe 1	***	***	Mars Noureddine	ABDELKRIM Nouceyba	TROUDI Issam	FARHATI Chouayb	Zaltni Dalila	TALBI Nadia	RACHDI Aouatef	Aloui Baghdadi
Enseignant(e) groupe 2	***	***	Mars Noureddine	ABDELKRIM Nouceyba	TROUDI Issam	FARHATI Chouayb	Zaltni Dalila	TALBI Nadia	RACHDI Aouatef	Aloui Baghdadi
Enseignant(e) groupe 3	***	***	JBAHI Zeineb	JARRAY Raja	TROUDI Issam	FARHATI Chouayb	Yakoub Zeineb	MEHRI Afef	GANTRI Mohamed	Aloui Baghdadi
Enseignant(e) groupe 4	***	***	JBAHI Zeineb	Zid mounir	TROUDI Issam	FARHATI Chouayb	KOTTI Mouna	MEHRI Afef	GANTRI Mohamed	HATTAB raja

Calendrier des examens Session Principale : 1^{ère} année Licence en Génie Mécanique
 ** **Semestre 2**

	Lundi le 08/05/2023		Mardi le 09/05/2023		Mercredi le 10/05/2023		Jeudi le 11/05/2023		Vendredi le 12/05/2023	
Classe	13h30-15h00	15h30-17h00	13h30-15h00	15h30-17h00	13h30-15h00	15h30-17h00	13h30-15h00	15h30-17h00	08h30-10h00	10h30-12h00
1 LI: GM	***	***	Statistiques	Mécanique 2	Conception 2	Analyse 2	Procédés 2	Circuits et schémas électriques	Algorithmique et programmation	Sciences des matériaux
Enseignant(e) groupe 1	***	***	MOUNA Massmoudi.	BOUTAR Zouhair	SOUAISSA Khaled	NEJI Fathi	JOMNI Nourheine	Atitallah Manel	FARHATI Chouayb	ELGASRI Sana
Enseignant(e) groupe 2	***	***	MOUNA Massmoudi.	BENAMIRA Wael	Mars Jamel	NEJI Fathi	JOMNI Nourheine	Atitallah Manel	FARHATI Chouayb	ELGASRI Sana
Enseignant(e) groupe 3	***	***	MOUNA Massmoudi.	KSONTINI Olfa	SOUAISSA Khaled	NEJI Fathi	HALLOUMI Anouar	Montacer Nessrine	HAMDI Akram	KRIA Fatma
Enseignant(e) groupe 4	***	***	HATTAB raja	KSONTINI Olfa	BOUABIDI Abdallah	Boukataya Bilel	HALLOUMI Anouar	ABDEJAWAD Rakiya	HAMDI Akram	KRIA Fatma
Enseignant(e) groupe 5	***	***	HATTAB raja	BENAMIRA Wael	Ammar Mariem	Boukataya Bilel	KRIA Fatma	LAMOUCI Riheb	HAMDI Akram	Zrida Montasar
Enseignant(e) groupe 6	***	***	HATTAB raja	Ben Elechi Slim	Ammar Mariem	Boukataya Bilel	DARDOURI Mohsen	Mejdi Sondes	HAMDI Akram	CHARFI Amine

*Calendrier des examens * Session Principale**
Semestre 2

	Lundi le 08/05/2023		Mardi le 09/05/2023		Mercredi le 10/05/2023		Jeudi le 11/05/2023		Vendredi le 12/05/2023	
Classe	08h30-10h00	10h30-12h00	08h30-10h00	10h30-12h00	08h30-10h00	10h30-12h00	08h30-10h00	10h30-12h00	08h30-10h00	10h30-12h00
2 LI:SARI+DRG	Réseaux informatiques des communications Industrielles	Traitement numérique du signal	Robotique	Programmation assembleur	Automates programmables avancés	Programmation LabVIEW	Capteur et actionneur	Asservissement et régulation	***	***
Enseignant(e)	TROUDI Issam	HAMMAMI Amor	MEZGHANNI Neila	GMIDEN Mohamed Hedi	JEBRI Wiem	Hamidi Fayçel	THABET Assem	ABDELKRIM Nouceyba	***	***

*Calendrier des examens * Session Principale***
Semestre 2

	Lundi le 08/05/2023		Mardi le 09/05/2023		Mercredi le 10/05/2023		Jeudi le 11/05/2023		Vendredi le 12/05/2023	
Classe	08h30-10h00	10h30-12h00	08h30-10h00	10h30-12h00	08h30-10h00	10h30-12h00	08h30-10h00	10h30-12h00	08h30-10h00	10h30-12h00
2 LI:EI	Systèmes des télécommunications	Traitement numérique du signal	Robotique	Programmation assembleur	Modélisation et identification	Programmation LabVIEW basique	Capteur et actionneur	Asservissement et régulation	***	***
Enseignant(e)	HAMMAMI Amor	HAMMAMI Amor	MEZGHANNI Neila	GMIDEN Mohamed Hedi	Salhi Houda	EI HARABI Rafika	THABET Assem	BEDOUI Saïda	***	***

*Calendrier des examens*Session Principale**
Semestre 2

	Lundi le 08/05/2023		Mardi le 09/05/2023		Mercredi le 10/05/2023		Jeudi le 11/05/2023		Vendredi le 12/05/2023	
Classe	08h30-10h00	10h30-12h00	08h30-10h00	10h30-12h00	08h30-10h00	10h30-12h00	08h30-10h00	10h30-12h00	08h30-10h00	10h30-12h00
2 LI:EER	Réseau de transport des énergies industrielles	Traitement numérique du signal	Electrotechnique 1	Programmation assembleur	Production de l'énergie électronique	Electronique de puissance 1	Capteur et actionneur	Asservissement et régulation	***	***
Enseignant(e)	Ben ammar Majed	HAMMAMI Amor	RABHI Rabeab	GMIDEN Mohamed Hedi	Ben ammar Majed	KETATA Dalel	THABET Assem	Salhi Houda	***	***

Calendrier des examens Session Principale **
Semestre 2

	Lundi le 08/05/2023		Mardi le 09/05/2023		Mercredi le 10/05/2023		Jeudi le 11/05/2023		Vendredi le 12/05/2023	
Classe	08h30-10h00	10h30-12h00	08h30-10h00	10h30-12h00	08h30-10h00	10h30-12h00	08h30-10h00	10h30-12h00	08h30-10h00	10h30-12h00
2 LI:MI	Maitrise et transport de l'énergie	***	Electrotechnique	***	Energie renouvelable	Electronique de Puissance	CND	Gestion de production	***	***
Enseignant(e)	Ben ammar Majed	***	RABHI Rabeb	***	Zouaoui Ahlem	KETATA Dalel	DHIB Zina	HASSNI Marwa	***	***

Calendrier des Examens Session Principale **
Semestre 2

	Lundi le 08/05/2023		Mardi le 09/05/2023		Mercredi le 10/05/2023		Jeudi le 11/05/2023		Vendredi le 12/05/2023	
Classe	08h30-10h00	10h30-12h00	08h30-10h00	10h30-12h00	08h30-10h00	10h30-12h00	08h30-10h00	10h30-12h00	08h30-10h00	10h30-12h00
2 LI:HYDRO	***	Biologie de l'eau	Electrotechnique 2	Maintenance d'une station de dessalement	Les Unités d'une station de dessalement	Electronique de Puissance 2	Analyse vibratoire et diagnostic	Chimie de l'eau	***	***
Enseignant(e)	***	GUAID Faycal	BEN YOUSSEF Fatma	GUAID Faycal	Jradi Rania	Bensalem Yemna	BOUSLAMA Marwa	Jradi Rania	***	***

*Calendrier des examens * Session Principale **
Semestre 2

	Lundi le 08/05/2023		Mardi le 09/05/2023		Mercredi le 10/05/2023		Jeudi le 11/05/2023		Vendredi le 12/05/2023	
Classe	08h30-10h00	10h30-12h00	08h30-10h00	10h30-12h00	08h30-10h00	10h30-12h00	08h30-10h00	10h30-12h00	08h30-10h00	10h30-12h00
2 LI:SMC+DRG	Maintenance pratique	Contrôle qualité et sécurité industrielle	Gestion de production	Procédé de soudage	Conception et dimensionnement d'ouvrage chaudronnés	Mise en œuvre d'ouvrages chaudronnés	FAO	***	***	***
Enseignant(e)	GHAHBICHE Ibtissem	Nawel BOUHAMED	Lotfi wahabi	ISSAOUI Mansour	Masmoudi Narjes	KHALIL Walid	MSADAK Elbechir	***	***	***

*Calendrier des examens * Session Principale **
Semestre 2

	Lundi le 08/05/2023		Mardi le 09/05/2023		Mercredi le 10/05/2023		Jeudi le 11/05/2023		Vendredi le 12/05/2023	
Classe	08h30-10h00	10h30-12h00	08h30-10h00	10h30-12h00	08h30-10h00	10h30-12h00	08h30-10h00	10h30-12h00	08h30-10h00	10h30-12h00
2 LI:CFM	Analyse fonctionnelle	Contrôle qualité	Systèmes hydraulique et pneumatiques	Production Par CN 1	Ingénierie système	Métrieologie tridimensionnelle	CND	Système thermique	***	***
Enseignant(e)	TRABELSI Hassen	Nawel BOUHAMED	BOUABIDI Abdallah	MSADAK Elbechir	SOUAISSA Khaled	KHALIL Walid	DHIB Zina	Netta Ridha	***	***