



EMPLOI DU TEMPS DE : *Première année Cycle de Formation Ingénieur en Génie Electrique-Automatique*

Semaine

13

Date : du 14/04/2025 au 19/04/2025

	Séance 1 08:10-09:40	P1	Séance 2 09:50-11:20	P2	Séance 3 11:30-13:00	P3	Séance 4 14:00-15:30	P4	Séance 5 15:40-17:10
Lundi	Abdelkader Taleb - Analyse de processus (Cours) S-2		Abdelkader Taleb - Analyse de processus (TD) S-2		Anouar Ben abdenmour - Prog orienté objet (TP) S-2		Hajer Touil - Math ii (Cours) S-8		Hajer Touil - Math ii (TD) S-8
Mardi	Abdelkader Taleb - Commande séquentielle à base d' api (TP) S-2		Abdelkader Taleb - Commande séquentielle à base d' api (TD) S-2		Jihene Jaouadi - Gestion industrielle (TD) S-8		Mehdi Dhaoui - Réseaux électriques ii (Cours) S-2		Mehdi Dhaoui - Réseaux électriques ii (TD) S-2
Mercredi	Lassad Tayari - Introduction aux systèmes embarqués (Cours) S-2		Lassad Tayari - Introduction aux systèmes embarqués (TD) S-2		Anouar Ben abdenmour - Prog orienté objet (Cours) S-2		Abdelkader Taleb - Electronique numérique (TP) S-2		Abdelkader Taleb - Electronique numérique (TP) S-2
Jeudi	Hanen Najjar - Prob & stat/Proba et stat (Cours) S-8		Hanen Najjar - Prob & stat/Proba et stat (TD) S-8				Anis Massaoud - Système linéaire échantillonné (Cours) S-2		Anis Massaoud - Système linéaire échantillonné (TD) S-2
Vendredi	Rabeb Hamrouni - Anglais ii (TD) S-8		Mohamed owais Kabaou - Electronique numérique (Cours) S-2		Mohamed owais Kabaou - Electronique numérique (TD) S-2		Aymen Flah - Convertisseurs à sortie continu (Cours) S-2		Aymen Flah - Convertisseurs à sortie continu (TP) S-2
Samedi	<b>TP Convertisseur à sortie continu à l'ISET de Gabes</b> 9h----→12h 13h----→16h								



EMPLOI DU TEMPS DE : *Deuxième année Cycle de Formation Ingénieur en Génie Electrique-Automatique*

Semaine

**13**

Date : du 14/04/2025 au 19/04/2025

	Séance 1 08:10-09:40	P1	Séance 2 09:50-11:20	P2	Séance 3 11:30-13:00	P3	Séance 4 14:00-15:30	P4	Séance 5 15:40-17:10
Lundi	Houda Ben mansour - Technique d'interfaçage (Cours) S-9		Jihene Jaouadi - Leadership & commu (TD) S-9		Houda Ben mansour - Technique d'interfaçage (TP) S-9		Anis Massaoud - Tech simulation n (Cours) S-9		Anis Massaoud - Tech simulation n (TP) S-9
Mardi	Lassad Tayari - Sys log prog (Cours) S-9		Lassad Tayari - Sys log prog (TP) S-9		Anouar Ben abdenmour - Base de données (TP) S-9		Anis Massaoud - Syhr regulateur a/n (Cours) S-9		Anis Massaoud - Syhr regulateur a/n (TP) S-9
Mercredi			Ilhem Kilani - Commande optimale (Cours) S-9		Ilhem Kilani - Commande optimale (TD) S-9		Houda Ben mansour - Microcontrolleur (TP) S-9		Houda Ben mansour - Microcontrolleur (TD) S-9
Jeudi	Rabeb Hamrouni - Anglais4/Anglais 4 (TD) S- 4		Aymen Flah - Ac machine (TP) S-9		Aymen Flah - Ac machine (Cours) S-9		Mohamed owais Kabaou - Traitement d'image et vision par ordinateur (Cours) S-9		Mohamed owais Kabaou - Traitement d'image et vision par ordinateur (TP) S-9
Vendredi	Lassad Tayari - Sys eploi embarqué (Cours) S-9		Lassad Tayari - Sys eploi embarqué (TP) S-9		Hajer Ben fraj - Ia (TP) S- 9		Amina Challoufi - Snl (Cours) S-9		Amina Challoufi - Snl (TD) S-9
Samedi	<b>TP Machine à courant alternatif à l'ISET de Gabes</b> <b>9h----→12h</b> <b>13----→16h</b>								