



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

**Semaine**

**6**

**Date : du 14/10/2024 au 19/10/2024**

	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
<b>Lundi</b>	Jihene Jaouadi - Init econo & gestion/Initiation eco et gestion (TD) S-10		Rabeb Hamrouni - Angli i/Anglais i (TD) S-10		Hajer Touil - Math av/Math i (Cours) S-10		Houda Ben mansour - Mesure & inst (Cours) S-11		Houda Ben mansour - Mesure & inst (TP) S-11
<b>Mardi</b>			Mehdi Dhaoui - Reseaux elec i (Cours) S-11		Mehdi Dhaoui - Reseaux elec i (Cours) S-11		Anouar Ben abdenmour - Algo & prog/Info i (TP) S-10		Anouar Ben abdenmour - Algo & prog/Info i (Cours) S-10
<b>Mercredi</b>	Hanen Najjar - Analyse/Analyse numérique (Cours) S-10		Hanen Najjar - Analyse/Analyse numérique (TD) S-10		Hajer Touil - Math av/Math i (TD) S-10				
<b>Jeudi</b>	Aymen Flah - Dc machine (Cours) S-11		Aymen Flah - Dc machine (TP) S-11		Jihene Jaouadi - Commu skills/Technique de communication i (TD) S-10		Anis Massaoud - Sys lin continu (Cours) S-11		Anis Massaoud - Sys lin continu (TD) S-11
<b>Vendredi</b>	Mehdi Dhaoui - Elect indus (Cours) S-11		Mehdi Dhaoui - Elect indus (TP) S-11						
<b>Samedi</b>	Travaux Pratiques Réseaux Electriques I à l'ISET de Gabès 9 h à 12h								



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

**Semaine**

**6**

**Date : du 14/10/2024 au 19/10/2024**

	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
<b>Lundi</b>	Houda Ben mansour - Microp (Cours) S-3		Houda Ben mansour - Microp (TP) S-3				Anis Massaoud - Filtarge opt (Cours) S-3		Anis Massaoud - Filtarge opt (TD) S-3
<b>Mardi</b>	Hanen Najjar - Rech opé & opt/Ro (Cours) S-3		Hanen Najjar - Rech opé & opt/Ro (TD) S-3		Faten Chibani - Resol prob& prise deci (TD) S-3		Houda Ben mansour - Prog av (Cours) S-3		Houda Ben mansour - Prog av (TP) S-3
<b>Mercredi</b>	Montassar Lahouli - Acquistion & trans des données (Cours) S-3		Montassar Lahouli - Acquistion & trans des données (TD) S-3						
<b>Jeudi</b>					Faten Chibani - Management de la qualité (TD) S-3				
<b>Vendredi</b>	Aymen Flah - Ac convert (Cours) S-3		Aymen Flah - Ac convert (TD) S-3		Rabeb Hamrouni - Anglais 3 (TD) S-3		Mehdi Dhaoui - Elect commutation (Cours) S-3		Mehdi Dhaoui - Elect commutation (Cours) S-3
<b>Samedi</b>	Travaux Pratiques Réseaux Electriques I à l'ISET de Gabès 9 h à 12h								



**EMPLOI DU TEMPS DE :** *Troisième année Cycle de Formation Ingénieur en Génie Electrique*

**Semaine**

**6**

**Date : du 14/10/2024 au 19/10/2024**

	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
<b>Lundi</b>	Ilhem Kilani - Sys multivariable (Cours) S-5		Ilhem Kilani - Sys multivariable (TD) S-5		Ilhem Kilani - Commande optimale (Cours) S-5		Rabeb Hamrouni - Certif b2/Préparation certif b2 (TD) S-5		
<b>Mardi</b>	Houda Ben mansour - Réseux & communicatio se (Cours) S-5		Houda Ben mansour - Réseux & communicatio se (TD) S-5		Jihene Jaouadi - Droit de travail (TD) S-5		Anis Massaoud - Technique de mise en œuvre de commande(Cours) S-5		Anis Massaoud - Technique de mise en œuvre de commande (TP) S-5
<b>Mercredi</b>	Lassad Tayari - lot (Cours) S-5		Lassad Tayari - lot (TP) S-5		Jihene Jaouadi - Comp start-up/Mini projet création entrep (TD) S-5		Industrie 4.0 Guizani A.		
<b>Jeudi</b>	Mongi Laribi - Ener renouvelables (Cours) S-5		Mongi Laribi - Ener renouvelables (TP) S-5				Mehdi Dhaoui - Comm machine (Cours) S-5		Mehdi Dhaoui - Comm machine (TD) S-5
<b>Vendredi</b>	Lassad Tayari - Sys temps reel (Cours) S-5		Lassad Tayari - Sys temps reel (TP) S-5		Hajer Ben fraj - la (Cours) S-5		Flah A. Architecture et composition des véhicules électriques S-5		
<b>Samedi</b>	Travaux Pratiques Automates Programmables à l'ISET de Gabès 9 h à 12h								