



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

**Semaine**

**15**

**Date : du 08/12/2025 au 13/12/2025**

	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
<b>Lundi</b>	Jihene Jaouadi - Init econo & gestion/Initiation eco et gestion (TD) S-11		Hajer Touil - Math av/Math i (Cours) S-11		Hajer Touil - Math av/Math i (TD) S-3		Mohamed owais Kabaou - Elect analogique (Cours) S-3		
<b>Mardi</b>	Mongi Laribi - Elect indus (Cours) S-3		Mongi Laribi - Elect indus (Cours) S-3		Mohamed owais Kabaou - Elect analogique (TD) S-1		Anouar Ben abdenmour - Algo & prog/Info i (TP) S-A		Anouar Ben abdenmour - Algo & prog/Info i (TP) LAB2-GI
<b>Mercredi</b>	Hanen Najjar - Analyse/Analyse numérique (TP) S-A		Hanen Najjar - Analyse/Analyse numérique (TD) S-11		Jihene Jaouadi - Commu skills/Technique de communication i (TD) S-11				
<b>Jeudi</b>					Rabeb Hamrouni - Angl i/Anglais i (TD) S-11		Anis Massaoud - Sys lin continu (TP) LAB1-GI		Anis Massaoud - Sys lin continu (TD) S-11
<b>Vendredi</b>			Ilhem Kilani - Mesure & inst (Cours) S-11				Aymen Flah - Dc machine (Cours) S-1		Aymen Flah - Dc machine (TD) S-3
<b>Samedi</b>	Abdelkader Taleb - Elect analogique (TP) S-11		Abdelkader Taleb - Elect analogique (TP) LAB2-GI		Abdelkader Taleb - Elect analogique (TP) LAB2-GEA				



**Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique**  
**Ecole Supérieure des Sciences Appliquées et de la Technologie Privée de Gabès**

**Année Universitaire : 2025-2026 Semestre : 1**

Réf : ENR-SCO-05

Indice : 02

Date : 21/09/2023

Page : 1/1

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

**Semaine**  
**15**

**Date : du 08/12/2025 au 13/12/2025**

	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
<b>Lundi</b>	Mohamed owais Kabaou - Trait signal (Cours) LAB1-GI		Mohamed owais Kabaou - Trait signal (TP) LAB1-GI		Faten Chibani - Management de la qualité (TD) LAB1-GI		Anis Massaoud - Filtarge opt (Cours) LAB1-GI		Anis Massaoud - Filtarge opt (TD) S-1
<b>Mardi</b>	Hanen Najjar - Rech opé & opt/Ro (TP) LAB1-GI		Hanen Najjar - Rech opé & opt/Ro (Cours) LAB1-GI				Houda Ben mansour - Microp (TD) LAB1-GI		Houda Ben mansour - Microp (TP) LAB1-GI
<b>Mercredi</b>	Montassar Lahouli - Acquisition & trans des données (Cours) LAB1-GI		Montassar Lahouli - Acquisition & trans des données (TD) S-2		Faten Chibani - Resol prob& prise deci (TD) LAB1-GI				Rabeb Hamrouni - Anglais 3 (TD) LAB1-GI
<b>Jeudi</b>							Aymen Flah - Ac convert (Cours) S-1		Aymen Flah - Ac convert (TD) S-1
<b>Vendredi</b>	Houda Ben mansour - Prog av (Cours) LAB1-GI		Houda Ben mansour - Prog av (TP) LAB1-GI		Rabeb Hamrouni - Anglais 3 (TD) LAB1-GI		Mehdi Dhaoui - Elect commutation (Cours) LAB1 -GI		Mehdi Dhaoui - Elect commutation (TD) LAB1-GI
<b>Samedi</b>									



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

**Semaine**  
**15**

**Date : du 08/12/2025 au 13/12/2025**

	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
<b>Lundi</b>			Ilhem Kilani - Sys multivariable (TD) LAB1-GEA		Ilhem Kilani - Projet tut ix (TP) LAB1-GEA				
<b>Mardi</b>	Houda Ben mansour - Réseux & communicatio se (TP) LAB1-GEA		Houda Ben mansour - Réseux & communicatio se (TD) LAB1-GEA		Rabeb Hamrouni - Certif b2/Préparation certif b2 (TD) LAB1-GEA		Anis Massaoud - Com robuste (Cours) LAB1-GEA		Anis Massaoud - Com robuste (TP) LAB1-GEA
<b>Mercredi</b>	Jihene Jaouadi - Droit de travail (TD) S-3		Aymen Flah - Arch vehicule elec (Cours) LAB1-GEA		Aymen Flah - Arch vehicule elec (TD) LAB1-GEA		Lassad Tayari - Sys temps reel (Cours) LAB1-GEA		Lassad Tayari - Sys temps reel (TP) LAB1-GEA
<b>Jeudi</b>	Jihene Jaouadi - Droit de travail (TD) S-7		Mongi Laribi - Ener renouvelables (Cours) LAB1-GEA		Mongi Laribi - Ener renouvelables (Cours) LAB1-GEA		Mehdi Dhaoui - Comm machine (Cours) LAB1-GEA		Mehdi Dhaoui - Comm machine (TD) LAB1-GEA
<b>Vendredi</b>	Mehdi Dhaoui - Réseaux intell (Cours) LAB1-GEA		Mehdi Dhaoui - Réseaux intell (Cours) LAB1-GEA				Lassad Tayari - lot (Cours) LAB1-GEA		Lassad Tayari - lot (TP) LAB1-GEA
<b>Samedi</b>									