



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

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>			Rabeb Hamrouni - Anglais 1 (TD) S-4		Jihene Jaouadi - Initiation eco (TD) S-4		Anouar Ben abdennour - Algo 1 & 2 (c) (Cours) S-4		Anouar Ben abdennour - Algo 1 & 2 (c) (TD) S-4
<b>Mardi</b>	Mohamed owais Kabaou - Traitement du signal (TD) S-4		Mohamed owais Kabaou - Traitement du signal (TD) S-4				Hanen Najjar - Analyse numérique (Cours) S-4		Hanen Najjar - Analyse numérique (TD) S-4
<b>Mercredi</b>							Montassar Lahouli - Technologie de transmission (Cours) S-4		Montassar Lahouli - Technologie de transmission (TD) S-4
<b>Jeudi</b>	Hajer Touil - Math 1 (Cours) S-4		Hajer Touil - Math 1 (TD) S-4						
<b>Vendredi</b>	Mohamed Nasr - Linux (Cours) S-4		Mohamed Nasr - Linux (TD) S-4				Anouar Ben abdennour - Algo 1 & 2 (c) (TP) S-4		Anouar Ben abdennour - Algo 1 & 2 (c) (TP) S-4
<b>Samedi</b>	Mohamed owais Kabaou - Traitement du signal (TD) S-4		Mohamed owais Kabaou - Théorie information (TD) S- 4		Mohamed owais Kabaou - Théorie information (Cours) S-4				



**EMPLOI DU TEMPS DE :** *Deuxième année Cycle de Formation Ingénieur en Génie Informatique option : Génie Logiciels*

**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>	Rabeb Hamrouni - Anglais 3 (TD) S-2		Montassar Lahouli - Conception de réseaux (ccna2) (Cours) S-2		Montassar Lahouli - Conception de réseaux (ccna2) (Cours) S-2		Nihel Sahli - Bd avancée (Cours) S-2		Nihel Sahli - Bd avancée (TP) LAB2-GEA
<b>Mardi</b>			Faten Chibani - Management de la qualité/Management de la qualité (TD) S-2		Faten Chibani - Method problem solving (TD) S-2		Mohamed Nasr - Linux avancé (Cours) S-2		Mohamed Nasr - Linux avancé (TP) S-2
<b>Mercredi</b>	Houda Ben mansour - C embarquées/C embarqué (Cours) S-2		Houda Ben mansour - C embarquées/C embarqué (TP) LAB2-GEA				Haifa Hchaichi - Python (TP) S-2		Haifa Hchaichi - Python (TP) S-2
<b>Jeudi</b>			Nihel Sahli - Méthodologie de conception (Cours) S-2		Nihel Sahli - Méthodologie de conception (TD) S-2		Nadia Ghaibi - Développement web (TP) S-2		Nadia Ghaibi - Développement web (TP) S-2
<b>Vendredi</b>							Nadia Ghaibi - Développement web (TP) S-2		Nadia Ghaibi - Développement web (TP) S-2
<b>Samedi</b>	Nihel Sahli - Génie logiciel (TP) LAB1-GI		Nihel Sahli - Génie logiciel (Cours) S-1						



**EMPLOI DU TEMPS DE :** *Deuxième année Cycle de Formation Ingénieur en Génie Informatique option : Génie Réseaux et Télécommunications*

**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>	Rabeb Hamrouni - Anglais 3 (TD) S-2		Montassar Lahouli - Conception de réseaux (ccna2) (Cours) S-2		Montassar Lahouli - Conception de réseaux (ccna2) (Cours) S-2				
<b>Mardi</b>			Faten Chibani - Management de la qualité/Management de la qualité (TD) S-2		Faten Chibani - Method problem solving (TD) S-2		Mohamed Nasr - Linux avancé (Cours) S-2		Mohamed Nasr - Linux avancé (TP) S-2
<b>Mercredi</b>	Houda Ben mansour - C embarquées/C embarqué (Cours) S-2		Houda Ben mansour - C embarquées/C embarqué (TP) LAB2-GEA				Haifa Hchaichi - Python (TP) S-2		Haifa Hchaichi - Python (TP) S-2
<b>Jeudi</b>			Nihel Sahli - Méthodologie de conception (Cours) S-2		Nihel Sahli - Méthodologie de conception (TD) S-2		Nadia Ghaibi - Développement web (TP) S-2		Nadia Ghaibi - Développement web (TP) S-2
<b>Vendredi</b>							Nadia Ghaibi - Développement web (TP) S-2		Nadia Ghaibi - Développement web (TP) S-2
<b>Samedi</b>	Montassar Lahouli - Transmission analogique et numérique (Cours) S-1		Montassar Lahouli - Transmission analogique et numérique (TP) S-2		Montassar Lahouli - Propagation et antenne (Cours) S-1				



**EMPLOI DU TEMPS DE :** *Troisième année Cycle de Formation Ingénieur en Génie Informatique option : Génie Logiciels*

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 - Droit du travail (TD) Amphi		Rabeb Hamrouni - Anglais b2 (TD) Amphi				
<b>Mardi</b>			Mohamed Nasr - lot (TP) Amphi		Mohamed Nasr - lot (TP) Amphi		Chaker Ben mahmoud - Outil de développement formel (TP) Amphi		Chaker Ben mahmoud - Outil de développement formel (TP) Amphi
<b>Mercredi</b>							Chaker Ben mahmoud - Ingénierie de la connaissance (Cours) Amphi		Chaker Ben mahmoud - Ingénierie de la connaissance (TP) Amphi
<b>Jeudi</b>							Mohamed Nasr - Cloud computing (TP) Amphi		Mohamed Nasr - Cloud computing (TP) Amphi
<b>Vendredi</b>	Hssan Hchicha - Systèmes répartis (TP) Amphi		Hssan Hchicha - Systèmes répartis (TP) Amphi		Hssan Hchicha - Systèmes répartis (TP) Amphi		Hssan Hchicha - Systèmes répartis (Cours) Amphi		Hssan Hchicha - Systèmes répartis (Cours) Amphi
<b>Samedi</b>	Hssan Hchicha - Systèmes répartis (Cours) Amphi		Hssan Hchicha - Systèmes répartis (TP) Amphi		Hssan Hchicha - Systèmes répartis (Cours) Amphi				



**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 :** *Troisième année Cycle de Formation Ingénieur en Génie Informatique option : Génie Réseaux et Télécommunications*

**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>	Montassar Lahouli - Réseaux optiques (Cours) S-12		Jihene Jaouadi - Droit du travail (TD) Amphi		Rabeb Hamrouni - Anglais b2 (TD) Amphi		Montassar Lahouli - Réseaux optiques (TD) S-12		Montassar Lahouli - Réseaux mobiles 2 (Cours) S-12
<b>Mardi</b>			Mohamed Nasr - lot (TP) Amphi		Mohamed Nasr - lot (TP) Amphi		Sarra Jebri - Planification des réseaux et métrologie (Cours) S-12		Sarra Jebri - Planification des réseaux et métrologie (TP) LAB2-GEA
<b>Mercredi</b>	Hajer Ben fraj - Réseaux de capteurs (Cours) S-12		Hajer Ben fraj - Réseaux de capteurs (TD) S-12		Montassar Lahouli - Réseaux mobiles 2 (Cours) S-12		Sarra Jebri - Préparation à la certification huawei (TP) LAB2-GI		Sarra Jebri - Préparation à la certification huawei (TP) LAB2-GEA
<b>Jeudi</b>	Hajer Ben fraj - Qos et communication sans fil (Cours) S-12		Hajer Ben fraj - Qos et communication sans fil (Cours) S-12		Hajer Ben fraj - Réseaux de capteurs (TP) LAB2-GEA		Mohamed Nasr - Cloud computing (TP) Amphi		Mohamed Nasr - Cloud computing (TP) Amphi
<b>Vendredi</b>									
<b>Samedi</b>	Sarra Jebri - Préparation à la certification huawei (TP) LAB2-GEA		Sarra Jebri - Préparation à la certification huawei (TP) LAB2-GEA						