

Département : Génie électrique

EMPLOI DU TEMPS

2025/2026

FI – GECSI – 1^{ère} Année, Semestre 1 (Provisoire)

	8h 30 – 10h 00	10h 10 - 11h 40	11h 50 - 13h 20	14h 50 - 16h 20	16h 30 -18h 00
Lundi	Systèmes à microprocesseurs (50) (21-9-12-2)* -M- M. RAIHANI Salle : 10			Thermodynamique (25) (15-8-0-2)* -M- M. EL AOUANI Salle : 10	Mécanique des solides (25) (15-8-0-2)* -M- M. ACHOUYAB Salle : 10
Mardi	Analyse numérique(25) (14-9-0-2)* -M- M. TADLAOUI Salle : 10	Algèbre linéaire (25) – (14-9-0-2)* M- M. TADLAOUI Salle : 10	TD AN /Alg M. TADLAOUI Salle : 10	TEC en Langue Française 1 (24) (10-10-0-4)* -M- Mme ILYASS Salle : 10	Communication and study skills in English (24) (10-10-0-4)* -M- M. Salle : 10
Mercredi	Fonct. Electroniques et Chaines d'acquisition (25) (11-6-6-2)* -M- (S1 -S6) M. RAFIK Salle : 10		Capteurs et Instrumentations (25) (11-6-6-2)* -M- (S1 -S6) M. AILANE Salle : 10	Activités para-universitaires	
	Capteurs et Instrumentations (25) (11-6-6-2)* -M- (S7 -S11) M. AILANE Salle : 10		Fonct. Electroniques et Chaines d'acquisition (25) (11-6-6-2)* -M- (S7 -S11) M. RAFIK Salle : 10		
	TPs : Fonc. Elec. Analo. & Capt et Inst M. RAFIK + M. AILANE (S12 -S15)				
Jeudi	Programmation python (26) (9-6-9-2)* -M- M. MANSOURI (S1 -S6) Salle : 10		Sys. Polyphasés et Transfo. (24) (9-7-6-2)* -M- Mme NHAILA (S1 -S6) Salle : 10	TPs : Sys MicP & Sys. Poly & Algo. -M. RAIHANI + Mme NHAILA	
	Sys. Polyphasés et Transfo. (24) (9-7-6-2)* -M- Mme NHAILA (S7 -S10) Salle : 10		Programmation python (26) (9-6-9-2)* -M- M. MANSOURI (S7 -S10) Salle : 10		
	TPs Python & Sys. Polyphasés et Transformateurs M. MANSOURI + Mme NHAILA (S11-S15)				
Vendredi	Algorithmique (22) (8-6-6-2)* -M- Mme BOUSKOUR (S8 -S10) Salle : 10		Circuits électriques et magnétiques (26) (12-6-6-2)* -M- M. AILANE (S8 -S10) Salle : 10	TPs : Algorithmique et Programmation python Mme BOUSKOUR + M. MANSOURI	
	Circuits électriques et magnétiques (26) (12-6-6-2)* -M- M. AILANE (S1 -S7) Salle : 10		Algorithmique (22) (8-6-6-2)* -M- Mme BOUSKOUR (S1 -S7) Salle : 10		
	TPs Circuits électriques et magnétiques & Algorithmique M. AILANE + Mme BOUSKOUR (S11-S15)				
Samedi	Contrôles et rattrapages				

Version du 21/09/2025

Direction de la Formation

-M- : Cours Mutualisés

Département : Génie électrique

EMPLOI DU TEMPS

2025/2026

FI – GECSI – 2ème Année, Semestre 3 (Provisoire)

	8h 30 – 10h 00	10h 10 - 11h 40	11h 50 - 13h 20	14h 50 - 16h 20	16h 30 -18h 00
Lundi	Alimentations à découpage (11-9-6-2)* -M- M. CHOUKRI (S1 -S7) Salle : Amphi 3		Convertisseurs DC/AC et AC/AC (11-9-6-2)* -M- M. CHAKIR (S1 -S7) Salle : Amphi 3	TEC en langue française 2 (10-10-0-4)* Mme ILYASS Salle : 7	Communication and adaptability skills in English (10-10-0-4)* M. Salle : 7
	Convertisseurs DC/AC et AC/AC (11-9-6-2)* -M- M. CHAKIR M. CHAKIR (S8 -S11) Salle : Amphi 3		Alimentations à découpage (11-9-6-2)* -M- M. CHOUKRI (S8 -S11) Salle : Amphi 3		
	TPs : Alimentations à découpage & S Convertisseurs DC/AC et AC/AC M. CHOUKRI + M. CHAKIR (S12 -S15) Voir jeudi après-midi pour 6 heures complément				
Mardi	Théorie des graphes et applications (16-10-0-2)* -M- EN-NAIMANI Salle : Amphi 3	Processus stochastiques (16-10-0-2)* -M- EN-NAIMANI Salle : Amphi 3	TD Théorie des graphes et applications / Processus stochastiques EN-NAIMANI Salle : 8	Systèmes échantillonnés (cours ,TD) (14-6-8-2)* -M- M. AILANE Salle : Amphi 3	
Mercredi	Production et transport l'énergie électrique et protection des réseaux HT (Cours, TD) (12-5-0-2)* -M- M. ELKHAILI Salle : Amphi 3	Représentation d'état échantillonnée (cours ,TD) (14-4-8-2)* -M- M. BAHATTI Salle : Amphi 3		Activités para-universitaires	
Jeudi	Systèmes automatisés industriels (Cours et TD) (24-12-12-2)* -M- M. ZAGGAF Salle : Amphi 3			Fondements juridiques, économiques et managériaux de l'entreprise -M- (28-14-0-6)* M. NASSEF Salle : Amphi 3	
Vendredi	Étude d'équipements et installations électriques MT, BT (Cours, TD , TP) (12-5-12-2)* -M- M. ELKHAILI Salle : Amphi 3			TPs : Sys. Echant & Représentation d'état échantillonnée & Sys. Auto. Indus M. BAHATTI + M. AILANE + M. ZAGGAF	
Samedi	Contrôles et rattrapages				

Version du 21/09/2025

Direction de la Formation

-M- : Cours Mutualisés

Département : Génie électrique

EMPLOI DU TEMPS

2025/2026

FI – GECSI – 3^{ème} Année, Semestre 5 (Provisoire)

	8h 30 – 10h 00	10h 10 - 11h 40	11h 50 - 13h 20	14h 50 - 16h 20	16h 30 -18h 00
Lundi	Sûreté de fonctionnement des installations industrielles (Cours et TD) (16-7-3-2)* Mme NHAILA (S1 -S8) Salle : 9	Systèmes industriels discrets (Cours et TD) (16-7-3-2)* Mme NHAILA (S1 -S8) Salle : 9	Psychosociologie des Organisations -M- (14-12-0-2)* Mme NAIM (S9 -S16) Salle : Amphi 4	Observateurs d'état (Cours et TD) M* (14-8-4-2)* M. LAJOUAD (S1 -S8) Salle : Amphi 2	Commande et Observation des systèmes électriques (Cours et TD) M* (14-4-12-2)* M. LAJOUAD (S1 -S8) Salle : Amphi 2
	Gestion de la maintenance (16-6-10-2)* Mme. AIT EL MAALEM (S9 -S16) Salle : 9				
Mardi	Sûreté de fonctionnement des installations industrielles (Cours et TD) (16-7-3-2)* Mme NHAILA (S1 -S8) Salle : 4	Systèmes industriels discrets (Cours et TD) (16-7-3-2)* Mme NHAILA (S1 -S8) Salle : 4	TDs Sûreté de fonct / Syst indu dist Mme NHAILA (S1 -S8) Salle : 4	Systèmes multitâches et distribués (16-4-4-2)* M. ELKHAILI (S1 -S8) Salle : 4	
Mercredi	Modélisation et Flux d'énergie (Cours ,TD et TP) (14-6-6-2)* M. MANSOURI (S1 -S8) Salle : 1			Activités para-universitaires	
		Gestion de Projets (22-8-0-2)* -M- Mme CHAHM (S9 -S16) Salle : 1			
Jeudi	Qualité de l'énergie et CEM -M- (14-6-6-2)* M.CHOUKRI (S1 -S8) Salle : Amphi 2			TPs : Observateurs d'état & Commande des systèmes électriques M. LAJOUAD (S1 -S8)	
	Gestion des ressources Humaines (14-12-0-2)* Mme. BERRADA ALLAM (S9 -S16) Salle : Amphi 2		Contrôle de Gestion -M- (14-4-0-2)* M. BENHOUD (S9 -S16) Salle : Amphi 2	TPs : Gestion de maintenance Mme. AIT EL MAALEM (S9 -S16)	
Vendredi		Qualité de l'énergie et CEM -M- (14-6-6-2)* M.CHOUKRI (S1 -S8) Salle : Amphi 1		Programmation des Systèmes temps réel (14-4-10-2)* M. EL KHAILI (S1- S8) Amphi 2	
				Sûreté de fonctionnement et fiabilité (14-6-0-2)* Mme ZNAIDI (S9 -S16) Amphi 2	
Samedi	Contrôles et rattrapages				

M* : Mutualisé avec GEII 2

Version du 21/09/2025
Direction de la Formation

Département : Génie électrique

EMPLOI DU TEMPS

2025/2026

FI – GEER – 1^{ère} Année, Semestre 1 (Provisoire)

	8h 30 – 10h 00	10h 10 - 11h 40	11h 50 - 13h 20	14h 50 - 16h 20	16h 30 -18h 00
Lundi	Systèmes à microprocesseurs (50) (21-9-12-2)* -M- M. RAIHANI Salle : 10			Thermodynamique (25) (15-8-0-2)* -M- M. EL AOUANI Salle : 10	Mécanique des solides (25) (15-8-0-2)* -M- M. ACHOUYAB Salle : 10
Mardi	Analyse numérique(25) (14-9-0-2)* -M- M. TADLAOUI Salle : 10	Algèbre linéaire (25) – (14-9-0-2)* M- M. TADLAOUI Salle : 10	TD AN /Alg M. TADLAOUI Salle : 9	TEC en Lngue Française 1 (24) (10-10-0-4)* -M- Mme ILYASS Salle : 10	Communication and study skills in English (24) (10-10-0-4)* -M- M. Salle : 10
Mercredi	Fonct. Electroniques et Chaines d'acquisition (25) (11-6-6-2)* -M- M. RAFIK (S1 -S6) Salle : 10		Capteurs et Instrumentations (25) (11-6-6-2)* -M- M. AILANE (S1 -S6) Salle : 10	Activités para-universitaires	
	Capteurs et Instrumentations (25) (11-6-6-2)* -M- M. AILANE (S7 -S11) Salle : 10		Fonct. Electroniques et Chaines d'acquisition (25) (11-6-6-2)* -M- M. RAFIK (S7 -S11) Salle : 10		
	TPs : Fonc. Elec. Analo. & Capt et Inst M. RAFIK + M. AILANE (S12 -S15)				
Jeudi	Programmation python (26) (9-6-9-2)* -M- M. MANSOURI (S1 -S6)		Sys. Polyphasés et Transfo. (24) (9-7-6-2)* -M- Mme NHAILA (S1 -S6)	TPs : Sys MicP & Sys. Poly & Algo. M. RAIHANI + Mme NHAILA	
	Sys. Polyphasés et Transfo. (24) (9-7-6-2)* -M- Mme NHAILA (S7 -S10) Salle : 10		Programmation python (26) (9-6-9-2)* -M- M. MANSOURI (S7 -S10) Salle : 10		
	TPs Python & Sys. Polyphasés et Transformateurs M. AMMAR + Mme NHAILA(S11 -S15)				
Vendredi	Algorithmique (22) (8-6-6-2)* -M- Mme . BOUSKOUR (S8 -S10) Salle : 10		Circuits électriques et magnétiques (26) (12-6-6-2)* -M- M. AILANE (S8 -S10) Salle : 10	TPs : Algorithmique et Programmation python Mme BOUSKOUR + M. MANSOURI	
	Circuits électriques et magnétiques (26) (12-6-6-2)* -M- M. AILANE (S1 -S7) Salle : 10		Algorithmique (22) (8-6-6-2)* -M- Mme . BOUSKOUR (S1 -S6) Salle : 10		
	TPs Circuits électriques et magnétiques & Algorithmique M. AILANE + Mme . BOUSKOUR (S11 - S15)				
Samedi	Contrôles et rattrapages				

Version du 21/09/2025
Direction de la Formation

M* : Mutualisé avec GEI 2

Département : Génie électrique

EMPLOI DU TEMPS

2025/2026

FI – GEER – 2ème Année, Semestre 3 (Provisoire)

	8h 30 – 10h 00	10h 10 - 11h 40	11h 50 - 13h 20	14h 50 - 16h 20	16h 30 -18h 00
Lundi	Alimentations à découpage (11-9-6-2)* -M- M. CHOUKRI (S1-S7) Salle : Amphi 3		Convertisseurs DC/AC et AC/AC (11-9-6-2)* -M- M. CHAKIR (S1-S7) Salle : Amphi 3	TEC en langue française 2 (10-10-0-4)* Mme ILYASS Salle : 8	Communication and adaptability skills in English (10-10-0-4)* M. Salle : 8
	Convertisseurs DC/AC et AC/AC (11-9-6-2)* -M- M. CHAKIR M. CHAKIR (S8 - S11) Salle : Amphi 3		Alimentations à découpage (11-9-6-2)* -M- M. CHOUKRI (S8 - S11) Salle : Amphi 3		
	TPs : Alimentations à découpage & S Convertisseurs DC/AC et AC/AC M. CHOUKRI + M. CHAKIR (S12- S15) Voir jeudi après-midi pour 6 heures complément				
Mardi	Théorie des graphes et applications (16-10-0-2)* -M- EN-NAIMANI Salle : Amphi 3	Processus stochastiques (16-10-0-2)* -M- EN-NAIMANI Salle : Amphi 3	TD Théorie des graphes et applications / Processus stochastiques EN-NAIMANI Salle : 8	Systèmes échantillonnés (14-6-0-2)* -M- M. AILANE Salle : Amphi 3	
Mercredi	Production et transport l'énergie électrique et protection des réseaux HT (12-5-0-2)* -M- M. ELKHAILI Salle : Amphi 3	Représentation d'état échantillonnée (cours ,TD) (14-4-8-2)* -M- M. BAHATTI Salle : Amphi 3		Activités para-universitaires	
Jeudi	Systèmes automatisés industriels (Cours, TD, TP) (24-12-12-2)* -M- M. ZAGGAF Salle : Amphi 3			Fondements juridiques, économiques et managériaux de l'entreprise -M- (28-14-0-6)* M. NASSEF Salle : Amphi 3	
Vendredi	Étude d'équipements et installations électriques MT, BT (Cours, TD , TP) (12-5-12-2)* -M- M. ELKHAILI Amphi 3			TPs : Sys. Echant & Représentation d'état échantillonnée & Sys. Auto. Indus. & Réseaux électriques I M. BAHATTI + M. AILANE + M. ZAGGAF	
Samedi	Contrôles et rattrapages				

Version du 21/09/2025
Direction de la Formation

-M- : Cours Mutualisés

Département : Génie électrique

EMPLOI DU TEMPS

2025/2026

FI – GEER – 3^{ème} Année, Semestre 5 (Provisoire)

	8h 30 – 10h 00	10h 10 - 11h 40	11h 50 - 13h 20	14h 50 - 16h 20	16h 30 -18h 00
Lundi	Systèmes électrique hybrides et Cogénération (12-4-10-2)* M. KISSAOUI (S1-S8) Salle : 6		Psychosociologie des Organisations -M- (14-12-0-2)* Mme NAIM (S9 -S16) Salle : Amphi 4	Chaîne de Conversion Eolienne (Cours, TD) (22-14-16-2)* M. MANSOURI Salle : 6	
Mardi	Audit et Efficacité Energétique (12-4-10-2)* M. EL KHAILI (S1 – S6) Salle : 1			Chaine de conversion solaire PV (Cours, TD) (24-12-16-2)* M. EL MAGRI Salle : 1	
	Réseaux électriques II (28-14-10-2)* -M-* M. LAJOUAD (S7 -S16) Salle : 1				
Mercredi	Archi. et sécurisation des réseaux intelligents (12-4-10-2)* M. ATIFI (S1 – S8) Salle : 1			Activités para-universitaires	
	Gestion de Projets (22-8-0-2)* -M- Mme CHAHM (S9 – S16) Salle : 1				
Jeudi	Qualité de l'énergie et CEM -M- (14-6-6-2)* M.CHOUKRI (S1 -S8) Salle : Amphi 2		Contrôle de Gestion M- (14-4-0-2)* M. BENHOUD (S9 – S16) Salle : Amphi 2	Gestion des ressources Humaines (14-12-0-2)* Mme. BERRADA ALLAM (S1 – S8) Salle : 1	
				TP's Systèmes électrique hybrides et Cogénération & Chaîne de Conversion Eolienne & Chaine de conversion solaire PV & Réseaux électriques II M. KISSAOUI , M. MANSOURI & M. EL MAGRI & M. LAJOUAD	
Vendredi	Qualité de l'énergie et CEM -M- (14-6-6-2)* M.CHOUKRI (S1 -S8) Salle : Amphi 1			Audit et Efficacité Energétique (12-4-10-2)* M. EL KHAILI (S1– S6) Salle : 6	
Samedi	Contrôles et rattrapages				

Version du 21/09/2025
Direction de la Formation

M* : Mutualisé avec GESII 1

Département : Génie électrique

EMPLOI DU TEMPS

2025/2026

Master GESII – 1^{ère} Année, Semestre 1 (Provisoire)

	8h 30 – 10h 00	10h 10 - 11h 40	11h 50 - 13h 20	14h 50 - 16h 20	16h 30 -18h 00
Lundi	OUTILS ET MODELES EN SIMULATION NUMERIQUE (20-14-12-4) M. AMMAR Salle :				
Mardi	COMPETENCES CULTURELLES ET ARTISTIQUES (20-10-6-4) M. MOUSTAID (S1 -S6) Salle :			RECHERCHE OPERATIONNELLE ET OPTIMISATION (20-14-12-4)* -M- M. MESTARI Salle :	
	RESEAUX ELECTRIQUES (20-14-12-4)* -M- M. LAJOUAD (S7 -S16) Salle :				
Mercredi	ELECTRONIQUE DE PUISSANCE (10-6-14-2) M. KISSAOUI / M. CHAKIR Salle :				
Jeudi	AUTOMATIQUE ET REGULATION INDUSTRIELLE (20-14-12-4) M. BAHATTI / KISSAOUI Salle :			TP'S RESEAUX ELECTRIQUES & AUT. REG. INDS. M. LAJOUAD / M. BAHATTI / M. KISSAOUI	
Vendredi		LANGUE ETRANGERE (15-15-15-5) M. Salle :			
Samedi	Contrôles et rattrapages				

Version du 21/09/2025
Direction de la Formation

M : Cours mutualisé avec le master SDIA 1 M* : Mutualisé avec GEER 3

EMPLOI DU TEMPS

2025/2026

Master GESII – 2^{ème} Année, Semestre 3 (Provisoire)

	8h 30 – 10h 00	10h 10 - 11h 40	11h 50 - 13h 20	14h 50 - 16h 20	16h 30 -18h 00
Lundi				COMMANDE AVANCEE DES SYSTEMES ELECTROMECHANIQUES (20-4-24-4)* -M-* M. LAJOUAD <i>Salle : Amphi 2</i>	
Mardi	AUTOMATISMES INDUSTRIELS ET INDUSTRIE 4.0 (20-12-14-4)* M. ZAGGAF <i>Salle : ELN 1</i>			RESEAUX ELECTRIQUES INTELLIGENTS (24-10-12-4)* M. CHOUKRI <i>Salle : ELN 1</i>	
Mercredi	GENERATION ELECTRIQUE RENOUEVABLE (24-10-12-4)* M. ELMAGRI / M. MANSOURI <i>Salle : ELN 1</i>				
Jeudi	FONDAMENTAUX ET MODELISATION DES SYSTEMES ROBOTIQUES (10-5-0-2)* M. BAHANI (S1 – S6) <i>Salle : ELN 1</i>			MODELISATION ET COMMANDE DES MACHINES ELECTRIQUES (20-12-14-4)* M. EL MAGRI <i>Salle : ELN 1</i>	
	COMMANDE, PERCEPTION ET INTEGRATION SYSTEMES (10-5-8-2)* M. AMMAR (S7 – S15) <i>Salle : ELN 1</i>				
Vendredi				TPS AUT. IND ET INDS. 4.0/ MOD. CDE. MACHINES / CDE. PERC. INT. M. ZAGGAF/ M. EL MAGRI/ M. AMMAR	
				PROJET D'INNOVATION(6-6-36-2)* Tous les enseignants du département	
Samedi	Contrôles et rattrapages				

Version du 21/09/2025
Direction de la Formation

M : Cours mutualisé avec GEER3

M* : Mutualisé avec GECSI 3