

FACULTE DE GENIE ELECTRIQUE- DEPARTEMENT ELECTROTECHNIQUE

EMPLOI DU TEMPS MASTER 2023/2024

Licence Electrotechnique 2^{ème} année section B - SEMESTRE 2

Journée	8h	9h30	9h40	11h10	11h20	12h50	13h	14h30	14h40	16h10	
Samedi					Amphi C Electrotechnique fondamentale 2 Abdi		G1 : ELTF2 Abdi (438) G2 : MNA Amrane (440) G3 : LCS Belhoul (442) G4 : T S Dahmani (360)		G1 : MNA Amrane(438) G2 :ELTF2 Abdi (440) G3 : T S Dahmani (442) G4 : LCS Belhoul (360)		Prod. Energie Mr. Tarif 19H-20H30 (A distance)
Dimanche											
Lundi		D7 Electrotechnique Fondamentale 2 Abdi		D7 Mesures électriques et électroniques Doufene		D7 Théorie du signal. Dahmani					TCE Ouadfel 17h-18h30 (A distance)
Mardi	8h00-11h00 TP Mes. Electrique (212 NB1) Loukriz- Elmaouhab				11h00-14h00 TP Mes. Electrique (212 NB1) Elmaouhab – Chettibi			14h00-17h00 TP Mes. Electrique (212 NB1) Gueddouche – Chettibi			
	TP Logique (210 NB1) Lamara- Handis				TP Logique (210 NB1) Assouak - Lamara			TP Logique (210 NB1) Assouak - Djemaa			
	TP ELTF2 (Labo 107 NB1) Laissaoui- TAHI.- Moussaoui				TP ELTF2 (Labo 107 NB1) Laissaoui- Sedkaoui – Sebbane			TP ELTF2 (Labo 107 NB1) BENCHEIKH - moussaoui – Kheiter			
Mercredi	TP Mes. Electrique (212 NB1) Mezoued - Elmaouhab				TP Mes. Electrique (212 NB1) Doufene – Elmaouhab			TP Mes. Electrique (212 NB1) Doufene – BOUHOUNE			
	TP Logique (210 NB1) Achaibou - Lamara				TP Logique (210 NB1) Achaibou - Djemaa			TP Logique (210 NB1) Djemaa - Lamara			
	TP ELTF2 (Labo 107 NB1) Tahi- SEDKAOUI- Rekkab				TP ELTF2 (Labo 107 NB1) SEDKAOUI-MOUSSAOUI - Rekkab			TP ELTF2 (Labo 107 NB1) Bencheikh – Ouadfel -_Moussaoui			
	TP Méthodes Numérique (salle 270) Kelouaz				TP Méthodes Numérique (Salle 270) Kelouaz			TP Méthodes Numérique (Salle 270) Kelouaz			
Jeudi	G1 : T S Dahmani (451) G2 : LCS Belhoul (453) G3 : ELTF2 Abdi (455) G4 : MNA Amrane (308)	G1 : LCS Belhoul (451) G2 : T S Dahmani (453) G3 : MNA Amrane(455) G4 : ELTF2 Abdi (308)		431T Logique ombinatoire et séquentielle Belhoul		431T Méthodes numériques Amrane					Sec. Electrique HAMMOUMA 18h-19h30 (A distance)

Le Chef de Département Electrotechnique