

Emplois du temps

M1-ER

Premier semestre 2023-2024



MASTER 1-ER

A17

Unités d'enseignement	Nom et prénom	Module
UEF 1	L .BENABDELLAH	Réseaux de transport et de distribution d'énergie électrique/Cours + TD
	C. GHENNAI	Electronique de puissance avancée/Cours + TD
	H. MEBARKIA	μ -processeurs et μ -contrôleurs/Cours
UEF 2	M. CHABANE	Machines électriques approfondies/Cours + TD
	N. NAIT SAID	Méthodes numériques appliquées et optimisation/Cours + TD
UEM 1	Z ROUABEH	TP - μ -processeurs et μ -contrôleurs
	L. BENABDELLAH	TP-Réseaux de transport et de distribution d'énergie électrique
	N. SOUALHI + S HAMADA	TP-Electronique de puissance avancée
	N. NAIT	TP-Méthodes numériques appliquées et optimisation
	M CHABANE + B. ABDELHADI + M. YAKHLEF	TP-Machines électriques approfondies
UED 1	C. GHENNAI	Matériaux P.V/Cours- MOODLE
	N MEKKAOUI	Réglementation et normes des énergies renouvelables/Cours- MOODLE
UET 1	B ABDELHADI	Anglais technique et terminologie/Cours- MOODLE



Horaire	Dimanche	Lundi		Mardi	Mercredi
08h-09h30	Cours/Machines Electriques approfondies M. CHABANE A17	Cours/Electronique de puissance avancée C. GHENNAI A17		Cours/Méthodes numériques appliquées et optimisation N. NAIT Salle 224	Cours/Réseau de Transport et de distribution d'énergie électrique L. BENABDELLAH Amphi W
09h30-11h00	(TD)/Machines Electriques approfondies M. CHABANE Salle 111	(TD)/Electronique de puissance avancée C. GHENNAI Salle 118		TP/Méthodes numériques appliquées et optimisation Labo 10 N. NAIT	(TD)/Réseau de Transport et de distribution d'énergie électrique L. BENABDELLAH Amphi W
11h00-12h30		(C)/ μ -processeurs et μ -contrôleur H. MEBARKIA Salle 223			
12h30-14h00	Pause	Pause		Pause	Pause
14h00-15h30	TP/Machines Electriques approfondies B. ABDELHADI M. YAKHLEF M. CHAABANE Labo 02	TP/ μ -processeurs et μ -contrôleurs Z. ROUABEH Labo 06	TP/Electronique de puissance avancée N. SOUALHI S. HAMADA Labo 10	TD)/Méthodes numériques appliquées et optimisation N. NAIT Salle 224	TP/Réseaux de transport et de distribution d'énergie électrique L. BENABDELLAH Labo 07
15h30-17h00					

C. GHENNAI/Matériaux P.V MOODLE	N MEKKAOUI/Réglementation et normes des énergies renouvelables MOODLE	B ABDELHADI/Anglais technique et terminologie MOODLE
------------------------------------	--	---



