



(Emploi Du Temps)- Année Universitaire: 2023/2024

(Année d'étude : 2ème Année) - Parcours : Master Spécialité: Energies Renouvelables en Electrotechnique
Semestre : 03

	08H00	09H30	11H00	12H30	14H00	15H30	17H00
Dimanche	Commande des SER (Cours)- Salle: 12 GHADBANE Ismail	Applications et dimensionnement des SER (Cours)- Salle: 12	Applications et dimensionnement des SER(TD)- Salle: 12			Stockage de l'énergie et pile à combustible (Cours)- Salle: 12	TP Stockage de l'énergie et pile à LABO T. BOUCHALA
	 ???????????????????? ????????????????????			T. BOUCHALA	TP/15j -Applications et dimensionnement des SER Salle SIM04..... ????????????????????
Lundi	Commande des SER (TD) Salle: 12 GHADBANE Ismail	TP/15j-Commande des SER GHADBANE Ismail sim4	Traitement de signal (Cours)- Salle: 12 D. SAIGAA			Recherche-documentaire et conception de mémoire (Cours) Amphi: A03	Systèmes multi sources à ER (TD)- Salle: 12
						BOUDIA AISSAM ????????????????????
Mardi	Intégration des ER aux réseaux (Cours)- Salle: 12 M. MAYOUF	Capteurs et mesures dédiés aux systèmes à ER(Cours)- Salle: 12	Intégration des ER aux réseaux (TD)- Salle: 12 M. MAYOUF				
		ZEMIT					
Mercredi	TP/15j- TPO Maintenance et fiabilité zine Salle sim4	Maintenance et fiabilité des systèmes à énergies renouvelables(Cours)- Salle: 12 M Z. GHEMARI	Systèmes multi sources à ER (Cours)- Salle: 12				
		 ????????????????????				
Jeudi							