



Emploi du temps provisoire

Classe: 2^{ème} Année Master recherche REITA

Période 1 (P1) du 18-09-2023 au 28-10-2023

	8h30	10h20	10h40	11h15	12h30	13h30	15h20	15h40	16h15	17h30	
LUNDI											
MARDI						Angl scitf soft skil P1 Mme TRABELSI				A-215	
MERCREDI						Commande Intelligente P1 Mr ZAAFOURI				A-215	
						Télécommunications et IOT pour le smart Grid P2 Mr GHARSELLAOUI				A-215	
JEUDI	Traction et Véhicules Electriques		Séminaire de recherche			Systèmes à Energies Renouvelables P1					
	Mr BEN AZZA	B-002	Mme SAIDI	B-002		Smart Grid P2				A-215	
VENDREDI						Electronic puiss av & qual de W P1 Mr HASNAOUI					
						Capteurs intelligents P2 Mr MERCHERGUI				A-215	
SAMEDI	Power Sys stability and control P1 Mr BACHA					Modèles dynam mach électric P1					
	10,5 H TP Power Sys Stabl ctrl P2 Mr BACHA / 10,5 H TP Elctrn puis av P2					Commande avancée des machines électriques P2					
						Mr ABBES					A-215

Le Secrétaire Général
Riadh RIAHI



Fait à Tunis le, 18 septembre 2023
Le Directeur de département Génie Electrique
Abderrahmen ZAAFOURI