



PLANNING DES EXAMENS DE RTTRAPAGE DU PREMIER SEMESTRE POUR MASTER 2, DU 11/02/2024 jusqu'au 15/02/2024

Jours	Date	Heure	M2. AII	M2. Réseaux électriques	M2. Electromécanique
DIMANCHE	11/02/2024	08H00-09H30		Réseau électrique industriel GUEROUI+ L.2.1	
DIMANCHE	11/02/2024	9H30-11H00	Commande avancée SEBBAGH+ L.2.1		
DIMANCHE	11/02/2024	13H30-15H00		Réseaux électriques intelligents KACHI+ L1.5	Traitement de signal CHOUABIA+ L.1.4
LUNDI	12/02/2024	08H00-09H30	FPGA et programmation VHDL BABOURI+ L1.1	Stabilité et dynamique des réseaux électriques BOUDEFEL+ L1.1	
LUNDI	12/02/2024	9H30-11H00			Organisation et gestion de la maintenance industrielle DJEHALA+ L.1.1
LUNDI	12/02/2024	13H30-15H00	Techniques d'intelligence artificielle BOUDJEHEM+ L1.5	Techniques d'intelligence artificielle BOUDJEHEM+ L1.5	Techniques d'intelligence artificielle BOUDJEHEM+ L1.5
MARDI	13/02/2024	08H00-09H30		Intégration des ressources renouvelables aux Res LADJIMI+ L.2.1	
MARDI	13/02/2024	9H30-11H00			Microprocesseurs et API CHAABI+ L.1.3
MARDI	13/02/2024	13H30-15H00	Recherche documentaire et conception de mémoire REMADNIA+ L1.5	Recherche documentaire et conception de mémoire REMADNIA+ L1.5	Recherche documentaire et conception de mémoire REMADNIA+ L1.5
MERCREDI	14/02/2024	08H00-09H30	Systèmes à évènement discrets BOUCERREDJ+ L.2.3	Conduite des réseaux électriques GOUAIDIA+ L.2.3	
MERCREDI	14/02/2024	9H30-11H00			Modélisation et simulation des systèmes électromécaniques ALLELE+ L.2.5
MERCREDI	14/02/2024	13H30-15H00	Supervision industrielle KECHIDA+ L1.5		Conception Fabrication Assistée par Ordinateur CFAO FRIHI+ L1.5
JEUDI	15/02/2024	08H00-09H30		Maintenance des réseaux électriques LADJIMI+ L2.5	
JEUDI	15/02/2024	9H30-11H00			
JEUDI	15/02/2024	13H30-15H00		Techniques de haute tension KACHI+ L1.5	
SAMEDI	20/01/2024	08H30-10H00			