



PLANNING DES EXAMENS DE RATTRAPAGE (S1+S2), 2021-2022

Jours	Date	Heure	M1. Réseaux électriques	M1. Electromécanique	M1. AII
MARDI	21/06/2022	08H30-10H00	Planification des réseaux électriques GOUAIDIA+ L2.4	Thermodynamique appliquée OULDLAHCINE+ CHAABI L2.5	Programmation avancée des API NEMISSI+ L1.2B
MARDI	21/06/2022	10H30-12H00			
MARDI	21/06/2022	13H00-14H00	Compatibilité électromagnétique LADJIMI+ L2.4	Exploitation des Energies Renouvelables LEMZADMI+ L2.5	Sûreté de fonctionnement KECHIDA+ L1.2B
MERCREDI	22/06/2022	08H30-10H00	Modélisation et optimisation des réseaux électriques GOUAIDIA+ L2.4	Commande hydraulique et pneumatique FRIOUI+ L2.5	Systèmes Embarqués et systèmes temps réels MOUSSAOUI+ L1.2B
MERCREDI	22/06/2022	10H30-12H00			
MERCREDI	22/06/2022	13H00-14H00	Ethique, déontologie et propriété intellectuelle AOUASSA+ L2.4	Ethique, déontologie et propriété intellectuelle LEMZADMI+ L2.4	Ethique déontologie et propriété intellectuelle MOUSSAOUI+ L2.4
JEUDI	23/06/2022	08H30-10H00	Commande des systèmes électro-énergétiques BOULOUIH+ L2.4	Commande des machines électriques BOUDEFEL+ L2.4	Electronique Appliquée BOUBIDI+ L1.2B
JEUDI	23/06/2022	10H30-12H00			
JEUDI	23/06/2022	13H00-14H00	Techniques de protection des réseaux électriques BELOUCIF+ L2.4	Systèmes asservis LOUCIF+ L2.5	Conception orientée objet BENZELTOU+ L1.2B
SAMDI	25/06/2022	08H30-10H00	Propagation des ondes électriques sur le réseau d'énergie LADJIMI+ L2.4	Mécanique des fluides appliquée BENSOUILAH+ L2.5	Systèmes non linéaires SEBBAGH+ L1.2B
SAMDI	25/06/2022	10H30-12H00			
SAMDI	25/06/2022	13H00-14H00	Production centralisée et décentralisée LADJIMI+ L2.4	Méthodes numériques appliquées MOUSSAOUI+ L2.5	Traitement d'images et Vision BOUCHENE+ L1.2B
DIMANCHE	26/06/2022	08H30-10H00	Electronique de puissance avancée FERAGA+ L2.4	Electronique de puissance avancée LEMZADMI+ L2.4	ASSOCIATION CONVERTISSEUR MACHINES BOUCHELKHA+ L1.2b
DIMANCHE	26/06/2022	10H30-12H00			
DIMANCHE	26/06/2022	13H00-14H00	ENERGIES RENOUVELABLES REMADNIA+ L2.4	Réseaux électriques industriels GUEROUI+ L2.5	Vision Intelligente BOUALLEG+ L1.2b
LUNDI	27/06/2022	08H30-10H00	MACHINES ELECTRIQUES APPROFONDIES BOULOUIH+ L2.4	Modélisation et simulation des machines électriques TOUAHRI+ L2.5	SYSTEMES LINEAIRES MULTIVARIABLES KECHIDA+ L1.2b
LUNDI	27/06/2022	10H30-12H00			
LUNDI	27/06/2022	13H00-14H00	ANGLAIS TECHNIQUE et TERMINOLOGIE LEMZADMI+ L2.4	ANGLAIS TECHNIQUE et TERMINOLOGIE BELOUCIF+ L2.4	ANGLAIS TECHNIQUE et TERMINOLOGIE LEMZADMI+ L2.4
MARDI	28/06/2022	08H30-10H00	MICROPROCESSEURS ET MICROCONTROLEURS DEBECHE+ L2.4	Mécanismes industriels et transmission de puissance OUELAA+ L2.5	TRAITEMENT DU SIGNAL FISLI+ L1.2b
MARDI	28/06/2022	10H30-12H00			
MARDI	28/06/2022	13H00-14H00	MATERIAUX D'ELECTROTECHNIQUE REMADNIA+ L2.4	Froid et conditionnement d'air OULDLAHCINE+ L2.5	ROBOTIQUE LOUCIF+ L1.2b
MERCREDI	29/06/2022	08H30-10H00	RESEAX DE TRANSPORT ET DISTRIBUTION BOUDEFEL+ L2.4	Machines hydrauliques et pneumatiques BOUREZG+ L2.5	RESEAX ET PROTOCOLES DE COMMUNICATIONS BOUKACHE+ L1.2b
MERCREDI	29/06/2022	10H30-12H00			
MERCREDI	29/06/2022	13H00-14H00	METHODES NUMERIQUES APPLIQUEES MOUSSAOUI+ L2.4	Capteurs et instrumentation BOUCHELAGHEM+ L2.5	Optimisation BOUCERRREDJ+ L1.2b
JEUDI	30/06/2022	08H30-10H00		Diagnostic et surveillance AYED+ L2.5	
JEUDI	30/06/2022	10H30-12H00			
JEUDI	30/06/2022	13H00-14H00			