République Algérienne Démocratique et populaire Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

UNIVERSITE DE GUELMA Faculté des Sciences et Technologie Département de Génie Electrotechnique et Automatique



## جـــــــامعة قالمـــــــة

كليـــة العلـــوم و التكنولوجيا قسم الهندسة الإلكتروتقنية و الأوتوماتيك

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

Jours	Date	Heure	M1. Réseaux électriques	M1. Electromécanique	M1. All
MARDI	21/06/2022	08H30-10H00	Planification des réseaux électriques GOUAIDIA+ L.2.4	Thermodynamique appliquée OULDLAHOCINE+ CHAABI L.2.5	Programmation avancée des API NEMISSI+ L.1.2B
MARDI	21/06/2022	10H30-12H00	Color 1	2.2.0	List France
MARDI	21/06/2022	13H00-14H00	Compatibilité électromagnétique LADJIMI+ L.2.4	Exploitation des Energies Renouvelables LEMZADMI+ L.2.5	Sûreté de fonctionnement KECHIDA+ L.1.2B
MERCREDI	22/06/2022	08H30-10H00	Modélisation et optimisation des réseaux électriques GOUAIDIA+ L.2.4	Commande hydraulique et pneumatique FRIOUI+ L.2.5	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+ L.2.4	Ethique, déontologie et propriété intellectuelle LEMZADMI+ L.2.4	Ethique déontologie et propriété intellectuelle MOUSSAOUI+ L.2.4
JEUDI	23/06/2022	08H30-10H00	Commande des systèmes électro-énergétiques BOULOUH+ L.2.4	Commande des machines électriques BOUDEFEL+ L.2.4	Electronique Appliquée BOUBIDI+ L.1.2B
JEUDI	23/06/2022	10H30-12H00		2021	
JEUDI	23/06/2022	13H00-14H00	Techniques de protection des réseaux électriques BELOUCIF+ L.2.4	Systèmes asservis LOUCIF+ L.2.5	Conception orientée objet  BENZELTOUT+  L.1.2B
SAMDI	25/06/2022	08H30-10H00	Propagation des ondes électriques sur le réseau d'énergie LADJIMH L.2.4	Mécanique des fluides appliquée BENSOUILAH+ L.2.5	Systèmes non linéaires SEBBAGH+ L.1.2B
SAMDI	25/06/2022	10H30-12H00			
SAMDI	25/06/2022	13H00-14H00	Production centralisée et décentralisée LADJIMI+ L.2.4	Méthodes numériques appliquées MOUSSAOUI+ L.2.5	Traitement d'images et Vision  BOUCHENE+  L.1.2B
DIMANCHE	26/06/2022	08H30-10H00	Electronique de puissance avancée FERAGA+ L2.4	Electronique de puissance avancée LEMZADMI+ L2.4	ASSOCIATION CONVERTISSEUR MACHINES BOUCHELKHA+ L.1.2b
DIMANCHE	26/06/2022	10H30-12H00			
DIMANCHE	26/06/2022	13H00-14H00	ENERGIES RENOUVELABLES REMADNIA+ 12.4	Réseaux électriques industriels GUEROUI+ L2.5	Vision Intelligente BOUALLEG+ L.1.2b
LUNDI	27/06/2022	08H30-10H00	MACHINES ELECTRIQUES APPROFONDIES BOULOUH+ L2.4	Modélisation et simulation des machines électriques TOUAHRI+ L2.5	SYSTEMES LINEAIRES MULTIVARIABLES KECHIDA+ L.1.2b
LUNDI	27/06/2022	10H30-12H00			
LUNDI	27/06/2022	13H00-14H00	ANGLAIS TECHNIQUE et TERMINOLOGIE LEMZADMI+ L.2.4	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+ 12.5	TRAITEMENT DU SIGNAL FISLI+ L.1.2b
MARDI	28/06/2022	10H30-12H00			
MARDI	28/06/2022	13H00-14H00	MATERIAUX D'ELECTROTECHNIQUE REMADNIA+ 124	Froid et conditionnement d'air OULDLAHOCINE+	ROBOTIQUE LOUCIF+ L1.2b
MERCREDI	29/06/2022	08H30-10H00	RESEAUX DE TRANSPORT ET DISTRIBUTION BOUDEFEL+ L2.4	Machines hydrauliques et pneumatiques BOUREZG+ L.2.5	RESEAUX ET PROTOCOLES DE COMMUNICATIONS BOUKAACHE+ L.1.2b
MERCREDI	29/06/2022	10H30-12H00			
MERCREDI	29/06/2022	13H00-14H00	METHODES NUMERIQUES APPLIQUEES  MOUSSAOUI+ 12.4	Capteurs et instrumentation BOUCHELAGHEM+ L2.5	Optimisation BOUCERREDJ+ L.1.2b
JEUDI	30/06/2022	08H30-10H00		Diagnostique et surveillance AYED+ L.2.5	
JEUDI	30/06/2022	10H30-12H00		L.E.U	
JEUDI	30/06/2022	13H00-14H00			