



PLANNING DES EXAMENS FINAUX DU DEUXIEME SEMESTRE DU 10/05/2025 jusqu'au 24/05/2025

Jours	Date	Heure	M1. Réseaux électriques	M1. Electromécanique	M1. All
DIMANCHE	11/05/2025	08H30-10H30			
DIMANCHE	11/05/2025	11H00-13H00	Planification des réseaux électriques GOUAIDIA+ LEMZADMI L.1.4	Commande hydraulique et pneumatique FRIOUI+ BOUCHELKHA L.1.5	Systèmes non linéaires SEBBAGH+ LOUCIF L.2.4
DIMANCHE	11/05/2025	13H30-15H00			
LUNDI	12/05/2025	08H30-10H30			
LUNDI	12/05/2025	11H00-13H00	Production centralisée et décentralisée LADJIMI+ REMADNIA L.1.4	Systèmes asservis LOUCIF+ FERAGA L.1.5	Sûreté de fonctionnement KECHIDA+ BOUBIDI L.2.4
LUNDI	12/05/2025	13H30-15H00			
MARDI	13/05/2025	08H30-10H30			
MARDI	13/05/2025	11H00-13H00	Ethique, déontologie et propriété intellectuelle KACHI+ FERAGA L.1.4	Ethique déontologie et propriété intellectuelle ALLELE_vac+BOULOUEH+ MOUSSAOUI L.1.5	Ethique déontologie et propriété intellectuelle SEDRAOUI+ BOUCHELKHA L.2.4
MARDI	13/05/2025	13H30-15H00			
MERCREDI	14/05/2025	08H30-10H30			
MERCREDI	14/05/2025	11H00-13H00	Qualité de l'énergie électrique GUEROUI+ KECHIDA L.1.4	Thermodynamique appliquée OULDLAHOCINE+ BOULOUEH L.1.5	
MERCREDI	14/05/2025	13H30-15H00			
JEUDI	15/05/2025	08H30-10H30			
JEUDI	15/05/2025	11H00-13H00	Techniques de protection des réseaux électriques GUEROUI+ LEMZADMI L.1.4	Diagnostic et surveillance BENMOHAMED+ KACHI L.1.5	Systèmes Embarqués et systèmes temps réels MOUSSAOUI+ LADJIMI L.2.4
JEUDI	15/05/2025	13H30-15H00			



PLANNING DES EXAMENS FINAUX DU DEUXIEME SEMESTRE DU 10/05/2025 jusqu'au 24/05/2025

SAMEDI	17/05/2025	08H30-10H30			
SAMEDI	17/05/2025	11H00-13H00			
SAMEDI	17/05/2025	13H30-15H00			
DIMANCHE	18/05/2025	08H30-10H30			
DIMANCHE	18/05/2025	11H00-13H00	Modélisation et optimisation des réseaux électriques GOUAIDIA+ SEBBAGH L.1.4	Mécanique des fluides appliquée BENSOUILAH+ BOUDEFEL L.1.5	Electronique Appliquée BOUBIDI+ MOUSSAOUI L.2.4
DIMANCHE	18/05/2025	13H30-15H00			
LUNDI	19/05/2025	08H30-10H30			
LUNDI	19/05/2025	11H00-13H00			
LUNDI	19/05/2025	13H30-15H00			
MARDI	20/05/2025	08H30-10H30			
MARDI	20/05/2025	11H00-13H00	Commande des systèmes électro-énergétiques LOUCIF+ FETISSI L.1.4	Commande des machines électriques CHAABI+ DEBECHE L.1.5	Programmation avancée des API NEMISSI+ KACHI L.2.4
MARDI	20/05/2025	13H30-15H00			
MERCREDI	21/05/2025	08H30-10H30			
MERCREDI	21/05/2025	11H00-13H00	Compatibilité électromagnétique BABOURI+ HADDAD L.1.4	Exploitation des Energies Renouvelables LEMZADMI+ MOUSSAOUI_AIDA L.1.5	Traitement d'images et Vision CHOUABIA_vac+ CHAABI L.2.4
MERCREDI	21/05/2025	13H30-15H00			
JEUDI	22/05/2025	08H30-10H30			
JEUDI	22/05/2025	11H00-13H00	Propagation des ondes électriques sur le réseau d'énergie LADJIMI+ REMADNIA L.1.4	Méthodes numériques appliquées ELAGGOUNE+ TOUAHRI L.1.5	Conception orientée objet CHAABNA_vac+ FERAGA L.2.4
JEUDI	22/05/2025	13H30-15H00			