

Planning des examens du semestre "3" MASTER II (2024-2025)

Lieu et date	MARDI 07/01/2025	MERCREDI 08/01/2025	JEUDI 09/01/2025	LUNDI 13/01/2025	MARDI 14/01/2025	MERCREDI 15/01/2025	JEUDI 16/01/2025
MasterStructure Aéronautique SALLE 54	Mécanique de la rupture et Fatigue Mr Belhouari Mohamed 10h30- 12h00	Contrôle et dynamique de vol Mme BOULANOUAR K 08h30-10h00	Mécanique des orbitres Mr BAGHDADI M 10h30-12h00	Optimisation Mme BOULANOUAR K 08h30- 10h00	Recherche documentaire et conception de mémoire Mr Salem M 10h30-12h00	Aéroélasticité Mr BAGHDADI M 08h30-10h00	Analyse des structures 2 Mr HABIBI S 10h30-12h00
				Essais non destructifs Mr SALEM M 14h30-16h0			
Master Energetique SALLE 51	Cryogénie Mr Boucham Belhadj 10h30-12h00	Audit Energétique Mr Bouziane Ali 08h30- 10h00	Echangeurs de chaleur Bouchikhi A 10h30-12h00	Mécanique de propulsion Mr Amraoui mohamed 08h30-10h00	Optimisation Mr Younes mimoun 10h30-12h00	Recherche documentaire et conception de mémoire Mr Boucham Belhadj 08h30-10h00	Moteurs à combustion interne approfondi Mr Amraoui mohamed 10h30-12h00
				Management et risques industriels Mr Ait Kaci J 14h30- 16h00			
Master Construction mécanique SALLE 52	Mécanique de la rupture et fatigue Mr Al ajrami 10h30-12h00	Matériaux Mr Ghermaoui Ilias 08h30-10h00	Dynamique des machines tournantes Mr Reffassi kaddour 10h30-12h00	Matériaux composites Mr Belhouari M 08h30-10h00	Bureau des Méthodes Mr Merzoug mohamed 10h30-12h00	Charpente métallique Mr Djeflal 08h30-10h00	Turbomachines Mme Belbachir sadia 10h30-12h00
						Tribologie BOUNAZEF M 14h30-16h00	Systèmes et dispositifs Hydraul. et Pneum Mr BOUNAZEF M 14h30- 16h00
Master Energie renouvelable en mécanique SALLE 55	Efficacité Energétique et thermique du bâtiment Miloua Hadj 10h30-12h00	Piles à combustibles et production de l'hydrogène Mr Habibi S 08h30-10h00	Fluide de travail, Matériaux et Dispositifs de Stockage Mr LAHCEN AEK 10h30-12h00	Maintenance des systèmes à énergies renouvelables Younes mimoun 08h30-10h00	Echangeurs de chaleur Mr SAHLI 10h30-12h00	Solaire photovoltaïque et applications Bachir Bouiadjra N 08h30-10h00	Etude technico économique et gestion de projets Mr Ait Kaci 10h30-12h00
		Recherche documentaire et conception de mémoire Mr Zemri M 14h00-15h30		Techniques des transferts appliqués au séchage Mme Mecieb F,Z 14h00-15h30		Matériaux photovoltaïque Bachir Bouiadjra N 14h00-15h30	
Master Fabrication mécanique et productique SALLE 50	Mécanique de la rupture et fatigue Zouggar kamel 10h30-12h00	Usinage des surfaces gauches Mr Merzoug Mohamed 08h30-10h00	Dynamique des machines tournantes Mr Reffassi 10h30-12h00	Bureau des Méthodes Mr Mazari Mohamed 08h30-10h00	Moulage et injection plastique Mme metahri Aicha 10h30-12h00	Mecanique des Contacts Mr Bouchelarm M 08h30-10h00	Usinage à grande vitesse Mr Bounazef Mokhtar 10h30-12h00
		Plan d'expériences Mr Habibi S 14h30-16h00		Recherche documentaire et conception de mémoire Mr Mazari Mohamed 11h00-12h30			

	Recyclage des Matériaux Mme Bezzrouki mhadjia 10h30-12h00	Défauts et Déformation Plastique Fekirini hamida 10h30-12h00	Fatigue des matériaux Mr BELHOUARI M 10h30-12h00	Contrôle non destructifs Mr Zougar 08h30-10h00	Choix des matériaux Fekirini hamida 08h30-10h00	Dégradation des polymères Metahri aicha 08h30-10h00	Propriétés physiques et mécaniques des Céramiques Mme Metehri A 08h30-10h00
Master Génie des Matériaux SALLE 53	Méthodes expérimentales et contrôle des matériaux Bezzroukimhadjia 14h00-15h30			Application sur code numérique Mr BOULANOUAR A 14h30-16h00		Recherche documentaire et conception de mémoire Mr Mechab B 14h00-15h30	

Le Chef de Département

NB: Chaque enseignant doit rendre les notes dans les 5 jours qui suivent son examen