



Planning des examens de remplacement

	08h00-9h30				09h30-11h00				11h00-12h30			
	Année et spécialité	Module	Resp. du Module	Lieu	Année et spécialité	Module	Resp. du Module	Lieu	Année et spécialité	Module	Resp. du Module	Lieu
Dimanche 31/05/2026	L2 Energétique	Méthodes numériques	Bencheikh	G11	L2 Energétique	Résistance des matériaux	Chettah	A4				
	L3 Energétique	Machines frigorifiques et pompes à chaleur	Chalal	A4	L3 Energétique	Moteur à combustion interne	Karar	G11				
	3 Ing Fabrication MM	Entreprenariat et management d'entreprise	Chalal	A4	3 Ing Fabrication MM	Construction Mécanique 2	Chettah	A4				
	3 Ing Conception SSM	Mécanique des milieux continus 2	Belmouhoub	G11	3 Ing Conception SSM	Méthodes numériques et programmation 2	Chouader	G11				
	M1 Energétique	Element d'IA appliquée	Gasmi	A4	M1 Energétique	Respect des Normes et regles d'éthique	Gasmi	A4				
	4 Ing Fabrication MM	Respect des Normes et regles d'éthique	Chalal	A4				A4				
4 Ing Conception SSM	Respect des Normes et regles d'éthique	Achour	G11	4 Ing Conception SSM	Construction mécanique 2	Chettah						
Lundi 01/06/2026	L2 Energétique	Electricité industrielle	Merabet	A4				A4	L2 Energétique	Mathématique 4	Selmani	G11
	L3 Energétique	Projet prof et gestion d'entreprise	Bouneka	G11	L3 Energétique	Turbomachine 2	Maiza	G11				
	3 Ing Fabrication MM	Théorie des mécanismes	Lalaoui	A4	3 Ing Fabrication MM	Traitement thermique	Mokhtara	A4				
	3 Ing Conception SSM	Entreprenariat et management d'entreprise	Kaboub	G11	3 Ing Conception SSM	Sciences des matériaux	Mokhtara	A4				
	M1 Energétique	Méthodes des volumes finis	Founas	G11	M1 Energétique	Asservissement et régulation	Allouache	G11				
	4 Ing Fabrication MM	Corrosion et protection des surfaces	Krim	A4	4 Ing Fabrication MM	Propriété mécanique des matériaux	Krim	A4				
4 Ing Conception SSM	Modélisation des systèmes mécanique	Lalaoui	A4	4 Ing Conception SSM	Méthode des éléments finis 2	Masri	G11					
Mardi 02/06/2026	L2 Energétique	Technique d'expression et de communication	Meziane	G11	L2 Energétique	Sciences des matériaux	Mokhtara	A4				
	L3 Energétique	Energies renouvelables	Melaim	A4								
	3 Ing Fabrication MM	Diagnostic et gestion des pannes	Benyakoub	A4	3 Ing Fabrication MM	Introduction à la propriété industrielle	Hadmessaoud	A4				
	3 Ing Conception SSM	Résistance des matériaux avancée	Mahdaoui	A4	3 Ing Conception SSM	Procédés de mise en forme	Oubouzid	A4				
	M1 Energétique	Combustion	Rachedi	G11	M1 Energétique	Turbomachines Approfondies	Nedjar	A4				
	4 Ing Fabrication MM	Techniques de Soudage	Rezki	A4	4 Ing Fabrication MM	Système et dispositif Hydraulique et pneumatique	Mebarki	A4				
4 Ing Conception SSM	Maintenance industrielle	Merir	G11									
Mercredi 03/06/2026	L2 Energétique	Fabrication Mécanique	Karar	G11	L2 Energétique	Thermodynamique 2	Bouzidi	A4				
	L3 Energétique	Transfert de chaleur 2	Bouzidi	A4	L3 Energétique	Cryogénie	Djebaili	A4				
	3 Ing Fabrication MM	Moteur à combustion interne	Karar	G11	3 Ing Fabrication MM	Logistique et gestion des stocks	Bendada	G11				
	3 Ing Conception SSM	Usinage conventionnel et techniques de soudage	Belkadi	A4	3 Ing Conception SSM	Thermodynamique et conversion d'énergie	Belloum	A4				
	M1 Energétique	Séchage thermique	Djebaili	A4	M1 Energétique	Chauffage et Climatisation	Djebaili	G11				
	4 Ing Fabrication MM	Bureau des méthodes	Belkadi	A4	4 Ing Fabrication MM	Coupe des métaux 2	Bentoumi	G11				
					4 Ing Conception SSM	Transfert de chaleur	Belloum	A4				
Jeudi 04/06/2026												
	3 Ing Fabrication MM	Dynamique des structures	Ouchene	A4	3 Ing Fabrication MM	Rhéologie des matériaux	Zebiri	A4				
					M1 Energétique	Dynamique des gaz	Ziour	A4				
	4 Ing Conception SSM	Théorie et analyse des Vibrations	Allam	A4	4 Ing Fabrication MM	Elements de machines outils	Hammadi	G11				