



## Emploi du temps des Examens du Semestre 1 2025-2026 (Masters)

Spécialité	Master 2 -Structures (22 étudiants) (Salle_20)						
DATES	Mercredi 07-janv-26	Jeudi 08-janv-26	Dimanche 11-janv-26	Mardi 13-janv-26	Mercredi 14-janv-26	Jeudi 15-janv-26	Dimanche 18-janv-26
Horaire	08H30-10H30		08H30-10H30		08H30-10H30		08H00-10H30
Module	Projet structures en béton armé		Ouvrages spéciaux		Thermique du bâtiment		Plasticité et endommagement
Enseignant	M. SALLAI. B		M. BOUSAHLA. A.A		Mme CHAABANE. L.A		M. MERADJAH. M
Salle	Salle_20		Salle_20		Salle_20		Salle_20
Horaire				11H00-13H00		11H00-13H00	
Module				Béton précontraint		Génie parasismique	
Enseignant				M. ZIANE. N		M. BENZEGUIR. H	
Salle				Salle_20		Salle_20	
Horaire			13H30-15H30		13H30-15H30		
Module			Recherche documentaire et conception de mémoire		Pathologies et réhabilitation des structures		
Enseignant			M. BOURADA. F		M. TOUNSI. A		
Salle			Salle_20		Salle_20		



## Emploi du temps des Examens du Semestre 1 2025-2026 (Masters)

Spécialité	Master 2 -Géotechnique (08 étudiants) (Salle_21)						
DATES	Mercredi 07-janv-26	Jeudi 08-janv-26	Dimanche 11-janv-26	Mardi 13-janv-26	Mercredi 14-janv-26	Jeudi 15-janv-26	Dimanche 18-janv-26
Horaire	08H30-10H30		08H30-10H30		08H30-10H30		08H30-10H30
Module	Mécaniques des roches		Tunnels et ouvrages souterrains		Calcul à la rupture et analyse limite		Amélioration des sols
Enseignant	M. GHEMBAZA. M.S		M. GHEMBAZA. M.S		M. MECHAB. I		M. GHEMBAZA. M.S
Salle	Salle_21		Salle_21		Salle_21		Salle_21
Horaire		11H00-13H00		11H00-13H00		11H00-13H00	
Module		Dynamique des ouvrages géotechniques		Géotechniques Routière		Code des marchés	
Enseignant		Mme MOSTEFA KAEA. E		M.BOUREMANA. M		M. MERDACI. S	
Salle		Salle_21		Salle_21		Salle_21	
Horaire	13H30-15H30		13H30-15H30		13H30-15H30		
Module	Systèmes d'information géographique		Recherche documentaire et conception de mémoire		PGC des ouvrages géotechniques		
Enseignant	Mlle BOUTALEB. S		M. BOUNOUARA. F		M. MERDACI. S		
Salle	Salle_21		Salle_21		Salle_21		



## Emploi du temps des Examens du Semestre 1 2025-2026 (Masters)

Spécialité	Master 2 -Matériaux en Génie Civil (17 étudiants) (Salle_22)						
DATES	Mercredi 07-janv-26	Jeudi 08-janv-26	Dimanche 11-janv-26	Mardi 13-janv-26	Mercredi 14-janv-26	Jeudi 15-janv-26	Dimanche 18-janv-26
Horaire	08H30-10H30		08H30-10H30		08H30-10H30		08H30-10H30
Module	Matériaux composites		Béton précontraint		Thermique du bâtiment		Bétons innovants 2
Enseignant	M. FEKRAR. A		M. ABBAD. H		Mme CHAABANE. L.A		M. BOUNOUARA. F
Salle	Salle_22		Salle_22		Salle_22		Salle_22
Horaire		11H00-13H00		11H00-13H00		11H00-13H00	
Module		Eléments finis		Matériaux recyclés		Durabilité des matériaux	
Enseignant		M. ELMEICHE. N		M, DADOUCH. M		M. KROUR. B	
Salle		Salle_22		Salle_22		Salle_22	
Horaire	13H30-15H30		13H30-15H30				
Module	Rhéologie des matériaux		Recherche documentaire et conception de mémoire				
Enseignant	Mlle BOUTALEB. S		M. BELLIFA. H				
Salle	Salle_22		Salle_22				



## Emploi du temps des Examens du Semestre 1 2025-2026 (Masters)

Spécialité	Master 2 -Constructions Métalliques et Mixtes (06 Etudiants) (Salle_21)					
DATES	Mercredi 07-janv-26	Jeudi 08-janv-26	Dimanche 11-janv-26	Mardi 13-janv-26	Mercredi 14-janv-26	Jeudi 15-janv-26
Horaire	08H30-10H30		08H30-10H30		08H30-10H30	
Module	Ouvrages métalliques spéciaux		Béton précontraint		Analyse non linéaire des structures	
Enseignant	Mme. DRIZ. H		M. ZIDI. M		M. MECHAB. I	
Salle	Salle_21		Salle_21		Salle_21	
Horaire		11H00-13H00		11H00-13H00		11H00-13H00
Module		Bâtiments élancés		Calcul au feu des structures métalliques		Profilés formés à froid
Enseignant		M. ELMEICHE. N		M. ZIANE. N		Mme. TALEB. O
Salle		Salle_21		Salle_21		Salle_21
Horaire	13H30-15H30		13H30-15H30		13H30-15H30	
Module	Organisation et gestion des projets de construction métalliques		Recherche documentaire et conception de mémoire		Réhabilitation et Maintenance des constructions métalliques	
Enseignant	Mme. KLOUCHE. F		M. ISSAD. M,N		M. TOUNSI. A	
Salle	Salle_21		Salle_21		Salle_21	



## Emploi du temps des Examens du Semestre 1 2025-2026 (Masters)

Spécialité	Master 2 -Voies et Ouvrages d'Arts (25 Etudiants) (Salle_24)						
DATES	Mercredi 07-janv-26	Jeudi 08-janv-26	Dimanche 11-janv-26	Mardi 13-janv-26	Mercredi 14-janv-26	Jeudi 15-janv-26	Dimanche 18-janv-26
Horaire	08H30-10H30		08H30-10H30		08H30-10H30		08H30-10H30
Module	Ouvrages souterrains		Voiries et réseaux divers		Aérodromes		Conceptions avancées de ponts
Enseignant	M FAHSI. B		M. HADJEB. EO		M. MERDACI. S		M. LOUHIBI. S.M.Z
Salle	Salle_24		Salle_24		Salle_24		Salle_24
Horaire		11H00-13H00		11H00-13H00		11H00-13H00	
Module		Géotechnique avancée		Aménagement Hydraulique		Chemins de fer	
Enseignant		M. BOURADA. M		M. ELMEICHE. N		Mlle BOUTALEB. S	
Salle		Salle_24		Salle_24		Salle_24	
Horaire			13H30-15H30		13H30-15H30		
Module			Recherche documentaire et conception de mémoire		Pathologie et réhabilitation des OA		
Enseignant			M. HADJEB. EO		M. BOURADA. F		
Salle			Salle_24		Salle_24		