



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

Spécialité	Groupe 1 -Génie Civil- (25 étudiants) Salle_12					
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	Résistance des Matériaux 2		Charpente Métalliques		Hydraulique Générale	
Enseignant	M. BENRAHOU. K. H		M. HAMHAMI. M		M. FAHSI. B	
Salle	Salle_12		Salle_12		Salle_12	
Horaire		11H00-13H00		11H00-13H00		11H00-13H00
Module		Mécanique des sols 2		Béton Armé 1		Matériaux de Construction 2
Enseignant		M. ASROUN. A		M. BACHIR BOUIADJRA. M		Mme SAIDI.H
Salle		Salle_12		Salle_12		Salle_12
Horaire			13H30-15H30		13H30-15H30	
Module			Topographie 2		Techniques et Règles de Construction	
Enseignant			M. BOURADA. M		M. IKHLEF. N.S	
Salle			Salle_12		Salle_12	



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

Spécialité	Groupe 2 -Génie Civil- (24 étudiants) Salle_13						
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	Résistance des Matériaux 2		Charpente Métalliques		Hydraulique Générale		
Enseignant	M. BENRAHOU. K. H		M. HAMHAMI. M		M. FAHSI. B		
Salle	Salle_13		Salle_13		Salle_13		
Horaire			11H00-13H00		11H00-13H00		
Module	Mécanique des sols 2		Béton Armé 1		11H00-13H00		
Enseignant	M. ASROUN. A		M. BACHIR BOUIADJRA. M		Matériaux de Construction 2		
Salle	Salle_13		Salle_13		Mme SAIDI.H		
Horaire			13H30-15H30		13H30-15H30		
Module	Topographie 2		Techniques et Règles de Construction				
Enseignant	M. BOURADA. M		M. IKHLEF. N.S				
Salle	Salle_13		Salle_13				



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

Spécialité	Groupe 3 -Génie Civil- (26 étudiants) Salle_14					
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	Résistance des Matériaux 2		Charpente Métalliques		Hydraulique Générale	
Enseignant	M. BENRAHOU. K. H		M. HAMHAMI. M		M. FAHSI. B	
Salle	Salle_14		Salle_14		Salle_14	
Horaire		11H00-13H00		11H00-13H00		11H00-13H00
Module		Mécanique des sols 2		Béton Armé 1		Matériaux de Construction 2
Enseignant		M. ASROUN. A		M. BACHIR BOUIADJRA. M		Mme SAIDI.H
Salle		Salle_14		Salle_14		Salle_14
Horaire			13H30-15H30		13H30-15H30	
Module			Topographie 2		Techniques et Règles de Construction	
Enseignant			M. BOURADA. M		M. IKHLEF. N.S	
Salle			Salle_14		Salle_14	



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

Spécialité	Licence -Travaux Publics- (20 étudiants)						
	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	Poutres et Treillis		Structures Métallique		Routes 1		
Enseignant	M. BELLIFA. H		M. BENATTA. M.A		M. BOUREMANA. M		
Salle	A4		A4		A4		
Horaire		11H00-13H00		11H00-13H00		11H00-13H00	
Module		Infrastructures Souterraines		Béton Armé		Matériaux Routiers	
Enseignant	M. SENOUCI. S			M. BACHIR BOUIADJRA. M		Mme SAIDI.H	
Salle	A4			A4		A4	
Horaire	13H30-15H30		13H30-15H30		13H30-15H30		
Module	Infrastructures Ferroviaires		Topographie Appliquée		Engins en Travaux Publics		
Enseignant	Melle BOUTALEB. S		M. BOURADA. M		M. DADOUCH. M		
Salle	Salle_23		Salle_23		Salle_23		