



PLANNING DES EXAMENS -1^{er} Semestre- du 07/01/2025 AU 16/01/2025

LICENCES EN GENIE CIVIL et TRAVAUX PUBLICS

DATES	Mardi 07-janv-25	Mercredi 08-janv-25	Jeudi 09-janv-25	Lundi 13-janv-25	Mardi 14-janv-25	Mercredi 15-janv-25
Spécialité	3^{ème} Année Licence Travaux Publics (18 étudiants) A4					
Module	Poutres et Treillis	Infrastructures Souterraines	Structures Métallique	Béton Armé	Matériaux Routiers	Routes 1
Enseignant	M.BELLIFA. H	M. SENOUCI. S	M. BENATTA. M.A	M. BACHIR BOUIADJRA. M	Mme SAIDI.H	M. BOUREMANA. M
Salle	A4	A4	A4	A4	A4	A4
Horaire	08h30 à 10h00	10h30 à 12h00	08h30 à 10h00	10h30 à 12h00	08h30 à 10h00	10h30 à 12h00
Module	Infrastructures Ferroviaires.		Topographie Appliquée		Engins en Travaux Publics	
Enseignant	Melle BOUTALEB. S		M. ISSAD. M. N		M. DADOUCH. M	
Salle	A4		A4		A4	
Horaire	12h30 à 14h00		12h30 à 14h00		12h30 à 14h00	
Spécialité	3^{ème} Année Licence Génie Civil (90 étudiants)					
Module	Résistance des Matériaux 2	Mécanique des sols 2	Charpente Métallique	Béton Armé 1	Matériaux de Construction 2	Hydraulique Générale
Enseignant	M. BENRAHOU. K. H	M. ASROUN. A	M. HAMHAMI. M	M. BACHIR BOUIADJRA. M	Mme SAIDI.H	M. FAHSL. B
Salles	Gr 1 = A1 Gr 2 = A2 Gr 3 = A3	Gr 1 = A1 Gr 2 = A2 Gr 3 = A3	Gr 1 = A1 Gr 2 = A2 Gr 3 = A3	Gr 1 = A1 Gr 2 = A2 Gr 3 = A3	Gr 1 = A1 Gr 2 = A2 Gr 3 = A3	Gr 1 = A1 Gr 2 = A2 Gr 3 = A3
Horaire	08h30 à 10h00	10h30 à 12h00	08h30 à 10h00	10h30 à 12h00	08h30 à 10h00	10h30 à 12h00
Module			Topographie 2		Techniques et Règles de Construction	
Enseignant			M. BOURADA. M		M. IKHLEF. N.S	
Salles			Gr 1 = A1 Gr 2 = A2 Gr 3 = A3		Gr 1 = A1 Gr 2 = A2 Gr 3 = A3	
Horaire			12h30 à 14h00		12h30 à 14h00	