



EMPLOI DU TEMPS (2^{ème} Semestre)

Diplôme	Licence LMD
Domaine (LMD)	Sciences et Technologies.
Filière	Génie Civil
Spécialité	Structures
Année	1 ^{ère} Année Master (31étudiants)

	08h30	10h00	11h30	13h00	14h00	15h30	16h00	17h00
Dimanche	Cours Dynamique des structures 2 M. BENYOUCEF. S S_29	TD Dynamique des structures 2 M. BENYOUCEF. S S_29	Cours Projet de construction Métalliques M. ABBAD. H. S_29	TP/15J-Gr 01/Gr02 Projet -Constructions Métalliques M. BENZEGUIR. H + M.ABBAD.H Centre de Calcul 03				
Lundi	Cours Code des marchés publics M^{me} CHAABANE. L.A. S_29	Cours Élasticité M. FEKRAR. A S_29	Cours Élasticité M. FEKRAR. A S_29	TP-Gr 01 Méthode Des Élément Finis M. LOUHIBI. S.M.Z + M. IKHLEF. N.S Centre de Calcul 01				
				TP-Gr 02 Méthode Des Élément Finis M^{me} BOUNOUARA. F + M. BENATTA. M.A Centre de Calcul 02.				
Mardi	TD Élasticité M. TOUNSI.A S_29	Cours Structures en Béton armé 2 M. BOURADA. M S_29	TD Structures en Béton armé 2 M. BOURADA. M S_29	Cours Respect des normes et des règles d'éthique et d'intégrité M. BOUSAHLA. A.A Salle_C (E.A.D)				
Mercredi	Cours Méthodes des éléments finis M. BOUSAHLA. A.A S_29	Cours Fondations et Soutènements M^{me} MOSTEFA KARA E S_29	TD Fondations et Soutènements M^{me} MOSTEFA KARA. E. S_29					
Jeudi	TD Méthodes des éléments finis. M.BOURADA. F S_29		Cours Procédés Généraux des constructions M. BOURADA. F S_29					

LE CHEF DE DEPARTEMENT

LE DOYEN