



EMPLOI DU TEMPS (Semestre 3) – Mise à Jour 1

Diplôme	Master LMD
Domaine (LMD)	Sciences et Technologies.
Filière	Génie Civil
Spécialité	Structures
Année	2 ^{ème} Année Master (17 étudiants)

	08h30	10h00	11h30 13h00	14h00	15h30	17h00
Dimanche	Cours Béton Précontraint M. ZIANE. N. S-30	Cours Béton Précontraint M. ZIANE. N. S-30	TD Ouvrages Spéciaux S-30	TP-Gr 01 Modélisation des structures M. ABBAD. H Centre de Calcul 01		
				TP-Gr02 Modélisation des structures M. DAOUD. S. M Centre de Calcul 01		
Lundi	Cours Thermique du Bâtiment M^{me} CHAABANE. L.A. S-30			Cours Génie Parasismique M. BENZEGUIR. H. S-30	TD Génie Parasismique M. BENZEGUIR. H. S-30	
Mardi			TD Béton Précontraint M.ZIDI. M S-30			
Mercredi	Cours Projet structures en béton armé M. SALLAI S-30	Cours Plasticité et Endommagement M. MERADJAH. M. S-30	TD Plasticité et Endommagement M. MERADJAH. M S-30	TP Projet structures en béton armé M. SALLAI S-30		
Jeudi	Cours Ouvrages Spéciaux M. BOUSAHLA. A.A. S-30	Cours Pathologies et Réhabilitation des Structures M. TOUNSI. A S-30		Cours Recherche Documentaire et Conception de Mémoire M. BOURADA.F (E.A.D)		

LE CHEF DE DEPARTEMENT

LE DOYEN



EMPLOI DU TEMPS (Semestre 3) – Mise à Jour 1

Diplôme	Master LMD
Domaine (LMD)	Sciences et Technologies.
Filière	Génie Civil
Spécialité	Géotechnique
Année	2 ^{ème} Année Master (08 étudiants)

	08h30	10h00	11h30	12h30-13h00	14h00	15h30	17h00
Dimanche	Cours Calcul à la rupture et analyse limite M. MECHAB I. S_03 (Hall)	TD Calcul à la rupture et analyse limite M. MECHAB. I. S_03 (Hall)	TP Amélioration des sols M. KHILOUN. N Labo GC géotechnique				
Lundi	Cours Dynamique des ouvrages Géotechniques M^{me} MOSTEFA KARA .E . S_03 (Hall)	TD Dynamique des ouvrages Géotechniques M^{me} MOSTEFA KARA .E . S_03 (Hall)	Cours Amélioration des sols M. GHEMBAZA. M.S. S_03 (Hall)		Cours Mécanique des Roches M. GHEMBAZA. M.S. S_03 (Hall)	TD Mécanique des Roches M. GHEMBAZA. M.S. S_03 (Hall)	
Mardi	Cours Code des Marchés Publics M. MERDACI. S. S_03 (Hall)	Cours PGC des ouvrages géotechniques M. MERDACI. S. S_21			Cours Tunnels et ouvrages souterrains M. GHEMBAZA. M.S. S_03 (Hall)	TD Tunnels et ouvrages souterrains M. GHEMBAZA. M.S. S_03 (Hall)	
Mercredi	TP Modélisation des Ouvrages Géotechniques M^{me} BENKABOU. R Centre Calcul 03	Cours Systèmes d'information géographique M^{lle} BOUTALEB. S. S_03 (Hall)	TP Systèmes d'information géographique M^{lle} BOUTALEB. S. Centre Calcul 03		Cours Géotechnique routière M. BOUREMANA. M S_03 (Hall)		
Jeudi						Cours Recherche documentaire et conception de mémoire M. BOUNOUARA. F (E.A.D)	

LE CHEF DE DEPARTEMENT

LE DOYEN



EMPLOI DU TEMPS (Semestre 3) – Mise à Jour 1

Diplôme	Master LMD
Domaine (LMD)	Sciences et Technologies.
Filière	Génie Civil
Spécialité	Constructions métalliques et mixtes
Année	2 ^{ème} Année Master (05 étudiants)

	08h30	10h00	11H30-13h00	14h00	15h30	16h30	17h00
Dimanche	Cours Ouvrages Métalliques Spéciaux Mme. DRIZ. H S_04 (Hall)	Cours Ouvrages Métalliques Spéciaux Mme. DRIZ. H S_04 (Hall)	Cours Analyse non linéaire des structures M. MECHAB. I S_04 (Hall)	TP Analyse non linéaire des structures M. MECHAB. I Centre Calcul 03			
Lundi	Cours Organisation et gestion des projets de construction métalliques Mme. KLOUCHE. F S_04 (Hall)	TD Ouvrages Métalliques Spéciaux Mme. DRIZ. H S_04 (Hall)		Cours Profilés formés à froid Mme. TALEB. O. S_04 (Hall)		TD Profilés formés à froid Mme. TALEB. O. S_04 (Hall)	
Mardi	Cours Béton précontraint M. ZIDI. M. S_04 (Hall)	TD Béton précontraint M. ZIDI. M. S_04 (Hall)	TD Bâtiment élances M. ELMEICHE. N S_04 (Hall)		TP Modélisation des structures M. KROUR. B Centre Calcul 03		
Mercredi	Cours Calcul au feu des Structures Métalliques M. ZIANE. N S_04 (Hall)	Cours Bâtiment élances M. ELMEICHE. N S_04 (Hall)				Cours Recherche documentaire et conception de mémoire M. ISSAD. M.N. (E.A.D)	
Judi	Cours Réhabilitation et Maintenance des constructions métalliques M. TOUNSI .A S_04 (Hall)						

LE CHEF DE DEPARTEMENT

LE DOYEN



EMPLOI DU TEMPS (Semestre 3) – Mise à Jour 1

Diplôme	Master LMD
Domaine (LMD)	Sciences et Technologies.
Filière	Génie Civil
Spécialité	Matériaux en Génie Civil
Année	2 ^{ème} Année Master (16 étudiants)

	08h30	10h00	11h30	13h00	14h00	15h30	16h30	17h00
Dimanche	Cours Béton précontraint M. ABBAD. H. S_05 (Hall)	TD Béton précontraint M. ABBAD. H. S_05 (Hall)	Cours Bétons Innovants 2 M. BOUCHAFA A S_05 (Hall)	TP TP Bétons Innovants M. BOUCHAFA. A Labo MDC				
Lundi	Cours Durabilité des Matériaux M. KROUR. B. S_05 (Hall)	Cours Durabilité des Matériaux M. KROUR. B. S_05 (Hall)	Cours Rhéologie des matériaux M. FAHSI B. S_05 (Hall)	TD Matériaux recyclés M. MATARI. N S_05 (Hall)				
Mardi	TP/15J Durabilité des Matériaux M. IKHLEF. N. S Labo MDC		Cours Thermique du Bâtiment M. MATARI. N. S_05 (Hall)	Cours Recherche documentaire et conception de mémoire M. BELLIFA. H (E.A.D)				
	TP Élément finis M. ELMEICHE .N Centre Calcul 03							
Mercredi	Cours Élément finis M. ELMEICHE. N S_05 (Hall)	Cours Matériaux recyclés M.DADDOUCH. M S_05 (Hall)						
Jeudi	Cours Matériaux composites M. FEKRAR. A. S_05 (Hall)	TD Matériaux composites M. FEKRAR. A. S_05 (Hall)						



EMPLOI DU TEMPS (Semestre 3) – Mise à Jour 1

Diplôme	Master LMD
Domaine (LMD)	Sciences et Technologies.
Filière	Travaux Publics
Spécialité	Voies et Ouvrages d'Art
Année	2 ^{ème} Année Master (19 étudiants)

	08h30	10h00	11h00	11h30	13h00	14h 00	15h30	17h00
Dimanche	Cours Conceptions avancées des ponts M. LOUHIBI. S.M.Z. S-31	TD Conceptions avancées des ponts M. LOUHIBI. S.M.Z. S-31		Cours Pathologie et Réhabilitation des ouvrages d'Art M. BOURADA. F S_31		Cours Voiries et réseaux divers M. HADJEB. EL.O. S-31		
Lundi	TP-Gr 01 Modélisation numérique des ponts M. BOURADA. F Centre de Calcul 01							
	TP-Gr 02 Modélisation numérique des ponts M^{me}. BOUNOUARA. F Centre Calcul 02							
Mardi	Cours Géotechnique avancée M.BOURADA. M. S-31	Cours Chemin de Fer M^{lle}. BOUTALEB. S. S-231		TD Chemin de Fer M^{lle}. BOUTALEB. S. S-31		Cours Recherche documentaire et Conception de mémoire M. HADJEB EL. O. (E.A.D)		
Mercredi	Cours Aérodromes M.MERDACI. S. S-31	TD Aérodromes M.MERDACI. S. S-31		TP/15J TP - Géotechnique avancée M. SENOUCI. F/ M.BOURADA. M. Labo GC géotechnique				
Jeudi	TP Organisation et visites de chantiers S-31	Cours Ouvrages Souterrains M. FAHSI. B S-31		TD Ouvrages Souterrains M. FAHSI. B S-31				

LE CHEF DE DEPARTEMENT

LE DOYEN