



EMPLOI DU TEMPS (Semestre 2) - Mise à Jour1

Diplôme	Master LMD
Domaine (LMD)	Sciences et Technologies.
Filière	Génie Civil
Spécialité	Structures
Année	1 ^{ère} Année Master (20 étudiants)

	08h30	10h00	11h30	13h00	14h30	16h00	17h30
Dimanche	Cours Dynamique des structures 2 M. BENYOUCEF. S Salle_25	TD Dynamique des structures 2 M. BENYOUCEF. S Salle_25	Cours Projet de construction Métalliques M. ABBAD. H Salle_25		TP Projet de construction Métalliques M. ABBAD. H Centre Calcul 2		
Lundi		Cours Élasticité M. FEKRAR. A. Salle_25	Cours Élasticité M. FEKRAR. A. Salle_25		TP Méthodes des éléments finis M. LOUHIBI. Z Centre Calcul 1		
Mardi	TD Élasticité M. TOUNSI. A Salle_01	Cours Structures en Béton armé 2 M. BOURADA. M Salle_25	TD Structures en Béton armé 2 M. BOURADA. M Salle_25		Cours Respect des normes et des règles d'éthique et d'intégrité M. BOUSAHLA. A. A EAD		
Mercredi	Cours Méthodes des éléments finis M. BOUSAHLA. A. A Salle_25	Cours Fondations et Soutènements Mme MOSTEFA KARA. E Salle_25	TD Fondations et Soutènements Mme MOSTEFA KARA. E Salle_25				
Jeudi	TD Méthodes des éléments finis M. BOURADA. F Salle_25	Cours Eléments d'IA appliquée M. ABBAD. H Salle_25	TP Eléments d'IA appliquée M. ABBAD. H Centre de Calcul 3				

LE CHEF DE DEPARTEMENT

LE DOYEN



EMPLOI DU TEMPS (Semestre 2) - Mise à Jour1

Diplôme	Master LMD					
Domaine (LMD)	Sciences et Technologies.					
Filière	Génie Civil					
Spécialité	Géotechnique					
Année	1 ^{ère} Année Master (16 étudiants)					

	08h30	10h00	11h30	13h00	14h30	16h00	17h30
Dimanche	Cours Dynamique des sols M. DAOUD. S. M Salle_27	TD Dynamique des sols M. DAOUD. S. M Salle_27	Cours Eléments d'IA appliquée M. DAOUD. S. M Salle_25				
Lundi	Cours Barrage en Terre M. FAHSI. B Salle_27	Cours Rhéologie des Sols M. GHEMBAZA. M, S Salle_01	TD Rhéologie des Sols M. GHEMBAZA. M, S Salle_01				
Mardi	Cours Géostatistique Mme MOSTEFA KARA. E Salle_27	TD Géostatistique Mme MOSTEFA KARA. E Salle_27			TP Eléments d'IA appliquée M. DAOUD. S. M Centre de Calcul_3		
Mercredi	TD Méthodes des éléments finis Mme. BACHIR BOUIDJRA. R Salle_27 (01h00)	Cours Méthodes des éléments finis M. BELDJELILI. Y Salle_27	Cours Essais Géotechniques et Reconnaissance des Site 2 M. SENOUCI. F Salle_27		TP Essais Géotechniques et Reconnaissance des Site 2 M. SENOUCI. F Labo Géotechnique		
Jeudi	Cours Mécanique des solides déformables M. MERADJAH. M Salle_27	TD Mécanique des solides déformables M. MERADJAH. M Salle_27	TP Méthodes des éléments finis M. ELMEICHE. N Centre Calcul 1		Cours Respect des normes et des règles d'éthique et d'intégrité M. BOUCHAF A EAD		

LE CHEF DE DEPARTEMENT

LE DOYEN



EMPLOI DU TEMPS (Semestre 2) - Mise à Jour1

Diplôme	Master LMD				
Domaine (LMD)	Sciences et Technologies.				
Filière	Génie Civil				
Spécialité	Constructions métalliques et mixtes				
Année	1 ^{ère} Année Master (18 étudiants)				

	08h30	10h00	11h30 13h00		14h30	16h00	17h30
Dimanche	Cours Dynamique des structures 2 M. BENZEGUIR. H Salle_28	TD Dynamique des structures 2 M. BENZEGUIR. H Salle_28	Cours Projet de construction Métalliques Mme ACHOUR. A Salle_28	TP Projet de construction Métalliques Mme ACHOUR. A Centre Calcul 3			
Lundi	Cours Structures Mixtes en acier béton M. MEFTAH. S. A Salle_28	Cours Structures Mixtes en acier béton M. MEFTAH. S. A Salle_28			Cours Respect des normes et des règles d'éthique et d'intégrité M. ISSAD. M. N EAD		
Mardi	Cours Méthodes des éléments finis (Cours) M. ELMEICHE. N Salle_28	TP Méthodes des éléments finis M. ELMEICHE. N Centre Calcul 1 (01h00)			Cours Neige et Vent M. BENZEGUIR. H Salle_28	TP Neige et Vent M. BENZEGUIR. H Salle_28 (01h00)	
Mercredi	Cours Plasticité et Endommagement M. FAHSI. B Salle_28	TD Plasticité et Endommagement M. BOUTALEB. S Salle_28	Cours Eléments d'IA appliquée M. BELDJELILI. Y Salle_28		TP Eléments d'IA appliquée M. BELDJELILI. Y Centre de Calcul_3		
Jeudi	TD Structures métalliques 2 M. BOOUNOUARA. F Salle_28	Cours Structures métalliques 2 M. BOOUNOUARA. F Salle_28	Cours Structures métalliques 2 M. BOOUNOUARA. F Salle_28				

LE CHEF DE DEPARTEMENT

LE DOYEN



EMPLOI DU TEMPS (Semestre 2) - Mise à Jour1

		Diplôme	Master LMD						
		Domaine (LMD)	Sciences et Technologies.						
		Filière	Génie Civil						
		Spécialité	Matériaux en Génie Civil						
		Année	1 ^{ère} Année Master (14 étudiants)						
	08h30	10h00	11h30	12h30	13h00	14h30	16h00	17h30	
Dimanche	Cours Plasticité et Endommagement M. TOUNSI. A Salle_02	Cours Plasticité et Endommagement M. TOUNSI. A Salle_02	TP Eléments d'IA appliquée M. HAMHAMI. M Centre de Calcul_03	TP Mécanique des matériaux Mme. BOUTALEB. S Labo_MDC					
Lundi	Cours Ouvrages en Acier Mme. SAIDI. H Salle_26	TD Ouvrages en Acier Mme. SAIDI. H Salle_26	Cours Eléments d'IA appliquée M. HAMHAMI. M Salle_26	Cours Respect des normes et des règles d'éthique et d'intégrité M. BELLIFA. H EAD					
Mardi	Cours Bétons Innovants 1 M. SALLAI. B Salle_26	Cours Bétons Innovants 1 M. SALLAI. B Salle_26		TP Méthodes expérimentales M. LABDOUN. S Labo_MDC					
Mercredi		TP Informatique Appliquée au calcul des ouvrages en béton M. MECHAB. I Centre Calcul 2 (02h30)		Cours Méthodes expérimentales Mme. BACHIR BOUIDJRA. R Salle_26					
Jeudi	Cours Matériaux de construction spéciaux M. ZIDI. M Salle_26	Cours Matériaux de construction spéciaux M. ZIDI. M Salle_26	TD Plasticité et Endommagement M. MERADJAH. M Salle_26						

LE CHEF DE DEPARTEMENT

LE DOYEN



EMPLOI DU TEMPS (Semestre 2) - Mise à Jour1

		08h30	10h00	11h30	13h00	14h30	16h00	17h30
Dimanche		Cours Dimensionnement des ponts 2 M. LOUHIBI. Z Salle_29	TD Dimensionnement des ponts 2 M. LOUHIBI. Z Salle_29			Cours Respect des normes et des règles d'éthique et d'intégrité M. BELLIFA. H EAD		
Lundi		TP Eléments d'IA appliquée M. MECHAB. I Centre de Calcul_3	Cours Projet Route M. BOUREMANA. M Salle_29	TD Constructions Métalliques M. MEFTAH. S. A Salle_29		TP Projet Route M. BOUREMANA. M, M. GHEMBAZA. M. S Centre Calcul 3		
Mardi		Cours Eléments d'IA appliquée M. MECHAB. I Salle_29	Cours Méthodes des éléments finis TOUNSI Abdelouahed Salle_01	TD Béton Précontraint GHEMBAZA Moulay Smaine Salle_29				
Mercredi		Cours Théorie de la Plasticité TOUNSI Abdelouahed Salle_02	TD Théorie de la Plasticité M. MEFTAH. S. A Salle_29	Cours Constructions Métalliques M. MEFTAH. S. A Salle_29		TP Systèmes d'Information Géographiques Mme. BOUTALEB. S Centre Calcul 2		
Jeudi		TD Méthodes des éléments finis M. BENYOUCEF. S Salle_29	Cours Béton Précontraint M. ZIANE. N Salle_29	Cours Béton Précontraint M. ZIANE. N Salle_29				

LE CHEF DE DEPARTEMENT

LE DOYEN