EMPLOI DU TEMPS (Semestre 2) – Provisoire					
Diplôme	Master LMD				
Domaine (LMD) Sciences et Technologies.					
Filière Génie Civil					
Spécialité Structures					
Année	1ère Année Master (22 étudiants)				

	08h30 - 10h00	10h00 -11h30	11h30 - 13h00	13h00 - 14h00	14h00 - 15h30	15h30 - 17h00
Dimanche	StructuresDynamique des structures 2 (Cours) BENYOUCEF Samir Salle_43	Dynamique des structures 2 (TD) BENYOUCEF Samir Salle_43	StructuresProjet de construction Métalliques (Cours) Abbad Hichem Salle_43		Projet de construction Métallique BENZEGUIR Hichem, Abb Hichem Centre Calcul 2 & Centre Calc	oad
Lundi		StructuresÉlasticité (Cours) FEKRAR Abdelkader Amphi 2	StructuresÉlasticité (Cours) FEKRAR Abdelkader Amphi 2		Méthodes des éléments finis (* LOUHIBI Zouhir , HARRA ZouaouiRabie Centre Calcul 1 (02h00)	
Mardi	Élasticité (TD) TOUNSI Abdelouahed Salle_ Dessin 01	StructuresStructures en Béton armé 2 (Cours) Bourada Mohamed Salle_ Dessin 01	Structures en Béton armé 2 (TD) Bourada Mohamed Salle_ Dessin 01		StructuresRespect des normes et des règles d'éthique et d'intègrité (Cours) BOUSAHLA Anis EAD	
Mercredi	StructuresMéthodes des éléments finis (Cours) BOUSAHLA Anis Salle_43	StructuresFondations et Soutènements (Cours) SEKKAL Esma Salle_43	Fondations et Soutènements (TD) SEKKAL Esma Salle_43			
Jeudi	StructuresCode des marchés publics (Cours) BOUAYED Linda Amel Salle_43	Méthodes des éléments finis (TD) Bourada Fouad Salle_43	Procédés Généraux des constructions (Cours) Bourada Fouad Salle_43			



EMPLOI DU TEMPS (Semestre 2) – Provisoire				
Diplôme	Master LMD			
Domaine (LMD) Sciences et Technologies.				
Filière	Génie Civil			
Spécialité	Géotechnique			
Année	1ère Année Master (15 étudiants)			

	08h30 - 10h00	10h00 -11h30	11h30 - 13h00	13h00 - 14h00	14h00 - 15h30	15h30 - 17h00
Dimanche	Dynamique des sols (Cours) DAOUD Sidi Mohammed Salle_ Dessin 01	Dynamique des sols (TD) DAOUD Sidi Mohammed Salle_ Dessin 01	Méthodes des éléments finis (Cours) Beldjelili Youcef Salle_ Dessin 01		Respect des normes et des règles d'éthique et d'intègrité (Cours) Bouchafa Ali EAD	
Lundi	Barrage en Terre (Cours) FAHSI Bouazza Salle_02 (Hall)	Rhéologie des Sols (Cours) GHEMBAZA MoulaySmaine Salle_02 (Hall)	Rhéologie des Sols (TD) GHEMBAZA Moulay Smaine Salle_02 (Hall)			
Mardi	Géostatistique (Cours) SEKKAL Esma Salle_03 (Hall)	Géostatistique (TD) SEKKAL Esma Salle_03 (Hall)	Notions sur les voies et ouvrages d'arts (Cours) DAOUD Sidi Mohammed Salle-Dessin_03		Essais Géotechniques et Reconnaissance des Site 2 (TP) SENOUCI Fawzi Labo Géotechnique	
Mercredi	Normes géotechniques (Cours) SEKKAL Esma Salle-Dessin_01	Méthodes des éléments finis (TD) Bachir Bouidjra Rabab Salle_03 (Hall) (01h00)	Essais Géotechniques et Reconnaissance des Site 2 (Cours) SENOUCI Fawzi Salle-Dessin_02		Méthodes des éléments finis (TP) MECHAB Ismail Centre Calcul 1	
Jeudi	Mécanique des solides déformables (Cours) MERADJAH Mustapha Salle-Dessin_01	Mécanique des solides déformables (TD) MERADJAH Mustapha Salle-Dessin_01				



EMPLOI DU TEMPS (Semestre 2) – Provisoire				
Diplôme	Master LMD			
Domaine (LMD) Sciences et Technologies.				
Filière	Génie Civil			
Spécialité	Constructions métalliques et mixtes			
Année	1ère Année Master (16 étudiants)			

	08h30 - 10h00	10h00 -11h30	11h30 - 13h00	13h00 - 14h00	14h00 - 15h30	15h30 - 17h00
Dimanche	Dynamique des structures 2 (Cours) BENZEGUIR Hichem Salle_03(Hall)	Dynamique des structures 2 (TD) BENZEGUIR Hichem Salle_03 (Hall)	Projet de construction Métalliques (Cours) Achour Aida Salle_04 (Hall) (1h00)		Métallurgie (Cours) Beldjelili Youcef Salle_01 (Hall)	
Lundi	Structures Mixtes en acier béton (Cours) MEFTAH Sid Ahmed Salle-Dessin_02	Structures Mixtes en acier béton (TD) MEFTAH Sid Ahmed Salle-Dessin_02			Neige et Vent (Cours) BENZEGUIR Hichem Salle_01 (Hall) (01h00)	Neige et Vent (TP) BENZEGUIR Hichem Salle_01 (Hall) (01h00)
Mardi	Méthodes des éléments finis (Cours) ELMEICHE Noureddine Salle_02 (Hall)	Méthodes des éléments finis (TP) ELMEICHE Noureddine Centre Calcul 1 (01h00)	Génie Parasismique (Cours) Abbad Hichem Salle-Dessin_02		Projet de construction Métalliques (TP) KROUR Baghdad, BENATTA Atif Centre Calcul 3	
Mercredi	Plasticité et Endommagement (Cours) FAHSI Bouazza Salle_36	Plasticité et Endommagement (TD) BOUTALEB Sabrina Salle_36	Structures métalliques 2 (TD) Bounouara Fatima Salle-Dessin_01		Respect des normes et des règles d'éthique et d'intègrité (Cours) Bouchafa Ali EAD	
Jeudi		Structures métalliques 2 (Cours) Bounouara Fatima Salle_04 (Hall)	Structures métalliques 2 (Cours) Bounouara Fatima Salle_04 (Hall)			

EMPLOI DU TEMPS (Semestre 2) – Provisoire			
Diplôme	Master LMD		
Domaine (LMD) Sciences et Technologies.			
Filière	Génie Civil		
Spécialité	Matériaux en Génie Civil		
Année	1ère Année Master (19 étudiants)		

	08h30 - 10h00	10h00 -11h30	11h30 - 13h00	13h00 - 14h00	14h00 - 15h30	15h30 - 17h00
Dimanche	Plasticité et Endommagement (Cours) TOUNSI Abdelouahed Salle_04 (Hall)	Plasticité et Endommagement (Cours) TOUNSI Abdelouahed Salle_04 (Hall)			Mécanique des matériaux (TP) BOUTALEB Sabrina Labo_MDC	
Lundi	Ouvrages en Acier (Cours) SAIDI Hayat Salle_37	Ouvrages en Acier (TD) SAIDI Hayat Salle_37			Méthodes expérimentales (Cours) BachirBouidjraRabab Salle_02 (Hall)	
Mardi	Bétons Innovants 1 (Cours) SALLAI Benoumrane Labo RDM	Bétons Innovants 1 (Cours) SALLAI Benoumrane Labo RDM	Pathologie des constructions (Cours) KROUR Baghdad Salle_03 (Hall)		Respect des normes et des règles d'éthique et d'intègrité (Cours) BELLIFA Hichame EAD	
Mercredi	Codes et réglementations (Cours) SALLAI Benoumrane Salle_42	Informatique Appliquée au calcul des ouvrages en béton (TP) ELMEICHE Noureddine, MECHAB Ismail Centre Calcul 1 & Centre Calcul 2 (02h30)			Méthodes expérimentales (TP) LABDOUN Slimane Labo_MDC	
Jeudi	Matériaux de construction spéciaux (Cours) ZIDI Mohamed Salle_42	Matériaux de construction spéciaux (Cours) ZIDI Mohamed Salle_42	Plasticité et Endommagement (TD) MERADJAH Mustapha Salle_42			



EMPLOI DU TEMPS (Semestre 2) – Provisoire				
Diplôme	Master LMD			
Domaine (LMD) Sciences et Technologies.				
Filière	Travaux Publics			
Spécialité	Voies et Ouvrages d'Art			
Année	1ère Année Master (25 étudiants)			

	08h30 - 10h00	10h00 -11h30	11h30 - 13h00	13h00 - 14h00	14h00 - 15h30	15h30 - 17h00
Dimanche	Dimensionnement des ponts 2 (Cours) LOUHIBI Zouhir Salle_42	Dimensionnement des ponts 2 (TD) LOUHIBI Zouhir Salle_42	Méthodes des éléments finis (TD) BENYOUCEF Samir Salle-Dessin_02		Respect des normes et des règles d'éthique et d'intègrité (Cours) BELLIFA Hichame EAD	
Lundi		Projet Route (Cours) BOUREMANA Mehamed Amphi 3	Constructions Métalliques (TD) MEFTAH Sid Ahmed Amphi 3		Projet Route (TP) BOUREMANA Mehamed, GH Moulay Smaine Centre Calcul 3 (02h00)	EMBAZA
Mardi	Génie Parasismique (Cours) BENYOUCEF Samir Amphi 7	Méthodes des éléments finis (Cours) TOUNSI Abdelouahed Amphi 7	Béton Précontraint (TD) GHEMBAZA Moulay Smaine Amphi 2			
Mercredi	Théorie de la Plasticité (Cours) TOUNSI Abdelouahed Amphi 7	Théorie de la Plasticité (TD) MEFTAH Sid Ahmed Amphi 7	Constructions Métalliques (Cours) MEFTAH Sid Ahmed Amphi 3		Systèmes d'Information Géographiques (BOUTALEB Sabrina, MERDACI Slin Centre Calcul 2	
Jeudi	Pathologies des chaussées (Cours) Bourada Fouad Salle-Dessin_03	Béton Précontraint (Cours) ZIANE Noureddine Salle-Dessin_03	Béton Précontraint (Cours) ZIANE Noureddine Salle-Dessin_03			