

	8h00 - 9h30	9h30 - 11h00	11h00 - 12h30	12h30 - 14h 00	14h 00 - 15h30	15h30 - 17h00
<b>Dimanche</b>	FOG Cours Mansouri.W Sec 1 (Salle 6)	TD FOG Mansouri W G04 (salle10)			Projet Professionnel Boughamsa Cours Sec 1 (Salle 4)	
	BA 2 Cours Bouziane Sec2 (Salle 4)	BA 2 Cours Bouziane Sec1 (Salle 4)	Métre Boulkenafet Cours Sec 1 (Salle 4)		TD CDS Remmache G04 (Salle 5)	
		TD CDS Remmache G03 (Salle 5)	CDS Cours Remmache Sec 2 (Salle 4)		TP CAO Djebien G3 (S.Micros)	TP CAO Djebien G3 (S.Micros)
<b>Lundi</b>	BA 2 Cours Bouziane Sec1 (salle 4)	Projet Professionnel Boughamsa Cours Sec2 (Salle 6)	ODC Bouabaz Cours Sec 1 (Salle 6)		TD BA2 Boughamsa G03 (Salle 03)	
	Métre Cours Boulkenafet Sec 2 (Salle 6)	CM Cours N.Bousbia Sec 1 (Salle 4)	TD CM N,Bousbia G3 (Salle 6)		TD CM N,Bousbia G01 (Salle 6)	
				TP CAO FILALI G4 (S.Micros)	TP CAO FILALI G4 (S.Micros)	
<b>Mardi</b>	FOG Cours Mansouri.W Sec 2 (Salle 6)	TD FOG Mansouri.W G03 (salle10)		TD FOG Mansouri G01 (salle10)		
	TP CAO Rezaiguia G01(S.Micros)	TP CAO Rezaiguia G01 (S.Micros)	CM Cours N.Bousbia Sec 2 (Salle 4)	TD CM N.Bousbia G2 (salle 7)	TD CM N.Bousbia G4 (salle 6)	
	TD BA2 Feligha G02 (Salle 6)	TD CDS Remmache G02 (Salle 6)	CDS Cours Remmache Sec 1 (Salle 4)		TD CDS Remmache G01 (Salle 5)	
<b>Mercredi</b>	BA 2 Cours Bouziane Sec2 (Salle 4)	VRD Mouats Cours Sec 1 (Salle 4)	VRD Mouats Cours Sec 2 salle 4	TP CAO G2 (S,Micros) MAROK	TP CAO G2 (S,Micros) MAROK	
	TD FOG Feligha G02 (salle10)	TD BA2 Feligha G04(Salle 6)	TD BA2 Feligha G01 (Salle 6)			
<b>Jeudi</b>		ODC Bouabaz Cours Sec 2 (Salle 6)	PFC- TP- Sec 1 Bouabaz/ S6	PFC- TP- Sec 1 Bouabaz/ S6		
			PFC TP Sec 2 Remmache/S4	PFC- TP- Sec 2 Remmache/ S4		

	8h00 - 9h30	9h30 - 11h00	11h00 - 12h30	12h30 - 14h00	14h 00 - 15h30	15h30 - 17h00
<b>Samedi</b>						
<b>Dimanche</b>	TP - Projet de fin de cycle Kheraf (S03)	TP - Projet de fin de cycle Kheraf (S03)	Béton Précontraint Djebien (S03)	Béton Précontraint Djebien (S03)		
<b>Lundi</b>						
<b>Mardi</b>	Routes 2 . Cours 3LTP Beloulou S03	Fondations et ouvrages en terre TD 3 LTP Feligha (S03)	Fondations et ouvrages en terre Cours 3 LTP Feligha S (S03)		Ponts , TD Mendjel S03	Ponts , Cours Mendjel S03
<b>Mercredi</b>		<b>Systèmes d'inf Géograp</b> <b>Cours, 3 LTP Hathout (S03)</b>	Routes 2 . TD 3LTP Beloulou (S03)		Hydraulique appliquée <i>Cours Rahab (S03)</i>	Infrastructures aéroport Cours, Rahab (S03)
<b>Jeudi</b>	Projet Professionnel et Gestion d'entreprise 3LTP Cours. Kherraf S03	TP . Matériaux Routiers 3LTP . Kherraf (S03)	TP . Matériaux Routiers 3LTP Kherraf (S03)			

## 1° Année Master Matériaux

## Semestre 2

	8h00 - 9h30	9h30 - 11h00	11h00 - 12h30	12h30 - 14h 00	14h 00 - 15h30	15h30 - 17h00
Samedi						
Dimanche	<b>Ouvrage en Acier Cours</b> <i>Remrem</i>	<b>Plasticité et endommagement Cours</b> <i>Rezaiguia</i>	<b>Plasticité et endommagement Cours</b> <i>Rezaiguia</i>		<b>Matériaux de construction 2 Cours</b> <i>Hebhoub</i>	<b>Matériaux de construction 2 Cours</b> <i>Hebhoub</i>
Lundi		<b>Informatique Appliquée TP</b> <i>Fillali</i>	<b>Informatique Appliquée TP</b> <i>Fillali</i>		<b>Ouvrage en Acier TD</b> <i>Remrem</i>	
Mardi	<b>Bétons Innovants 1 Cours</b> <i>Djebien</i>	<b>Bétons Innovants 1 Cours</b> <i>Djebien</i>	<b>Plasticité et endommagement TD</b> <i>Rezaiguia</i>		<b>Mécanique des matériaux TP</b> <i>SELLAMI</i>	<b>Hydratation et struxcturations des pates de ciment</b> <i>Cours - SELLAMI</i>
Mercredi	<b>Méthodes Exprimentales Cours</b> <i>SELLAMI</i>	<b>Méthodes Exprimentales TP</b> <i>SELLAMI</i>	<b>Pathologie des Constructions Cours</b> <i>Brighet (Salle 4)</i>		<b>Ethique déontologie Cours</b> <i>Mouats</i>	
Jeudi						

1° Année Master Structures

Semestre 2

	08H00 - 9H30	09H30 - 11H00	11H00 - 12H30	12H30 - 14H00	14H00 - 15H30	15H30 - 17H00
<b>Samedi</b>						
<b>Dimanche</b>	<b>DDS Cours</b> Bouzered	<b>DDS TD</b> Bouzerd	<b>Projet CM Cours</b> Messassat		<b>Projet CM TP</b> Remrem	<b>Projet CM TP</b> Remrem
<b>Lundi</b>	<b>Fondation et Soutènement cours</b> Hidjeb	<b>Fondation et soutènement TD</b> Hidjeb	<b>Pathologie et réhabilitation des Structures Cours</b> Remrem	<b>Pathologie et Réhab des STR TD</b> Remrem		
<b>Mardi</b>	<b>Elasticité cours</b> Bouzerd	<b>Elasticité Cours</b> Bouzerd	<b>Elasticité TD</b> Bouzerd		<b>MEF 1 TP salle 02</b> Bouceradj	<b>MEF 1 TP salle micro</b> bouceradj
<b>Mercredi</b>		<b>Str en BA Cours</b> Mendjel	<b>Str en BA TD</b> Mendjel	<b>Ethique déontologie Cours</b> Brighet		
<b>Jeudi</b>						

**1° Année Master Equipement**

**Semestre 2**

	<b>08H00 - 9H30</b>	<b>09H30 - 11H00</b>	<b>11H00 - 12H30</b>	<b>12H30 - 14H00</b>	<b>14H00 - 15H30</b>	<b>15H30 - 17H00</b>
<b>Samedi</b>	<b>Capteurs et Métrologie TP</b> Zaidi	<b>TP Modélisation et simulation</b> Zaidi	<b>Régulation des Systèmes Cours</b> Mansouri Ouarda		<b>R.D.SYS TD</b> Mansouri Ouarda	
<b>Dimanche</b>	<b>Installations Électriques 1 Cours</b> Mansouri Wd	<b>Chauffage Cours</b> Bourfis	<b>Chauffage TD</b> Bourfis		<b>Ventilation Cours</b> Bourfis	
<b>Lundi</b>		<b>Réhabilitation Énergétique Cours</b> Bouleknfet	<b>Climatisation Cours</b> Bourfis		<b>Climatisation TD/TP</b> Bourfis	<b>Ventilation TD</b> Bourfis
<b>Mardi</b>	<b>Dessin Pour l'Habitat 2 TP</b> Brighet	<b>Dessin Pour l'Habitat 2 TP</b> Brighet	<b>Ethique déontologie Cours Commun</b> Mansouri Ouarda		<b>Pathologie des constructions Cours</b> Brighet	
<b>Mercredi</b>						
<b>Jeudi</b>						

**1° Année Master Géotechnique**

**Semestre 2**

	<b>08H00 - 9H30</b>	<b>09H30 - 11H00</b>	<b>11H00 - 12H30</b>	<b>12H30 - 14H00</b>	<b>14H00 - 15H30</b>	<b>15H30 - 17H00</b>
<b>Samedi</b>						
<b>Dimanche</b>	<b>Pathologie des Ouvrages Géotechniques Cours</b> Hidjeb	<b>Essais géotechniques TP</b> Hidjeb		<b>Rhéologie des Sols Cours</b> Rahab	<b>Mécanique des Roches Cours</b> Lamri	
<b>Lundi</b>	<b>Géophysique Appliquée Cours</b> Lebdioui	<b>Géophysique Appliquée TP</b> Lebdioui	<b>Ethique déontologie Cours</b> Hathout		<b>Mécanique des Solides déformable Cours</b> Mokhbi	<b>Mécanique des Solides déformable Cours</b> Mokhbi
<b>Mardi</b>		<b>Dynamique des Sols Cours</b> Fillali	<b>Dynamique des Sols TD</b> Fillali		<b>Mécanique des Roches TD</b> Lamri	
<b>Mercredi</b>	<b>Mécanique des Solides déformable TD</b> Mokhbi	<b>Notion Ouvrages Hydrotechnique Cours</b> Belhadj	<b>Rhéologie des Sols TD</b> Rahab		<b>MEF Cours</b> Bouceradj	<b>MEF TD</b> Bouceradj
<b>Jeudi</b>						

	08H00 - 9H30	09H30 - 11H00	11H00 - 12H30	12H30 - 14H00	14H00 - 15H30	15H30 - 17H00
<b>Samedi</b>						
<b>Dimanche</b>	<b>Projet Route Cours</b> Messast /Salle micro	<b>Projet Route TP</b> Messast /Salle micro	<b>Ethique déontologie Cours</b> Kherraf		<b>MEF 1 Cours</b> Bouceradj	<b>MEF 1 TD</b> Bouceradj
<b>Lundi</b>	<b>Hydrologie Cours</b> Belhadj	<b>Théorie de la Plasticité Cours</b> Messast	<b>Dimensionnement des Ponts 2 Cours</b> Mendjel		<b>Béton Précontraint Cours</b> Derabla	<b>Béton Précontraint TD</b> Derabla
<b>Mardi</b>	<b>Théorie de la Plasticité TD</b> Messast	<b>Construction Métallique Cours</b> Derabla	<b>Dimensionnement des Ponts 2 TD</b> Mendjel			
<b>Mercredi</b>	<b>Béton Précontraint Cours</b> Derabla	<b>Construction Métallique TD</b> Derabla	<b>Hydrologie TD</b> Belhadj		<b>SIG TP</b> Hathout S,Micros	
<b>Jeudi</b>						