

EMPLOI DU TEMPS DE : 1ère ANNEE MASTER								OPTION : STRUCTURES				
JOURS	8h		9h30		11h		12h30		14h		15h30	17h00
Dimanche					MATERIAUX INNOVANTS		STRUCTURES METALLIQUES		STRUCTURES METALLIQUES			
	CM	G15			CM	G15	CM	G15	TD	G15		
	ALI AHMED				ILLOULI		ILLOULI		ILLOULI			
Lundi	STRUCTURES EN BETON ARME 1		STRUCTURES EN BETON ARME 1				ALEAS ET RISQUES		ALEAS ET RISQUES			
	CM	G15	CM	G15			CM	G15	CM	G15		
	BOUKAIS		BOUKAIS				HAMIZI		HAMIZI			
Mardi	MECANIQUE DES STRUCTURES		MECANIQUE DES STRUCTURES				ANGLAIS TECHNIQUE					
	CM	G15	TD	G15			CM	G08				
	SADAOUI		SADAOUI				DERRADJ					
Mercredi	STRUCTURES METALLIQUES		STRUCTURES EN BETON ARME 1				MATERIAUX INNOVANTS		METHODES EXPERIMENTALES			
	CM	G15	TD	G15			TP	LAB. BETON	TP	LAB. BETON		
	ILLOULI		BOUKAIS				ALI AHMED		ALI AHMED			
Jeudi	COMPLEMENT DE PROGRAMMATION		COMPLEMENT DE PROGRAMMATION				D D S 1		D D S 1			
	CM	C9	TP	C9			CM	G15	TD	G15		
	ALICHE		ALICHE				HAMIZI		HAMIZI			

U. E.	CREDITS	Modules	Cours	Groupe 1	C	TP
UEF 1.1.1	8	Mec. Des Structures	SADAoui	SADAoui	1,5	0.0
		Dynamique des structures 1	HAMIZI	HAMIZI	1.5	0.0
UEF 1.1.2	10	Structure en B.A.1	BOUKAIS	BOUKAIS	3	0.0
		Structures métalliques	ILLOULI	ILLOULI	3.0	0.0
UEM 1.1	9	Compléments de programmation	ALICHE	ALICHE	1,5	1,5
		Méthodes Expérimentales		ALI AHMED	0.0	1,5
		Matériaux innovants	ALI AHMED	ALI AHMED	1,5	1,5
UED 1.1	2	Aléas et gestion des risques	HAMIZI	HAMIZI	1,5	0.0
UET 1.1	1	Anglais technique et terminologie	DERRADJ		1,5	0.0

EMPLOI DU TEMPS DE : 1 ^{ère} année MASTER							OPTION: GEOTECHNIQUE						
JOURS	8h		9h30		11h		12h30		14h		15h30	17h00	
Dimanche	Géophysique appliquée		METHODE DES DIFFERENCES FINIES		M M C				HYDROGEOLOGIE				
	CM	G14	CM	G14	CM	G14			CM	G14			
	GABI		MERAKEB		KAHIL				DJEMAI				
Lundi	Complément de programmation		Complément de programmation				M M C		M M C				
	CM	G14	TP	G14			TD	G14	CM	G14			
	MERAKEB		MERAKEB				KAHIL		KAHIL				
Mardi	FONDATIONS		FONDATIONS				ANGLAIS TECHNIQUE		ESSAIS GEOTECHNIQUES				
	TD	G14	CM	G14			CM	G08	CM	G14			
	BOUZID		BOUZID				DERRADJ		IDRES				
Mercredi	Méthodes expérimentales		MDS AVANCEE		MDS AVANCEE								
	CM	G14	CM	G14	TD	G14							
	MEZIANI		MELBOUCI		MELBOUCI								
Jeudi	ALEAS ET RISQUES		ESSAIS GEOTECHNIQUES				TALUS ET SOUTENEMENT		TALUS ET SOUTENEMENT				
	CM	G14	TP	LABO MDS			CM	G14	TD	G14			
	MELBOUCI		IDRES				MOBAREK		MOBAREK				

U. E.	CREDITS	Module	Cours	Groupe 01	C	TD
UEF 1.1.1	10	Mécanique des Milieux Continus	KAHIL	KAHIL	3	1.5
		Mécanique Des Sols Avancée	MELBOUCI	MELBOUCI	1.5	1.5
UEF 1.1.2	8	Fondations	BOUZID	BOUZID	1,5	1.5
		Talus et Soutènement	MOBAREK	MOBAREK	1,5	1.5
UEM 1.1	9	Géophysique appliquée	GABI		1.5	0
		Complément de programmation	MERAKEB	MERAKEB	1,5	0
		Méthodes expérimentales	MEZIANI	MEZIANI	1,5	
		essais géotechniques 1	IDRES	IDRES	0.0	0
UED 1.1	2	Aléas et risques géotechniques	MELBOUCI		1,5	0
		HYDROGEOLOGIE	DJEMAI		1,5	0
UET 1.1	1	Anglais technique et terminologie (M1 Structure)	DERRADJ		1,5	0

EMPLOI DU TEMPS DE : 1 ^{ère} année MASTER							OPTION : CONSTRUCTION METALLIQUE				
JOURS	8h		9h30		11h	12h30		14h		15h30	17h00
Dimanche	DDS 1					MMC 1		MMC 1			
	G10					G16		TD	G16		
	LOUZAI					SI SALEM		SI SALEM			
Lundi	CCOM 1		CCOM 1			BETON 3		DDS 1			
	CM	G16	TD	G16		G16		TD	G16		
	DAHMANI		DAHMANI			BOUKAIS		ALKAMA			
Mardi	CCOM 1		MMC 1			ANGLAIS TECHNIQUE					
	CM	G16	G16			CM	G08				
	DAHMANI		SI SALEM			DERRADJ					
Mercredi	CSM AB 1		CSM AB 1			BETON 3		BETON 3			
	TD	G16	CM	G16		CM	G16	TD	G16		
	LABIOD		LABIOD			BOUKAIS		BOUKAIS			
Jeudi			DDS 1			Dessin de CM		Dessin de CM			
			G08			CM	C9	TP	C9		
			LOUZAI			BENYAHY		BENYAHY			

Modules	Cours	Groupe 01	C	TD	TP
Conception et calcul des ossatures métalliques 1	DAHMANI	DAHMANI	3	1.5	0
Calcul des structures mixtes acier-béton 1	LABIOD	LABIOD	1.5	1.5	0
MMC 1 (M1 CCI/SECTION B)	SI SALEM	SI SALEM	3	1.5	0
DDS 1 (M1 CCI/SECTION B)	LOUZAI	ALKAMA	3	1.5	0
Béton armé 3 (M1 CCI/SECTION B)	BOUKAIS	BOUKAIS	3	1.5	0
Dessin de charpente métallique	BENYAHY	BENYAHY	1.5	0	1.5
Anglais technique (M1 STRUCTURE)	DERRADJ	/	1.5	0	0

EMPLOI DU TEMPS DE MASTER 1 CONSTRUCTIONS CIVILES ET INDUSTRIELLES : SECTION A															
JOURS		8h		9h30		11h		12h30		14h		15h30		17h00	
Dimanche	GR1	M D S 3		D D S 1		HYDRAULIQUE GENERALE 2									
	GR2														
	GR3	CM	AMPHI B1	CM	AMPHI B1	CM	AMPHI B1								
	GR4	LOUADJ		LOUZAI		MESSIED									
	GR5										HYDR. GEN. 2	G12			
Lundi	GR1			BETON 3	G09	MDS 3	G09			M M C 1		GEOLOGIE			
	GR2			MMC 1	G10										
	GR3	BETON 3	G11	MDS 3	G11					CM	AMPHI B1	CM	AMPHI B1		
	GR4	MDS 3	G12	DDS 1	G12	MMC 1	G12			BELHASSANI		AIT BACHIR			
	GR5					DDS 1	G11								
Mardi	GR1	I S I G		M M C 1		M D S 3									
	GR2														
	GR3	CM	AMPHI B1	CM	AMPHI B1	CM	AMPHI B1								
	GR4	DEHMOUS		BELHASSANI		LOUADJ									
	GR5														
Mercredi	GR1	HYDR. GEN. 2	G10	DDS 1	G10					MMC 1	G12				
	GR2	BETON 3	G11	MDS 3	G11	DDS 1	G11			HYDR. GEN. 2	G11				
	GR3	DDS 1	G12	HYDR. GEN. 2	G12	MMC 1	G12								
	GR4			BETON 3	G08	HYDR. GEN. 2	G08								
	GR5	MDS 3	G09	MMC 1	G09	BETON 3	G09								
Jeudi	GR1	BETON 3		BETON 3		D D S 1									
	GR2														
	GR3	CM	AMPHI B1	CM	AMPHI B1	CM	AMPHI B1								
	GR4	KHELOUI		KHELOUI		LOUZAI									
	GR5														

Modules	Cours	Groupe 1	Groupe 2	Groupe 3	Groupe 4	Groupe 5	C	TD	TP
MDS 3	LOUADJ	BAIDI	BAIDI	BAIDI	BAIDI	BAIDI	3.0	1.5	0.0
DDS 1 (Avec M1 CHA)	LOUZAI	ALKAMA	ALKAMA	ALKAMA	ALKAMA	ALKAMA	3.0	1.5	0.0
MMC 1	BELHASSANI	IDRES	IDRES	IDRES	IDRES	IDRES	3.0	1.5	0.0
Hydr Générale 2	MESSIED	MESSIED	MESSIED	MESSIED	MESSIED	MESSIED	1.5	1.5	0.0
Béton 3	KHELOUI	CHERIFI	KHELIL	CHERIFI	KHELIL	CHERIFI	3.0	1.5	0.0
Géologie	AIT BACHIR						1.5	0	0.0
Init-Syst-Info-Geo	DEHMOUS						1.5	0	0.0

EMPLOI DU TEMPS DE : MASTER 1 CONSTRUCTION HYDRAULIQUE ET AMENAGEMENT								
JOURS	8h	9h30	11h	12h30	14h	15h30	17h00	
Dimanche	DDS 1	AMENAGEMENT HYDRAULIQUE		AMENAGEMENT HYDRAULIQUE		BARRAGES		
	G10	TD	G17	CM	G17	TD	G17	
	LOUZAI	DJEMAI		DJEMAI		GABI		
Lundi	HYDRAULIQUE GENERALE 2		HYDRAULIQUE GENERALE 2		INIT-SYST-INFO-GEO		INIT-SYST-INFO-GEO	
	CM	G17	TD	G17	G17	TP	G17	
	BOUZELHA		BOUZELHA		DEHMOUS		DEHMOUS	
Mardi	GEOLOGIE		GEOLOGIE		MDS 3			
	TP	G17	G17		TD	G17		
	AIT BACHIR		AIT BACHIR		BAIDI			
Mercredi	MDS 3		MDS 3		BARRAGES		DDS 1	
	G17		G17		CM	G17	TD	G17
	LOUADJ		LOUADJ		GABI		ALKAMA	
Jeudi			DDS 1					
			G08					
			LOUZAI					

Modules	Cours	Groupes	C	TD	TP
MDS 3 (M1 CCI /Section A)	LOUADJ	BAIDI	3	1.5	0
DDS 1 (M1 CCI /Section A)	LOUZAI	ALKAMA	3	1.5	0
AMÉNAGEMENT HYDRAULIQUE	DJEMAI	DJEMAI	1.5	1.5	0
HYDR GLE2	BOUZELHA	BOUZELHA	1.5	1.5	0
BARRAGES1	GABI	GABI	1.5	1.5	0
GEOLOGIE (M1 CCI/Section A)	AIT BACHIR	AIT BACHIR	1.5	0	1.5
Init. Syst. Info Geo	DEHMOUS	DEHMOUS	1.5	0	1.5