Université Ferhat Abbes setif-1 Faculté de Technologie Département de Génie Civil Année Universitaire: 2022/2021





جامعة فرحات عباس سطيف -1 كلية التكنولوجيا قسم الهندسة المدنية الموسم الجامعي: 2022/2021

1^{ERE} ANNEE MASTER GEOTECHNIQUE

	8H009H30	9Н3011Н00	11H0012H30	12H3014H00	14H0015H30
DIMANCHE	Dynamique Des Sols (Y. CHERIF)	Ethique et Déontologie (CHALAL)	Rhéologie Des Sols (BERRABEH)	Rhéologie Des Sols (BERRABEH)	
LUNDI	Aléas et Risques Géotechniques (HAZZAM)	Mécanique Des Roches (GUECHI)		Mécanique Des Solides Déformables (CHINOUN)	
MARDI	Plans d'expérience (GUECHI)	Mécanique Des Solides Déformables (CHINOUN)		Dynamique Des Sols (Y. CHERIF)	TP Essais Géotechniques 2 (KHITAS)
MERCREDI		Géophysique Appliquée (HEBBACHE)	TP Géophysique Appliquée (HEBBACHE)		
JEUDI	TP Essais Géotechniques 2 (KHITAS)	MEF (Mr BELGASMIA)		TP MEF (Mr BELGASMIA)	

Université Ferhat Abbes setif-1 Faculté de Technologie Département de Génie Civil Année Universitaire: 2022/2021





جامعة فرحات عباس سطيف -1 كلية التكنولوجيا قسم الهندسة المدنية الموسم الجامعي: 2022/2021

1^{ERE} ANNEE MASTER VOA

	8H009H30	9Н3011Н00	11H0012H30	12H3014H00	14H0015H30
DIMANCHE	Ethique et Déontologie (CHALAL)		Théorie de la Plasticité (LAFI)	Projet Routes (MEKERBI)	TP Projet Routes (MEKERBI)
LUNDI		Dimensionnement Des Ponts 2 (MESSAI)		Théorie de la Plasticité (LAFI)	
MARDI	Béton Précontraint (KAROUCHE)	Béton Précontraint (KAROUCHE)	Béton Précontraint (KAROUCHE)	TP (S.I.G) (GHARBI)	
MERCREDI		Constructions Métalliques (CHAOUI)	Constructions Métalliques (CHAOUI)	Aménagements Hydrauliques (KHELILI)	
JEUDI	Aménagements Hydrauliques (KHELILI)	MEF (Mme BELGASMIA)	MEF (Mr BELGASMIA)		

Université Ferhat Abbes setif-1 Faculté de Technologie Département de Génie Civil Année Universitaire: 2022/2021





جامعة فرحات عباس سطيف -1 كلية التكنولوجيا قسم الهندسة المدنية الموسم الجامعي: 2022/2021

1^{ERE} ANNEE MASTER STRUCTURES

	8Н009Н30	9Н3011Н00	11Н0012Н30	12H3014H00	14H0015H30
DIMANCHE			MEF	MEF TP MEF (2H30)	
DIMANCHE			(Mr BELGASMIA)	(Mr BELGASMIA)	
*****	Elasticité	Risques naturels	Fondations et Soutènements		
LUNDI	(MANSOURI)	(HAZZAM)	(BERRABEH)		
	Projet Construction	TP Projet Constructions	Elasticité		
MARDI	Métallique (CHAOUI)	Métalliques (CHAOUI)	(MANSOURI)		
	Elasticité	Thermique du Bâtiment	Structures en Béton Armé 2		
MERCREDI	(MANSOURI)	(DJEBAILI)	(HAZZAM)		
JEUDI		Ethique et Déontologie	DDS 2	DDS 2	
		(CHALAL)	(Mme BELGASMIA)	(Mme BELGASMIA)	

Université Ferhat Abbes setif-1 Faculté de Technologie Département de Génie Civil Année Universitaire: 2022/2021





جامعة فرحات عباس سطيف -1 كلية التكنولوجيا قسم الهندسة المدنية الموسم الجامعي: 2022/2021

1^{ERE} ANNEE MASTER MATERIAUX EN GC

	8Н009Н30	9H3011H00	11H0012H30	12H3014H00	
DIMANCHE	Plasticité et Endommagement (LAFI)		TP Informatique Appliquée (2H30) (HAFHOUF)		
LUNDI	MDC 2 (MERDAS)	MDC 2 (MERDAS)	Plasticité et Endommagement (LAFI)		
MARDI	Bétons Innovants 1 (NECHADI)	Bétons innovants 1 NECHADI	Ouvrages en Acier (CHAOUI)		
MERCREDI	Ouvrages en Acier (CHAOUI)	Méthodes Expér (DOUADI)	TP Mécanique Des Matériaux (DOUADI)	TP Méthodes Expérimentales (DOUADI)	
JEUDI		Mécanique Des Sols (KHITAS)	Ethique et Déontologie (CHALAL)	Thermique Des Bâtiments (BOUSSALIA)	

Université Ferhat Abbes setif-1 Faculté de Technologie Département de Génie Civil Année Universitaire: 2022/2021





جامعة فرحات عباس سطيف -1 كلية التكنولوجيا قسم الهندسة المدنية الموسم الجامعي: 2022/2021

1^{ERE} ANNEE MASTER ENERGETIQUE

AMPHI 02

	8H009H30	9H3011H00	11H0012H30	14H0015H30
DIMANCHE	Maintenance Industrielle (CHITER)	Chauffage et Climatisation (BOUSSALIA)	Ethique et Déontologie (CHALAL)	TD Chauffage et Climatisation (BOUSSALIA)
LUNDI	Dynamique Des Gaz (TOUABTI)	TD Dynamique Des Gaz (TOUABTI)	Asservissement et Régulation (BOTALBI)	Séchage thermique (NASRI)
MARDI	Turbomachines (HANNAT)	TD Turbomachines (HANNAT)	TP Turbomachines (BELMAHDI/CHARIFI)	TP Turbomachines (BELMAHDI/CHARIFI)
MERCREDI	Combustion (RACHEDI)	TD Combustion (RACHEDI)	Energies Renouvelables (KHELILI)	TP Asservissement et Régulation (BOTALBI)
JEUDI	Méthodes Des Volumes Finis (CHARIFI)	TP Méthodes Des Volumes Finis (CHARIFI)		