



M1-STR	SALLE B 302					
	08H30-10H00	10H00-11H30	11H30-13H00	13H00-13H30	13H30-15H00	15H00-16H30
DIMANCHE	Anglais technique bakoura	Mécanique des structures COURS MEKKI	Mécanique des structures TD MEKKI		Planification et gestion de projet COURS Bensafi (matière au choix 1)	
LUNDI	Structures en BA 1 COURS Tehami	Structures en BA 1 TD Tehami	Dynamique des structures 1 COURS Djellouli		Dynamique des structures 1 TD Djellouli	
MARDI	Structures métalliques COURS NASSER	Structures métalliques COURS NASSER	Structures métalliques TD NASSER		Complément de programmation COURS soltani	
MERCREDI	Matériaux innovants COURS Benaissa A	Procédés généraux de Construction COURS ROUBI (matière au choix 2)				
JEUDI	TP Complément de programmation TLAMBOUT K3 SOUS GROUPE /15J	TP Complément de programmation TLAMBOUT K3 SOUS GROUPE/15J	TP Méthodes expérimentales Kaid G1		TP Méthodes expérimentales Kaid G2	
			TP Matériaux innovants Benaissa I G2		TP Matériaux innovants Benaissa I G1	



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
 جامعة وهران للعلوم والتكنولوجيا محمد بوضياف
 République Algérienne Démocratique et Populaire
 Ministère de l'Enseignement Supérieur Et de la Recherche Scientifique
 Université des Sciences et de la Technologie d'Oran Mohamed BOUDIAF
 Faculté d'Architecture et de Génie Civil- Département de Génie Civil

M1-CMM	B 108					
	08H30-10H00	10H00-11H30	11H30-13H00	13H00-13H30	13H30-15H00	15H00-16H30
DIMANCHE	Structures mixtes acier béton 1 COURS Tehami	Structures mixtes acier béton 1 TD Tehami	Elasticité COURS Soltani		Elasticité TD Soltani	Réhabilitation et Maintenance des constructions métalliques Mammam (panier au choix 1)
LUNDI	Structures métalliques 1 COURS Kerdal	Structures métalliques 1 COURS Kerdal	Structures métalliques 1 TD Mendli		TP D.A.O. de charpente B 208 Mendli	
MARDI	Projet en Béton Armé COURS Goufi	Projet en Béton TP Armé Goufi	DDS1 COURS Bensafi		DDS1 TD Bensafi	
MERCREDI	Complément de programmation COURS Baba hamed	Complément de programmation S/GR1 TP K3 Baba hamed	Complément de programmation S/GR2 TP K3 Baba hamed		Métallurgie Chouicha (panier au choix 2)	
JEUDI			Anglais technique ARAOUBIA AQUARIUM			



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
 جامعة وهران للعلوم والتكنولوجيا محمد بوضياف
 République Algérienne Démocratique et Populaire
 Ministère de l'Enseignement Supérieur Et de la Recherche Scientifique
 Université des Sciences et de la Technologie d'Oran Mohamed BOUDIAF
 Faculté d'Architecture et de Génie Civil- Département de Génie Civil

M1-VOA	B 102 bis					
	08H30-10H00	10H00-11H30	11H30-13H00	13H00-13H30	13H30-15H00	15H00-16H30
DIMANCHE	Dimensionnement des Ponts COURS Boukezzi	Dimensionnement des Ponts COURS Boukezzi	Théorie de l'Elasticité COURS Nedjar		Théorie de l'Elasticité TD Nedjar	
LUNDI	Projet Ouvrages en Béton TP K3 Armé OSMANI	Anglais technique AQUARIUM ?????	TP Programmation KAZDALI G2 B201		TP Logiciels Appliqués aux Routes KHETR G2 K3	
			TP Logiciels Appliqués aux Routes KHETR G1 K3		TP Programmation KAZDALI G1 B208	
MARDI	Dynamique des structures 1 COURS Djellouli	Dynamique des structures 1 TD Djellouli	Projet Ouvrages cours en Béton Armé Zoutat		Projet Ouvrages en Béton TD Armé Zoutat	
MERCREDI	Barrages BOUDRAA PANIER AU CHOIX1	Stabilité et confortement GUEZZOULI PANIER AU CHOIX2				
JEUDI	Dimensionnement des Routes COURS Boumediene	Dimensionnement des Routes TD boumediene	Dimensionnement des Ponts TD Boukezzi			



وزارة التعليم العالي و البحث العلمي
جامعة وهران للعلوم والتكنولوجيا محمد بوضياف

République Algérienne Démocratique et Populaire
Ministère de l'Enseignement Supérieur Et de la Recherche Scientifique
Université des Sciences et de la Technologie d'Oran Mohamed BOUDIAF
Faculté d'Architecture et de Génie Civil- Département de Génie Civil

M1-GEO	SALLE K5					
	08H30-10H00	10H00-11H30	11H30-13H00	13H00-13H30	13H30-15H00	15H00-16H30
DIMANCHE	Fondations COURS Bourokba	Fondations TD Bourokba	Aléas et risques géotechniques BABA HAMED (matière au choix 1)		Complément de programmation COURS Seguini	Complément de programmation TP Seguini
LUNDI	Talus et soutènements COURS Hachichi	Talus et soutènements TD Hachichi				
MARDI	Cours Hydrogéologie (matière au choix 2)	Essais géotechniques et Reconnaissance des sites1 COURS Bourokba	Anglais technique ARAOUBIA AMPHI 04			
Mercredi	géophysique appliqué BOUALLA	Mécanique des sols avancée COURS Boualla	Mécanique des sols avancée TD Boualla		Méthodes expérimentales cours djelloul	Essais géotechniques et Reconnaissance des sites1 TP DJELLOUL
JEUDI	Mécanique des milieux continus COURS Soltani	Mécanique des milieux continus TD Soltani				



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
 جامعة وهران للعلوم والتكنولوجيا محمد بوضياف
 République Algérienne Démocratique et Populaire
 Ministère de l'Enseignement Supérieur Et de la Recherche Scientifique
 Université des Sciences et de la Technologie d'Oran Mohamed BOUDIAF
 Faculté d'Architecture et de Génie Civil- Département de Génie Civil

M1- MATERIAUX

J1

	08H30-10H00	10H00-11H30	11H30-13H00	13H00-13H30	13H30-15H00	15H00-16H30
DIMANCHE	Liants minéraux COURS BENAÏSSA.A	Liants minéraux TD BENAÏSSA.A	THEORIE DE L'ELASTICITE COURS NEDJAR		THEORIE DE L'ELASTICITE TD NEDJAR	
LUNDI	OUVRAGE EN BETON ARME COURS MALAB	OUVRAGE EN BETON ARME COURS MALAB	OUVRAGE EN BETON ARME TD MALAB			
MARDI	TECHNOLOGIE DU BETON COURS SEBSADJI	TECHNOLOGIE DU BETON TD SEBSADJI	ANGLAIS TECHNIQUE ET TERMINOLOGIE ARAOUBIA AMPHI 04		TP LIAN CHOUICHA (2H30) 13H00-15H30	
MERCREDI	PANIER 02 SEGUINI	PANIER 01 MAHI				
JEUDI	TP TECHNOLOGIE DE BETON MAALEM	TP PHYSIQUE DES MATERIAUX MAALEM BLOC J				



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة وهران للعلوم والتكنولوجيا محمد بوضياف

République Algérienne Démocratique et Populaire
Ministère de l'Enseignement Supérieur Et de la Recherche Scientifique
Université des Sciences et de la Technologie d'Oran Mohamed BOUDIAF
Faculté d'Architecture et de Génie Civil- Département de Génie Civil

M1 - EH	L2					
	08H30-10H00	10H00-11H30	11H30-13H00	13H00-13H30	13H30-15H00	15H00-16H30
DIMANCHE	Plomberie COURS Mokhtari	Plomberie TD Mokhtari	Transferts thermiques COURS Mahi		Transferts thermiques TD Mahi	
LUNDI						
MARDI	TP Simulation et modélisation1 ZAIRI K3		Machines thermiques et frigorifiques Mokhtari		Panier 01 Nouveaux matériaux COURS KAID	
MERCREDI	Hydraulique des réseaux COURS YOUCEFI	Hydraulique des réseaux TD YOUCEFI	Panier 02 Energies renouvelables COURS KAZI TAN		TP Transferts thermiques BAKHTI / BOUHACINA Bloc L	
JEUDI	Construction bâtiment COURS Si fodil	Construction bâtiment TD Si fodil	Anglais technique SEGUINI		TP Dessin pour l'habitat1 Si fodil salle K3	



وزارة التعليم العالي و البحث العلمي
جامعة وهران للعلوم والتكنولوجيا محمد بوضياف

République Algérienne Démocratique et Populaire
Ministère de l'Enseignement Supérieur Et de la Recherche Scientifique
Université des Sciences et de la Technologie d'Oran Mohamed BOUDIAF
Faculté d'Architecture et de Génie Civil- Département de Génie Civil

M1 TP

	08H30-10H00	10H00-11H30	11H30-13H00	13H00-13H30	13H30-15H00	15H00-16H30
DIMANCHE	Talus et ouvrages de soutènement Cours - HACHICHI	Talus et ouvrages de soutènement TD - HACHICHI	Charpente métal. Cours - Nacer		Charpente métal. TD - Nacer	
LUNDI	Pathologie et réhabilitation Cours - MAMMAR	Pathologie et réhabilitation TP - MAMMAR	Techniques de communication AATTACHE		Infrastructure routière Cours BOUMEDIENE	Infrastructure routière TP- KHETIR
MARDI	essais géotechnique avancées djelloul.r (2H30) 09H-12H30		FABLAB TP K3 Rahal			
MERCREDI	Procédé de Construction Cours -SAAD	Béton armé et préc Cours Zoutat	Béton précontraint TD Zoutat			
JEUDI	Pont 1 Cours - Boukezi	Pont 1 Cours - Boukezi	Pont 1 TD- Boukezi			