

Diplôme

Domaine

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية وزارة التعليم العالي والبحث العلمي جامعة جيلالي ليابس سيدي بلعباس كلية التكنولوجيا قسم الهندسة المدنية والأشغال العمومية



		Filière	Architecture					
		Spécialité	Architecture					
		Année	1 ^{ère} Année - Gro	upe 01 (27 étud	iants))		_
	08h30	10h00	11h30	13h00	14	lh30	16h00	17h30
Dimanche	Cours Histoire de l'Architecture 1 Mr. N. MATARI A3	Cours Technologie des matériaux de construction 1 Mr. N. MATARI A3	Géométrie d Mr. O. H Salle 05 (A	e l'espace 1		TF Technologie des matéri Mr. N. N Labo I	iaux de construction 1	
Lundi	Cours Théorie de Projet 1 Mr. S. LABDOUN A3	HALLOUCHE, Mme.	me. S. FRIFRA, Mr. S. LABDOUN, Mme. I. DUCHE, Mme. F. LABAIR HALLO		Mr. A. BOUCHAFA, Mme. S. FRII HALLOUCHE, M	Atelier 1 5. FRIFRA, Mr. S. LABDOUN, Mme. I. HE, Mme. F. LABAIR in_01_02_03 (Hall)		
Mardi	Cours Géométrie de l'espace 1 Mr. O. HADJEB A3	Cours Mathématiques Mr. B. KROUR A3	TI Mathém Mr. B. k Salle 05 (A	atiques ROUR		TD Histoire de l'Architecture 1 Mr. N. MATARI Salle 05 (Archt_01)	TD Expression oral Mme. M. BENFO Salle 05 (Archt_0	DA
Mercredi	Atelier 1 Mr. A. BOUCHAFA, Mme. S. FRIFRA, Mr. S. LABDOUN, Mme. I. HALLOUCHE, Mme. F. LABAIR Salle-Dessin_01_02_03 (Hall)					Ateli Mr. A. BOUCHAFA, Mme. S. FRII HALLOUCHE, M Salle-Dessin_01	FRA, Mr. S. LABDOUN, Mi me. F. LABAIR	ne. I.
Jeudi		TP découverte 1 O. HADJEB A3						

EMPLOI DU TEMPS (Semestre 1)

Architecture Urbanisme et Métiers de la ville

Architecte



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية وزارة التعليم العالي والبحث العلمي وراره التعليم العالي والبحث التحلي جامعة جيلالي ليأبس سيدي بلعباس كلية التكنولوجيا قسم الهندسة المدنية والأشغال العمومية



		Diplôme	Architecte			
		Domaine	Architecture Urbanisme et Mét	iers de la ville		
		Filière	Architecture			
		Spécialité	Architecture			
		Année	1 ^{ère} Année - Groupe 02 (26 étu	diants)		
	08h30	10h00	11h30 13h00	14h30	16h00 17h30	
Dimanche	Cours Histoire de l'Architecture 1 Mr. N. MATARI A3	Cours Technologie des matériaux de construction 1 Mr. N. MATARI A3	TD Mathématiques Mr. D. BNAHMED Salle 02 (Archt_02) TP Technologie des matéria Mr. N. MA Labo M		riaux de construction 1 MATARI	
Lundi	Cours Théorie de Projet 1 Mr. S. LABDOUN A3	HALLOUCHE, Mme.			Atelier 1 me. S. FRIFRA, Mr. S. LABDOUN, Mme. I. OUCHE, Mme. F. LABAIR -Dessin_01_02_03 (Hall)	
Mardi	Cours Géométrie de l'espace 1 Mr. O. HADJEB A3	Cours Mathématiques Mr. B. KROUR A3	TD Géométrie de l'espace 1 Mr. O. HADJEB Salle 02 (Archt_02)	TD Expression orale Mme. M. BENFEDHA Salle 02 (Archt_02)	TD Histoire de l'Architecture 1 Mr. N. MATARI Salle 02 (Archt_02)	
Mercredi	Atelier 1 Mr. A. BOUCHAFA, Mme. S. FRIFRA, Mr. S. LABDOUN, Mme. I. HALLOUCHE, Mme. F. LABAIR Salle-Dessin_01_02_03 (Hall)			Ateli Mr. A. BOUCHAFA, Mme. S. FRI HALLOUCHE, M Salle-Dessin_0	FRA, Mr. S. LABDOUN, Mme. I. 1me. F. LABAIR	
Jeudi	TP Stage découverte 1 Mr. O. HADJEB A3					

EMPLOI DU TEMPS (Semestre 1)





EMPLOI DU TEMPS (Semestre 1)			
Diplôme	Master		
Domaine	Sciences et Technologie		
Filière	Génie Civil		
Spécialité	Génie Civil		
Année	1 ^{ère} Année Master Structures (19 étudiants)		

	Année 1 der Année Master Structures (19 étudiants)				
	08h30	10h00	11h30 13h00	14h30	16h00 17h30
Dimanche	Cours Structure Métalliques Mr. S. A. MEFTAH Salle_29	Cours Structure Métalliques Mr. S. A. MEFTAH Salle_29	TD Structure Métalliques Mr. S. A. MEFTAH Salle_29	TF Programmation A Mr. F. BC Centre de	Avancée Python I URADA
Lundi	TD Mécaniques des structures Mr. A. FEKRAR Salle_29	Cours Mécaniques des structures Mr. K. H. BENRAHOU Salle_29	Cours Planification et gestion de Projet Mr. Z. R. HARRAT Salle_29		
Mardi	Cours Dynamique des structures 1 Mr. S. BENYOUCEF Samir Salle_29	TD Dynamique des structures 1 Mr. S. BENYOUCEF Samir Salle_29			
Mercredi	Cours Structures en Béton armé 1 Mr. M. BOURADA Salle_29	TD Structures en Béton armé 1 Mr. M. BOURADA Salle_29	Cours Gestion de l'Incertitude et Risques en Ingénierie Mr. B. SALLAI Salle_29	TP Méthodes expérimentales Mr. M. S. GHEMBAZA Salle_29	
Jeudi		Cours Programmation Avancée Python Mr. A. A. BOUSAHLA Salle_29	Cours Bâtiment Mr. A. FEKRAR Salle_29	TP Matériaux Innovants et durabilité Mme. A. ACHOUR Labo MDS	Cours Matériaux Innovants et durabilité Mme. A. ACHOUR Salle_29





	EMPLOI DU TEMPS (Semestre 1)
Diplôme	Master
Domaine	Sciences et Technologie
Filière	Génie Civil
Spécialité	Génie Civil
Année	1 ^{ère} Année Master Géotechnique (14 étudiants)

		Annee	Tele Année Master Geotechnique	e (14 etudiants)	
	08h30	10h00	11h30 13h00	14h30	16h00 17h30
Dimanche	Cours Mécanique des milieux Continus Mr. M. MERADJAH Salle_21	TD Mécanique des milieux Continus Mr. M. MERADJAH Salle_21	Cours Talus et Soutènements Mr. H. ABBAD Salle_21		
Lundi	Cours Programmation Avancée Python Mr. Y. BELDJELILI Salle_21	Cours Mécanique des sols Avancée Mr. M. S. GHEMBAZA Salle_21	TD Talus et Soutènements Mr. H. ABBAD Salle_21	TP Programmation Avancée Python Mr. Y. BELDJELILI Centre de calcul 2	
Mardi		Cours PGC des ouvrages géotechniques Mr. S. MERDACI Salle_21	TD Mécanique des sols Avancée Mr. F. SENOUCI Salle_21	Cours Essais géotechniques et Reconnaissance des Site 1 Mr. F. SENOUCI Salle_21	Cours Méthodes expérimentales Mr. F. SENOUCI Salle_21
Mercredi	Cours Fondations Mr. S. M. DAOUD Salle_21	TD Fondations Mr. S. M. DAOUD Salle_21		TP Essais géotechniques et Reconnaissance des Site 1 Mr. F. SENOUCI Labo Géotechnique	
Jeudi	Cours Pathologie des Ouvrages géotechniques Mme. R. BENKABOU Salle_21	Cours Géophysique Appliquée Mme. R. BENKABOU Salle_21	Cours Aléas et risques géotechniques Mme. E. SEKKEL Salle_21		





EMPLOI DU TEMPS (Semestre 1)				
Diplôme	Master			
Domaine	Sciences et Technologie			
Filière	Génie Civil			
Spécialité	Génie Civil			
Année	1 ^{ère} Année Master Matériaux en Génie Civil (14 étudiants)			

		Année	1 ^{ere} Année Master Matériaux en Génie Civil (14 étudiants)		
	08h30	10h00	11h30 13h00	14h30	16h00 17h30
Dimanche	Cours Théorie de l'Elasticité Mr. A. TOUNSI Salle_22	TD Théorie de l'Elasticité Mr. A. TOUNSI Salle_22	TD Technologie du Béton Mr. N. S. IKHLEF Salle_22	Mr. M. BAC	TP des matériaux HIR BOUIADJRA o MDC
Lundi		TD Ouvrages en Béton Armé Mme. R. BACHIR BOUIADJRA Salle_22	TP TP Liants Mme. F. BOUNOUARA Labo MDC		
Mardi	Cours Ouvrages en Béton Armé Mme. R. BACHIR BOUIADJRA Salle_22	Cours Ouvrages en Béton Armé Mme. R. BACHIR BOUIADJRA Salle_22	Cours Technologie du Béton Mr. M. S. GHEMBAZA Salle_22	Cours Organisation et Gestion des Entreprises Mr. M. N. ISSAD Salle_22	
Mercredi	Cours Liants Minéraux Mr. M. ZIDI Salle_22	TD Liants Minéraux Mr. M. ZIDI Salle_22		Mme	TP logie du Béton . H. DRIZ o MDC
Jeudi	TP Programmation Avancée Python Mr. I. MECHAB Centre Calcul 3	Cours Programmation Avancée Python Mr. I. MECHAB A2	Cours Plan d'expériences Mme. R. BENKABOU Salle_22		





EMPLOI DU TEMPS (Semestre 1)				
Diplôme	Master			
Domaine	Sciences et Technologie			
Filière	Génie Civil			
Spécialité	Génie Civil			
Année	1ère Année Master Constructions Métalliques et Mixtes (19 étudiants)			

		Annee	1 7 minee Master Construction	 vietailiques et iviixtes (19 etudiants)		
	08h30	10h00	11h30 13h00	14h30	16h00	17h30
Dimanche	Cours Dynamique des structures 1 Mr. H. BENZEGUIR Salle_25	TD Dynamique des structures 1 Mr. H. BENZEGUIR Salle_25				
Lundi	Cours Programmation Avancée Python Mr. Y. BELDJELILI Salle_21	Cours Projet en Béton Armé Mr. H. ABBAD Salle_25	TP Programmation Avancée Python Mr. Y. BELDJELILI Centre de calcul 1			
Mardi	TP DAO de Charpente Mr. S. LABDOUN Centre Calcul 1	TD Élasticité Mr. B. FAHSI Salle_25	Cours Codes et réglementations Mme. R. BACHIR BOUIADJRA Salle_25	TP Projet en Béton Armé Mr. B. SALLAI Salle_25		
Mercredi	Cours Élasticité Mr. B. FAHSI Salle_25	Cours Stabilité des éléments en structures métallique Mr. N. ZIANE Salle_25	Cours Structures Mixtes en acier béton 1 Mr. S. A. MEFTAH Salle_25	TD Structures Mixtes en acier béton 1 Mr. S. A. MEFTAH Salle_25		
Jeudi	Cours Structures métalliques 2 Mme. F. BOUNOUARA Salle_25	Cours Structures métalliques 2 Mme. F. BOUNOUARA Salle_25	TD Structures métalliques 2 Mme. F. BOUNOUARA Salle_25			





EMPLOI DU TEMPS (Semestre 1)				
Diplôme	Master			
Domaine	Sciences et Technologie			
Filière	Génie Civil			
Spécialité	Génie Civil			
Année	1 ^{ère} Année Master Voies et ouvrages d'arts (21 étudiants)			

		Annee	Tere Annee Master Voies et ouvi	iug	jes a arts (21 etadiants)		
	08h30	10h00	11h30 13h00		14h30	16h00 17h	h30
Dimanche	Cours Dynamique des structures Mr. S. BENYOUCEF Salle_23	TD Dynamique des structures Mr. S. BENYOUCEF Salle_23	Cours Dimensionnement des Ponts Mr. Z. LOUHIBI Salle_23				
Lundi	Cours Dimensionnement des Ponts Mr. Z. LOUHIBI Salle_23	TD Dimensionnement des Ponts Mr. Z. LOUHIBI Salle_23	Cours Métré et devis Mme. H. DRIZ Salle_23		TD Projet Ouvrages en Béton Armé Mme. A. BELBACHIR Salle_23		
Mardi	Cours Théorie de l'Elasticité Mr. A. TOUNSI Salle_23	TD Théorie de l'Elasticité Mr. A. TOUNSI Salle_23	Cours Projet Ouvrages en Béton Armé Mr. Z. R. HARRAT Salle_23		TI Logiciel Appliqu Mr. N. EL Centre (és aux Routes MEICHE	
Mercredi	Cours Dimensionnement des Routes Mr. M. BOUREMANA Salle_23	TD Dimensionnement des Routes Mr. M. BOUREMANA Salle_23	TP Projet Ouvrages en Béton Armé Mr. Z. R. HARRAT Centre de calcul 1				
Jeudi	Cours Mécanique des sols Mr. M. BOURADA Salle_23	Cours Programmation Avancée Python Mr. I. MECHAB A2	TP Programmation Avancée Python Mr. I. MECHAB Centre de calcul 1				





	EMPLOI DU TEMPS (Semestre 1)
Diplôme	Master
Domaine	Sciences et Technologie
Filière	Génie Civil
Spécialité	Génie Civil
Année	2ème Année Master Structures (19 étudiants)

		Année	2 ^{erne} Année Master Structures (19 étudiants)				
	08h30	10h00	11h30 13h00		14h30	16h00 17	h30
Dimanche	Cours Béton précontraint Mr. N. ZIANE Salle_30	Cours Béton précontraint Mr. N. ZIANE Salle_30	TD Ouvrages spéciaux Mr. M. MEGHERBI Salle_30		TF Modélisation d Mr. H. ABBAD Hiche n Centre de	les structures n, Mr. S. M. DAOUD	
Lundi	Cours Thermique du Bâtiment Mme. L. A. BOUAYED Salle_30				Cours Génie parasismique Mr. H. BENZEGUIR Salle_30	TD Génie parasismique Mr. H. BENZEGUIR Salle_30	
Mardi			TD Béton précontraint Mr. M. ZIDI Salle_30				
Mercredi	Cours Projet structures en béton armé Mr. B. SALLAI Salle_30	Cours Plasticité et endommagement Mr. M. MERADJAH Salle_30	TD Plasticité et endommagement Mr. M. MERADJAH Salle_30	TP Projet structures en béton armé Mr. B. SALLAI Salle_30			
Jeudi	Cours Ouvrages spéciaux Mr. A. A. BOUSAHLA Salle_30	Cours Pathologies et Réhabilitation des Structures Mr. A. TOUNSI Salle_30			Cours Recherche documentaire et conception de mémoire Mr. F. BOURADA EAD		





EMPLOI DU TEMPS (Semestre 1)					
Diplôme	Master				
Domaine	Sciences et Technologie				
Filière	Génie Civil				
Spécialité	Génie Civil				
Année	2 ^{ème} Année Master Géotechnique (08 étudiants)				

		Année	2 ^{eme} Année Master Géotechnique (08 ét		
	08h30	10h00	11h30 13h00	14h30	16h00 17h30
Dimanche	Cours Calcul à la rupture et analyse limite Mr. I. MECHAB Salle_03 (Hall)	TD Calcul à la rupture et analyse limite Mr. I. MECHAB Salle_03 (Hall)	TP Amélioration des sols Mr. N. KHILOUN Labo Géotechnique		Cours Recherche documentaire et conception de mémoire Mme. F. BOUNOUARA EAD
Lundi	Cours Dynamique des ouvrages géotechniques Mme. E. SEKKAL Salle_03 (Hall)	TD Dynamique des ouvrages géotechniques Mme. E. SEKKAL Salle_03 (Hall)	Cours Amélioration des sols Mr. M. S. GHEMBAZA Salle_03 (Hall)	Cours Mécanique des roches Mr. M. S. GHEMBAZA Salle_03 (Hall)	TD Mécanique des roches Mr. M. S. GHEMBAZA Salle_03 (Hall)
Mardi	Cours Code des Marchés Publics Mr. S. MERDACI Salle_03 (Hall)	Cours PGC des ouvrages géotechniques Mr. S. MERDACI Salle_21		Cours Tunnels et ouvrages souterrains Mr. M. S. GHEMBAZA Salle_03 (Hall)	TD Tunnels et ouvrages souterrains Mr. M. S. GHEMBAZA Salle_03 (Hall)
Mercredi	TP Modélisation des ouvrages géotechniques Mme. R. BENKABOU Centre de Calcul 3	Cours Systèmes d'Information Géographique Mme. S. BOUTALEB Salle_03 (Hall)	TP Systèmes d'Information Géographique Mme. S. BOUTALEB Centre de calcul 3	Cours Géotechnique routière Mr. M. BOUREMANA Salle_03 (Hall)	
Jeudi					





EMPLOI DU TEMPS (Semestre 1)					
Diplôme	Master				
Domaine	Sciences et Technologie				
Filière	Génie Civil				
Spécialité	Génie Civil				
Année	2 ^{ème} Année Master Matériaux en Génie Civil (17 étudiants)				
401-00	115.20 125.00 145.20				

		Année	2 ^{erne} Année Master Matériaux en Génie Civil (17 étudiants)		ints)	_
	08h30	10h00	11h30 13h00	14h30	16h00	17h30
Dimanche	Cours Béton précontraint Mr. H. ABBAD Salle_32	TD Béton précontraint Mr. H. ABBAD Salle_32				
Lundi	Cours Durabilité des matériaux Mr. B. KROUR Salle_32	Cours Durabilité des matériaux Mr. B. KROUR Salle_32	Cours Rhéologie des matériaux Mr. B. FAHSI Salle_32		TP TP bétons innovants Mme. F. BOUNOUARA Labo MDC	
Mardi	TP Eléments finis/TP Durabilité des matériaux Mr. N. ELMEICHE / Mr. N. S. IKHLEF Centre de Calcul 2 (GM) / Labo MDC		Cours Thermique du Bâtiment Mme. L. A. BOUAYED Salle_32	Recherche do Recherche do conception d Mr. H. E	cumentaire et de mémoire BELLIFA	
Mercredi	Cours Eléments finis Mr. N. ELMEICHE Salle_32	Cours Matériaux recyclés Mr. M. DADDOUCH Salle_32	TD Matériaux recyclés Mr. M. DADDOUCH Salle_32			
Jeudi	Cours Matériaux composites Mr. A. FEKRAR Salle_32	TD Matériaux composites Mr. A. FEKRAR Salle_32		Cou Bétons inr Mme. F. BO Salle	novants 2 UNOUARA	

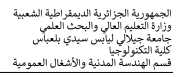




EMPLOI DU TEMPS (Semestre 1)					
Master					
Sciences et Technologie					
Génie Civil					
Génie Civil					
2ème Année Master Constructions Métalliques et Mixtes (06 étudiants)					

	Annee 2 annee Master Constructions Metalliques et Mixtes (06 etudiants)				
	08h30	10h00	11h30 13h00	14h30	16h00 17h30
Dimanche	Cours Ouvrages métalliques spéciaux (pont, silos,) Mme. H. DRIZ Salle_04 (Hall)	Cours Ouvrages métalliques spéciaux (pont, silos,) Mme. H. DRIZ Salle_04 (Hall)	Cours Analyse non linéaire des structures Mr. I. MECHAB Salle_04 (Hall)	TP Analyse non linéaire des structures Mr. I. MECHAB Centre de calcul 3	
Lundi	Cours Organisation et gestion des projets de construction métalliques Mme. F. KLOUCHE Salle_04 (Hall)	TD Ouvrages métalliques spéciaux (pont, silos,) Mme. H. DRIZ Salle_04 (Hall)		Cours Profilés formés à froid Mme. O. TALEB Salle_04 (Hall)	TD Profilés formés à froid Mme. O. TALEB Salle_04 (Hall)
Mardi	Cours Béton précontraint Mr. M. ZIDI Salle_04 (Hall)	TD Béton précontraint Mr. M. ZIDI Salle_04 (Hall)	TD Bâtiments élancés Mr. N. ELMEICHE Salle_04 (Hall)		
Mercredi	Cours Calcul au feu des Structures Métalliques Mr. N. ZIANE Salle_04 (Hall)	Cours Bâtiments élancés Mr. N. ELMEICHE Salle_04 (Hall)			Cours Recherche documentaire et conception de mémoire Mr. M. N. ISSAD EAD3
Jeudi	Cours Réhabilitation et Maintenance des constructions métalliques Mr. A. TOUNSI Salle_04 (Hall)		TP Modélisation des structures Mme. A. ACHOUR Centre de Calcul 2 (GM)		







EMPLOI DU TEMPS (Semestre 1)					
Diplôme	Master				
Domaine	Sciences et Technologie				
Filière	Génie Civil				
Spécialité	Génie Civil				
Année	2ème Année Master Voies et ouvrages d'arts (22 étudiants)				

		Annee	Zeme Annee Master Voies et ouv	viu	ges a arts (22 etadiants)		
	08h30	10h00	11h30 13h00		14h30	16h00	17h30
Dimanche	Cours Conceptions avancées de ponts Mr. Z. LOUHIBI Salle_31	TD Conceptions avancées de ponts Mr. Z. LOUHIBI Salle_31	Cours Pathologie et réhabilitation des OA Mr. F. BOURADA Salle_31		Cours Voiries et réseaux divers Mr. O. HADJEB Salle_31		
Lundi	Mme. F. BOUNOU	TP numérique des Ponts ARA / Mr. F. BOURADA 1 / Centre de Calcul 2					
Mardi	Cours Géotechnique avancée Mr. M. BOURADA Salle_31	Cours Chemins de fer Mme. S. BOUTALEB Salle_31	TD Chemins de fer Mme. S. BOUTALEB Salle_31		Cours Recherche documentaire et conception de mémoire Mr. O. HADJEB EAD2		
Mercredi	Cours Aérodromes Mr. S. MERDACI Salle_31	TD Aérodromes Mr. S. MERDACI Salle_31	TP Géotechnique avancée Mr. F. SENOUCI, Mr. M. BOURADA Labo Géotechnique		Cours Aménagement hydraulique Mr. N. ELMEICHE Salle_31		
Jeudi	TP Organisation et visites de chantiers Salle_31	Cours Ouvrages souterrains Mr. B. FAHSI Salle_31	TD Ouvrages souterrains Mr. B. FAHSI Salle_31				





EMPLOI DU TEMPS (Semestre 1)					
Diplôme Ingéniorat d'état en Génie Civil					
Domaine Sciences et Technologie					
Filière Génie Civil					
Spécialité Génie Civil					
Année	1ère Année - Groupe 01 (33 étudiants)				

	Année		1 ^{ere} Année - Groupe 01 (33 étudiants)		
	08h30	10h00	11h30 13h00	14h30	16h00 17h30
Dimanche	Mm	TP inateurs et Applications e. S. Taibi calcul 2 (EBST)	TD Probabilités et statistiques Mr. A. RABHI Salle_01 (Hall)	TD Algébre 1 Mr. M. Yahiaoui Salle_02 (Hall)	
Lundi	Cours Analyse 1 HAKEM Ali A9	TD Eléments de Mécaniques (Physique1) Mme. Z. KARI Salle_19	TD Eléments de Mécaniques (Physique1) Mme. Z. KARI Salle_19	TD Analyse 1 Salle_26	TD Analyse 1 Salle_26
Mardi	Cours Eléments de Chimie (Structure de la matière) Mr. N. BOUDOUAIA A9	Cours Eléments de Mécaniques (Physique1) Mme. Z. KARI A9	Cours Dimension éthique et déontologique (Les fondements)		
Mercredi	Cours Probabilités et statistiques Mr. A. RABHI A9	Cours Algèbre 1 Mr. M. Yahiaoui A9		TD Les Métiers de l'Ingénieur EAD1	
Jeudi	TD Eléments de Chimie (Structure de la matière) A. LAZREG Salle_02 (Hall)	TD Eléments de Chimie (Structure de la matière) A. LAZREG Salle_02 (Hall)		TP TP Physique2 Labo Physique	TP TP Chimie2 Mme. A. BENSEDJAD Labo Chimie





EMPLOI DU TEMPS (Semestre 1)				
Diplôme Ingéniorat d'état en Génie Civil				
Domaine	Sciences et Technologie			
Filière Génie Civil				
Spécialité Génie Civil				
Année 1ère Année - Groupe 02 (32 étudiants)				

		Année	1 ^{ère} Année - Groupe 02 (32 étudiants)		
	08h30	10h00	11h30 13h00	14h30	16h00 17h30
Dimanche	TD Eléments de Mécaniques (Physique1) Mme. Z. KARI Salle_01 (Hall)	TD Eléments de Mécaniques (Physique1) Mme. Z. KARI Salle_01 (Hall)		TD Eléments de Chimie (Structure de la matière) Mme. S. DJEZIRI Salle_01 (Hall)	TD Eléments de Chimie (Structure de la matière) Mme. S. DJEZIRI Salle_01 (Hall)
Lundi	Cours Analyse 1 HAKEM Ali A9	TD Analyse 1 Salle_20	TD Analyse 1 Salle_20		
Mardi	Cours Eléments de Chimie (Structure de la matière) Mr. N. BOUDOUAIA A9	Cours Eléments de Mécaniques (Physique1) Mme. Z. KARI A9	Cours Dimension éthique et déontologique (Les fondements)	TD Algébre 1 Mr. M. Yahiaoui Salle_19	
Mercredi	Cours Probabilités et statistiques Mr. A. RABHI A9	Cours Algèbre 1 Mr. M. Yahiaoui A9		TD Les Métiers de l'IngénieurEAD1	
Jeudi	TD Probabilités et statistiques Mr. A. RABHI Salle_27	TP Structure des Ordinateur Mr. M. RAB Centre Calcu	SAH	TP TP Chimie2 Mme. A. BENSEDJAD Labo Chimie	TP TP Physique2 Labo Physique





EMPLOI DU TEMPS (Semestre 1)				
Diplôme Ingéniorat d'état en Génie Civil				
Domaine	Sciences et Technologie			
Filière Génie Civil				
Spécialité Génie Civil				
Année 1ère Année - Groupe 03 (35 étudiants)				

		Année 1 ^{ère} Année - Groupe 03 (35 étudiants)				
	08h30	10h00	11h30 13h00		14h30	16h00 17h30
Dimanche	TP TP Physique2/TP Chimie2 /Mme. S. DJEZIRI Labo Physique/Labo Chimie		TD Algébre 1 Mr. M. Yahiaoui Salle_03 (Hall)			
Lundi	Cours Analyse 1 HAKEM Ali A9	TD Eléments de Chimie (Structure de la matière) A. LAZREG Salle_01 (Hall)	TD Eléments de Chimie (Structure de la matière) A. LAZREG Salle_01 (Hall)		TD Eléments de Mécaniques (Physique1) Mme. Z. KARI Salle_25	TD Eléments de Mécaniques (Physique1) Mme. Z. KARI Salle_25
Mardi	Cours Eléments de Chimie (Structure de la matière) Mr. N. BOUDOUAIA A9	Cours Eléments de Mécaniques (Physique1) Mme. Z. KARI A9	Cours Dimension éthique et déontologique (Les fondements)		TD Analyse 1 Salle_26	TD Analyse 1 Salle_26
Mercredi	Cours Probabilités et statistiques Mr. A. RABHI A9	Cours Algèbre 1 Mr. M. Yahiaoui A9			TD Les Métiers de l'IngénieurEAD1	
Jeudi		TD Probabilités et statistiques Mr. A. RABHI Salle_27		TP Structure des Ordinateurs et Applications Mr. M. RABAH Centre Calcul 3		nateurs et Applications 1. RABAH





EMPLOI DU TEMPS (Semestre 1)				
Diplôme Ingéniorat d'état en Génie Civil				
Domaine	Sciences et Technologie			
Filière Génie Civil				
Spécialité Génie Civil				
Année 2 ^{ème} Année - Groupe 01 (24 étudiants)				

	Année 2ème Année - Groupe 01 (24 étudiants)				
	08h30	10h00	11h30 13h00	14h30	16h00 17h30
Dimanche	TD Mathématiques Appliqués Mr. A. HAKEM Ali Salle_02 (Hall)	TD Mathématiques Appliqués Mr. A. HAKEM Ali Salle_02 (Hall)	TD Ondes et Vibrations Mr. N. ZIANE Salle_02 (Hall)		Cours Anglais Technique Mme. A. ACHOUR EAD2
Lundi	Cours Ondes et Vibrations Mr. A. TOUNSI Salle_06	Cours Mathématiques Appliqués Mr. A. HAKEM A6		TD Mécaniques des Fluides Mr. F. BOURADA Salle_02 (Hall)	
Mardi	Cours Résistance des matériaux 1 Mr. H. BENRAHOU Salle_06	Cours Matériaux de Construction 1 Mme. H. SAIDI Salle_06	Cours Géologie Mr. N. S. IKHLEF A4	TP TP MDF/TP Ondes et Vibrations Mr. M. RABAH/Mr. S. BENYOUCEF Labo MDF/ Labo RDM	
Mercredi	TD Résistance des matériaux 1 Mr. M. N. ISSAD Salle_02 (Hall)	TD Résistance des matériaux 1 Mr. M. N. ISSAD Salle_02 (Hall)	Cours Informatiques 3 Mr. N. ELMEICHE A4	Cours Procédés Généraux de Construct Mme. L. A. BOUAYED A4	ion
Jeudi	TP MDC1 / Informatique 3 Mme. R. BACHIR BOUIADJRA / Mr. B. KROUR Labo MDC / Centre de calcul 1		Cours Mécaniques des Fluides Mr. M. BOURADA A4		





EMPLOI DU TEMPS (Semestre 1)				
Diplôme Ingéniorat d'état en Génie Civil				
Domaine	Sciences et Technologie			
Filière Génie Civil				
Spécialité Génie Civil				
Année	2ème Année - Groupe 02 (24 étudiants)			
7 timiee	2 / Amiles Groups of (2) established			

	Année 2ème Année - Groupe 02 (24 étudiants)				
	08h30	10h00	11h30 13h00	14h30	16h00 17h30
Dimanche	TD Résistance des matériaux 1 Mr. M. N. ISSAD Salle_05 (Archt_01)	TD Résistance des matériaux 1 Mr. M. N. ISSAD Salle_05 (Archt_01)		TD Ondes et Vibrations Mr. N. ZIANE Salle 27	Cours Anglais Technique Mme. A. ACHOUR EAD2
Lundi	Cours Ondes et Vibrations Mr. A. TOUNSI Salle_06	Cours Mathématiques Appliqués Mr. A. HAKEM A6	TD Mécaniques des Fluides Mr. F. BOURADA Salle_02 (Hall)		
Mardi	Cours Résistance des matériaux 1 Mr. H. BENRAHOU Salle_06	Cours Matériaux de Construction 1 Mme. H. SAIDI Salle_06	Cours Géologie Mr. N. S. IKHLEF A4	TP TP MDF/TP Ondes et Vibrations Mr. M. RABAH/Mr. S. BENYOUCEF Labo MDF/ Labo RDM	
Mercredi	TD Mathématiques Appliqués Mr. A. HAKEM Ali Salle_28	TD Mathématiques Appliqués Mr. A. HAKEM Ali Salle_28	Cours Informatiques 3 Mr. N. ELMEICHE A4	Cours Procédés Généraux de Constructior Mme. L. A. BOUAYED A4	
Jeudi	Mme. R. BACHIR BO	TP Informatique 3 DUIADJRA / Mr. B. KROUR Centre de calcul 1	Cours Mécaniques des Fluides Mr. M. BOURADA A4		





EMPLOI DU TEMPS (Semestre 1)				
Diplôme Ingéniorat d'état en Génie Civil				
Domaine	Sciences et Technologie			
Filière Génie Civil				
Spécialité Structures				
Année	3 ^{ème} Année (31 étudiants)			

		Année	3 ^{ème} Année (31 étudiants)			
	08h30	10h00	11h30 13h00	14h30	16h00	17h30
Dimanche	Cours DAO 2 Mr. A. BOUCHAFA Salle_27	Cours Calcul Béton Armé 2 Mr. M. BACHIR BOUIADJRA Salle_27	TD Calcul Béton Armé 2 Mr. Z. R. HARRAT Salle_27	TP Dessin du BTP Mme. O. TALEB Salle-Dessin_02 (Hall)		
Lundi	Cours Mécanique des Sols 2 Mr. A. ASROUN Salle_27	TD Mécanique des Sols 2 Mr. A. ASROUN Salle_27	Cours Résistance des Matériaux 2 Mr. K. H. BENRAHOU Salle_27	TD Anglais Technique Mme. A. ACHOUR Salle_27		
Mardi	Cours Matériaux de Construction 2 Mme. H. SAIDI Salle_27	TD Résistance des Matériaux 2 Mr. M. N. ISSAD Salle_27	TD Résistance des Matériaux 2 Mr. M. N. ISSAD Salle_27			
Mercredi	Cours Topographie 2 Mme. A. ACHOUR Salle_27	Cours Charpente Métallique 2 Mr. M. HAMHAMI Salle_27	Cours Charpente Métallique 2 Mr. M. HAMHAMI Salle_27			
Jeudi	TP Topographie 2/DAO2 Mr. A. BOUCHAFA Ali / Mme. A. ACHOUR Centre de Calcul 2		TP MDC2 / MDS2 Mme. F. KLOUCHE / Mme. K. ROUIDI Labo MDC			





at en Génie Civil
chnologie
Civiles et Industrielles
étudiants)
(

		Année	3 ^{ème} Année (15 étudiants)		
	08h30	10h00	11h30 13h00	14h30	16h00 17h30
Dimanche	Cours Procédés Généraux de Construction Mr. F. BOURADA Salle_26	Cours Dessin Mr. A. BOUCHAFA Salle_26		TP Dessin Mr. A. BOUCHAFA Centre de calcul 03 (EBST)	
Lundi	Cours Resistance des Matériaux 2 Mr. K. H. BENRAHOU Salle_26	Cours Matériaux de Construction 1 Mme. H. SAIDI Salle_26	Cours Mécanique des sols 1 Mr. A. ASROUN Salle_26		
Mardi	Cours Béton Armé 1 Mr. M. BACHIR BOUIADJRA Salle_26		Cours Topographie 1 Mr. S. MERDACI Salle_26	TP Topographie 1 Mr. N. S. IKHLEF Labo TOPO	
Mercredi	TD Resistance des Matériaux 2 Mme. H. DRIZ Salle_26	TD Mécanique des sols 1 Mme. R. BENKABOU Salle_26	Cours Hydraulique 1 Mr. B. FAHSI Salle_26	TD Anglais Technique Mme. A. ACHOUR Salle_26	
Jeudi	TD Béton Armé 1 Mr. M. BACHIR BOUIADJRA Salle_26	Cours Géologie Mme. H. DRIZ Salle_26	TD Hydraulique 1 Mme. R. BACHIR BOUIADJRA Salle_26	TP MDC1/MDS1 Mme. R. BACHIR BOUIADJRA / Mme. R. BENKABOU Labo MDC	





EMPLOI DU TEMPS (Semestre 1)				
Diplôme	Ingéniorat d'état en Génie Civil			
Domaine Sciences et Technologie				
Filière Génie Civil				
Spécialité Constructions Civiles et Industrielles				
Année	4 ^{ème} Année (15 étudiants)			

		Année	4 ^{ème} Année (15 étudiants)			
	08h30	10h00	11h30 13h00	14h30	16h00	17h30
Dimanche		Cours Bétons innovants Mr. F. BOURADA Salle_24 COURS CAO Mr. M. MERADJAH Centre de Calcul 2 TD Dynamique des Structures 1 Mr. H. BENZEGUIR Salle_24 Salle_24				
Lundi	Cours Dynamique des Structures 1 Mr. H. BENZEGUIR Salle_24	Cours Dynamique des Structures 1 Mr. H. BENZEGUIR Salle_24	Cours Organisation des Chantiers Mr. M. MERADJAH Salle_24 Cours DAO 2 Mr. H. ABBAD Salle_24 Salle_24			
Mardi	Cours Structure en Béton Armé 1 Mr. B. SALLAI Salle_24	TD Structure en Béton Armé 1 Mr. B. SALLAI Salle_24	TD MMC1 Mr. F. BOURADA Salle_24	Cours Code des marchés publics Mme. L. A. BOUAYED Salle_24		
Mercredi	Cours MMC1 Mr. A. TOUNSI Salle_24	Cours Charpentes Métallique 1 Mme. A. ACHOUR Salle_24	TD Charpentes Métallique 1 Mme. A. ACHOUR Salle_24	TP Projet Personnel Professionnel Mr. M. N. ISSAD Salle_24		
Jeudi	Cours Fondations et Soutènements Mme. E. SEKKEL Salle_24	TD Fondations et Soutènements Mme. E. SEKKEL Salle_24	TP DAO 2 Mme. H. DRIZ Centre de Calcul 2			





EMPLOI DU TEMPS (Semestre 1)				
Diplôme	Licence Génie Civil			
Domaine	Sciences et Technologie			
Filière	Génie Civil			
Spécialité	Génie Civil			
Année	3 ^{ème} Année - Groupe 01 (24 étudiants)			
10h00	11h30 13h00 14h30			

_	Annee 3 de Annee - Groupe 01 (24 étudiants)						
	08h30	10h00	11h30 13h00		14h30	16h00	17h30
Dimanche	Cours Béton Armé 1 Mr. M. BACHIR BOUIADJRA A6	TD Charpente Métallique Mr. M. HAMHAMI Salle_19	TD Béton Armé 1 Mr. M. BACHIR BOUIADJRA Salle_19				
Lundi	Mme	TP sin du BTP e. O. TALEB de Dessin 04	Cours Matériaux de Construction 2 Mme. H. SAIDI A4		TP Topographie 2 Mr. M. MEGHERBI Labo TOPO		
Mardi	Cours Charpente Métallique Mr. M. HAMHAMI A6	Cours Résistance des Matériaux 2 Mr. K. H. BENRAHOU A6			TP Matériaux de Construction 2 Mr. M. BACHIR BOUIADJRA Labo MDC		
Mercredi	Cours Mécanique des Sols 2 Mr. A. ASROUN A6	TD Mécanique des Sols 2 Mr. A. ASROUN Salle_19	TD Résistance des Matériaux 2 Mme. H. DRIZ Salle_19		TP Mécanique des Sols 2 Mr. A. ASROUN Labo MDS		
Jeudi	Cours Hydraulique Générale Mr. B. FAHSI A6	Cours Topographie 2 Mr. M. BOURADA A6			Cours Technique et Règles de Construction Mr. N. S. IKHLEF EAD1		



Diplôme

Mr. M. BOURADA

Α6

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية وزارة التعليم العالي والبحث العلمي جامعة جيلالي ليابس سيدي بلعباس كلية التكنولوجيا قسم الهندسة المدنية والأشغال العمومية

Construction

Mr. N. S. IKHLEF

EAD1



		- · p · c · · · · c				
		Domaine	Sciences et Technologie			
		Filière	Génie Civil			
		Spécialité Génie Civil				
		Année	3 ^{ème} Année - Groupe 02 (24 étudiants)			
	08h30	10h00	11h30 13h00	14h30	16h00	17h30
Dimanche	Cours Béton Armé 1 Mr. M. BACHIR BOUIADJRA A6		TD Résistance des Matériaux 2 Mme. H. DRIZ Salle_20			
Lundi	Mme K. BOUAFI	TP ction 2/ Mécanique des Sols 2 A/ Mr. N. KHILOUN Nair IDC/ Labo MDS	Cours Matériaux de Construction 2 Mme. H. SAIDI A4	TP Dessin du BTP Mr. S. LABDOUN Salle de Dessin 04 TP Topographie 2 Mme. A. FAHSI Labo TOPO		
Mardi	Cours Charpente Métallique Mr. M. HAMHAMI A6	Cours Résistance des Matériaux 2 Mr. K. H. BENRAHOU A6				
Mercredi	Cours Mécanique des Sols 2 Mr. A. ASROUN A6	TD Charpente Métallique Mr. I. MECHAB Salle_01 (Hall)	TD Mécanique des Sols 2 Mr. A. ASROUN Salle_20			
leudi	Cours Hydraulique Générale	Cours Topographie 2	TD Béton Armé 1	Cours Technique et Règles de Construction		

Mr. M. BACHIR BOUIADJRA

Salle_20

EMPLOI DU TEMPS (Semestre 1)

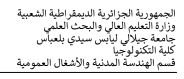
Licence Génie Civil

Jeudi

Mr. B. FAHSI

Α6



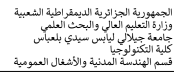




		Diplôme	Licence Génie (
		Domaine	Sciences et Tec	hnologie				
		Filière	Génie Civil					
		Spécialité	Génie Civil					
		Année	3 ^{ème} Année - Gr	oupe 03 (24 étu	diants)			
08h30		10h00	11h30	13h00	14h30		16h00	17h30
Dimanche	Cours Béton Armé 1 Mr. M. BACHIR BOUIADJRA A6	Béton Armé 1 /I. BACHIR BOUIADJRA		TD Charpente Métallique Mr. M. HAMHAMI Salle_24		Topog Mr. N .	TP raphie 2 S. IKHLEF TOPO	
Lundi	Mme K. BOUAFIA	TP tion 2/ Mécanique des Sols 2 / Mr. N. KHILOUN Nair DC/ Labo MDS	Cours Matériaux de Construction 2 Mme. H. SAIDI A4		TD Mécanique d Mr. A. ASF Salle_1	ROUN		
Mardi	Cours Charpente Métallique Mr. M. HAMHAMI A6	Cours Résistance des Matériaux 2 Mr. K. H. BENRAHOU A6						
Mercredi	Cours Mécanique des Sols 2 Mr. A. ASROUN A6	TD Résistance des Matériaux 2 Mme. H. DRIZ Salle_20	Béton A	D Armé 1 R BOUIADJRA e_21	Dessin Mr. O		TP n du BTP D. TALEB Dessin 04	
Jeudi	Cours Hydraulique Générale Mr. B. FAHSI A6	Cours Topographie 2 Mr. M. BOURADA A6			Cours Technique et R Construct Mr. N. S. IK EAD1	Règles de tion		

EMPLOI DU TEMPS (Semestre 1)







	EMPLOI DU TEMPS (Semestre 1)
Diplôme	Licence Travaux Publics
Domaine	Sciences et Technologie
Filière	Travaux Publics
Spécialité	Travaux Publics
Année	3 ^{ème} Année (18 étudiants)

		Annee	3 Annee (18 etudiants)				
	08h30	10h00	11h30 13h00		14h30	16h00	17h30
Dimanche	Cours Poutres et treillis Mr. H. BELLIFA Salle_28	TD Poutres et treillis Mr. H. BELLIFA Salle_28	Cours Topographie Appliquée Mr. M. BOURADA Salle_28	TI Dessin technic Mr. S. LA Salle de D		que Appliqué BDOUN	
Lundi	Cours Béton Armé Mr. M. BACHIR BOUIADJRA Salle_28	Cours Infrastructures Souterraines Mr. F. SENOUCI Salle_28	TP Géotechnique Routière Mr. F. SENOUCI Labo Géotechnique				
Mardi	Cours Structure Métalliques Mr. M. A. BENATTA Salle_28	TD Structure Métalliques Mr. M. A. BENATTA Salle_28	Cours Matériaux Routiers Mme. H. SAIDI Salle_28		Cours Infrastructures ferroviaires Mme. S. BOUTALEB Salle_28		
Mercredi	TP Topographie Appliquée Mme. A. FAHSI Labo TOPO				TD Béton Armé Mr. M. BACHIR BOUIADJRA Salle_28		
Jeudi	Cours Routes 1 Mr. M. BOUREMANA Salle_28	TD Routes 1 Mr. M. BOUREMANA Salle_28			Cours Engins de Travaux Publics Mr. M. DADDOUCH EAD2		