

## EMPLOI DU TEMPS 3EME ANNEE GENIE CIVIL (S5) 2017/2018

jour	De 08H15 à 09H45	De 09H45 à 11H15	De 11H15 à 12H45	12H45 à 13H15	De 13H15 à 14H45	14H45 à 16H15
Dimanche	Cours Résistance des matériaux 2 (Mr Lahmer.A) S.A1	TD Résistance des matériaux 2 (Mr Lahmer.A) SA1	TP DESSIN BATIMENT (Mme Boufrah.M ) S.info		TP DESSIN BATIMENT (Mme Boufrah.M ) S.Info	
Lundi	Cours Béton Armé 1 (Mr Boudjedir.A) S.A1	TD Béton Armé 1 Mr Boudjedir.A Salle SA1	TP Topographie (Mr Boukhezar.M) SA1			
Mardi			Cours Mécanique des sols 2 (Mme Chaboub.L) S.A1		TD Mécanique des sols 2 (Mme Chaboub.L) SALLE.A1	
Mercredi	Cours Hydraulique Boufrah.M S.A1	Cours Procédés généraux de construction Mr Ferhoune N S.A6	Cours de Charpente métallique (Mr Bennacer.Med.A) S.A1		TD Charpente métallique (Mr Bennacer.Med.A) S.A1	
Jeudi	TP Mécanique des sols SGR.A (Mme Benayoun.F) LABO	TP MDS SGR.B (Mme Benayoun.F) LABO	Cours Matériaux Construction2 (Mlle Belounis.R) SALLE.A1			
	TP Matériaux Construction2 GR.SGB (Mlle Belounis.R) LABO	TP Matériaux Construction2 SGR.A (Mlle Belounis.R) LABO				

**EMPLOI DU TEMPS 1ERE ANNEE MASTER STRUCTURE GENIE CIVIL (S1) 2017/2018**

jour	De 08H15 à 09H45	De 09H45 à 11H15	De 11H15 à 12H45	De 12H45 à 13H15	De 13H15 à 14H45	De 14H45 à 16H15
<b>Dimanche</b>	<b>Cours Anglais technique Mr Bouchaboub.M S.A3</b>	<b>Cours Mécanique des structures (Mr Maamache.A) S.A3</b>	<b>TD Mécanique des structures (Mr Maamache.A) S.A3</b>			
<b>Lundi</b>	<b>Cours Structures en béton armé 1 (Mr Boudaoud.Z) S.A3</b>	<b>TD Structures en béton armé 1 (Mr Boudaoud.Z) S.A3</b>	<b>Cours code réglementations SA3 Mr Boudjedir.A</b>		<b>TD structures métallique (Mr Bennacer.Med.A) S.A3</b>	
<b>Mardi</b>	<b>Cours structures métallique (Mr Bennacer.Med.A) S.A3</b>		<b>TP Méthodologie expérimentale SA3 Ouchnane.M</b>		<b>TP Matériaux innovants Ouchnane.M SA3</b>	
<b>Mercredi</b>	<b>TD code réglementations SA3 Mr Boudjedir.A</b>	<b>Cours DDS (Mme Ouchnane.K) S.A3</b>	<b>TD DDS (Mme Ouchnane.K) S.A3</b>			
<b>Jeudi</b>	<b>Cours Compliment de programmation (Mr Bouchaboub.M) S.A3</b>	<b>TP Compliment de programmation (Mr Bouchaboub.M) S.A3</b>	<b>Cours Matériaux innovants Ouchnane.M SA3</b>			

**EMPLOI DU TEMPS 1ERE ANNEE MASTER GEOTECHNIQUE GENIE CIVIL (S1) 2017/2018**

jour	De 08H15 à 09H45	De 09H45 à 11H15	De 11H15 à 12H45	De 12H45 à 13H15	De 13H15 à 14H45	De 14H45 à 16H15
<b>Dimanche</b>		<b>Cours Méthode des différences finis Mr bouchaboub.M SA5</b>	<b>TP Méthode des différences finis Mr bouchaboub.M SA5</b>		<b>Cours Hydrogéologie SA5 (Mme Chikhi.N)</b>	
<b>Lundi</b>	<b>Cours Foundation (Mme Chaboub.L) SA 5</b>	<b>Cours Aléa et risque géotechnique Essai géotechnique (Mme Chikhi.N) SA 5</b>	<b>Cours Mécanique de sol avancé (Mme Chikhi.N) SA5</b>		<b>TD Mécanique de sol avancé (Mme Chikhi.N) SA5</b>	
<b>Mardi</b>	<b>TP Essai géotechnique (Mme Benayoun.F) SA 5</b>	<b>Cours Mécanique des milieux continus (Mr Lahmar.A) SA 5</b>			<b>TD Mécanique des milieux continus (Mr Lahmar.A) SA 5</b>	
<b>Mercredi</b>	<b>Cours géotechnique routière (Mme Aribi.S) SA5</b>	<b>TP géotechnique routière (Mme Aribi.S) SA5</b>	<b>TD Fondation Mme Chaboub.L SA5</b>			
<b>Jeudi</b>	<b>Cours Anglais technique Mr Mouisset.M SA 5</b>	<b>Cours Talus et soutènement SA5 Mr Mouisset.M</b>	<b>TD Talus et soutènement SA5 Mr Mouisset.M</b>			

**EMPLOI DU TEMPS 2EME ANNEE MASTER STRUCTURE GENIE CIVIL (S3) 2017/2018**

jour	De 08H15 à 09H45	De 09H45 à 11H15	De 11H15 à 12H45	De 12H45 à 13H15	De 13H15 à 14H45	De 14H45 à 16H15
<b>Dimanche</b>	<b>Cours plasticité endommagement (Mr Mamache.A) S.A2</b>	<b>Cours Projet structures en BA Mr Boudaoud.Z S.A2</b>	<b>TD Projet structures en BA Mr Boudaoud.Z S.A2</b>		<b>TD Projet structures en BA Mr Boudaoud.Z S.A2</b>	
<b>Lundi</b>	<b>Cours PATHO STR (Mme Bouabdellah.F) S.A2</b>	<b>TD PATHO STR (Mme Bouabdellah.F) S.A2</b>	<b>Cours Modélisation (Mme Ouchnene.K) S.INFO</b>		<b>TD Modélisation (Mme Ouchnene.K) S.INFO</b>	
<b>Mardi</b>	<b>TD plasticité endommagement (Mr Maamache.A) S.A2</b>	<b>Cours Recherche documentaire et conception du mémoire (Mme Ouchnane.M) S.A2</b>	<b>Cours Génie parasismique ( Mr Boukhezar.M ) SA2</b>		<b>TD Génie parasismique ( Mr Boukhezar.M ) SA2</b>	
<b>Mercredi</b>		<b>Cours Béton précontraint (Mme bestandji.H) S.A2</b>			<b>TD Béton précontraint (Mme Bestandji.H) S.A2</b>	
<b>Jeudi</b>		<b>Cours OS (Mme Bestandji.H) S.A1</b>	<b>TD OS (Mme Bestandji.H) S.A1</b>			

## EMPLOI DU TEMPS 2EME ANNEE MASTER GEOTECHNIQUE GENIE CIVIL (S3) 2017/2018

jour	De 08H15 à 09H45	De 09H45 à 11H15	De 11H15 à 12H45	De 12H45 à 13H15	De 13H15 à 14H45	De 14H45 à 16H15
Dimanche	Cours Calcul à la rupture et analyse limite Mme Benayoun.F S.A4	TD Calcul à la rupture et analyse limite Mme Benayoun.F S. A4	Cours Système d'information géographique Mme Bouabdallah.F S.A4		TP Système d'information géographique Mme Bouabdallah.F S.A6	
Lundi		Cours Géostatistique SA5 (Mr Boukhezar.M)	Cours Dynamique des ouvrages géotechniques Mr Mouisset.M S.A4		TD Dynamique des ouvrages géotechniques Mr Mouisset.M S.A6	
Mardi		Cours Amélioration des sols Mme Arribi.S S.A4	TD Amélioration des sols Mme Arribi.S S.A4			
Mercredi	Cours Recherche documentaire et conception du mémoire Mme Belounis.R S.A2	TD Géostatistique (Melle Belounis.R) SA5	Cours Initiation au logiciel de la mécanique des sols Mr Lahlouhi.A S.A6		Cours Barrage en terre Mr Lahlouhi.A S.A6	
Jeudi	Cours Notion sur les constructions civiles et industrielles Mme Arribi.S S.A4	Cours Tunnel et Ouvrages Souterrains Mr Lahlouhi.A SA4	TD Tunnel et Ouvrages Souterrains Mr Lahlouhi.A SA4			