

BENDEPARTEMENT DE GENIE CIVIL ET D'HYDRAULIQUE – ANNEE UNIVERSITAIRE 2018/2019
 EMPLOI DU TEMPS 1^{ère} ANNEE LICENCE D'HYDRAULIQUE – FILIERE NATIONALE – 2^{ème} SEMESTRE

	8H00-9H30	9H40-11H10	11H20-12H50	13H10-14H40	14H50-16H20	16H30-18H00
DIMANCHE	TD Maths 2 Salle 23 <i>Labed</i>	Cours Pollution Des Eaux Salle 23 <i>Ounoki</i>		Cours Chimie 2 Salle 23 <i>Ounoki</i>		
LUNDI	Cours Géologie Salle 23 <i>Djedri</i>	Cours Ouvrages De Mob. Des Eaux Salle 23 <i>Abdesmed</i>		Cours Maths 2 Salle 23 <i>Sayah</i>	Cours Langue Française Salle 23 <i>Zaatar</i>	
MARDI		Cours Maths 2 Salle 23 <i>Sayah</i>	Cours Chimie 2 Salle 23 <i>Ounoki</i>		Cours Hydrométrie Salle 23 <i>Labadi</i>	
MERCREDI	TD Chimie 2 Salle 23 <i>Ounoki</i>	Cours Physique 2 Salle 23 <i>Bribeche</i>	TD Physique 2 Salle 23 <i>Bribeche</i>			
JEUDI	Cours Physique 2 Salle 23 <i>Bribeche</i>	Travaux Pratiques (1/15) Physique (Fac) <i>Bribeche</i> Chimie/ Labo Hydr Ounoki	Travaux Pratiques (1/15) Physique (Fac) <i>Bribeche</i> Chimie/Labo Hydr Ounoki			

Salles de 25 à 34 : (Nouveau bloc)

Salles 11,12, 21, 22, 23 et salle inf hyd : (bloc Hydraulique)

DEPARTEMENT DE GENIE CIVIL ET D'HYDRAULIQUE – ANNEE UNIVERSITAIRE 2018/2019
 EMPLOI DU TEMPS 2^{ème} ANNEE LICENCE D'HYDRAULIQUE – FILIERE NATIONALE – 2^{ème} SEMESTRE

	8H00-9H30	9H40-11H10	11H20-12H50	13H10-14H40	14H50-16H20	16H30-18H00
DIMANCHE	Cours Hydrologie II Salle 12 <i>Rezag</i>	TD Hydrologie II Salle 12 <i>Rezag</i>	Cours Méthodes numériques appliquées Salle 12 <i>Labad</i>		Cours Hydraulique générale II Salle 12 <i>Debabeche</i>	
LUNDI	TD Méthodes Numériques Appliquées Salle 12 <i>Labad</i>	Cours Méthodes Numériques Appliquées Salle 12 <i>Labad</i>	TP hydrodynamique Labo Bloc C <i>Cherhabil</i>		Cours Hydraulique Générale II Salle 12 <i>Debabeche</i>	
MARDI	Cours Hydrologie II Salle 12 <i>Rezag</i>	Cours L'eau dans le sol Salle 12 <i>Labadi</i>		Cours Anglais Salle 12 <i>Debabeche</i>		
MERCREDI	Cours Chimie des eaux Salle 12 <i>Guergazi</i>	Cours Eaux non conventionnelles Salle 12 <i>Labadi</i>	TD Hydraulique générale II Salle 12 <i>Cherhabil</i>		TP Méthodes Numériques Salle Inf Hyd <i>Mohammedi</i>	
JEUDI						

Salles de 25 à 34 : (Nouveau bloc)

Salles 11,12, 21, 22, 23 et salle inf hyd : (bloc Hydraulique)

DEPARTEMENT DE GENIE CIVIL ET D'HYDRAULIQUE – ANNEE UNIVERSITAIRE 2018/2019
 EMPLOI DU TEMPS 3^{ème} ANNEE LICENCE D'HYDRAULIQUE – FILIERE NATIONALE – 2^{ème} SEMESTRE

	8H00-9H30	9H40-11H10	11H20-12H50	13H10-14H40	14H50-16H20	16H30-18H00
DIMANCHE	Cours Epuration Des Eaux Salle 11 <i>Guergazi</i>	TD Barrage II G1 / Salle 22 <i>Ouamane A.</i>	TD Barrage II G2 / Salle 22 <i>Ouamane A.</i>			
		TD Epuration Des Eaux G2 Salle 11 <i>Guergazi</i>	TD Epuration Des Eaux G1 Salle 11 <i>Guergazi</i>			
LUNDI	Cours Aménagement des Cours d'eau Salle 11 <i>Cherhabil</i>	TP Analyse Des Eaux G1 / <i>Youcef</i>	TP Analyse Des Eaux G2/ <i>Youcef</i>		Cours Gestion et Diagnostic des Réseaux Salle 11 <i>Masmoudi</i>	
		TD PSP G2 Salle 11 <i>Bouziane</i>	TD PSP G1 Salle 11 <i>Bouziane</i>			
MARDI	Cours Réseaux d'assainissement (+HU) Salle 11 <i>Seghairi</i>	TD Réseaux D'ass. G1 SALLE 11 Seghairi	TD Réseaux D'ass. G2 Salle 11 Seghairi		Cours Barrage II Salle 11 <i>Ouamane A.</i>	
MERCREDI	Cours Pompes Et Stations De Pompage (+HU) / Salle 11 <i>Bouziane</i>	TP Informatique Appliquée à l'Hydraulique GR2 Salle Internet. <i>Telli</i>	TP Informatique Appliquée à l'Hydraulique GR1 Salle Internet <i>Telli</i>		TP PSP GR 1/2 Labo (1/15) <i>Bouziane</i>	
JEUDI		Cours Automatisation Des Systèmes Hydrauliques Salle 11 <i>Bouziane</i>				

Salles de 25 à 34 : (Nouveau bloc)

Salles 11,12, 21, 22, 23 et salle inf hyd : (bloc Hydraulique)

DEPARTEMENT DE GENIE CIVIL ET D'HYDRAULIQUE – ANNEE UNIVERSITAIRE 2018/2019
 EMPLOI DU TEMPS 3^{ème} ANNEE LICENCE - HYDRAULIQUE (Hyd) –2^{ème} SEMESTRE

	8H00-9H30	9H40-11H10	11H20-12H50	13H10-14H40	14H25-16H20	16H30-18H00
DIMANCHE	Cours Aménagements Hydrauliques Salle 25 <i>Mimeche</i>	TD Aménagements Hydrauliques Salle 25 <i>Mimeche</i>		Cours Gestion des Ressources Hydriques Salle 25 <i>Abdesmed</i>	TD PSP Salle 25 <i>Bouziane</i>	
LUNDI	Cours Béton Armé Salle 25 <i>Mokhtari</i>	TD Béton Armé Salle 25 <i>Mokhtari</i>		Cours Projet Professionnel et Gestion d'entreprise Salle 25 <i>Zine A.</i>	TP Hydro-Informatique Salle inf hyd <i>Bedjaoui</i>	
MARDI	Cours Assainissement (+ FN) Salle 11 (Seghairi)	Cours Alimentation en eau potable Salle 25 <i>Guergazi</i>	TD Alimentation en eau potable Salle 25 <i>Guergazi</i>		Cours MDC Salle 25 <i>Benaichi</i>	
MERCREDI	Cours Pompes et Stations de Pompage (+ FN) Salle 11 <i>Bouziane</i>	Cours Technologie des Conduites et Equipements des Réseaux Salle 26 <i>Seghairi</i>	TD Assainissement Salle 26 <i>Seghairi</i>			
JEUDI	Projet de fin Cycle Salle 12 (3.00 h) <i>Mimeche, Seghairi</i>					

Salles de 25 à 34 : (Nouveau bloc)

Salles 11,12, 21, 22, 23 et salle inf hyd : (bloc Hydraulique)

DEPARTEMENT DE GENIE CIVIL ET D'HYDRAULIQUE – ANNEE UNIVERSITAIRE 2018/2019
 EMPLOI DU TEMPS 1^{ère} ANNEE MASTER HYDRAULIQUE URBAINE (HU) – 2^{ème} SEMESTRE

	8H00-9H30	9H40-11H10	11H20-12H50	13H10-14H40	14H50-16H20	16H30-18H00
DIMANCHE	Cours Traitement et Dessalement des eaux Salle 21 <i>Youcef</i>	Cours Traitement et Dessalement des eaux Salle 21 <i>Youcef</i>		Cours Management des Projets Salle 11 <i>Mimeche</i>	Cours "Ethique, Déontologie et Propriété Intellectuelle" Amphi 11 <i>Masmoudi</i>	
LUNDI	Cours Ouvrages Hydrauliques Salle 21 <i>Ouamane</i>	TD Traitement et Dessalement des eaux G1 Salle 26 <i>Youcef</i>		Groupe 01 (2 h 30) TP Modélisation et Simulation en Hydraulique Salle internet 1 étage <i>Messameh</i>	Groupe 02 (2 h 30) TP Modélisation et Simulation en Hydraulique Salle internet 1 étage <i>Messameh</i>	
		TD Ouvrages Hydrauliques G2 Salle 21 <i>Ouamane</i>				
MARDI	TD Ouvrages Hydrauliques G1 Salle 21 <i>Ouamane</i>			TD Machines Hydrauliques et Stations de Pompage G1 Salle 11 <i>Bouziane</i>	TD Machines Hydrauliques Et Stations de Pompage G2 Salle 11 <i>Bouziane</i>	
	TD Traitement et Dessalement des eaux G2 Salle 22 <i>Youcef</i>			TP Traitement et Dessalement des eaux G2 Labo <i>Rezag</i>	TP Traitement et Dessalement des eaux G1 Labo <i>Rezag</i>	
MERCREDI	Cours Organisation et Mécanisation des Travaux (+OH) Salle 21 <i>Cherhabil</i>	Cours Hydraulique Souterraine (+OH) Salle 21 <i>Djedri</i>		Cours Statistiques Appliquées G1/ salle internet <i>Benkhaled</i>	Cours Statistiques Appliquées G2/ salle internet <i>Benkhaled</i>	
				TD Hydraulique Souterraine G2 Salle 11 <i>Djedri</i>	TD Hydraulique Souterraine G1 / Salle 11 <i>Djedri</i>	
JEUDI	Cours Machines hydrauliques et stations de pompage (+OH) Salle 11 <i>Bouziane</i>		TP Machines hydrauliques et stations de pompage <i>Abdesmed</i> G1	TP Machines hydrauliques et stations de pompage <i>Abdesmed</i> G2		

Salles de 25 à 34 : (Nouveau bloc)

Salles 11,12, 21, 22, 23 et salle inf hyd : (bloc Hydraulique)

DEPARTEMENT DE GENIE CIVIL ET D'HYDRAULIQUE – ANNEE UNIVERSITAIRE 2018/2019
EMPLOI DU TEMPS 1^{ère} ANNEE MASTER OUVRAGES HYDRAULIQUES (OH) – 2^{ème} SEMESTRE

	8H00-9H30	9H40-11H10	11H20-12H250	13H10-14H40	14H250-16H20	16H30-18H00
DIMANCHE	Cours Barrage 1 Salle 22 <i>Benmebarek N</i>	Cours/TP Statistiques Appliquées Salle inf. Hyd. <i>Benkhaled</i>		Cours Management des projets Salle 11 <i>Mimeche</i>	Cours “Ethique, Déontologie et Propriété Intellectuelle” Amphi 11 <i>Masmoudi</i>	
LUNDI	Cours Barrage 1 Salle 12 <i>Benmebarek N.</i>	Cours Géotechnique des ouvrages hydrauliques Salle 11 <i>Benmebarek N.</i>		TD Barrage 1 Salle 12 <i>Bedjaoui</i>	TD Hydraulique souterraine Salle 12 <i>Djedri</i>	
MARDI	TP Géotechnique des ouvrages hydrauliques Labo GC	TD Géotechnique des ouvrages hydrauliques Salle 26 <i>Benmebarek N.</i>			TP (2h) Modélisation et simulation en hydraulique Salle internet 1 étage <i>Messameh</i>	
MERCREDI	Cours Organisation et mécanisation des travaux (+HU) Salle 21 <i>Cherhabil</i>	Cours Hydraulique souterraine (+HU) Salle 21 <i>Djedri</i>		TD Machines hydrauliques et Stations de pompage Salle 22 Bouziane		
JEUDI	Cours Machines hydrauliques et stations de pompage (+HU) Salle 11 <i>Bouziane</i>	TP Machines hydrauliques et stations de pompage <i>Abdesmed</i>				

Salles de 25 à 34 : (Nouveau bloc)

Salles 11,12, 21, 22, 23 et salle inf hyd : (bloc Hydraulique)