



Emploi du temps de la 2^{ème} Année Licence Hydraulique

	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
08h30-10h00	Math 5 NEHAL	G1/TP Dessin assisté par ordinateur CHAREB YSSAD	G1/TP MDF EL MAHI/GAÏDI Ch.	Hydraulique Générale NEHAL	
10h00-11h30	TD Math 5 NEHAL	G2/TP RDM OUMRANI	G2/TP Hydrologie BOUREGBA /BENSTAALI Salle (B11)	TD Hydraulique Générale NEHAL	
11h30-13h00	G1/G2 TP – Méthodes Numérique CHETTI	Techniques d'expression GAÏDI CH.	TD Math 4 (SI NACER)	Géologie SEMARI	
14h00-15h30	RDM SADEG	Math 4 (SI NACER)	Topographie CHAREB YSSAD	Hydrologie BENSTAALI	
15h30-17h00	TD RDM SADEG				

Salle : B11 (dans les 32 Salles)

Le Chef de Département



Emploi du temps de la 3^{ème} Année Licence Hydraulique

	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
08h30-10h00	Pompes et stations de pompage DAHMANI	Ouvrages hydrauliques TALIA	Aménagement hydraulique KETROUCI	Technologie des conduites et équipements des réseaux BOUREGBA	
10h00-11h30	Pompes et stations de pompage DAHMANI	Ouvrages hydrauliques TALIA	Aménagement hydraulique KETROUCI	Gestion des ressources EL MAHI	
11h30-13h00	Assainissement BENAMINA	TP Hydro-informatique BENADELA	Matériaux de construction GAIDI CH.	Projet professionnel Gestion d'entreprise BOUREGBA	
14h00-15h30	Assainissement BENAMINA	Béton armé SADEG			
15h30-17h00		Béton armé SADEG			



Emploi du temps de la 1^{ère} année Master Ressources Hydrauliques

	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
08h30-10h00	Hydrochimie et hydrogéochimie AZZAZ	Machines hydrauliques et stations de pompages DAHMANI	Hydrochimie et hydrogéochimie TD BENAMINA	Ouvrages Annexes EL MAHI	
10h00-11h30	Hydrochimie et hydrogéochimie AZZAZ	Machines hydrauliques et stations de pompages DAHMANI	Hydraulique souterraine BENTABET	Ouvrages hydrauliques KETROUCI	
11h30-13h00	Géotechnique environnemental GAIDI L.	Ethique, déontologie et propriété privée CHAREB YSSAAD	Organisation et mécanisation des Travaux BENAMINA	Ouvrages hydrauliques KETROUCI	
14h00-15h30	TP Machines hydrauliques et stations de pompages DAHMANI	TP Modélisation et simulation hydraulique BENADELA/TALIA	TP hydrochimie et hydrogéochimie BEKKOUSSA/TALIA	Hydraulique souterraine BENTABET	
15h30-17h00		TP Modélisation et simulation hydraulique BENADELA/TALIA			

Salle : B13 (dans les 32 Salles)
TP : Salle informatique UFC

Le Chef de Département



Emploi du temps de la 1^{ère} année Master Ouvrages Hydrauliques

	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
08h30-10h00	Géotechniques des ouvrages hydrauliques GAIDI L.	Hydraulique souterraine AZZAZ	Barrage 1 Bekkoussa	Machines hydrauliques et stations de pompes SEMARI	
10h00-11h30	Géotechniques des ouvrages hydrauliques GAIDI L.	Hydraulique souterraine AZZAZ	Organisation et mécanisation des travaux BENAMINA	Machines hydrauliques et stations de pompes SEMARI	
11h30-13h00	Ouvrages Annexes BENADELA	Ethique, déontologie et propriété privée OUMRANI	TP Machines hydrauliques et stations de pompes SEMARI	Géochimie BENTABET	
14h00-15h30	TP Modélisation et simulation hydraulique BENADELA/ OUMRANI	TP Géotechniques des ouvrages hydrauliques GAIDI L./ GAIDI CH.		Barrage 1 BEKKOUSSA	
15h30-17h00	TP Modélisation et simulation hydraulique BENADELA OUMRANI	TP Géotechniques des ouvrages hydrauliques GAIDI L./ GAIDI CH.		Barrage 1 BEKKOUSSA	

Salle : B14 (dans les 32 Salles)
TP : Salle informatique UFC

Le Chef de Département