



UNIVERSITÉ CHAHID MUSTAPHA BENBOULAID BATNA

FACULTE DE TECHNOLOGIE

DEPARTEMENT D'HYDRAULIQUE

Emploi du Temps / Semestre 1

Année universitaire (2021/2022)



1^{ère} Année Masters / Option : Hydraulique Urbaine **version finale**

Salle : cours (CIII 02) & TD (CIII 02)

TP : LABO

Horaire	08h30-09h30	09h30-10h30	10h30-11h30	13h00-14h30	14h30-16h00	Observation
Jour						
Dimanche	Écoulement en charge (C) Fourar.A	Hydraulique Appliquée (C) Messaid. B	S.I.G (C) Ameziane A	S.I.G (TD) Ameziane A	Assainissement II (T.P) BENABID. A	Enseignements en présentiel
Lundi		Écoulement à surface libre (C) GALI. B	Analyse et modélisation hydrologique (C) Houichi. L	Analyse et modélisation Hydrologique (T.D) Houichi. L	Écoulement en charge (TD) Fourar.A	
Mardi		Hydraulique Appliquée (C) Messaid. B	Analyse numérique(C) Kerkouri A	Hydraulique Appliquée (T.D) Messaid. B+doctorant Benamor	Hydraulique Appliquée (T.D) Messaid. B+doctorant Benamor	
Mercredi		Théorie de la Programmation (C) Ameziane A	Anglais (C) Temagout .A	Écoulement à surface libre (TD) GALI. B	Hydraulique Numérique (T.P) Boudjelal.S	

Le département