



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 : Ouvrages Hydrauliques

Salle : cours(CIII 13) &TD (CIII 15)

TP : LABO



Horaire Jour	08h30-09h30	09h30-10h30	10h30-11h30	13h00-14h30	14h30-16h00	Observation
Dimanche	Ecoulement en charge (C) Fourar.A	Hydraulique Appliquée (C) Messaid. B	Analyse numérique(C) Kerkouri A	Assainissement II (T.P) BENABID. A		Enseignements en présentiel
Lundi	Ecoulement à surface libre (C) GALI. B	Analyse et modélisation hydrologique (C) Houichi. L		Hydraulique Numérique (T.P) Boudjelal.S	Analyse et modélisation Hydrologique (T.D) Houichi. L	
Mardi	Hydraulique Appliquée (C) Messaid. B	S.I.G (C) Ameziane A	Hydraulique Appliquée (T.D) (1h30min) Messaid. B	Hydraulique Appliquée (T.D) Messaid. B	S.I.G (TD) Ameziane A	
Mercredi	Théorie de la Programmation (C) Ameziane A			Ecoulement à surface libre (TD) GALI. B	Ecoulement en charge (TD) Fourar.A	
Jeudi		Anglais (C) Temagoult .A				

Le département