



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 : Ressources Hydraulique **à distance**

Horaire	08h30-09h30	09h30-10h30	10h30-11h30	13h00-14h30	14h30-16h00	Observation
Jour						
Dimanche	Écoulement en charge (C) Fourar.A	Hydraulique Appliquée (C) Messaïd. B	A S.I.G (C) Ameziane A		S.I.G (TD) Ameziane A	Enseignements à distance du 07/11/2021 au 18/11/2021
Lundi	Anglais (C) Temagoult .A	Écoulement à surface libre (C) GALI. B	Analyse et modélisation hydrologique (C) Tiri.A	Analyse et modélisation Hydrologique (T.D) Tiri.A	A Écoulement à surface libre (TD) GALI. B	
Mardi		Hydraulique Appliquée (C) Messaïd. B		Hydraulique Appliquée (T.D) Messaïd. B+doctorant Benamor	Hydraulique Appliquée (T.D) Messaïd. B+doctorant Benamor	
Mercredi	Analyse numérique(C) Kerkouri.A	Théorie de la Programmation (C) Ameziane A			Écoulement en charge (TD) Fourar.A	

Le département