

**Emploi du Temps / Semestre 1 (2020/2021)**

**1<sup>ère</sup> Année Master Hydraulique Urbaine**

**Salle : Cours (CIII 13) & TD (CIII 13)**

Horaire Jour	08h30-09h30	09h35-10h35	10h40- 12h40	12h00-13h00	13h05- 14h05	14h10- 15h10	<b>Enseignements en présentiel</b>
Dimanche	Hydraulique Appliquée (C) Messaid. B	Ecoulement en charge (C) Fourar.A		Assainissement II (T.P) BENABID. A	Hydraulique Appliquée (T.D) Messaid. B		
Lundi	Hydraulique Appliquée (C) Messaid. B	Analyse et modélisation hydrologique (C) Houichi. L		Ecoulement à surface libre (T.D) GALI. B	S.I.G (T.D) Ameziane A	Ecoulement en charge (T.D) Fourar.A	
Mardi	Ecoulement à surface libre (C) GALI. B	S.I.G (C) Ameziane A		Analyse et modélisation Hydrologique (T.D) Houichi. L	Hydraulique Numérique (T.P) Boudjelal.S		
Mercredi							
Jeudi	Théorie de la Programmation (C) Ameziane A	Analyse numérique Kerkouri A	Anglais (Cours) Temagoult.A	<b>Enseignements à distance</b>			