

Université Mohamed Boudiaf - M'sila
FACULTE DE TECHNOLOGIE
DEPARTEMENT D'HYDRAULIQUE

Année universitaire : 2025–2026

1^{ère} Année Master Semestre : 01 Spécialité : Ouvrages Hydrauliques (OH)

J \ H	8:00 – 9:30	9:30 – 11:00	11:00 – 12:30		14:00 – 15:30	15:30 – 17:00
Dimanche	Hydraulique appliquée (TD) K25 Mr. Adjissi	Hydraulique appliquée (Cours) K25 Mr. Adjissi	Hydro-Economie (Cours) K26 Mr Hamidou			
Lundi	Hydraulique numérique (TP) Mr. Hamidou Salle informatique S64		Hydraulique appliquée (Cours) K26 Mr. Adjissi		Analyse et modélisation hydrologique (Cours) K26 Mr. Djerbouai	Analyse et modélisation hydrologique (TD) K26 Mr. Djerbouai
Mardi	Les écoulements à surface libre (cours) K26 Mr. Hasbaia	Les écoulements à surface libre (TD) K26 Mr. Hasbaia	Les écoulements en charge (Cours) K26 Mr. Nebbar		Les écoulements en charge (TD) K26 Mr. Nebbar	Programmation Avancée Python (TP) salle info S49 Mr.Mahdi
Mercredi	Systèmes d'informations géographiques (SIG) (cours) K26 Mr. Mezali	Systèmes d'informations géographiques (SIG) (TP) Salle informatique S64 Mr. Mezali	Programmation Avancée Python (Cours) L28 Mr. Mahdi		TP Hydraulique salle info S49 1/15 j OH et 1/15 j HU Mr. Djemiat	