



UNIVERSITY ABOUBAKR BELKAID OF TLEMCEM

FACULTY OF TECHNOLOGY

DEPARTMENT OF **Hydraulique****WEEKLY STUDY TIMETABLE****ACADEMIC YEAR 2025_2026**

Branch: Hydraulique	Speciality: HU	Level: M1	Group: :G11	Semester: S1
----------------------------	-----------------------	------------------	--------------------	---------------------

	DIMANCHE	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI
08h30-10h00		Programmation avancée en Python Cours YOUBL.F <i>A108</i>		Hyd appliquée Cours HABLM <i>A108</i>	
10h00-11h30	Hyd numérique TP BENTALHA.C <i>LABINFA05</i>	Analyse et Mod hydrologique Cours BABA HAMED.K <i>A108</i>	Systèmes d'infors Géographiques (SIG) Cours ABDELBAKL.C <i>LABINFA05</i>	Les écoulements à surface libre Cours BOUCHELKIA.H <i>A108</i>	
11h30-13h00	Hyd numérique TP BENTALHA.C <i>LABINFA05</i>	Analyse et Mod hydrologique TD BABA HAMED.K <i>A108</i>	Systèmes d'infors Géographiques (SIG) TP ABDELBAKL.C <i>LABINFA05</i>	Les écoulements à surface libre TD BOUCHELKIA.H <i>A108</i>	
14h00-15h30	Hyd appliquée Cours HABLM <i>A108</i>		Les écoulements en charge Cours (EN) ADJIM.H <i>A108</i>	Programmation avancée en Python TP Hydraulique TP YOUBL.F BELARBL.F <i>LABINFA05</i> <i>LABMDF</i>	Hydrogéologie appliquée Cours FANDI.O <i>A108</i>
15h30-17h00	Hyd appliquée TD HABLM <i>A108</i>		Les écoulements en charge TD ADJIM.H <i>A108</i>	Programmation avancée en Python TP Hydraulique TP YOUBL.F BELARBL.F <i>LABINFA05</i> <i>LABMDF</i>	Protection des ressources en eau Cours (En Ligne) CHACHOUA.M <i>A108</i>