



Salle 21

	DIMANCHE	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI
08 ^h 00 – 09 ^h 30	Écoulement en charge Cours M ^{me} ZAÏRI S.	Hydraulique appliquée Cours M. CHAFI C.	Législation environnementale Cours M ^{me} ZAÏRI S	Hydraulique appliquée Cours M. CHAFI C.	Économie de l'eau Cours M. BENIKDES A.
09 ^h 30 – 11 ^h 00	Écoulement en charge TD M ^{me} ZAÏRI S.	Écoulement à surface libre Cours M. YLES F.	Assainissement 2 TP Salle info. M ^{me} ZAÏRI S.	Hydraulique appliquée TD M. CHAFI C.	Analyse et modélisation hydrologique Cours M ^{elle} OUIS S.
11 ^h 00 – 12 ^h 30	Anglais technique et terminologie Cours M. MIMOUNI A.	Écoulement à surface libre TD M. YLES F.	SIG Cours Salle info. M. AÏMER.		Analyse et modélisation hydrologique TD M ^{elle} OUIS S.
14 ^h 00 – 15 ^h 30			SIG TD Salle info. M. AÏMER.	Hydraulique numérique TP Salle info.	
15 ^h 30 – 17 ^h 00				M. HAFIANE M.	