



Salle 22

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