

Université de Saïda - Dr. MOULAY Tahar Faculté de Technologie Département de Génie Civil et d'Hydraulique	<b>RATTRAPAGE</b> <b>M1 - Hydraulique urbaine</b>	Filière : Hydraulique S1 - 2025 / 2026
---	--	---



**Salle 20**

	Mercredi 03/06/2026	Jeudi 04/06/2026	Dimanche 07/06/2026	Lundi 08/08/2026
08H00 09H30	Hydraulique appliquée  <b>M. CHAFI C.</b>	Économie de l'eau <b>Salle 24</b>  <b>M. REKRAK Z.</b>	Les écoulements en charge  <b>Mme ZAÏRI S.</b>	Les écoulements à surface libre  <b>M. YLES F.</b>
10H00 11H30	Programmation avancée-python <b>Salle 20</b>  <b>Mme GHEFFIR M.</b>	SIG  <b>M. AIMER H.</b>	Analyse et modélisation hydrologique  <b>Mme OUIS S.</b>	Législation environnementale  <b>M. YLES F.</b>