

*Planning de consultation des copies d'examens - Semestre 1 (2025-2026)*  
*Master 2\_ Hydraulique urbaine*

Date	Horaire	Matière	Enseignant responsable	Salle
Dimanche 25/01/2025	09H00-09H30	Techniques d'assainissement urbain	HELLAL A	Salle 18
	09H30-10H00	Management des projets	HELLAL A	Salle 18
	10H00-10H30	Distribution et collecte des eaux urbaines	MAROUF N	Salle 18
	10H30-11H00	Epuration et réutilisation des eaux	TAMRABET L	Salle 18
	11H00-11H30	Recherche documentaire et Conception de mémoire	SEKIOU F	Salle 18
Lundi 26/01/2025	09H00-09H30	Aménagement des cours d'eau et transport solide	DJEDDOU M	Salle 18
	09H30-10H00	Management intégré des ressources en eau.	MERROUCHI F	Salle 18
	10H00-10H30	Technologie des conduites	AMIRECHE M	Salle 18
	10H30-11H00	Techniques de reconnaissance et forage	BALAH B	Salle 18
Mercredi 28/01/2025	09H30-10H00	Préservation et protection contre les crues et inondations	LARAKEB M	Salle 18

***Planning de consultation des copies d'examens - Semestre 1 (2025-2026)***  
***Master 1 Hydraulique urbaine***

---

<b>Date</b>	<b>Horaire</b>	<b>Matière</b>	<b>Enseignant responsable</b>	<b>Salle</b>
Dimanche 25/01/2025	11H30-12H00	Chimie et qualité des eaux	SEKIOU F	Salle 17
Lundi 26/01/2025	09H00-09H30	Hydraulique appliquée	SEHTAL S	Salle 17
	09H30-10H00	Ecoulement à surface libre	MERROUCHI F	Salle 17
	10H00-10H30	Systèmes d'Informations Géographiques (SIG)	DJEDDOU M	Salle 17
	10H30-11H00	Programmation Avancée Python	MERROUCHI F	Salle 17
	11H00-11H30	Analyse et Modélisation hydrologique	BALAH B	Salle 17
Mardi 27/01/2025	09H30-10H00	Ecoulement en charge	KHALDI. R	Salle 17
Mercredi 28/01/2025	10H00-10H30	Hydraulique dans les systèmes d'assainissement.	LARAKEB M	Salle 17

*Planning de consultation des copies d'examens - Semestre 1 (2025-2026)*  
*Licence (L3) Hydraulique*

---

Date	Horaire	Matière	Enseignant responsable	Salle
Dimanche 25/01/2025	09H00-09H30	Irrigation	TAMRABET. L	Salle 16
	09H30-10H00	Législations des eaux	TAMRABET. L	Salle 16
	10H00-10H30	Traitement et épuration des eaux	HELLAL. A	Salle 16
	10H30-11H00	Hydrologie	MAROUF. N	Salle 16
	11H00-11H30	Hydraulique générale II	SEKIOU. F	Salle 16
Lundi 26/01/2025	09H30-10H00	Hydrogéologie	DJEDDOU. M	Salle 16
	10H00-10H30	MDS	ZEROUAL. A	Salle 16
Mercredi 28/01/2025	10H00-10H30	Ouvrages hydrauliques	DAOUD. R	Salle 16
	10H30-11H00	Notions de SIG	DAOUD. R	Salle 16