



Emploi du temps des Examens de Rattrapage des Semestres 1 et 2
2025-2026
Licence Hydraulique

Spécialité	3 ^{ème} Année Licence Hydraulique (04 étudiants)					
DATES	Mercredi 03-Juin-26	Jeudi 04-Juin-26	Dimanche 07-Juin-26	Lundi 08-Juin-26	Mardi 09-Juin-26	Mercredi 10-Juin-26
Horaire	08H30-10H30	08H30-10H30	08H30-10H30	08H30-10H30	08H30-10H30	08H30-10H30
Module	Législation des eaux	Hydrologie II	Système d'Informations Géographiques	Notions de béton armé	Hydrogéologie	Ouvrages Hydrauliques
Enseignant	MAHFOUD Z.	BAAHMED D.	CHIKH HAMZA A.	CHIOUKH N.	HALLOUCHE B.	SACI D.
Salle	Salle_34	Salle_34	Salle_34	Salle_34	Salle_34	Salle_34
Semestre	S01	S01	S01	S02	S01	S01
Horaire	11H00-13H00	11H00-13H00	11H00-13H00	11H00-13H00	11H00-13H00	11H00-13H00
Module	Traitement et épuration des eaux	Alimentation en eau potable	Hydraulique Générale II	Mécanique des Sols	Assainissement	Irrigation
Enseignant	MAHFOUD Z.	BAAHMED D.	DRIS. M. A.	BESSAKLIA H.	MAREF N.	SACI D.
Salle	Salle_34	Salle_34	Salle_34	Salle_34	Salle_34	Salle_34
Semestre	S01	S02	S01	S01	S02	S01
Horaire	13H30-15H30	13H30-15H30	13H30-15H30	13H30-15H30	13H30-15H30	13H30-15H30
Module	Pompes et Stations de pompage	Projet professionnel et gestion d'entreprise	Gestion des ressources hydriques	Matériaux de construction	Technologie des conduites et équipements des réseaux	Aménagements Hydrauliques
Enseignant	MAHFOUD Z.	BAAHMED D.	DRIS M. A.	LABIOD Z.	MAREF N.	SACI D.
Salle	Salle_34	Salle_34	Salle_34	Salle_34	Salle_34	Salle_34
Semestre	S02	S02	S02	S02	S02	S02



Emploi du temps des Examens de Rattrapage des Semestres 1 et 2 2025-2026

Master 1 Hydraulique Urbaine

Spécialité	1 ^{ère} Année Master Hydraulique Urbaine (05 étudiants)				
DATES	Mercredi 03-Juin-26	Jeudi 04-Juin-26	Dimanche 07-Juin-26	Lundi 08-Juin-26	Mardi 09-Juin-26
Horaire	08H30-10H30	08H30-10H30	08H30-10H30	08H30-10H30	08H30-10H30
Module	Écoulements en Charge	Analyse et Modélisation Hydrologique	Éléments d'IA appliquée	Programmation Avancée Python	Organisation et mécanisation des travaux
Enseignant	KORICHI K.	BAAHMED D.	CHIKH H. A.	CHIOUKH N.	HALLOUCHE B.
Salle	Salle_34	Salle_34	Salle_34	Salle_34	Salle-34
Semestre	S01	S01	S02	S01	S02
Horaire	11H00-13H00	11H00-13H00	11H00-13H00	11H00-13H00	11H00-13H00
Module	Système d'Informations Géographiques	Respect des normes et règles d'éthique et d'intégrité	Économie et Législation des eaux	Écoulements à Surface Libre	Hydraulique Souterraine
Enseignant	BEMMOUSSAT A.	BAAHMED D.	DRIS. M. A.	LABIOD Z.	HALLOUCHE B.
Salle	Salle_34	Salle-34	Salle-34	Salle_34	Salle-34
Semestre	S01	S02	S01	S01	S02
Horaire	13H30-15H30	13H30-15H30	13H30-15H30	13H30-15H30	13H30-15H30
Module	Traitement et dessalement des eaux	Machines hydrauliques et stations de pompage	Protection et gestion des périmètres irrigués	Ouvrages Hydrauliques	Hydraulique appliquée
Enseignant	BEMMOUSSAT A.	KORICHI K.	CHIKH H. A.	LABIOD Z.	LABIOD Z.
Salle	Salle-34	Salle-34	Salle-34	Salle-34	Salle-34
Semestre	S02	S02	S01	S02	S01