

Planning des Rattrapages Semestre 1

Licence : 1^{ème} Année

Journée	Heure	Module	Responsable	Groupes	Lieu
Mercredi 09/04/2025	10h30 – 12h00	DED	Mme BOUCHRAKI	L1 + L2 & L3 DETTES	A 19
Jeudi 10/04/2025	12h30 – 14h00	MST 1	Mme BRAHAMI	L1 + L2 & L3 DETTES	A 19
Samedi 12/04/2025	14h30 – 16h00	Informatique 1	Mr MERAH	L1 A	A 17
				L1 B	A 18
				L1 C + L2 & L3 DETTES	A 19
Dimanche 13/04/2025	16h30 – 18h00	Physique 1	Mr AMOURA	L1 A	A 17
				L1 B	A 18
				L1 C	A 19
				L2 & L3 DETTES	S 5 B6
Mardi 15/04/2025	10h30 – 12h00	Méthodologie de la rédaction 1	Mr BENZERRA	L1 + L2 & L3 DETTES	A19
Mercredi 16/04/2025	14h30 – 16h00	Structure de la matière	Mr KHIREDDINE	L1 A	A 17
				L1 B	A 18
				L1 C	A 19
				L2 & L3 DETTES	S8 Labo Barr age

Planning des Rattrapages Semestre 3

Licence : 2^{ème} Année

Journée	Heure	Module	Responsable	Groupes	Lieu
Mercredi 09/04/2025	14h30 – 16h00	Technologie de base	Mr CHERIFI	L2	A 11
Jeudi 10/04/2025	16h30 – 18h00	Mécanique rationnelle	Mr SELLAOUI	L2 & L3 DETTES	A 11
Dimanche 13/04/2025	10h30 – 12h00	Métrologie	Mr BENDADOUCHE	L2	S 4 B6
Lundi 14/04/2025	12h30 – 14h00	Ondes et vibrations	Mr AMOURA	L2 & L3 DETTES	A 11
Mercredi 16/04/2025	10h30 – 12h00	Mathématiques 3	Mr DJEMA	L2 & L3 DETTES	S 4 B6

Planning des Rattrapages Semestre 5

Licence : 3^{ème} Année – Hydraulique Urbaine

Journée	Heure	Module	Responsable	Lieu
Mercredi 09/04/2025	10h30 – 12h00	Hydrogéologie	Mme SAHNOUNE	A 19
Jeudi 10/04/2025	10h30 – 12h00	AEP	Mr YAKOUBI	S8 Labo Barrage
Samedi 12/04/2025	10h30 – 12h00	Ouvrages Hydrauliques 1	Mr HAMMOUCHE	S8 Labo Barrage
Jeudi 17/04/2025	10h30 – 12h00	MDC	Mme BOUCHRAKI	S8 Labo Barrage
Samedi 19/04/2025	10h30 – 12h00	Traitement des eaux	Mr MERABET	S8 Labo Barrage
Samedi 26/04/2025	10h30 – 12h00	Hydraulique générale II	Mr BERREKSI	S8 Labo Barrage

Licence : 3^{ème} Année – Ouvrages et Aménagements Hydrauliques

Journée	Heure	Module	Responsable	Lieu
Mercredi 09/04/2025	10h30 – 12h00	Hydrogéologie	Mme SAHNOUNE	A 19
Jeudi 10/04/2025	10h30 – 12h00	Hydraulique générale II	Mr SAKHRAOUI	S8 Labo Barrage
Samedi 12/04/2025	10h30 – 12h00	MDS 1	Mme BRAHAMI	S8 Labo Barrage
Samedi 19/04/2025	10h30 – 12h00	Ouvrages Hydrauliques 1	Mme BENSLIMANE	S8 Labo Barrage

Planning des Rattrapages Semestre 1

Master 1 – Hydraulique Urbaine

Journée	Heure	Module	Responsable	Lieu
Dimanche 06/04/2025	16h30 – 18h00	AEP	Mr BENZERRA	S 8 Labo Barrage
Lundi 07/04/2025	14h30 – 16h00	PSP	Mr CHENAFI	S 8 Labo Barrage
Mardi 08/04/2025	14h30 – 16h00	Hydraulique approfondie	Mr AMOURA	S 8 Labo Barrage
Mercredi 09/04/2025	14h30 – 16h00	Techniques de modélisation	Mr AMIROUCHE	A 11
Jeudi 10/04/2025	14h30 – 16h00	Matlab	Mr MERAH	S 8 Labo Barrage
Samedi 12/04/2025	16h30 – 18h00	MMC	Mr SEGHIR	S 8 Labo Barrage
Samedi 19/04/2025	12h30 – 14h00	STEP	Mr YAKOUBI	S 8 Labo Barrage
Samedi 26/04/2025	10h30 – 12h00	Technologie des conduites	Mr SAOU	S 8 Labo Barrage

Master 1 – Ouvrages et Aménagements Hydrauliques

Journée	Heure	Module	Responsable	Lieu
Dimanche 06/04/2025	16h30 – 18h00	Barrage en terre	Mr BRAKENI	S 8 Labo Barrage
Lundi 07/04/2025	14h30 – 16h00	PSP	Mr CHENAFI	S 8 Labo Barrage
Mardi 08/04/2025	14h30 – 16h00	Hydraulique approfondie	Mr AMOURA	S 8 Labo Barrage
Mercredi 09/04/2025	14h30 – 16h00	Techniques de modélisation	Mme SAHNOUNE	A 11
Jeudi 10/04/2025	14h30 – 16h00	Matlab	Mr MERAH	S 8 Labo Barrage
Samedi 12/04/2025	16h30 – 18h00	MMC	Mr SEGHIR	S 8 Labo Barrage
Samedi 19/04/2025	12h30 – 14h00	Hydraulique souterraine	Mme BOUNAB	S 8 Labo Barrage
Samedi 26/04/2025	10h30 – 12h00	Réseaux urbains	Mr BRAKENI	S 8 Labo Barrage

Planning des Rattrapages Semestre 3

Master 2 – Hydraulique Urbaine

Journée	Heure	Module	Responsable	Lieu
Jeudi 10/04/2025	10h30 – 12h00	Aménagements des cours d'eau	Mr SAKHRAOUI	S 8 Labo Barrage
Dimanche 13/04/2025	16h30 – 18h00	Optimisation des hydro systèmes	Mr HAMMOUCHE	A 19

Master 2 – Ouvrages et Aménagements Hydrauliques

Journée	Heure	Module	Responsable	Lieu
Mercredi 09/04/2025	10h30 – 12h00	Erosion, transport solide et envasement	Mr AMIROUCHE	Amphi 19
Jeudi 10/04/2025	10h30 – 12h00	Similitude et modèles physiques	Mr HAMMOUCHE	S 8 Labo Barrage
Dimanche 13/04/2025	10h30 – 12h00	Hydraulique fluviale 2	Mr IKNI	S 4 B6
Lundi 14/04/2025	10h30 – 12h00	Hydro-économie	Mr NASRI	S 4 B6