

Planning des Examens Semestre 1

Licence : 1^{ème} Année

Journée	Heure	Module	Responsable	Groupes	Lieu
Mardi 07/01/2025	12h30 – 14h00	DED	Mme BOUCHRAKI	G2+G3	A6
				G5+G6	A7
				G1+G4	A11
				G7+G8	A12
Lundi 13/01/2025	08h30 – 10h00	Structure de la matière	Mr KHIREDDINE	G2+G3	A6
				G5+G6	A7
				G1+G4	A11
				G7+G8	A12
Mercredi 15/01/2025	10h30 – 12h00	Anglais	Mme YOUSFI	G2+G3	A6
				G5+G6	A7
				G1+G4	A11
				G7+G8	A12
Samedi 18/01/2025	12h30 – 14h00	Maths 1	Mr DJEMA	G2+G3	A6
				G5+G6	A7
				G1+G4	A11
				G7+G8	A12
Lundi 20/01/2025	14h30 – 16h00	MST 1	Mme BRAHAMI	G2+G3	A6
				G5+G6	A7
				G1+G4	A11
				G7+G8	A12
Mercredi 22/01/2025	08h30 – 10h00	Informatique 1	Mr MERAH	G2+G3	A6
				G5+G6	A7
				G1+G4	A11
				G7+G8	A12
Samedi 25/01/2025	10h30 – 12h00	Méthodologie de la rédaction 1	Mr BENZERRA	G2+G3	A6
				G5+G6	A7
				G1+G4	A11
				G7+G8	A12
Lundi 27/01/2025	12h30 – 14h00	Physique 1	Mr AMOURA	G2+G3	A6
				G5+G6	A7
				G1+G4	A11
				G7+G8	A12

Planning des Examens Semestre 3

Licence : 2^{ème} Année

Journée	Heure	Module	Responsable	Groupes	Lieu
Lundi 13/01/2025	12h30 – 14h00	Proba - Stat	Mr HAMCHAOUI	G3+G4	A 11
				G5+G6	A 12
				G1	S1 B6
				G2	S2 B6
Mercredi 15/01/2025	14h30 – 16h00	Anglais	Mme YOUSFI	G3+G4	A 11
				G5+G6	A 12
				G1	S1 B6
				G2	S2 B6
Samedi 18/01/2025	08h30 – 10h00	Mécanique des fluides	Mr BELHOCINE	G3+G4	A 11
				G5+G6	A 12
				G1	S1 B6
				G2	S2 B6
Lundi 20/01/2025	10h30 – 12h00	Technologie de base	Mr CHERIFI	G3+G4	A 11
				G5+G6	A 12
				G1	S1 B6
				G2	S2 B6
Mercredi 22/01/2025	12h30 – 14h00	Mécanique rationnelle	Mr SELLAOUI	G3+G4	A 11
				G5+G6	A 12
				G1	S1 B6
				G2	S2 B6
Samedi 25/01/2025	14h30 – 16h00	Mathématiques 3	Mr DJEMA	G3+G4	A 11
				G5+G6	A 12
				G1	S1 B6
				G2	S2 B6
Lundi 27/01/2025	08h30 – 10h00	Métrologie	Mr BENDADOUCHE	G3+G4	A 11
				G5+G6	A 12
				G1	S1 B6
				G2	S2 B6
Mercredi 29/01/2025	10h30 – 12h00	Ondes et vibrations	Mr AMOURA	G3+G4	A 11
				G5+G6	A 12
				G1	S1 B6
				G2	S2 B6

Planning des Examens Semestre 5

Licence : 3^{ème} Année – Hydraulique Urbaine

Journée	Heure	Module	Responsable	Lieu
Mardi 07/01/2025	10h30 – 12h00	Hydrologie	Mr BERREKSI	S8 Labo Barrage
Jeudi 09/01/2025	10h30 – 12h00	MDC	Mme BOUCHRAKI	Amphi 11
Lundi 13/01/2025	08h30 – 10h00	Béton	Mr SELLAOUI	Amphi 5
Mercredi 15/01/2025	12h30 – 14h00	Hydrogéologie	Mme SAHNOUNE	S8 Labo Barrage
Samedi 18/01/2025	10h30 – 12h00	AEP	Mr YAKOUBI	S8 Labo Barrage
Mardi 21/01/2025	10h30 – 12h00	Ouvrages Hydrauliques 1	Mr HAMMOUCHE	S8 Labo Barrage
Jeudi 23/01/2025	10h30 – 12h00	Traitement des eaux	Mr MERABET	S8 Labo Barrage
Dimanche 26/01/2025	10h30 – 12h00	Hydraulique générale II	Mr BERREKSI	S8 Labo Barrage

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

Journée	Heure	Module	Responsable	Lieu
Mardi 07/01/2025	10h30 – 12h00	Hydrologie	Mr BERREKSI	S4 B6
Jeudi 09/01/2025	10h30 – 12h00	MDC	Mme BOUCHRAKI	S4 B6
Lundi 13/01/2025	08h30 – 10h00	Béton	Mr SELLAOUI	S4 B6
Mercredi 15/01/2025	12h30 – 14h00	Hydrogéologie	Mme SAHNOUNE	S4 B6
Samedi 18/01/2025	10h30 – 12h00	Hydraulique générale II	Mr SAKHRAOUI	S4 B6
Mardi 21/01/2025	10h30 – 12h00	Ouvrages Hydrauliques 1	Mme BENSLIMANE	S4 B6
Jeudi 23/01/2025	10h30 – 12h00	MDS 1	Mr BERREKSI	S4 B6

Master 1 – Hydraulique Urbaine

Journée	Heure	Module	Responsable	Lieu
Mardi 07/01/2025	08h30 – 10h00	AEP	Mr BENZERRA	A 11
Samedi 11/01/2025	10h30 – 12h00	PSP	Mr CHENAFI	S 8 Labo Barrage
Mardi 14/01/2025	14h30 – 16h00	Hydraulique approfondie	Mr AMOURA	S 8 Labo Barrage
Jeudi 16/01/2025	12h30 – 14h00	Techniques de modélisation	Mr AMIROUCHE	S 8 Labo Barrage
Dimanche 19/01/2025	10h30 – 12h00	Matlab	Mr MERAH	S 8 Labo Barrage
Mercredi 22/01/2025	14h30 – 16h00	MMC	Mr SEGHIR	S 8 Labo Barrage
Samedi 25/01/2025	08h30 – 10h00	STEP	Mr YAKOUBI	S 8 Labo Barrage
Lundi 27/01/2025	10h30 – 12h00	Technologie des conduites	Mr SAOU	S 8 Labo Barrage

Master 1 – Ouvrages et Aménagements Hydrauliques

Journée	Heure	Module	Responsable	Lieu
Mardi 07/01/2025	08h30 – 10h00	Barrage en terre	Mr BRAKENI	S 8 Labo Barrage
Samedi 11/01/2025	10h30 – 12h00	PSP	Mr CHENAFI	S 3 B6
Mardi 14/01/2025	14h30 – 16h00	Hydraulique approfondie	Mr AMOURA	S 3 B6
Jeudi 16/01/2025	12h30 – 14h00	Techniques de modélisation	Mme SAHNOUNE	S 3 B6
Dimanche 19/01/2025	10h30 – 12h00	Matlab	Mr MERAH	S 3 B6
Mercredi 22/01/2025	14h30 – 16h00	MMC	Mr SEGHIR	S 3 B6
Samedi 25/01/2025	08h30 – 10h00	Hydraulique souterraine	Mme BOUNAB	S 3 B6
Lundi 27/01/2025	10h30 – 12h00	Réseaux urbains	Mr BRAKENI	S 3 B6

Master 2 – Hydraulique Urbaine

Journée	Heure	Module	Responsable	Lieu
Mercredi 08/01/2025	10h30 – 12h00	Bibliographie	Mr BEDJOU	S 8 Labo Barrage
Samedi 11/01/2025	12h30 – 14h00	Optimisation des hydro systèmes	Mr HAMMOUCHE	S 8 Labo Barrage
Mardi 14/01/2025	08h30 – 10h00	Traitement des eaux	Mr MERABET	S 8 Labo Barrage
Jeudi 16/01/2025	10h30 – 12h00	Eau et développement durable	Mr SAOU	S 8 Labo Barrage
Dimanche 19/01/2025	12h30 – 14h00	Aménagements des cours d'eau	Mr SAKHRAOUI	S 8 Labo Barrage
Mardi 21/01/2025	10h30 – 12h00	Anglais	Mme YOUSFI	S 8 Labo Barrage
Jeudi 23/01/2025	08h30 – 10h00	Hydro-économie	Mr NASRI	S 8 Labo Barrage
Dimanche 26/01/2025	12h30 – 14h00	Exploitation et gestion des réseaux	Mr BEDJOU	S 8 Labo Barrage

Master 2 – Ouvrages et Aménagements Hydrauliques

Journée	Heure	Module	Responsable	Lieu
Mercredi 08/01/2025	10h30 – 12h00	Bibliographie	Mr BEDJOU	S 8 Labo Barrage
Samedi 11/01/2025	12h30 – 14h00	Aménagements des cours d'eau	Mr LAHOUARI	S 8 Labo Barrage
Mardi 14/01/2025	08h30 – 10h00	Erosion, transport solide et ensablement	Mr AMIROUCHE	S 8 Labo Barrage
Jeudi 16/01/2025	10h30 – 12h00	Similitude et modèles physiques	Mr HAMMOUCHE	S 8 Labo Barrage
Dimanche 19/01/2025	12h30 – 14h00	Hydraulique fluviale 2	Mr IKNI	S 8 Labo Barrage
Mardi 21/01/2025	10h30 – 12h00	Anglais	Mme YOUSFI	S 8 Labo Barrage
Jeudi 23/01/2025	08h30 – 10h00	Hydro-économie	Mr NASRI	S 8 Labo Barrage