

EMPLOI DU TEMPS DE LA FILIERE INGENIEUR IMQ

Année Universitaire 2025-2026

SEMESTRE S2-SALLE B1 //Amphi 1

J	Sem	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	S9	S10	S11	S12	S13	S14		S15	S16	S17	S18	S19	S20	S21	Jours fériés
Lundi	12	19	26	02	09	16	23	02	09	16	23	30	06	13	20	27	04	11	18	25	01	08	15	22
Mardi	13	20	27	03	10	17	24	03	10	17	24	31	07	14	21	28	05	12	19	26	02	09	16	23
Mercredi	14	21	28	04	11	18	25	04	11	18	25	01	08	15	22	29	06	13	20	27	03	10	17	24
Jeudi	15	22	29	05	12	19	26	05	12	19	26	02	09	16	23	30	07	14	21	28	04	11	18	25
Vendredi	16	23	30	06	13	20	27	06	13	20	27	03	10	17	24	01	08	15	22	29	05	12	19	26
Samedi	17	24	31	07	14	21	28	07	14	21	28	04	11	18	25	02	09	16	23	30	06	13	20	27
	Mois	Janvier			Février			Mars			Avril			Mai			Juin			Aid Al-Adha			Aid Al-Adha	

Jour	Heure	S1	S2	Vacances d'automne		S3	S4	S5	S6	S7	S8	S9	S10	S11	S12	S13	S14	Vacances du Printemps 2026		S15	S16	S17	S18	S19	S20	S21	
Lundi	8H30 à 10H15	Chimie des électrolytes (CM 11h & TD 4h) Pr LABJAR				Chimie des électrolytes (CM 11h & TD 4h) Pr LABJAR	TP: Chim. Électrolyt Pr Labjar/Dalimi		TP: Chim. Électrolyt Pr Labjar/Dalimi		Electrochimie (CM13h, TD6h) & TD Pr LABJAR				TP: Electrochimie (4hTP) Pr Labjar/Dalimi												
	10H30 à 12H15					Techniques d'IA (CM 12h & 6hTD, 6TP): : Pr EL GHMARY																					
	14H15 à 16H					Génie des procédés (CM 24h et 16h TD): Pr BENZAOUAK																					
	16H15 à 18H					Techniques d'analyse (CM 12h et 8h TD): Pr BENABDELLAH																					
Mardi	8H30 à 10H15	Génie des procédés (CM 24h et 16h TD): Pr BENZAOUAK				Génie des procédés (CM 24h et 16h TD): Pr BENZAOUAK																					
	10H30 à 12H15	Techniques d'analyse (CM 12h et 8h TD): Pr BENABDELLAH				Techniques d'analyse (CM 12h et 8h TD): Pr BENABDELLAH																					
	14H15 à 16H																										
	16H15 à 18H																										
Mercredi	8H30 à 10H15	Matière, Méthodes d'Exploitations minières (CM 15h et 4h TD): Pr DALIMI				Matière, Méthodes d'Exploitations minières (CM 15h et 4h TD): Pr DALIMI																					
	10H30 à 12H15	MiniProjet				MiniProjet																					
	14H15 à 16H																										
	16H15 à 18H																										
Jeudi	8H30 à 10H15																										
	10H30 à 12H15	Synthèse organique (CM 12h et 8h TD): Pr BENABDELLAH				Synthèse organique (CM 12h et 8h TD): Pr BENABDELLAH																					
	14H15 à 16H	Physique de l'état solide (CM 20h et 26h TD): Pr EL YADRI				Physique de l'état solide (CM 20h et 26h TD): Pr EL YADRI																					
	16H15 à 18H																										
Vendredi	8H30 à 10H15	Physique de l'état solide (CM 20h et 26h TD): Pr EL YADRI				Physique de l'état solide (CM 20h et 26h TD): Pr EL YADRI																					
	10H30 à 12H15	Mécanismes du débat culturel(CM 20h et 6hTD): Pr Hacini				Mécanismes du débat culturel(CM 20h et 6hTD): Pr Hacini																					
	14H15 à 16H	Academic English 2 (CM 20h et 6hTD): Pr Bouzghaia amph 1				Academic English 2 (CM 20h et 6hTD): Pr Bouzghaia amph 1																					
	16H15 à 18H																										
Samedi	8H30 à 12H15																										