

Faculté des Sciences

Département de Chimie

Planning des examens (2025/2026)

Niveau : **L2 Chimie (S3)**



Date	Horaire	Matière	Lieu	Enseignants superviseurs
Samedi 10/01/2026	9 ^{h00} - 11 ^{h00}	Chimie minérale	G1 / B2	(M. LEBID)/ S. Khadraoui
			G2 / B4	(Raghdi)/ Belamri Kenza
			G3 / B5	Yahi Chaima
Dimanche 11/01/2026	9 ^{h00} - 11 ^{h00}	Chimie Organique 1	G1 / B2	(F. SAHKI)/ Bachiri M
			G2 / B4	Y.Bouznit
			G3 : B5	Larkat K
Mardi 13/01/2026	9 ^{h00} - 11 ^{h00}	Techniques d'analyse chimiques 1	G1 / B2	(Y.Bouznit)/ Khadraoui S
			G2 / B4	M. LEBID
			G3 / B5	Bensedik Hasna
Mercredi 14/01/2026	9 ^{h00} - 11 ^{h00}	Méthodes numériques et programmation	G1 / B2	(Raghdi)/ Mahchouche O
			G2 / B4	N.Latteli / Herizi A
			G3 / B5	Larkat K/ Kaloun A
Jeudi 15/01/2026	9 ^{h00} - 11 ^{h00}	Vibration et ondes	G1 / B2	H.Baaziz/ Kaloun A
			G2 / B4	K.Djilat
			G3 / B5	Raghdi
Samedi 17/01/2026	9 ^{h00} - 11 ^{h00}	Mathématique appliquée	G1 / B2	Merzougi M
			G2 / B4	A.Djemli
			G3 / B5	Yahi Chaima
Dimanche 18/01/2026	9 ^{h00} - 11 ^{h00}	Anglais 3	G1 / B2	N.Latteli / Meghribi H
			G2 / B4	F. SAHKI
			G3 / B5	(Benabila.N)



Faculté des Sciences

Département de Chimie

Planning des examens partiels

(2023-2024) Semestre : S5

Niveau : 3^{ème} année Licence Chimie Analytique

Date	Horaire	Lieu	Matière
Samedi 10/01/2024	9 ^h -11 ^h	B19	UEF1 (Electrochimie) (Berarma.K)
Dimanche 11/01/2024	9 ^h -11 ^h	B19	(UEF3) Les méthodes d'analyse quantitatives (Benabila.N)
	13 ^h -15 ^h	B19	Informatique pour la chimie (Djemli.A)
Mardi 13/02/2024	9 ^h -11 ^h	B19	(UED) : Chimie des eaux (Bahloul.A)
	13 ^h -15 ^h	B19	(UEF4) Chimie des surfaces et catalyse (Reffas.A)
Mercredi 14/01/2024	9 ^h -11 ^h	B19	UEF2) Les méthodes de séparation de phases et chromatographie (Mertate F)
	13 ^h -15 ^h	B19	(UEM4) TP Chimie des surfaces (Reffas.A)/ Lachache.S
Jeudi 15/01/2024	9 ^h -11 ^h	B19	/



Faculté des Sciences
Département de Chimie

Planning des examens partiels (S5)

(2025-2026)

Semestre : S5

Niveau : **3^{ème} année Licence Chimie organique**

Date	Horaire	Lieu	Matière
Samedi 10/01/2026	09 ^h 00 - 11 ^h 00	B18	Séparation en chimie analytique. (Deghfel.N)
Dimanche 11/01/2026	09 ^h 00 - 11 ^h 00	B18	Bio-organique (Hachelaf)
Mardi 13/01/2026	09 ^h 00 - 11 ^h 00	B18	Electrochimie. (Nessarek.F)
Mercredi 14/01/2025	09 ^h 00 - 11 ^h 00	B18	Réactivité chimique et polyfonctions (Laib.N)
Jeudi 15/01/2026	09 ^h 00 - 11 ^h 00	B18	Chimie des hétérocycliques (Hadroug A)
Samedi 17/01/2026	09 ^h 00 - 11 ^h 00	B18	TP synthèse organique (Meghrebi)
Dimanche 18/01/2026	09 ^h 00 - 11 ^h 00	B18	TP technique de séparation (Bensedik H / Mahchouche O.)



Faculté des Sciences
Département de Chimie

Planning des examens partiels (S5)

(2025-2026)

Semestre : S5

Niveau : 3^{ème} année Licence Chimie pharmaceutique

Date	Horaire	Lieu	Matière
Samedi 10/01/2026	9 ^h 00 - 11 ^h 00	B09	Initiation à la connaissance des médicaments (Hachelef)
Dimanche 11/01/2026	9 ^h 00 - 11 ^h 00	B09	Pharmacologie-Toxicologie (Benzagoutta)
Lundi 12/01/2026	9 ^h 00 - 11 ^h 00	B09	Jour férié
Mardi 13/01/2026	9 ^h 00 - 11 ^h 00	B09	Méthodes spectroscopiques d'analyses (Zerrouki)
Mercredi 14/01/2026	9 ^h 00 - 11 ^h 00	B09	Chimie organique pharmaceutique (Belhadad)
Jeudi 15/01/2026	9 ^h 00 - 11 ^h 00	B09	Chimie organique approfondie I (Hadroug)
Samedi 17/01/2026	9 ^h 00 - 11 ^h 00	B09	TP synthèse d'intermédiaires organiques pour les molécules bioactives (Meghrebi)
Dimanche 18/01/2026	9 ^h 00 - 11 ^h 00	B09	Méthodes d'analyses électrochimiques (Nesarek)



Faculté des Sciences

Département de Chimie

Planning des examens partiels (SI)

(2025-2026)

Niveau : **1^{ère} année Master Chimie de l'environnement et de l'eau**

Date	Horaire	Lieu	Matière	Enseignant
Samedi 11/01/2026	09 ^h 00 -11 ^h 00	B14	UED 12 : Hydrochimie	(Benyahia. A)
Dimanche 11/01/2026	09 ^h 00 -11 ^h 00	B14	UEF 11: Chimie de l'eau et traitements physico-chimiques	(Noufel. K)
Lundi 12/01/2026			Jour Férié	
Mardi 13/01/2026	09 ^h 00 -11 ^h 00	B14	UEM 11 : Méthodes chromatographiques d'analyse	(Deghfel. N)
Mercredi 14/01/2026	09 ^h 00 -11 ^h 00	B14	UEF 12: Electrochimie appliquée à l'environnement	(Kheniche.A)
Jeudi 15/01/2026	09 ^h 00 -11 ^h 00	B14	UEF 14 : Procédés membranaires et dessalement des eaux	Kheniche. A
Samedi 17/01/2025	09 ^h 00 -11 ^h 00	B14	UET 1: Législation environnementale	(Debih. H)
Dimanche 18/01/2026	09 ^h 00 -11 ^h 00	B14	UEF13: Procédés d'oxydation avancée	(Noufel. K)
Lundi 19/01/2026	09 ^h 00 -11 ^h 00	B14	UEM12 : Travaux pratiques sur l'analyse et le traitement des eaux	(Noufel. K)
Mardi 20/01/2026	09 ^h 00 -11 ^h 00	B14	UEM2 : TP Electrochimie appliqué à l'environnement	(Nessarek. F)



Faculté des Sciences
Département de Chimie
Planning des examens
(2025-2026)
Semestre : S1

Niveau : **1^{ère} année Master Chimie des matériaux**

Date	Horaire	Lieu	Matière
Samedi 10/01/2026	9 ^{h00} -11 ^h	B 16	Techniques de caractérisation des matériaux 1 (A. Dakhouché)
Dimanche 11/01/2026	9 ^{h00} -11 ^h	B 16	Méthodes d'élaboration des matériaux (A. Benyahia)
Lundi 12/01/2026	9 ^{h00} -11 ^h	B 16	Chimie du solide (Y. Bouznit)
Mardi 13/01/2026	9 ^{h00} -11 ^h	B 16	Diagramme des phases du solide (A. Merrouche)
Mercredi 14/01/2026	9 ^{h00} -11 ^h	B 16	Propriétés physicochimiques des matériaux (K. Berarma)
Jeudi 15/01/2026	9 ^{h00} -11 ^h	B 16	Durabilité, vieillissement et recyclage des matériaux (B. Zid Elkehir)
Samedi 17/01/2026	9 ^{h00} -11 ^h	B 16	Nanosciences et Nanotechnologie (A. Bahloul)
Dimanche 18/01/2026	9 ^{h00} -11 ^h	B 16	Méthodes thermiques d'analyse (A. Merrouche)
Lundi 19/01/2026	9 ^{h00} -11 ^h	B 16	TP Caractérisation des Matériaux 1 (A. Dakhouché)
Mardi 20/01/2026	9 ^{h00} -11 ^h	B 16	TP Méthodes d'élaboration des matériaux 1 (A. Merrouche)
Mercredi 20/01/2026	9 ^{h00} -11 ^h	B 16	Intelligence artificielle et Machine Learning 1 (A. Djemli)



Faculté des Sciences
Département de Chimie
Planning des examens
(2025-2026)
Semestre : S3

Niveau : **2^{ème} année Master Chimie des matériaux**

Date	Horaire	Lieu	Matière
Samedi 10/01/2026		B 17	UEM5 :TP Electrochimie préparative. Production électrochimique (A. Bahloul)
Dimanche 11/01/2026		B 17	UED3 : Gestion de projets scientifiques (A. Dakhouché)
Lundi 12/01/2026		B 17	UEF12 : Electrochimie préparatif (K. Berarma)
Mardi 13/01/2026		B 17	UEF11 : Electrochimie analytique (A. Bahloul)
Mercredi 14/01/2026		B 17	UEF9 : Electrochimie du solide : électrolytes et matériaux d'électrodes (L. Telli)
Jeudi 15/01/2026		B 17	Anglais (B. Zid Elkehir)
Samedi 17/01/2026		B 17	UEF10 : Matériaux nanostructurés (A. Refas)
Dimanche 18/01/2026		B 17	UEM6 : TP Electrodéposition et protection des métaux (L. Telli)



Faculté des Sciences

Département de Chimie

Planning des examens partiels (SI) (2025-2026)

Niveau : 2^{ème} année Master Chimie organique

Date	Horaire	Lieu	Enseignants	Matière
Samadi 10 /01/2026	09 ^h 00 -11 ^h 00	B13	Bouchlouhe.K	UEF 2: Synthèse et catalyse asymétrique.
Dimanche 11/01/2026	09 ^h 00 -11 ^h 00	B13	Haffar.H	UEM 5: Photochimie.
	13 ^h :00 -15 ^h :00		Zedelkheir.B	UED 5: Anglais scientifique III.
Mardi 13/01/2026	09 ^h 00 -11 ^h 00	B13	Melouki.A	UEF 3: Synthèse et formulation des polymères.
	13 ^h :00 -15 ^h :00		Melouki.A	UET 6: Projet bibliographique.
Mercredi 14/01/2026	09 ^h 00 -11 ^h 00	B13	Bouchlouhe.K	UEM 4: Pratique de chimie organique II
Jeudi 15/01/2026	09 ^h 00 -11 ^h 00	B13	Laib.N	UEF 1: Les grandes classes des produits naturelles.



Faculté des Sciences

Département de Chimie

Planning des examens partiels (SI)

(2025-2026)

Niveau : 1^{ère} année Master Chimie organique

Date	Horaire	Lieu	Enseignants	Matière
Samedi 10/01/2026	09 ^h :00 - 11 ^h :00	B18	Zeghoug.Dj	UEF 1: Mécanismes en Synthèse Organique.
Dimanche 11/01/2026	09 ^h :00 - 11 ^h :00	B18	Zeghoug.Dj	UEF 2: Chimie Hétérocyclique.
Mardi 13/01/2026	09 ^h :00 - 11 ^h :00	B18	Saadi.H	UEF 4 : Techniques de Séparation
	11 ^h :00 - 12 ^h :30		Saadi.H	UEM2: TP Techniques de Séparation.
Mercredi 14/01/2026	09 ^h :00 - 11 ^h :00	B18	Debih.H	UED1: Pétrochimie Organique.
	11 ^h :00 - 12 ^h :30		Latelli.N	UET1: Scientific Communication in English.
Jeudi 15/01/2026	09 ^h :00 - 11 ^h :00	B18	A.Melouki	UED2 : Réactions et Propriétés des Polymères.
			Megherbi.H	UEM1: TP Synthèse Organique I.
Samedi 17/01/2026	09 ^h :00 - 11 ^h :00	B18	Megherbi.H	UEF3: Hétérochimie Organique.



Faculté des Sciences

Département de Chimie

Planning d'examen S1 (2025-2026)

Niveau : **1^{ère} année Master Chimie pharmaceutique**

Date	Horaire	Lieu	Matière
Samedi 10/01/2026	09 ^h 00 - 11 ^h 00	B17	Molécules bioactives-Méthodes d'extraction (MERATETE)
Dimanche 11/01/2026	09 ^h 00 - 11 ^h 00	B17	Chimie organique hétérocyclique (HAFFAR)
Mardi 13/01/2026	09 ^h 00 - 11 ^h 00	B17	Réacteurs chimiques et bioréacteurs (ZID ELKHIR)
Mercredi 14/01/2026	09 ^h 00 - 11 ^h 00	B17	Technologie des médicaments (ZIDANE)
Jeudi 15/01/2026	09 ^h 00 - 11 ^h 00	B17	Méthodes spectroscopiques d'analyse (SAADI)
Samedi 17/01/2026	09 ^h 00 - 11 ^h 00	B17	Biochimie-Microbiologie (BENZAGOUTA)
Dimanche 18/01/2026	09 ^h 00 - 11 ^h 00	B17	Législation et déontologie pharmaceutique Larkat
Lundi 18/01/2026	09 ^h 00 - 11 ^h 00	B17	TP Méthodes d'extraction et d'analyse physico-chimiques (H.Saadi)



Faculté des Sciences

Département de Chimie

Planning d'examen S3 (2025-2026)

Niveau : **2^{ème} année Master Chimie pharmaceutique**

Date	Horaire	Lieu	Matière
Samedi 10/01/2026	09 ^h 00 -11 ^h 00	B11	Projet tutoré (Hachelaf Ahlem)
Dimanche 11/01/2026	09 ^h 00 -11 ^h 00	B11	Analyse physico-chimique (ZEROUKI)
Mardi 13/01/2026	09 ^h 00 -11 ^h 00	B11	Chimie organique et Pharmaceutique (BOUCHELOUCHE)
Mercredi 14/01/2026	09 ^h 00 -11 ^h 00	B11	Travaux pratiques intégrés (BELHADAD)
Jeudi 15/01/2026	09 ^h 00 -11 ^h 00	B11	Biotechnologie (BRAHIMI)
Samedi 17/01/2026	09 ^h 00 -11 ^h 00	B11	Assurance qualité microbiologique des produits de santé (BENZAGOUTA)
Dimanche 18/01/2026	09 ^h 00 -11 ^h 00	B11	Chimie des hétérocycles (HAFFAR)
Lundi 19/01/2026	09 ^h 00 -11 ^h 00	B11	Bioéthique (Nouioui S.)



Faculté des Sciences

Département de Chimie

Planning des examens partiels M2(S3)

Niveau : 2^{ème} année Master Chimie de l'environnement

Date	Horaire	Lieu	Matière	Enseignant
Samedi 10/01/2026	09 ^h :00 -11 ^h :00	B14	UEF 02A : Chimie de la pollution des eaux, de l'air et des sols	(Benyahia. A)
Dimanche 11/01/2026	09 ^h :00 -11 ^h :00	B14	UEF 02B : Gestion des polluants et des risques « Diagnostics sites et sols»	(Noufel. K)
Lundi 12/01/2026			Jour férié	
Mardi 13/01/2026	09 ^h :00 -11 ^h :00	B14	UEF 03 : Techniques de prélèvement et d'analyse d'échantillons environnementaux	(Deghfel. N)
Mercredi 14/01/2026	09 ^h :00 -11 ^h :00	B14	UED 01 : Méthodes statistiques	(Chenna . M)
Jeudi 15/01/2026	09 ^h :00 -11 ^h :00	B14	UEM02 : Travaux Pratiques (Catalyse homogène et hétérogène)	(Larkat. K)
Samedi 17/01/2026	09 ^h :00 -11 ^h :00	B14	UEF 01B : Méthodes radiochimiques et radioanalytiques	(Djehiche. M)
Dimanche 18/01/2026	09 ^h :00 -11 ^h :00	B14	UEM02 : Travaux Pratiques de chimie analytique appliquée à l'environnement	(Noufel. K)
Lundi 19/01/2026	09 ^h :00 -11 ^h :00	B14	UEF 01A : Analyse spectroscopique des surfaces	(Reffas. A)



Faculté des Sciences
Département de Chimie

Planning des examens

(2025-2026)

Semestre : S3

Niveau : **2^{ème} année Master Chimie des matériaux**

Date	Horaire	Lieu	Matière
Samedi 10/01/2026	9 ^{h00} - 11 ^h	B 16	UEM5 : TP Electrochimie préparative. Production électrochimique (A. Bahloul)
Dimanche 11/01/2026	9 ^h - 11 ^h	B 16	UED3 : Gestion de projets scientifiques (A. Dakhouché)
Lundi 12/01/2026	9 ^h - 11 ^h	B 16	UEF12 : Electrochimie préparatif (K. Berarma)
Mardi 13/01/2026	9 ^h - 11 ^h	B 16	UEF11 : Electrochimie analytique (A. Bahloul)
Mercredi 14/01/2026	9 ^h - 11 ^h	B 16	UEF9 : Electrochimie du solide : électrolytes et matériaux d'électrodes (L. Telli)
Jeudi 15/01/2026	9 ^h - 11 ^h	B 16	Anglais (B. Zid Elkehrir)
Samedi 17/01/2026	9 ^h - 11 ^h	B 16	UEF10 : Matériaux nanostructurés (A. Reffas)
Dimanche 18/01/2026	9 ^h - 11 ^h	B 16	UEM6 : TP Electrodéposition et protection des métaux (L. Telli)



Faculté des Sciences

Département de Chimie

Planning des examens partiels (SI) (2025-2026)

Niveau : 2^{ème} année Master Chimie organique

Date	Horaire	Lieu	Enseignants	Matière
Samadi 10 /01/2026	09 ^h :00 -11 ^h :00	B12	Bouchlouhe.K	UEF 2: Synthèse et catalyse asymétrique.
Dimanche 11/01/2026	09 ^h :00 -11 ^h :00	B12	Haffar.H	UEM 5: Photochimie.
	13 ^h :00 -15 ^h :00		Zedelkheir.B	UED 5: Anglais scientifique III.
Mardi 13/01/2026	09 ^h :00 -11 ^h :00	B12	Melouki.A	UEF 3: Synthèse et formulation des polymères.
	13 ^h :00 -15 ^h :00		Melouki.A	UET 6: Projet bibliographique.
Mercredi 14/01/2026	09 ^h :00 -11 ^h :00	B12	Bouchlouhe.K	UEM 4: Pratique de chimie organique II
Jeudi 15/01/2026	09 ^h :00 -11 ^h :00	B12	Laib.N	UEF 1: Les grandes classes des produits naturelles.