



MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE

FACULTE DES SCIENCES ET TECHNOLOGIE

DEPARTEMENT DE SCIENCE DE LA MATIERE

Année Universitaire : 2025-2026



Licence (L2) Chimie

Planning des Examens De Remplacement du semestre S4

Amphi A6

Horaire	Dimanche 17/05/2026	Lundi 18/05/2026	Mardi 13/05/2026	Mercredi 14/05/2026
08H00-9H30	Chimie Quantique Pr Rahmouni A	Chimie Organique II Dr Chabani Malika	Chimie Analytique Pr Mostefai Asmaa	Thermodynamique & Cinétique Chimique Dr Sellaoui Wafaa
14H00- 15H30	Techniques d'Analyse Physico Chimique II Pr Haddad Boumediene	Chimie Inorganique Dr Kourat Oumria	<i>Anglais</i> Pr Brahim Houari	



MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE
FACULTE DES SCIENCES ET TECHNOLOGIE
DEPARTEMENT DE SCIENCE DE LA MATIERE
Année Universitaire : 2025-2026



Licence (L3) Chimie Fondamentale

Planning des Examens De Remplacement du semestre S6

Salle 33

Horaire	Dimanche 17/05/2026	Lundi 18/05/2026	Mardi 19/05/2026
08H00-9H30	Electrochimie DR MILOUDI	Cristallographie DR KOURAT	Chimie Quantique II PR BRAHIM
14H00- 15H30	Chimie Thérapeutique PR MOSTEFAI	Chimie des Surfaces PR MEDJAHED	Anglais Scientifique Pr Ouici Houari

MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE



FACULTE DES SCIENCES ET TECHNOLOGIE
DEPARTEMENT DE SCIENCE DE LA MATIERE



Année Universitaire : 2025-2026

Master 1 (M1) Chimie organique

Planning des Examens De Remplacement du semestre S2

Amphi A5

Horaire	Dimanche 17/05/2026	Lundi 18/05/2026	Mardi 19/05/2026	Mercredi 20/05/2026	jeudi 21/05/2026
08H00-9H30	Chimie Organométallique et Catalyse PR OUCI	TP Synthèse Organique II DR ZEBIDA	Stratégies de Synthèse et Rétrosynthèse DR ZEBIDA	TP Techniques Spectroscopiques Avancées PR BOUTALEB M	Intelligence Artificielle et Machine Learning 2 Dr Bouarfa
14H00- 15H30	Chimie Organique Avancée PR OUCI	Cosmétologie PR BOUTALEB.N	Electrochimie Organique PR ZAOUI	Techniques Spectroscopiques Avancées PR MOSTEFAI	Formation à la Rédaction Académique pour la Publication Scientifique DR SEBBAR

MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE



FACULTE DES SCIENCES ET TECHNOLOGIE
DEPARTEMENT DE SCIENCE DE LA MATIERE



Année Universitaire : 2025-2026

Master 1 (M1) Chimie Inorganique

Planning des Examens De Remplacement du semestre S2

Amphi A5

Horaire	Dimanche 17/05/2026	Lundi 18/05/2026	Mardi 19/05/2026	Mercredi 20/05/2026	jeudi 21/05/2026
08H00-9H30	Relation structure propriétés des matériaux PR BOUTALEB.M	Chimie des métaux de transition PR ZAOUI	Techniques d'analyse thermique et électrochimique PR BENALI	Chimie organométallique et catalyse DR OULED KADDA	Intelligence artificielle et Machine Learning 2 TP Dr BOUARFA
14H00- 15H30	Management de la qualité et normalisation PR ADJEDIR	Chimie des éléments principaux et des métaux lourds PR MEDJAHED		Formulation en chimie inorganique DR OULED KADDA	

MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE
FACULTE DES SCIENCES ET TECHNOLOGIE
DEPARTEMENT DE SCIENCE DE LA MATIERE
Année Universitaire : 2025-2026



Master 1 (M1) Chimie Computationnelle et théorique
Planning des Examens De Remplacement du semestre S2

Amphi A5

Horaire	Dimanche 17/05/2026	Lundi 18/05/2026	Mardi 19/05/2026	Mercredi 20/05/2026	Jeudi 21/05/2026
08H00-9H30	Spectroscopie moléculaire avancée 2 PR BRAHIM .H	Interactions moléculaires et DFT conceptuelle PR RAHMOUNI	Mathématiques appliquées DR MEHDI	Chimie organique 2 DR ALLALI	Intelligence artificielle et Machine Learning 2 Dr Bouarfa