

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



Licence (L2) Chimie

Planning des Examens Finaux du semestre S3

Amphi A6

Horaire	Dimanche 11/01/2026	Mardi 13/01/2026	Mercredi 14/01/2026	jeudi 15/01/2026
08H00-9H30	Mathématiques Appliquées Mehdi Khadem	Chimie Organique 1 Chabani Malika	Techniques d'Analyse Physico Chimique I Boutaleb Nadia	Chimie Minérale Haddad Boumediene
14H00- 15H30	Anglais 3 salle B 12h30-14:00 Dr Ghalem	Méthodes Numériques et Programmation Guendouzi Abdelkrim	TP chimie organique (1H) Boutaleb Nadia Tp chimie minérale (1H) Makhlofia	Vibrations, Ondes & Optique Abbada Ahmed

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



Licence (L3) Chimie Fondamentale

Planning des Examens Finaux du semestre S5

Salle 33

Horaire	Dimanche 11/01/2026	Mardi 13/01/2026	Mercredi 14/01/2026	jeudi 15/01/2026
08H00-9H30	Chimie organique III Chabani M	Chimie Analytique II Mostefai	Thermodynamique des solutions Medjahed	Chimie de l'environnement Ouled kadda
14H00- 15H30	Anglais salle B 12 :30-14 :00 Mme Mehdaoui	TP Modelisation moléculaire Hadji	Spectroscopie Moléculaire Brahim	Tp synthese organique Miloudi

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 organique

Planning des Examens Finaux du semestre S1

Amphi A5

Horaire	Dimanche 11/01/2026	Mardi 13/01/2026	Mercredi 14/01/2026	jeudi 15/01/2026
08H00-9H30	Technique de séparation Boutaleb. M	Hétérochimie Organique Zebida Mourad	Mécanisme en synthèse organique Ouici Houari	Chimie hétérocyclique Ouici Houari
10 :00-11 :30			TP Technique de séparation Makhloufia	TP synthese organique Miloudi
14H00- 15H30	Scientific communication in English 12 :30-14 :00 Salle B Mme Mehdaoui	Intelligence artificielle et machine Learning 1 Mer Berber	Réactions et propriétés des polymères Ayat	Pétrochimie organique Zaoui Fatiha

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 Inorganique

Planning des Examens Finaux du semestre S1

Amphi A5

Horaire	Dimanche 11/01/2026	Mardi 13/01/2026	Mercredi 14/01/2026	jeudi 15/01/2026
08H00-9H30	Analyse cristallographique Leboukh Abdelkader	Méthodes spectroscopiques en chimie inorganique Benali Omar	Chimie de coordination et complexes métalliques MedjahedBaghdad	Technique de synthèse des matériaux inorganiques OuldKada Zahra
10 :00-11 :30				TP méthodes d'analyses spectroscopiques mekhloufia
14H00- 15H30	Chimie des solides et cristallographie Leboukh Abdelkader	Intelligence artificielle et Machine Learning 1 Berber R	Chimie inorganique théorique Brahim Houari	Chimie bio-inorganique OuldKada Zahra

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 Finaux du semestre S1

Amphi A5

Horaire	Dimanche 11/01/2026	Mardi 13/01/2026	Mercredi 14/01/2026	jeudi 15/01/2026
10 :00- 11 :30	Spectroscopie moléculaire avancée 1 Mer Rahmouni	Cinétique moléculaire Mme miloudi	Chimie quantique avancé 1 Mer Rahmouni	Réactivité chimique théorique Mme Mostefai A
12 :30- 14 :00	TP Réactivité chimique et mécanique moléculaire Hadji	Chimie quantique TP Mer Guendouzi	Spectroscopie moléculaire TP Mer Rahmouni	Mécanique moléculaire Mer Ariche
14H00- 15H30	Recherche bibliographique Mme Miloudi	Intelligence artificielle et machine Learning Mer Berber	Informatique Mer Bouarfa	Chimie organique 1 Mer Allali

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 2 (M2) Chimie inorganique

Planning des Examens Finaux du semestre S3

Salle « C »

Horaire	Dimanche 11/01/2026	Mardi 13/01/2026	Mercredi 14/01/2026	jeudi 15/01/2026
08H30- 10H00	Nanomatériaux et matériaux hybrides Zebida Mourad	Spectroscopie Haddad Boumediene	Chimie des matériaux et de surface Benali Omar	Catalyse Zaoui Fatiha
12H30- 14H00	Anglais salle B Mme Mehdaoui	Informatique pour la chimie Hadji Djebbar	Méthodes de caractérisation et d'analyse en surface Benali Omar	Méthodes d'extraction Zebida mourad

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 2 (M2) Chimie Organique

Planning des Examens Finaux du semestre S3

Salle « C »

Horaire	Dimanche 11/01/2026	Mardi 13/01/2026	Mercredi 14/01/2026	jeudi 15/01/2026
08H30-10H00	Cristallochimie Boutaleb Miloud	Etude des polymères organiques Boutaleb Nadia	Propriétés des matériaux organiques Makhlofia Mohamed	Chimie de coordination Zaoui Fatiha
12H30- 14H00	TP Synthèse fine des fonctions organiques Ouici Houari Boumediene	TP de Polymérisation organique Makhlofia Mohamed	Structure des molécules et modélisation Hadji	Outils mathématiques pour la chimie Guendouzi Abdelkrim

