



UNIVERSITE –BATNA -1
FACULTE DES SCIENCES DE LA MATIERE
DEPARTEMENT DE CHIMIE



2^{ème} Année chimie LMD-Semestre3 - 2025/2026

Programme d'examen Partiel

Matière	Date	Horaire	Salle
Chimie organique 1	Samedi 10/01/2026	12h45mn.....14h45mn	A300
			150A SM
			150 B SM
			150A ICOM
Onde et vibration	Dimanche 11/01/2026	12h45mn.....14h45mn	A300
			150A SM
			150 B SM
			150A ICOM
Technique d'analyse 1	Mardi 13/01/2026	12h.45mn.....14h.45mn	A300
			150A SM
			150 B SM
			150A ICOM
Anglais	Mercredi 14/01/2026	12h45mn.....14h45mn	A300
			150A SM
			150 B SM
			150A ICOM
Méthode numérique	Jeudi 15/01/2026	12h45mn.....14h45mn	A300
			150A SM
			150 B SM
			150A ICOM
Chimie minérale	Dimanche 18/01/2026	12h45mn.....14h45mn	A300
			150A SM
			150 B SM
			150A ICOM
Mathématique	Lundi 19/01/2026	12h45mn.....14h45mn	A300
			150A SM
			150 B SM
			150A ICOM

Chef de Département



UNIVERSITE –BATNA -1
FACULTE SCIENCES DE LA MATIERE
DEPARTEMENT DE CHIMIE



3^{ème} Année Chimie des Matériaux - Semestre 5- 2024/2025
Programme d'examen partiel

Matière	Date	Horaire	Salle
Chimie de l'état solide	Dimanche 11/01/2026	10h.30mn.....12h.30mn	103-104
Ethique et déontologie	Mardi 13/01/2026	10h.30mn.....12h.30mn	103-104
Électrochimie et corrosion	Jeudi 15/01/2026	10h.30mn.....12h.30mn	103-104
Méthode physicochimique	Dimanche 18/01/2026	10h.30mn.....12h.30mn	103-104
Thermodynamique approfondi	Mardi 20/01/2026	10h.30mn.....12h.30mn	103-104
Entreprenariat	Jeudi 22/01/2026	10h.30mn.....12h.30mn	A300-150 ASM

Chef de Département



UNIVERSITE –BATNA -1
FACULTE DES SCIENCES DE LA MATIERE
DEPARTEMENT DE CHIMIE



3^{ème} Année Chimie organique - Semestre 5- 2025/2026
Programme d'examen partiel

Matières	Date	Horaire	Salle
Chimie des composés polyfonctionnels	Dimanche 11/01/2026	10h30 - 12h30	106-107
TP Techniques de séparation	Mardi 13/01/2026	10h30 - 12h30	106-107
Chimie des complexes métalliques	Mercredi 14/01/2026	10h30 - 12h30	106-107
Chimie bio-organique	Jeudi 15/01/2026	10h30 - 12h30	106-107
Méthodes d'extraction et de séparation par chromatographie	Dimanche 18/01/2026	10h30 - 12h30	106-107
Introduction à la chimie des hétérocycles	Mardi 20/01/2026	10h30 - 12h30	106-107
TP Synthèse organique	Mercredi 21/01/2026	10h30 - 12h30	106-107
Entreprenariat	Jeudi 22/01/2026	10h30 - 12h30	A300-150 A SM

Chef de Département



UNIVERSITE –BATNA -1
FACULTE DES SCIENCES DE LA MATIERE
DEPARTEMENT DE CHIMIE



3^{ème} Année Chimie Physique- Semestre5- 2025/2026
Programme d'examen partiel

Matière	Date	Horaire	Salle
Chimie organique polyfonctionnelle	Dimanche 11/01/2026	10h.30mn.....12h.30mn	108-109
Cinétique et Catalyse	Mardi 13/01/2026	10h.30mn.....12h.30mn	108-109
Symétrie moléculaire et théorie des groupes	Mercredi 14/01/2026	10h.30mn.....12h.30mn	108-109
Informatique pour la chimie	Jeudi 15/01/2026	10h.30mn.....12h.30mn	108-109
Thermodynamique des solutions	Dimanche 18/01/2026	10h.30mn.....12h.30mn	108-109
Structure & Spectroscopie de molécules diatomique	Mardi 20/01/2026	10h.30mn.....12h.30mn	108-109
Chimiométrie	Mercredi 21/01/2026	10h.30mn.....12h.30mn	108-109
Entreprenariat	Jeudi 22/01/2026	10h.30mn.....12h.30mn	A300-150 ASM

Chef de Département



UNIVERSITE –BATNA -1
FACULTE DES SCIENCES DE LA MATIERE
DEPARTEMENT DE CHIMIE



3^{ème} Année Chimie Analytique - Semestre 5- 2025/2026
Programme des examens partiels

Matière	Date	Horaire	Salle
Electrochimie	Dimanche 11/01/2026	10.30mn.....12h.30mn	110-111
Hygiène et sécurité	Mardi 13/01/2026	10.30mn.....12h.30mn	110-111
Méthodes de séparation	Jeudi 15/01/2026	10.30mn.....12h.30mn	110-111
Informatique pour la chimie	Samedi 17/01/2026	10.30mn.....12h.30mn	110-111
Chimie surface	Dimanche 18/01/2026	10.30mn.....12h.30mn	110-111
Méthodes d'analyse quantitative	Mardi 20/01/2026	10.30mn.....12h.30mn	110-111
Entreprenariat	Jeudi 22/01/2026	10.30mn.....12h.30mn	A300- A150 SM

Chef de Département



UNIVERSITE –BATNA -1

**FACULTE DES SCIENCES DE LA MATIERE
DEPARTEMENT DE CHIMIE**



Master 1chimie physique-semester 1 - 2025/2026

Programme d'examen partiel

Matière	Date	Horaire	Salle
Méthodes de recherche bibliographique	Samedi 10/01/2026	12h.45mn.....14h.45mn	101
Thermodynamique appliquée	Dimanche 11/01/2026	12h.45mn.....14h.45mn	101
TP Electrochimie	Mardi 13/01/2026	10h.30mn.....12h.30mn	101
TP Chimie physique	Mercredi 14/01/2026	12h.45mn.....14h.45mn	101
Electrochimie approfondie	Jeudi 15/01/2026	12h.45mn.....14h.45mn	101
TP Mathématique appliquée pour la chimie	Samedi 17/01/2026	10h.30mn.....12h.30mn	101
Nanosciences et nanotechnologie	Dimanche 18/01/2026	12h.45mn.....14h.45mn	101
Techniques d'analyses physicochimiques	Lundi 19/01/2026	12h.45mn.....14h.45mn	101
Propriétés des matériaux	Mardi 20/01/2026	12h.45mn.....14h.45mn	101
TP Intelligence artificielle et machine learning	Mercredi 21/01/2026	12h.45mn.....14h.45mn	101
Chimie quantique et réactivité	Jeudi 22/01/2026	12h.45mn.....14h.45mn	101

Chef de Département



**UNIVERSITE –BATNA -
IFACULTEDESSCIENCESDELA MATIERE
DEPARTEMENTDE CHIMIE**



Master I Chimie de l'environnement et l'eau -Semestre1-2025/2026

Programme de l'examen partiel

Matières	Date	Horaire	Salle
Travaux pratiques sur l'analyse et le traitement des eaux	Samedi 10/01/2026	12 :45.....14 :45	108-109
Electrochimie appliquée à l'environnement	Dimanche 11/01/2026	12 :45.....14 :45	108-109
Intelligence artificielle et Machine Learning 1	Mardi 13//01/2026	12 :45.....14 :45	108-109
Hydrochimie	Mercredi 14/01/2026	12 :45.....14 :45	108-109
Procédés d'oxydation avancée	Jeudi 15/01/2026	12 :45.....14 :45	108-109
TP électrochimie appliquée à l'environnement	Samedi 17/01/2026	12 :45.....14 :45	108-109
Éléments de microbiologie	Dimanche 18/01/2026	12 :45.....14 :45	108-109
Procédés membranaires et dessalement des eaux	Lundi 19/01/2026	12 :45.....14 :45	108-109
Législation environnementale	Mardi 20/01/2026	12 :45.....14 :45	108-109
Chimie de l'eau et traitements physico-chimiques	Mercredi 21/01/2026	12 :45.....14 :45	108-109
Méthodes chromatographiques d'analyse	Jeudi 2 22/01/2026	12 :45.....14 :45	108-109

ChefdeDépartement



UNIVERSITE –BATNA -
IFACULTEDESSCIENCESDELA MATIERE
DEPARTEMENTDE CHIMIE



Master I Chimie des matériaux -Semestre1-2025/2026

Programme de l'examen partiel

Matières	Date	Horaire	Salle
Durabilité, vieillissement et recyclage des matériaux	Samedi 10/01/2026	12h45-14h45	112-111
Chimie du solide	Dimanche 11/01/2026	12h45-14h45	112-111
Diagramme des phases du solide	Mardi 13/01/2026	12h45-14h45	112-111
Méthodes thermiques d'analyse-	Mercredi 14/01/2026	12h45-14h45	112-111
Propriétés physicochimiques des matériaux	Jeudi 15/01/2026	12h45-14h45	112-111
TP Caractérisation des Matériaux 1	Samedi 17/01/2026	12h45-14h45	112-111
Techniques de caractérisation des matériaux 1	Dimanche 18/01/2026	12h45-14h45	112-111
Nanosciences et Nanotechnologie	Lundi 19/01/2026	12h45-14h45	112-111
Méthodes d'élaboration des matériaux 1	Mardi 20/01/2026	12h45-14h45	112-111
TP Méthodes d'élaboration des matériaux 1	Mercredi 21/01/2026	12h45-14h45	112-111
Intelligence artificielle et Machine Learning 1	Jeudi 22/01/2026	12h45-14h45	112-111

ChefdeDépartement



UNIVERSITE DE BATNA -1
FACULTE DES SCIENCES DE LA MATIERE
DEPARTEMENT DE CHIMIE



M1 Chimie Organique - Semestre 1 - 2025/2026

Planning des examens partiels

Matière	Date	Horaire	Salle
Hétérochimie Organique	Samedi 10/01/2026	12 :45.....14 :45	205 - 202
TP Techniques de Séparation	Dimanche 11/01/2026	12 :45.....14 :45	205 - 202
Chimie Hétérocyclique	Mardi 13//01/2026	12 :45.....14 :45	205 - 202
Intelligence artificielle et Machine Learning 1	Mercredi 14//01/2026	12 :45.....14 :45	205 - 202
Techniques de Séparation	Jeudi 15/01/2026	12 :45.....14 :45	205 - 202
TP Synthèse organique 1	Samedi 17/01/2026	12 :45.....14 :45	205 - 202
Mécanismes en synthèse organique	Lundi 19/01/2026	12 :45.....14 :45	205 - 202
Scientific communication in English	Mardi 20/01/2026	12 :45.....14 :45	205 - 202
Chimie verte et développement durable	Mercredi 21/01/2026	12 :45.....14 :45	205 - 202
Notions de Biochimie	Jeudi 22/01/2026	12 :45.....14 :45	205 - 202

Le Chef de Département



**UNIVERSITE –BATNA -
IFACULTEDESSCIENCESDELA MATIERE
DEPARTEMENTDE CHIMIE**



Master II Chimie des matériaux -Semestre3-2025/2026

Programme de l'examen partiel

Matières	Date	Horaire	Salle
Structures et propriétés des polymères	Samedi 10/01/2026	12h45-14h45	301
Chimie des nanomatériaux	Dimanche 11/01/2026	12h45-14h45	301
Elaboration des céramiques et verres	Mardi 13/01/2026	12h45-14h45	301
Techniques d'analyse par microscopie	Mercredi 14/01/2026	12h45-14h45	301
Synthèse et formulations des polymères	Jeudi 15/01/2026	12h45-14h45	301
Méthodologies de recherche et analyse bibliographiques	Dimanche 18/01/2026	12h45-14h45	301
Métallurgie	Lundi 19/01/2026	12h45-14h45	301
Dégradation et Protection des matériaux	Mardi 20/01/2026	12h45-14h45	301
Anglais scientifique et de communication	Jeudi 22/01/2026	12h45-14h45	301

ChefdeDépartement



UNIVERSITE –BATNA -1

FACULTE DES SCIENCES DE LA MATIERE
DEPARTEMENT DE CHIMIE



Master2 Chimie Physique- Semestre3 - 2024/2026

Programme d'examen partiel

Matière	Date	Horaire	Salle
Catalyse et environnement	Samedi 10/01/2026	12h.45mn.....14h.45mn	116
TP modélisation moléculaire	Dimanche 11/01/2026	12h.45mn.....14h.45mn	116
Chimie des solutions	Mardi 13/01/2026	12h.45mn.....14h.45mn	116
TP Chimie des solutions	Mercredi 14/01/2026	12h.45mn.....14h.45mn	116
Méthodologie de recherche	Jeudi 15/01/2026	12h.45mn.....14h.45mn	116
Méthodes électrochimiques d'analyse	Dimanche 18/01/2026	12h.45mn.....14h.45mn	116
Corrosion	Lundi 19/01/2026	12h.45mn.....14h.45mn	116
TP méthodes électrochimiques d'analyse	Mardi 20/01/2026	12h.45mn.....14h.45mn	116

Chef de Département



**UNIVERSITE –BATNA -
IFACULTEDESSCIENCESDELA MATIERE
DEPARTEMENTDE CHIMIE**



Master II Chimie de l'eau -Semestre3-2025/2026

Programme de l'examen partiel

Matières	Date	Horaire	Salle
Matériaux et composites	Dimanche 11/01/2026	12 :45 -14 :45	102-103
Laboratoire de traitement	Mardi 13/01/2026	12 :45 - 14 :45	102-103
Traitement des eaux 2	Mercredi 14/01/2026	12 :45 - 14 :45	102-103
Rédaction en Français	Jeudi 15/01/2026	12 :45 -14 :45	102-103
Dessalement et techniques membranaires	Dimanche 18/01/2026	12 :45 -14 :45	102-103
Echantillonnage & analyse des polluants	Lundi 19/01/2026	12 :45 -14 :45	102-103
Chimie de l'environnement	Mardi 20/01/2026	12 :45 -14 :45	102-103
Acquisition des données	Mercredi 21/01/2026	12 :45 -14 :45	102-103
Anglais	Jeudi 22/01/2026	12 :45 -14 :45	102-103

ChefdeDépartement



UNIVERSITE DE BATNA -1
FACULTE DES SCIENCES DE LA MATIERE
DEPARTEMENT DE CHIMIE



M2 Chimie Organique-Semestre 3-2025/2026

Planning des examens partiels

<i>Matière</i>	<i>Date</i>	<i>Horaire</i>	<i>Salle</i>
Analyse structurale des substances naturelles et de synthèse	Samedi 10/01/2026	12 :45.....14 :45	204-203
TP Synthèse Organique et Caractérisation	Dimanche 11/01/2026	12 :45.....14 :45	204-203
Chimie Organométallique et Catalyse	Mardi 13/01/2026	12 :45.....14 :45	204-203
Synthèse et Catalyse Asymétriques	Jeudi 15/01/2026	12 :45.....14 :45	204-203
Projet et Recherche Bibliographiques	Dimanche 18/01/2026	12 :45.....14 :45	204-203
Stratégie en Synthèse Organique Avancée	Lundi 19/01/2026	12 :45.....14 :45	204-203
Biosynthèse et biotransformations	Mercredi 21/01/2026	12 :45.....14 :45	204-203
Chimie verte	Jeudi 22/01/2026	12 :45.....14 :45	204-203

Le Chef de Département