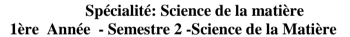


Université Larbi Ben M'Hidi-Oum El Bouaghi

Faculté des sciences exactes et sciences de la nature et de la vie

Département: Science de la matière Planning des Examens du Semestre 2

Filière: Science de la matière





Jour et date	Heure	Matière	Enseignant
Samedi 10-05-2025	11h00-12h30	Informatique 2	Bounab
Dimanche 11-05-2025	11h00-12h30	Chimie 2	Zater
Lundi 12-05-2025	11h00-12h30	Energie renouvelable	Ziar
Mardi 13-05-2025	11h00-12h30	Mathématique 2	Guechi
Mercredi 14-05-2025	11h00-12h30	anglais	Rebai
Jeudi 15-05-2025	11h00-12h30	Physique 2	Guesmia

Les groupes d'étudiants sont affectés aux salles d'examens comme suit :

Groupe d'étudiants	Salle
Groupe : 01 + 02	Amphi 09
Groupe : 03+ 04	Amphi 10
Groupe 05A	D 02
Groupe 05B	D 03



Département: Science de la matière

Planning des Examens du Semestre 4 Filière: chimie

Spécialité: chimie 2ème année chimie



Jour et date	Heure	Matière	Enseignant
SAMEDI 10-05-2025	13h00-14h30	Techniques d'Analyse Physico-Chimique II	Bouchema
Dimanche 11-05-2025	13h00-14h30	chimie Inorganique	Bouasida
Lundi 12-05-2025	13h00-14h30	Thermodynamique et cinétique chimique II	berrah
Mardi 13-05-2025	13h00-14h30	Anglais	Kouchari
Mercredi 14-05-2025	13h00-14h30	Chimie analytique	Bouchene
Jeudi 15-05-2025	13h00-14h30	chimie quantique	Zouchoune
Samedi 17-05-2025	13h00-14h30	Chimie organique 2	Cherriat

Les groupes d'étudiants sont affectés aux salles d'examens comme suit :

Groupe d'étudiants	Salle
Groupe : 01+ 02	Amphi 09



Département: Science de la matière

Planning des Examens du Semestre 4

Filière: physique Spécialité: physique 2ème année Physique



Jour et date	Heure	Matière	Enseignant	Lieu
Samedi 10-05-2025	13h00-14h30	Electronique générale	Hammouda	
Dimanche 11-05-2025	13h00-14h30	Physique Atomique & Nucléaire	Lakehal	
Lundi 12-05-2025	13h00-14h30	Fonction à Variable Complexe	Zefzouf	
Mardi 13-05-2025	13h00-14h30	mécanique quantique	Zeroual	Amphi 10
Mercredi 14-05-2025	13h00-14h30	Anglais	Rebai	
Jeudi 15-05-2025	13h00-14h30	Electromagnétisme	Abdellaoui	
Samedi 17-05-2025	13h00-14h30	Thermodynamique	Labed	
Dimanche 18-05-2025	13h00-14h30	Mécanique des fluides	Ghernoug	



Département: Science de la matière

Planning des Examens du Semestre 6 Filière: Chimie

Spécialité: Chimie fondamentale

3 éme année



Jour et date	Heure	Matière	Enseignant	Salle
Samedi 10-05-2025	09Н00-10Н30	TP Méthodes physique d'analyses	Demmane d	Amphi 09
Dimanche 11-05-2025	09Н00-10Н30	Spectroscopie moléculaire	Benosman	Amphi 09
Lundi 12-05-2025	09Н00-10Н30	Anglais Scientifique II	Bouacida	Amphi 09
Mardi 13-05-2025	09Н00-10Н30	Electrochimie	Hazourli	Amphi 09
Mercredi 14-05-2025	09Н00-10Н30	TP chimie des surfaces	Zendaoui	Amphi 09
Jeudi 15-05-2025	09Н00-10Н30	Thermodynamique des solutions	hamimed	Amphi 09
Samedi 17-05-2025	09Н00-10Н30	Chimie des surfaces et catalyse	Hafsi	Amphi 09
Dimanche 18-05-2025	09Н00-10Н30	Ethique et déontologie	Saouli	Amphi 09



Département: Science de la matière

Planning des Examens du Semestre 6

Filière: chimie

Spécialité: chimie pharmaceutique

3 éme année



Jour et date	Heure	Matière	Enseignant	Lieu
Samedi 10-05-2025	09Н00-10Н30	TP méthodes de séparation appliquée aux produits pharmaceutiques	Mahdi	Amphi 10
Dimanche 11-05-2025	09Н00-10Н30	Méthodes chromatographiques de séparation	Nacer	Amphi 10
Lundi 12-05-2025	09Н00-10Н30	Modélisations Moléculaires	Zouchoune	Amphi 10
Mardi 13-05-2025	09Н00-10Н30	Méthodes d'analyse quantitative	Demmane d	Amphi 10
Mercredi 14-05-2025	09Н00-10Н30	Bonnes Pratiques de fabrication et bonnes pratiques de laboratoire	Ababsa Z	Amphi 10
Jeudi 15-05-2025	09Н00-10Н30	Chimie organique approfondie II	Lafrada	Amphi 10
Samedi 17-05-2025	09Н00-10Н30	Biochimie structurale	Berhail	Amphi 10
Dimanche 18-05-2025	09Н00-10Н30	Ethique et déontologie	Saouli	Amphi 10
Mardi 20-05-2025	09Н00-10Н30	Pharmacie galénique	Mahdi	Amphi 10



Département: Science de la matière

Planning des Examens du Semestre 6

Filière: Physique

Spécialité: Physique des matériaux

3 éme année



Jour et date	Heure	Matière	Enseignant	Salle
Samedi 10-05-2025	09Н00-10Н30	Technologie des Matériaux	Hebbir	D3
Dimanche 11-05-2025	09Н00-10Н30	Physique Atomique	Ziar	D3
Lundi 12-05-2025	09Н00-10Н30	TP Méthode d'analyse et caractérisation	Benhamla	D3
Mardi 13-05-2025	09Н00-10Н30	Physique du solide 2	Benhamla	D3
Mercredi 14-05-2025	09Н00-10Н30	Anglais	Gueroui	D 3
Jeudi 15-05-2025	09Н00-10Н30	Physique Semiconducteur	Hobar	D 3
samedi 17-05-2025	09H00-10H30	TPPhysique du solide 2	Benhamla	D3
Dimanche 18-05-2025	09Н00-10Н30	TP physique des semi-conducteurs	Azizi ch	D3
Mardi 20-05-2025	09H00-10H30	Optoélectronique	Bordji	D3
Mercredi 21-05-2025	09H00-10H30	Propriétés des défauts	Mecif	D3



Département: Science de la matière

Planning des Examens du Semestre 6

Filière: Physique

Spécialité: Physique fondamentale

3 éme année



Jour et date	Heure	Matière	Enseignant	Salle
Samedi 10-05-2025	09H00-10H30	Optique physique	Lekhal C	D2
Dimanche 11-05-2025	09Н00-10Н30	TP Physique Atomique	Lekhal C	D2
Lundi 12-05-2025	09Н00-10Н30	Physique du Solide	Meziani	D2
Mardi 13-05-2025	09Н00-10Н30	Physique Atomique	Zeroual	D2
Mercredi 14-05-2025	09H00-10H30	Anglais	Gueroui	D2
Jeudi 15-05-2025	09H00-10H30	Transfert de chaleur	Ghernoug	D2
Samedi 17-05-2025	09H00-10H30	TP Physique Nucléaire	Lekhal C	D2
Dimanche 18-05-2025	09H00-10H30	Physique Nucléaire	Abdellaoui	D2
Mardi 20-05-2025	09H00-10H30	Physique des particules	Merad	D 2



Département: Science de la matière

Planning des Examens du Semestre 2 Filière: Chimie

Spécialité: Chimie analytique

Master 1



Jour et date	Heure	Matière	Enseignant	Salle
Samedi 10-05-2025	09Н00-10Н30	SAE 12: Manipulations chromatographiques	Golia	D 09
Dimanche 11-05-2025	09Н00-10Н30	SAE 9: Préparation d'échantillons	Hamada	D09
Lundi 12-05-2025	09Н00-10Н30	SAE 7:Instrumentations de spectroscopie et d'imagerie I	Hamada	D09
Mardi 13-05-2025	09Н00-10Н30	SAE 10: Analyses liées à l'environnement I	Bouchene	D 09
Mercredi 14-05-2025	09H00-10H30	Anglais	Kouchari	D 09
Jeudi 15-05-2025	09H00-10H30	SAE 8: Méthodes chromatographiques II	Azizi s	D 09
Samedi 17-05-2025	09Н00-10Н30	SAE 11: Manipulations spectroscopiques	Hafsi	D 09
Dimanche 18-05-2025	09H00-10H30	Méthodes de caractérisation des matériaux II	Gherraf	D 09



Département: Science de la matière

Planning des Examens du Semestre 2

Filière: Chimie

Spécialité: Chimie des matériaux

Master 1



Jour et date	Heure	Matière	Enseignant	Salle
Samedi 10-05-2025	09Н00-10Н30	Gestion des entreprises	Habbes	D 16
dimanche 11-05-2025	09Н00-10Н30	Métallurgie et corrosion	Bouhanguel	D16
Lundi 12-05-2025	09Н00-10Н30	TP Chimie de surfaces	Hazourli	D16
Mardi 13-05-2025	09Н00-10Н30	Polymères et composites	Sid	D 16
Mercredi 14-05- 2025	09Н00-10Н30	Anglais	Kouchari	D 16
Jeudi 15-05-2025	09Н00-10Н30	Minéraux, verres et céramiques	Bouhenguel	D 16
Samedi 17-05-2025	09Н00-10Н30	Méthodes de caractérisation des matériaux	Ghorraf	D 16
Dimanche 18-05-2025	09Н00-10Н30	TP Spectroscopie	Benosmane	D 16
Mardi 20-05-2025	09Н00-10Н30	Organométallique	Zama	D 16



Département: Science de la matière

Planning des Examens du Semestre 2

Filière: Chimie

Spécialité: Chimie pharmaceutique

Master 1



Jour et date	Heure	Matière	Enseignant	Salle
Samedi 10-05-2025	09Н00-10Н30	MCHPH13 : Normalisation et métrologie	Azizi S	D 17
Dimanche 11-05-2025	09Н00-10Н30	Pharmacotéchnie	ABABSA Z	D 17
Lundi 12-05-2025	09Н00-10Н30	MCHPH10n : Chimie Organométallique	SID	D 17
Mardi 13-05-2025	09Н00-10Н30	MCHPH11 : Les Bonnes pratiques de fabrication et les bonnes pratiques de laboratoire (BPF et BPL)	Saouli	D 17
Mercredi 14-05-2025	09Н00-10Н30	Anglais	KOUCHARI	D 17
Jeudi 15-05-2025	09Н00-10Н30	Stéréochimie et synthèse asymétrique	Allaoua	D 17
Samedi 17-05-2025	09Н00-10Н30	MCHPH12 : Analyse physico-chimique et instrumentation	Zater	D 17
Dimanche 18-05-2025	09Н00-10Н30	Informatique II	Boubghira	D 17



Département: Science de la matière

Planning des Examens du Semestre 2

Filière: Physique Spécialité: Physique Appliquée

Master 1



Jour et date	Heure	Matière	Enseignant	Salle
Samedi 10-05-2025	09Н00-10Н30	Modélisation Numérique2	LAICHE	D 15
dimanche 11-05-2025	09Н00-10Н30	Electromagnétique, lignes	HAMMOUDA	D15
lundi 12-05-2025	09Н00-10Н30	Electronique numérique et acquisition	MOUALKIA	D15
Mardi 13-05-2025	09Н00-10Н30	Electronique analogique	Yazid	D 15
Mercredi 14-05-2025	09Н00-10Н30	Anglais pour la Recherche	bensalah	D 15
Jeudi 15-05-2025	09Н00-10Н30	Microélectronique technologie	Hobar	D 15
Samedi 17-05-2025	09Н00-10Н30	Méthodologie CEM - Méthodes de mesures et d'essais	BORDJI	D 15



Département: Science de la matière

Planning des Examens du Semestre 2

Filière: Physique

Spécialité: Physique des matériaux

Master 1



Jour et date	Heure	Matière	Enseignant	Salle
Samedi 10-05-2025	09Н00-10Н30	Travaux pratiques II	Goumeidane	D 14
Dimanche 11-05-2025	09Н00-10Н30	Microscopie	Moualkia	D14
Lundi 12-05-2025	09Н00-10Н30	Nanotechnologie I	Azizi ch	D14
Mardi 13-05-2025	09Н00-10Н30	Elaboration des couches minces et techniques expérimentales	Mahdjoub	D 14
Mercredi 14-05-2024	09Н00-10Н30	Anglais	Bensalah	D 14
Jeudi 15-05-2025	09Н00-10Н30	Mécanique quantique	Merad	D 14
Samedi 17-05-2025	09Н00-10Н30	Méthodes d'analyses et de caracterisation des materiaux I	Goumeidane	D 14
Dimanche 18-05-2025	09Н00-10Н30	Technologie des matériaux	MECIF	D 14