

**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 (L1) Tronc commun SM**

**Planning des Examens DE RATTRAPGE du semestre S2**

**Salle 38**

<b>Horaire</b>	<b>Mercredi 03/06/2026</b>	<b>Jeudi 04/06/2026</b>
<b>08H30-10H00</b>	<b>Mathématique 2 Dr Mehdi K</b>	<b>Physique 2 Dr Hachemaoui M</b>
<b>10H30- 12H00</b>	<b>Informatique2 Pr Kouidri</b>	<b>Chimie 2 Dr Ayat O</b>
<b>14H00- 15H30</b>	<b>Economie de l'entreprise Dr Belarbi</b>	<b>Anglais Dr Boudour</b>

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) Physique

Planning des Examens DE RATTRAPGE du semestre S4

Salle 34

<b>Horaire</b>	<b>Dimanche 07/06/2026</b>	<b>Lundi 08/06/2026</b>	<b>Mardi 09/06/2026</b>
<b>08H30-10H00</b>	Mécanique Quantique PR KOUIDRI	Electronique générale PR RACHEDI	Electromagnétisme PR BENKHALED
<b>10H30- 12H00</b>	Fonction de la Variable Complexe PR TEMMAR	Mécanique des fluides PR MESKINE	Thermodynamique PR AMARA
<b>14H00-15H30</b>	Langue étrangère PR KEURTI	Physique Atomique et Nucléaire PR MESKINE	

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) Physique fondamentale

Planning des Examens DE RATTRAPGE du semestre S6

Salle 35

Horaire	Dimanche 07/06/2026	Lundi 08/06/2026	Mardi 09/06/2026
08H30-10H00	Physique du Solide PR SOUIDI	Physique Nucléaire PR AMARA	Transfert de Chaleur PR KAAROUR
10H30- 12H00	Physique des Plasmas PR KEURTI	Anglais scientifique 2 PR DOUMI	
14H00-15H30	Ethique et Déontologie PR AMARA	Physique Atomique PR KAAROUR	



**Master 1 (M1) Physique de Rayonnement**

**Planning des Examens DE RATTRAPGE du semestre S2**

**SALLE C**

Horaire	Dimanche 07/06/2026	Lundi 08/06/2026	Mardi 09/06/2026	Mercredi 10/06/2026
08H00-9H30	Physique nucléaire 2 DR DJAAFERI .A	Traitement du signal DR KAAROUR	Optique non-linéaire DR BEKHALED	Energies renouvelables PR DOUMI
10H00- 11H30	Travaux de laboratoire2 (optique-des lasers)	Technologie des lasers PR BOUTALEB	Physique des plasmas PR KEURTI	
14H00 -15H30	Interaction rayonnement matière DR DJAAFERI .A	Intelligence artificielle et Machine Learning 2 PR BOUTALEB	Applications des rayonnements à la médecine. PR KEURTI	



Master 1 (M1) Physique des matériaux

Planning des Examens DE RATTRAPGE du semestre S2

SALLE C

Horaire	Dimanche 07/06/2026	Lundi 08/06/2026	Mardi 09/06/2026
08H00-9H30	Méthodes de caractérisation et d'analyse des matériaux PR ZEMOULI	Capteurs et instrumentation PR ZEMOULI	Dispositifs à semi-conducteurs DR SAADAoui
10H00- 11H30	Métaux et alliages métalliques DR HOCINE	Autre matière du domaine des matériaux. PR BOUTALEB	Propriétés des matériaux Dr SAADAoui
14H00– 15H30	Matériaux Polymères et céramiques DR HOCINE	Intelligence artificielle et machine learning 2 Pr BOUTALEB	Propriété intellectuelle et communication scientifique PR BOUTALEB