

Planning des examens de L2 physique

Semestre 4 :

SESSION I

Date	Matière
Dimanche 24/05/2026	Mécanique des fluides
Lundi 25/05/2026	Électromagnétisme 1
Dimanche 31/05/2026	Mécanique quantique 1
Lundi 01/06/2026	Thermodynamique
Mercredi 03/06/2026	Fonctions de la variable complexe
Jeudi 04/06/2026	Électronique générale

SESSION II (RATTRAPAGES)

Date	Matière
Mercredi 10/06/2026	Mécanique des fluides
Jeudi 11/06/2026	Électromagnétisme 1
Dimanche 14/06/2026	Mécanique quantique 1
Lundi 15/06/2026	Thermodynamique
Mardi 16/06/2026	Fonctions de la variable complexe
Mercredi 17/06/2026	Électronique générale

Semestre 3 :

SESSION II (RATTRAPAGE)

Date	Matière
Jeudi 18/06/2026	Mécanique analytique
Dimanche 21/06/2026	Méthodes numériques et programmation
Lundi 22/06/2026	Vibrations et ondes
Mardi 23/06/2026	Probabilités et statistiques
Mercredi 24/06/2026	Analyse
Jeudi 25/06/2026	Optique géométrique et physique

NB : Les épreuves auront lieu dans les salles : 14, 15 et 16 à partir de 13h30.