

UFR de physique

Examens L3 et M1

2ème semestre 2020-21

L3

UE	Filières	Date et lieu de l'épreuve
Physique macroscopique et milieux continus (PM601)	Physique option	Vendredi 7 mai 8h30-11h30 Amphi 7C
Introduction à l'Astrophysique générale	Physique option	Vendredi 7 mai 15h30-18h30 Amphi 5C Halle
Physique Quantique 2	Phy-théorie + DLPC	Lundi 10 mai 15h-18h Amphi 2A Halle
Relativité	Physique option	Mardi 11 mai 9h-11h Amphi 5C Halle
Physique Numérique	Physique	Mardi 11 mai 14h-17h 531C, 537C, 538C, 554C, 436C
Physique Statistique	Phy-théorie + DLPC	Mercredi 12 mai 9h-12h Amphi 8C Halle
Traitement du Signal	Phy-Expér. + EPC	Mercredi 12 mai 16h-18h Salle 470E Halle
Mécanique des Fluides	Physique + DLPC +EPC	Lundi 17 mai 14h-17h Amphis 1A & 2A Halle
Physique des Capteurs	Phy-Expér. +EPC	Mardi 18 mai après-midi 15h-17h Salle des thèses 580F Halle
Mécanique Analytique	Phy-théorie + DLPC	Mardi 18 mai 13h-16h Amphi 1A Halle
Physique des particules	Physique option	Mercredi 19 mai 10h-12h Salle des thèses 580F Halle
Matière Condensée	Physique option	Mercredi 19 mai 13h30-16h Salle 379F Halle

Didactique	DLPC-EPC	Mercredi 19 mai 14h-17h Salle 302A Condorcet
Physique Numérique (oral)	Physique	Jeudi 20 et Vendredi 21 mai toute la journée 348A & 355A
Physique Expérimentale Avancée	Phy- Expér. (+ Théorie)	Jeudi 20 et Vendredi 21 mai toute la journée Salles TP 156A et 192A

UFR de physique
Examens L3 et M1
2ème semestre 2020-21

M1

UE	Filières	Date et lieu de l'épreuve
Matière Molle et Physique du Vivant (oraux)	Physique	Jeudi 6 mai 8h30-13h Salle 302A Condorcet
Traitement du Signal	Physique	Vendredi 7 mai 9h-10h Amphi 6C Halle
Physique Quantique Avancée	Physique	Lundi 10 mai 14h-17h Salle 226C Halle
Matière Quantique : électrons	Physique	Mardi 11 mai 10h-12h30 Salle 379F Halle
Cosmologie	Physique	Mardi 11 mai 9h-12h Salle 247E Halle
Théorie des Champs	Physique	Mercredi 12 mai 8h-11h Salle 234C Halle
Nanophysique	Physique	Mardi 11 et Mercredi 12 mai Toute la journée 302A et 304A
Relativité Générale	Physique	Lundi 17 mai 9h-12h Salle 265E Halle
Physique des Particules	Physique	Lundi 17 mai 13h-16h Salle 264 E Halle
Matière Quantique Photon (examen écrit)	Physique	Mardi 18 mai 14h-16h Salle 238A Condorcet
Astrophysique	Physique	Mardi 18 mai 14h-16h Salle 419C Halle

Matière Quantique Photon (examen oral)	Physique	Mercredi 19 mai toute la journée Salle 355A Condorcet
Transition de phases	Physique	Mercredi 19 mai 14h-17h Salle 238A Condorcet
Matière Molle et Physique du Vivant	Physique	Jeudi 20 mai 9h-12h30 Amphi Gouges 2
Ondes et acoustique		Jeudi 20 mai 15h-18h Salle 226C Halle
Modélisation et Machine Learning	Physique	Jeudi 20 et Vendredi 21 mai toute la journée Salles 302A & 304A Condorcet
Plasmas	Physique	Vendredi 21 mai 10h-12h 222A Condorcet
Dispositifs Semi-Conducteurs	Physique- option et EIDD	Vendredi 21 mai 14h Amphi 1A Halle