

Calendrier 2022 - 2023

La présence des étudiants est obligatoire aux dates soulignées ci-dessous.

- Vendredi 2 septembre 2022 à 14h (en visioconférence sur zoom) : **réunion de rentrée, présentation du Master et du M1**
- Lundi 5 au mercredi 7 septembre à Jussieu par convocation : **inscriptions pédagogiques et administratives du S1**
- Mercredi 7 au vendredi 9 septembre : **cours de pré-rentrée** de mécanique analytique et de probabilités et premiers cours de chimie et d'UE sciences de la Terre

1) Enseignements du S1 du lundi 12 septembre au vendredi 16 décembre 2022 sur 14 semaines (dont une semaine d'arrêt des enseignements)

- Du lundi 31 octobre au vendredi 4 novembre : **arrêt des enseignements** (sauf éventuellement ceux des autres mentions)
- Jeudi 17 novembre : **atrium des métiers** (suspension des enseignements)
- Début décembre : présentation du S2
- Semaine du 6 février : jury de 1^{re} session du S1

Vacances de Noël : samedi 17 décembre 2022 au lundi 2 janvier 2023

2) Enseignements du S2 du lundi 9 janvier au vendredi 7 avril 2023 sur 13 semaines (dont une semaine d'arrêt des enseignements)

- Mardi 3 au jeudi 5 janvier : **inscriptions pédagogiques du S2**
- Lundi 9 janvier : **début des enseignements du S2**
- Du lundi 27 février au vendredi 3 mars : **arrêt des enseignements** (sauf éventuellement ceux des autres mentions)
- Semaine du 8 mai : jury de 1^{re} session du S2

Vacances de printemps : samedi 22 avril au lundi 8 mai 2023

- Du mardi 9 mai au vendredi 12 mai : **examens de 2^{de} chance du S1** pour les UE de physique^(*)
- Du lundi 15 mai au vendredi 19 mai : **examens de 2^{de} chance du S2** pour les UE de physique^(*)

3) Stage du M1 (7 à 9 semaines) entre le mardi 11 avril et le vendredi 23 juin 2023

- Semaine du 3 juillet : **soutenances de stage**

^(*) Les dates d'examen des UE de Sciences Pour l'Ingénieur (SPI), de Sciences de l'Univers, Environnement, Écologie (SDUEE) et de l'Observatoire de Paris sont indiquées sur le site web de ces formations.