



Master IMAGHE - Parcours Biologie intégrative et Physiopathologie (BioP)

Master 1

2025 - 2026

Semestre 1						
Semaine	Date de début	Date de fin	Nom de l'UE	Lieu	Responsable(s)	Axe
39	24/09/25	26/09/25	Mise à niveau à R	Paris	Colin J	Tous les axes
40	29/09/25	03/10/25	Outils d'intégration dans la recherche scientifique	Paris	Gad-Lapiteau S / Laisney M	Tous les axes
41	06/10/25	10/10/25	Communication scientifique	Paris ou Montpellier (à confirmer)	Lebart MC / Colin J	Tous les axes
41	07/10/25	07/10/25	Rentrée académique	Paris		
42	13/10/25	17/10/25	Analyse statistique de données - niveau 1	Paris ou Montpellier (à confirmer)	Colin J / Cubaynes S	Tous les axes
43	20/10/26	24/10/26	Physiologie intégrative et cellulaire	Paris	Lebart MC / Trousse F	Tous les axes
44	27/10/25	31/10/25	Anglais Groupe 1	Paris	Orlacchio R / Chanraud S	Tous les axes
45	03/11/25	07/11/25	Anglais Groupe 2	Paris	Orlacchio R / Chanraud S	Tous les axes
44-22	27/10/25	28/11/25	Anglais plateforme en ligne	Non présentiel	Orlacchio R	Tous les axes
Stage						
48	24/11/25	28/11/25	Semaine banalisée PSL			
Stage						
52-1	19/12/25	04/01/26	Vacances de Noël			
Semestre 2						
Semaine	Date de début	Date de fin	Nom de l'UE	Lieu	Responsable(s)	Axe
2	05/01/26	09/01/26	Neurosciences Cognitives	Paris	Provasi J / Guillery-Girard B	Pathologies du système nerveux
2	05/01/26	09/01/26	Biologie cellulaire et Biochimie: les fondamentaux	Paris	Frachet V / Labour MN	Cellules normales, cancers et thérapies & Infectiologie
3	12/01/26	16/01/26	Organisation et fonctions du système nerveux	Montpellier	Rosel M / Trousse F	Pathologies du système nerveux
3	12/01/26	16/01/26	Génétique et Biologie Moléculaire: les fondamentaux	Paris	Renaud F / Couvé S	Cellules normales, cancers et thérapies & Infectiologie
4	19/01/26	23/01/26	Neurobiologie du développement	Montpellier	Trousse F / Rosel M	Pathologies du système nerveux
4	19/01/26	23/01/26	Biologie cellulaire: approfondissement	Paris	Demignot S / Garcia-Weber D	Cellules normales, cancers et thérapies & Infectiologie
5	26/01/26	30/01/26	Neuroimagerie	Caen	Viard A	Pathologies du système nerveux
5	26/01/26	30/01/26	Génétique et biologie moléculaire: approfondissement	Paris	Couvé S / Renaud F	Cellules normales, cancers et thérapies & Infectiologie
6	02/02/26	06/02/26	Parasitologie et mycologie	Paris	Colin J	Infectiologie
Stage						
10	02/03/26	06/03/26	Semaine banalisée PSL			
11	09/03/26	13/03/26	Corps-cerveau	Bordeaux	Catheline G	Pathologies du système nerveux
11	09/03/26	13/03/26	Organisation du système immunitaire	Dijon	Plenchette-Colas S/Paul C	Cellules normales, cancers et thérapies & Infectiologie
12	16/03/26	20/03/26	Génétique des maladies du système nerveux	Hybride Bordeaux et Montpellier	Stevanin G / Lasbleiz C	Pathologies du système nerveux
12	16/03/26	20/03/26	Signalisation cellulaire et oncogénèse	Paris	Renaud F	Cellules normales, cancers et thérapies
12	16/03/26	20/03/26	Microbiologie environnementale et infectieuse	Lyon	Mathieu L/Arnaud F	Infectiologie
13	23/03/26	27/03/26	Cytométrie en Flux	Paris	Thenet S	Tous les axes
13	23/03/26	27/03/26	Traitement d'image et analyse multidimensionnelle	Paris	Stockholm D	Tous les axes
13	23/03/26	27/03/26	Biologie structurale et moléculaire	Montpellier	Labour MN / Belamie E	Tous les axes
13	23/03/26	27/03/26	Introduction à l'analyse des génomes	Perpignan	Clerissi C	Tous les axes
Stage						
22	26/05/26	26/05/26	Anglais plateforme en ligne (examen final)	Non présentiel	Orlacchio R	

UE obligatoire
 UE optionnelle