



PLANNING DES EPREUVES DE RATTRAPAGE SI : 2022/2023

L3 Biologie Moléculaire

DATE	Heure	MATIERE	ENS RESP	Locaux
16/03/2023	09:00	Analyses bioinformatique	Dr.Bekhouche	Salle : G1
16/03/2023	10:30	Immunogénétique	Dr. Djebbari	
09/04/2023	10:00	Rédaction scientifique	Dr.Lamraoui	
09/04/2023	14:15	Techniques de BM	Dr.Ghecham	
13/04/2023	09:00	Eléments de génétique des M.O	Dr.Zidani A	
13/04/2023	10:30	Fondements de BM	Dr.Friha	

L3 Biologie et physiologie Animale

DATE	Heure	MATIERE	ENS RESP	Locaux
16/03/2023	09:00	Anatomie	Dr.Daikh	Salle : G2
16/03/2023	10:30	Histologie	Dr.Belkhiri	
13/04/2023	12:15	Anglais Scientifique	Dr.Bouzidi S	
09/04/2023	11:15	Techniques de Laboratoire	Dr.Mellakhessou	
13/04/2023	08:45	Biochimie métabolique	Dr.Laanani I	
13/04/2023	10:30	Dev Embryonnaire	Dr.Rechak	

M1 Biologie Moléculaire et Cellulaire

DATE	Heure	MATIERE	ENS RESP	Locaux
16/03/2023	08:30	Bio & physiologie cellulaire	Dr.Benbeia	Salle : G3
16/03/2023	10:30	Cytogénétique moléculaire	Dr.Belhadi	
09/04/2023	08:45	Bases de bio expérimentation	Dr.Mouffok S	
09/04/2023	14:15	Communication	Dr.Daikh	
13/04/2023	08:45	Génétique Humaine	Dr.Djaara	
13/04/2023	10:30	Techniques d'analyses bio I	Pr.Senator	

M1 Biologie et Pathologie Cellulaire

DATE	Heure	MATIERE	ENS RESP	Locaux
15/03/2023	09:00	Bases cell de l'Immunologie	Dr.Djaara H	Salle : G3
16/03/2023	09:30	Bio & physio path cellulaire	Dr.Benebia S	
22/03/2023	09:00	Biologie mol Appliquée	Dr.Marref S	
13/04/2023	08:45	Communication	Dr.Daikh	
12/04/2023	09:00	Bases de bio expérimentation	Dr.Belkhiri Y	
13/04/2023	10:30	Vie & mort cellulaire	Dr.Bouzidi S	



M1 Biologie Animale

DATE	Heure	MATIERE	ENS RESP	Locaux
15/03/2023	13:30	Anglais scientifique	Dr.Bouzidi S	Salle : D1/G4
16/03/2023	11:30	Pharmacologie Endocrinienne	Pr.Kebieche	
22/03/2023	13:30	Bio statistique	Dr.Bekhouche	
09/04/2023	08:45	Physiologie Intégrative	Pr.Adjrout	
09/04/2023	14:15	Communication	Dr.Daikh	
12/04/2023	13:00	BMC de développement	DrFriha/Dr Rechak	
13/04/2023	11:15	Cytogénétique	Dr.Zidani A	