

Emploi du temps du semestre 3 de la 2ème année du second cycle_Biologie Moléculaire Année universitaire 2024-2025



Horaire	Samedi	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	
8:15								
8:30		Signalisation Cellulaire et Moléculaire : Cours - Pr Kirouia- Amphi 5	Atelier de Biologie Moléculaire D3* : Application sur un modèle eucaryote : TP- Mme Boughrara, Mme Ighil Ahriz - G01/G02 LAB. BioMol 2	Atelier de de génie enzymatique : TP - Mme Kersani, Mme Khodja- G02/G01 Lab. Génie Enzymatique	Biologie Cellulaire : TD Mme Redouane- G01, Salle 15	Génie Enzymatique : TD G 02 - Mme Kersani- Salle 13	English for Biologists- Pre-intermediate : cours -Mme Lahcen Salle 14	Génie Enzymatique : cours -Mme Kersani- Salle 14
8:45								
9:00								
9:15								
9:30								
9:45								
10:00		Cours Génétique moléculaire des Eucaryotes* : Cours - Mme Boughrara- Salle 14						
10:15								
10:30								
10:45								
11:00								
11:15								
11:30								
11:45								
12:00								
12:15								
12:30								
12:45								
13:00		Bio-informatique : TD - Mme Bensenouci- G01 Salle Informatique 2	Cours Génétique moléculaire des Eucaryotes* : TD - Mme Boughrara- G02 Salle 14	Atelier de Biologie Moléculaire D3* : Application sur un modèle eucaryote : TP- Mme Boughrara, Mme Ighil Ahriz - G01/G02 LAB. BioMol 2	Atelier de de génie enzymatique : TP - Mme Kersani, Mme Benyoucef- G02/G01 Lab. Génie Enzymatique			
13:15								
13:30								
13:45								
14:00								
14:15								
14:30		Bio-informatique : TD - Mme Bensenouci- G02 Salle Informatique 2	Cours Génétique moléculaire des Eucaryotes* : TD - Mme Boughrara- G02 Salle 14					
14:45								
15:00								
15:15								
15:30								
15:45								
16:00								
16:15								

Travaux Dirigés

Cours

Travaux Pratiques

* Support en anglais