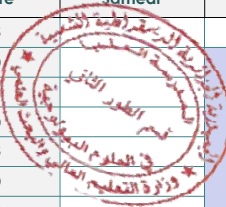


## Emploi du temps du semestre 1 de la 1ère année du second cycle\_Biologie Moléculaire Année universitaire 2024-2025

Horaire	Samedi	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	
8:15		<b>Techniques et méthodes de biologie moléculaire* : Cours - Mme Benseddik- Amphi 4</b>	<b>English for Biologists - Starter : Cours - Mme Bilek Amphi 5</b>	<b>Enzymologie fondamentale* : Cours - M. Choubane, A4</b>	<b>Atelier de Biologie Moléculaire 01* : Méthodes de biologie moléculairere : TP- Mme Abdous; Mme Bouderbala- G1/G2 LAB. BioMol 1</b>	<b>Atelier de Génie Microbiologique *: TP- Mme Messaoui, Mme Saidi- G2/1 Lab Microbiologie 1</b>		
8:30								
8:45								
9:00								
9:15								
9:30								
9:45								
10:00								
10:15								
10:30								
10:45	<b>Génie Microbiologique* : Cours - Mme Rahli- Amphi 4</b>	<b>Recherche documentaire et rédaction scientifique : Cours - Mme Belhadj- Amphi 5</b>	<b>Biologie Moléculaire : Cours - Mme Mahammi- Amphi4</b>					
11:00								
11:15								
11:30								
11:45								
12:00								
12:15								
12:30								
12:45								
13:00							<b>Techniques et méthodes de biologie moléculaire* : TD - Mme Benseddik- G01 salle 11</b>	<b>Enzymologie fondamentale* : TD - Mme Belmokhtar- G02 Salle 13</b>
13:15								
13:30								
13:45								
14:00								
14:15								
14:30								
14:45								
15:00								
15:15	<b>Techniques et méthodes de biologie moléculaire* : TD - Mme Benseddik- G02 salle 11</b>	<b>Enzymologie fondamentale* : TD - Mme Belmokhtar- G01 Salle 13</b>	<b>Introduction aux biotechnologies : TD - Mme Baba Hamed- G1 et G2 Salle 11</b>	<b>Biologie Moléculaire : TD - Mme ABID- G02, Salle 11</b>	<b>Génie Microbiologique* : Cours - Mme Rahli- G01 Salle 13</b>			
15:30								
15:45								
16:00								
16:15								

Travaux Dirigés

Cours

Travaux Pratiques

\* Support en anglais