

**Emploi du temps**  
**L2 Sciences Biologiques \_S3\_2025-2026**

Salle : Amphi B

	Groupes	8:00-9:30	9:30-11:00	11:00-12:30	12:30-13:30	13:30-15:00	15:00-16:30		
Dimanche	G1 et G2	Ethique et Déontologie Universitaire	EDD	Zoologie		Biochimie	Zoologie		
	G3 et G4								
	G5/G6								
	G7/G8								
	G09/G10								
Lundi	G1/G2	TD Génétique Salle L22	TD Génétique Salle L23			TP Zoologie Labo biovégétale (01) Groupe 01/ Groupe 02 (11:00-14:00)			
	G3/G4	TD Biophysique salle L23				TP Zoologie Labo biovégétale (02) Groupe 03/ Groupe 04 (11:00-14:00)			
	G5 et G6	TD EDD salle L27				TD Biochimie salle L27			
	G7 et G8	TP Zoologie Labo biovégétale (01) Groupe 07/ Groupe 08							
	G09/G10								
Mardi	G1 et G2	Biochimie	Biophysique	Génétique					
	G3 et G4								
	G5 et G6								
	G7 et G8							TD Génétique salle L27 (G07&G08)	TD Biophysique (G07 & G08) salle L27
	G09/G10							TD Biophysique (G09 & G10) salle L28	TD Génétique salle L28 (G09 & G10)
Mercredi	G1/G2	TD Biophysique salle L22	TD Biochimie Salle L23	TD EDD salle L23			Anglais (Nebbache) (14:00-15:30)		
	G3/G4	TD Biochimie Salle L27	TD EDD salle L27						
	G5/G6	TD Génétique Salle L22	TD Biophysique Salle L22	TP Zoologie Labo biovégétale (01) Groupe 05/ Groupe 06 (11:00-14:00)					
	G7/G8	TD EDD salle B02	TD Biochimie salle B02	TP Zoologie Labo biovégétale (02) Groupe 09 / Groupe 10 (11:00-14:00)					
	G09/G10	TD Biochimie salle L28	TD EDD salle L28						
Jeudi	G1/G2					Génétique 12:30-14:00			
	G3/G4								
	G5/G6								
	G7/G8								
	G09/G10								

**NB :** Les séances de travaux pratiques auront lieu une fois par quinzaine,  
en alternance entre les deux groupes concernés

### Emploi du temps

Licence : L3 Biochimie\_S5\_2025-2026

Salle : B 08

	Groupe	8:00-9:30	9:30-11:00	11:00-12:30	13:00-14:30	14:30-16:00	15:00-16:30
Dimanche	G1	TP Enzymologie Approfondie <b>Laboratoire Biochimie 01</b>			Biochimie Cellulaire et Fonctionnelle	TD Biochimie Cellulaire et Fonctionnelle	
	G2						
Lundi	G1	Immunologie Cellulaire et Moléculaire	Analyse Instrumentale	Biochimie Cellulaire et Fonctionnelle			
	G2						
Mardi	G1	Immunologie Cellulaire et Moléculaire	Enzymologie Approfondie	Régulation Métabolomique	TD Régulation Métabolique		
	G2						
Mercredi	G1	TP Analyse Instrumentale (Manaa) <b>Laboratoire Biochimie 02</b>			Régulation Métabolique	TD Enzymologie Approfondie	
	G2						
Jeudi	G1	Enzymologie Approfondie	Analyse Instrumentale	TD Immunologie Cellulaire et Moléculaire	Anglais (En ligne)		
	G2						

### Emploi du temps

Licence : L3 Génétique \_S5\_ 2025-2026

Salle : B 08

	Groupe	8:00-9:30	9:30-11:00	11:00-12:30	12:30-13:30	13:30-15:00	15:00-16:30
Dimanche	G1	Génétique des Eucaryotes	Génétique des Procaryotes	TD Génétique des Eucaryotes			
	G2						
Lundi	G1					Biostatistiques	TD Biostatistiques
	G2						
Mardi	G1		Géno-toxicologie <b>Salle : B2</b>	Géno-toxicologie <b>Salle : B2</b>			
	G2						
Mercredi	G1	Génétique des Eucaryotes	Génétique des Procaryotes	Génétique des Procaryotes		Nouvelles Technologies de l'information <b>Salle : L10</b>	
	G2						
Jeudi	G1		Biologie Moléculaire et Génie Génétique <b>Salle : B02</b>	TD Biologie Moléculaire et Génie Génétique <b>Salle : B02</b>		Anglais (En ligne)	
	G2						

**Emploi du temps**  
**Licence : L3 Microbiologie\_S5\_2025-2026**

Salle : B01 et Amphi 03

	Groupe	8:00-9:30	9:30-11:00	11:00-12:30	12:30-13:30	13:30-15:00	15:00-16:30
Dimanche	G1	Systématiques des procaryotes <b>Salle (B01)</b>	Biochimie Microbienne <b>Salle (B01)</b>	Génétique Microbienne <b>Amphi 03</b>		TD Génétique Microbienne <b>Amphi 03</b>	
	G2						
Lundi	G1					TP Myco-algologie Labo microbiologie N° : 04 <b>de 14:00 à 16:30</b>	
	G2						
Mardi	G1	Techniques d'analyse Biologiques <b>Salle (B01)</b>	Biochimie Microbienne <b>Salle (B01)</b>	Myco-algologie <b>Salle (B01)</b>		TP Systématiques des procaryotes <b>Labo microbiologie N° : 01 [14:00-16:30]</b> Biochimie Microbienne <b>Labo microbiologie N° : 04 [14:00-16:30]</b>	
	G2						
Mercredi	G1	TP Techniques d'analyse Biologiques <b>Labo Biochimie N° : 03</b>					
	G2						
Jeudi	G1	Systématique des Procaryotes <b>Salle (B01)</b>	Myco-algologie <b>Salle (B01)</b>	Biologie Moléculaire <b>Salle (B01)</b>		TD Biologie Moléculaire <b>Salle (B01)</b>	Anglais ( <b>En Ligne</b> )
	G2						

**Emploi du temps**  
**Licence : L3 Toxicologie \_S5\_2025-2026**

**Salle : B 01 et L10**

	Groupe	8:00-9:30	9:30-11:00	11:00-12:30	12:30-13:30	13:30-15:00	15:00-16:30
Dimanche	G1			Toxicologie fondamentale <b>Salle B01</b>		Toxicologie fondamentale <b>Salle B01</b>	TD Toxicologie fondamentale <b>Salle B01</b>
	G2						
Lundi	G1	Biomembrane et communication cellulaire <b>Salle B01</b>	Pharmacotoxicologie <b>Salle B01</b>	TD Pharmacotoxicologie <b>Salle B01</b>		Informatique de gestion de laboratoire <b>(En ligne)</b>	
	G2						
Mardi	G1	TP Analyse instrumentale <b>(Labo Biochimie 02)</b>				Pharmacotoxicologie <b>Salle B01</b>	TD Informatique de gestion de laboratoire <b>(En ligne)</b>
	G2						
Mercredi	G1	Biomembrane et communication cellulaire <b>Salle B01</b>	TD Biomembranes et communications cellulaires <b>Salle B01</b>	Physiopathologie des grandes fonctions <b>Salle B01</b>			Anglais Scientifique <b>(En Ligne)</b>
	G2						
Jeudi	G1	Analyse instrumentale <b>Salle L10</b>	Analyse instrumentale <b>Salle L10</b>	Physiopathologie des grandes fonctions <b>Salle L10</b>		TD Physiopathologie des grandes fonctions <b>Salle L10</b>	
	G2						

**Master 01 Biochimie Appliquée\_S1\_2025-2026**

Salle : B15

	Groupe	8:00-9:30	9:30-11:00	11:00-12:30	12:30-13:30	13:30-15:00	15:00-16:30
<b>Dimanche</b>	G1	Biochimie Analytique et Médicale	Structure et fonction des macromolécules	Techniques d'analyse en Biologie		<b>[14:00-16:30]</b> TP Techniques d'analyse en Biologie <b>Laboratoire Biochimie 03</b>	
	G2						
<b>Lundi</b>	G1					Génie Génétique et Biologie Moléculaire	TD Génie Génétique et Biologie Moléculaire (Dahmani)
	G2						
<b>Mardi</b>	G1	Enzymologie	Techniques d'analyse en Biologie	Biochimie Analytique et Médicale		TD Structure et fonction des macromolécules	TD Enzymologie
	G2						
<b>Mercredi</b>	G1						
	G2						
<b>Jeudi</b>	G1	Structure et fonction des macromolécules	Enzymologie	Anglais (En ligne)			
	G2						

### Emploi du temps

## Master 01 Génétique fondamentale et appliquée\_S1\_2025-2026

Salle :B 11

	Groupe	8:00-9:30	9:30-11:00	11:00-12:30	12:30-13:30	13:30-15:00	15:00-16:30
Dimanche	G1		Biotechnologie des microorganismes			TD Expression et régulation Génétique	TD Analyse Instrumentale
	G2						
Lundi	G1	Bio-informatique	Expression et régulation Génétique	Bio Mathématique et statistique		TD Bio Mathématique et statistique	
	G2						
Mardi	G1	TP Analyse Instrumentale (MANAA) <b>Labo Biochimie 02</b>					
	G2						
Mercredi	G1	Analyse Instrumentale	Biotechnologie des microorganismes	Expression et régulation Génétique	TD Bio-informatique [13:00-14:30]		
	G2						
Jeudi	G1						
	G2						

Emploi du temps

Master 01 Microbiologie Appliquée\_S1\_2025-2026

Salle : B 12

	Groupe	8:00-9:30	9:30-11:00	11:00-12:30	12:30-13:30	13:30-15:00	15:00-16:30
Dimanche	G1	Biosécurité et hygiène des laboratoires	TD Biosécurité et hygiène des laboratoires	Anglais (En ligne)		Communication (En ligne)	
	G2						
Lundi	G1						
	G2						
Mardi	G1	Logiciels libres et open source	Pharmaco toxicologie	TD Pharmaco-toxicologie		Protéomique et métabolomique (Brahmi)	TD Protéomique et métabolomique (Brahmi)
	G2						
Mercredi		TP Microbiologie infectieuse (Djibaoui) <b>Labo microbiologie N° : 01</b>					
Jeudi	G1	Microbiologie infectieuse	Biostatistique et analyse informatique des donnée	TD Biostatistique et analyse informatique des donnés		TP Biostatistique et analyse informatique des donnés <b>Centre de calcul</b>	
	G2						

**Master 01 Microbiologie Fondamentale\_S1\_2025-2026**

Salle : B 13

		Groupe	8:00-9:30	9:30-11:00	11:00-12:30		13:30-15:00	15:00-16:30
<b>Dimanche</b>	G1		Bases des Outils moléculaires	Biochimie microbienne			Marqueurs Moléculaires	TD Marqueurs Moléculaires
	G2							
<b>Lundi</b>	G1		TP Bactérie et Environnement (Bahri) <b>Labo microbiologie 02</b>	TP Biochimie microbienne <b>Labo microbiologie 02</b>				
	G2							
<b>Mardi</b>	G1		Bactérie et Environnement	Biochimie microbienne	TD Biochimie microbienne			
	G2							
<b>Mercredi</b>	G1			Bioinformatique	Bioinformatique			
	G2							
<b>Jeudi</b>	G1		Bactérie et Environnement	TD Bactérie et Environnement	TD Bases des outils Moléculaires			
	G2							

**Master 01 Pharmaco-toxicologie\_S1\_2025-2026**

Salle: B10

	Groupe	8:00-9:30	9:30-11:00	11:00-12:30	12:30-14:00	13:30-15:00	15:00-16:30
Dimanche	G1			TP Pharmacologie <b>Laboratoire Biochimie 01</b>			
	G2			TP Analyse instrumentale <b>Laboratoire Biochimie 03</b>			
Lundi	G1	Pharmacologie Générale	Toxicologie Moléculaire	Pharmacie Galénique		TP Pharmacie galénique Laboratoire Biochimie 01 [14:00-16:30]	
	G2					TP Hygiène et Sécurité <b>Laboratoire Chimie 02</b>	
Mardi	G1						
	G2						
Mercredi	G1	Hygiène, Sécurité et gestion des laboratoires	Analyse instrumentale	Microbiologie Appliquée aux médicaments <b>(En Ligne)</b>		TD Microbiologie Appliquée aux médicaments <b>(En Ligne)</b>	Communication <b>(En Ligne)</b>
	G2						
Jeudi	G1						
	G2						

**Master 02 Biochimie Appliquée\_S3\_2025-2026**

**Salle : B15**

	Groupe	8:00-9:30	9:30-11:00	11:00-12:30	12:30-13:30	13:30-15:00	15:00-16:30
<b>Dimanche</b>	G1					Techniques de contrôle microbiologique	TD Pharmacotoxicologie
	G2						
<b>Lundi</b>	G1	Biochimie et Physicochimie Appliquée	Immuno hématologie	Techniques de contrôle microbiologique		Méthodologie et initiation à la recherche	TD Méthodologie et initiation à la recherche
	G2						
<b>Mardi</b>	G1						
	G2						
<b>Mercredi</b>	G1	Biochimie et Physicochimie Appliquée	Immuno-hématologie	Pharmacotoxicologie		TP Techniques de contrôle microbiologique <b>Labo microbiologie 04 (14:00-16:30)</b> TP Biochimie et Physicochimie Appliquée <b>Labo Biochimie 03 (14:00-16:30)</b>	
	G2						
<b>Jeudi</b>	G1	Entreprenariat (En ligne]	Anglais En ligne				
	G2						

## Emploi du temps

### Master 02 Génétique fondamentale et appliquée\_S3\_2025-2026

Salle : B11

	Groupe	8:00-9:30	9:30-11:00	11:00-12:30	12:30-13:30	13:30-15:00	15:00-16:30
Dimanche	G1	TP Méthodes moléculaires et métagénomique <b>Labo Biochimie 3</b>					
	G2						
Lundi	G1	Techniques de laboratoire en biologie moléculaire <b>Salle B02</b>	Analyse du transcriptome <b>Salle B02</b>	Marqueurs moléculaires Nanotechnologies <b>Salle B02</b>			
	G2						
Mardi	G1		Marqueurs moléculaires Nanotechnologies	TD Analyse du transcriptome		TD Marqueurs moléculaires Nanotechnologies	Méthodologie et initiation à la recherche
	G2						
Mercredi	G1						
	G2						
Jeudi	G1					Anglais En ligne	Entreprenariat (En ligne)
	G2						

## Emploi du temps

### Master 02 Microbiologie Appliquée\_S3\_2025-2026

Salle : B12

	Groupe	8:00-9:30	9:30-11:00	11:00-12:30	12:30-13:30	13:30-15:00	15:00-16:30
Dimanche	G1			TD Méthodologie et initiation à la recherche		Toxicité microbienne et sécurité alimentaire	Intelligence artificiel appliquée aux sciences technologies
	G2						
Lundi	G1	Génie microbiologique	Méthodes moléculaires et métagénomique	Méthodes d'Analyses Médicales	TP Méthodes d'Analyses Médicales <b>Labo microbiologie N° : 02 [14:00-16:30]</b> TP Toxicité microbienne et sécurité alimentaire <b>Labo microbiologie N° : 01 [14:00-16:30]</b>		
	G2						
Mardi	G1						
	G2						
Mercredi	G1	Méthodes moléculaires et métagénomique	Génie microbiologique	Méthodologie et Initiation à la recherche		TP Méthodes moléculaires et métagénomique <b>Labo Chimie N° : 02 [14:00-16:30]</b> TP Génie microbiologique <b>Labo microbiologie N° : 01 [14:00-16:30]</b>	
	G2						
Jeudi	G1	Création d'une entreprise économique (En ligne)	Anglais (En ligne)				
	G2						

**Master 02 Microbiologie Fondamentale\_S3\_2025-2026**

**Salle : B13**

	Groupe	8:00-9:30	9:30-11:00	11:00-12:30	12:30-13:30	13:30-15:00	15:00-16:30
Dimanche	G1						
	G2						
Lundi	G1		Industrie de Fermentation	Génie Microbiologique		TD Génie Microbiologique	
	G2						
Mardi	G1	TP Genie Microbiologique (Bouznad) <b>Labo Microbiologie 02</b>		TP Industrie de Fermentation (Rouabhi) <b>Labo Microbiologie 04</b>		Génétique des Microorganismes	
	G2						
Mercredi	G1	Génie Microbiologique	Génétique des Microorganismes <b>Salle B02</b>	Génétique des Microorganismes <b>Salle B02</b>		TD Industrie de Fermentation	
	G2						
Jeudi	G1	Anglais <b>(En ligne)</b>	Entreprenariat <b>(En ligne)</b>			Génétique des Microorganismes	
	G2						

### Emploi du temps

## Master 02 Pharmaco-toxicologie\_S3\_2025-2026

Salle : B10

	Groupe	8:00-9:30	9:30-11:00	11:00-12:30	12:30-13:30	13:30-15:00	15:00-16:30
Dimanche	G1	Enzymologie moléculaire et Appliquée	Chimie Analytique et pharmaceutique	Biostatistiques et modélisation		TD Biostatistiques et modélisation	
	G2						
Lundi	G1	TP Enzymologie (Djbeli) <b>Labo Biochimie 01</b> TP Chimie Analytique (Bendiab) <b>Labo Biochimie 02</b>					
	G2						
Mardi	G1	Epidémiologie environnementale	Pharmacotoxicologie expérimentale des substances actives	Anglais (En ligne)		Entreprenariat (En ligne)	
	G2						
Mercredi	G1						
	G2						
Jeudi	G1	TP Epidémiologie environnementale <b>Labo Biochimie 02</b> TP Pharmacologie expérimentale <b>Labo Biochimie 03</b>					
	G2						