

## PLANNING DES EXAMENS

**S1\_2022-2023**

Du 09 Janvier au 19 janvier

- \* **Domaine** : Sciences de la Nature et de la Vie
- \* **Filière** : Science biologique
- \* **Spécialité** : Biochimie appliquée
- \* **Niveau** : M1

Date	Horaire	Local	Matière
<b>Lundi</b> 09/01/2023	14:30 - 16:00	Amphi A	Structure et fonction des Macromolécules
<b>Mardi</b> 10/01/2023	10:30 - 12:00	Amphi A	Génie Génétique et Bio-informatique
<b>Mercredi</b> 11/01/2023	14:30 - 16:00	Amphi A	Techniques d'Analyses en Biologie
<b>Dimanche</b> 15/01/2023	10:30 - 12:00	Amphi A	Enzymologie
<b>Lundi</b> 16/01/2023	14:30 - 16:00	Amphi A	Biochimie Analytique et Médicale
<b>Mardi</b> 18/01/2023	10:30 - 12:00	Amphi A	Anglais
<b>Mercredi</b> 19/01/2023	14:30 - 16:00	Amphi A	Communication

## PLANNING DES EXAMENS

**S1\_2022-2023**

Du 09 Janvier au 19 janvier

**Domaine** : Sciences de la Nature et de la Vie

**Filière** : Science biologique

**Spécialité** : Génétique fondamentale et appliquée

**Niveau** : M1

Date	Horaire	Local	Matière
<b>Lundi</b> 09/01/2023	14:30 - 16:00	Amphi 3	Bio Mathématique et statistique
<b>Mardi</b> 10/01/2023	10:30 - 12:00	Amphi 3	Biotechnologie des microorganismes
<b>Mercredi</b> 11/01/2023	14:30 - 16:00	Amphi 3	Analyse Instrumentale
<b>Dimanche</b> 15/01/2023	10:30 - 12:00	Amphi 3	Expression et régulation génétique
<b>Lundi</b> 16/01/2023	14:30 - 16:00	Salle B0.1	Bio-informatique
<b>Mercredi</b> 18/01/2023	14:30 - 16:00	Amphi 3	Communication

## PLANNING DES EXAMENS

**S1\_2022-2023**

Du 09 Janvier au 19 janvier

- \* **Domaine** : Sciences de la Nature et de la Vie
- \* **Filière** : Science biologique
- \* **Spécialité** : Microbiologie appliquée
- \* **Niveau** : M1

Date	Horaire	Local	Matière
<b>Lundi</b> 09/01/2023	10:30 - 12:00	Amphi 3	Techniques de contrôle microbiologiques alimentaire
<b>Mardi</b> 10/01/2023	14:30 - 16:00	Amphi 3	Biostatistiques
<b>Mercredi</b> 11/01/2023	10:30 - 12:00	Amphi 3	Taxonomie et biodiversité des microorganismes
<b>Dimanche</b> 15/01/2023	14:30 - 16:00	Amphi 3	Biochimie métabolique appliquée
<b>Mardi</b> 17/01/2023	10:30 - 12:00	Amphi B	Anglais
<b>Mercredi</b> 18/01/2023	14:30 - 16:00	Amphi 3	Communication

## PLANNING DES EXAMENS

**S1\_2022-2023**

Du 09 Janvier au 19 janvier

- \* **Domaine** : Sciences de la Nature et de la Vie
- \* **Filière** : Science biologique
- \* **Spécialité** : Microbiologie Fondamentale
- \* **Niveau** : M1

Date	Horaire	Local	Matière
<b>Lundi</b> 09/01/2023	10:30 - 12:00	Salle B0.1	Marqueurs moléculaires
<b>Mardi</b> 10/01/2023	14:30 - 16:00	Salle B0.1	Bactéries et Environnement
<b>Mercredi</b> 11/01/2023	10:30 - 12:00	Salle B0.1	Bases des outils moléculaires
<b>Dimanche</b> 15/01/2023	14:30 - 16:00	Salle B0.1	Biochimie microbienne
<b>Lundi</b> 16/01/2023	10:30 - 12:00	Salle B0.1	Bio-informatique
<b>Mercredi</b> 19/01/2023	14:30 - 16:00	Amphi A	Communication

## PLANNING DES EXAMENS

**S1\_2022-2023**

Du 09 Janvier au 19 janvier

- \* **Domaine** : Sciences de la Nature et de la Vie
- \* **Filière** : Science biologique
- \* **Spécialité** : Pharmaco-toxicologie
- \* **Niveau** : M1

Date	Horaire	Local	Matière
<b>Lundi</b> 09/01/2023	14:30 - 16:00	Amphi B	Pharmacologie Générale
<b>Mardi</b> 10/01/2023	10:30 - 12:00	Amphi B	Hygiène et sécurité et gestion des laboratoires
<b>Mercredi</b> 11/01/2023	14:30 - 16:00	Amphi B	Analyse Instrumentale
<b>Dimanche</b> 15/01/2023	10:30 - 12:00	Amphi B	Toxicologie moléculaire
<b>Lundi</b> 16/01/2023	14:30 - 16:00	Amphi B	Microbiologie appliquée aux médicaments
<b>Mardi</b> 18/01/2023	10:30 - 12:00	Amphi B	Pharmacie galénique
<b>Mercredi</b> 19/01/2023	14:30 - 16:00	Amphi B	Communication

## PLANNING DES EXAMENS

**S1\_2022-2023**

Du 09 Janvier au 19 janvier

- \* **Domaine** : Sciences de la Nature et de la Vie
- \* **Filière** : Biotechnologie
- \* **Spécialité** : Biotechnologie et valorisation des plantes
- \* **Niveau** : M1

Date	Horaire	Local	Matière
<b>Lundi</b> 09/01/2023	14:30 - 16:00	Amphi B	Méthodes d'extraction et purification des SN
<b>Mardi</b> 10/01/2023	10:30 - 12:00	Amphi B	Bioactivité et valorisation des substances naturelles
<b>Mercredi</b> 11/01/2023	14:30 - 16:00	Amphi B	Technique de biologie moléculaire
<b>Dimanche</b> 15/01/2023	10:30 - 12:00	Amphi B	Toxicologie
<b>Lundi</b> 16/01/2023	14:30 - 16:00	Amphi B	Biochimie des métabolites secondaires
<b>Mardi</b> 18/01/2023	10:30 - 12:00	Amphi A	Anglais
<b>Mercredi</b> 19/01/2023	14:30 - 16:00	Amphi B	Communication