

# PLANNING DES EXAMENS

S3\_2023-2024

Du 10 Janvier au 17 janvier

- \* **Domaine** : Sciences de la Nature et de la Vie
- \* **Filière** : Science biologique
- \* **Spécialité** : Biochimie appliquée
- \* **Niveau** : Master 2

Date	Horaire	Local	Matière
<b>Mercredi</b> 10/01/2024	12:30-14:00	Amphi A	Entreprenariat
<b>Jeudi</b> 11/01/2024	10:30 - 12:00	Amphi A	Méthodologie et initiation à la recherche
<b>Samedi</b> 13/01/2024	14:30 - 16:00	Amphi A	Immuno-hématologie
<b>Dimanche</b> 14/01/2024	10:30 - 12:00	Amphi A	Techniques de contrôle Microbiologique
<b>Lundi</b> 15/01/2024	14:30 - 16:00	Amphi A	Pharmacologie-Toxicologie
<b>Mardi</b> 16/01/2024	10:30 - 12:00	Amphi A	Biochimie et Physico-chimie Appliquées
<b>Mercredi</b> 17/01/2024	14:30 - 16:00	Amphi A	Anglais

## PLANNING DES EXAMENS

S3\_2023-2024

Du 10 Janvier au 17 janvier

- \* **Domaine** : Sciences de la Nature et de la Vie
- \* **Filière** : Science biologique
- \* **Spécialité** : Génétique fondamental et appliquée
- \* **Niveau** : Master 2

Date	Horaire	Local	Matière
<b>Mercredi</b> 10/01/2024	12:30-14:00	Amphi A	Entreprenariat
<b>Jeudi</b> 11/01/2024	10:30 - 12:00	Amphi B	Méthodologie et initiation à la recherche
<b>Samedi</b> 13/01/2024	14:30 - 16:00	Amphi B	Marqueurs moléculaires Nanotechnologies
<b>Dimanche</b> 14/01/2024	10:30 - 12:00	Amphi B	Techniques de laboratoire en biologie moléculaire
<b>Lundi</b> 15/01/2024	14:30 - 16:00	Amphi B	Analyse du transcriptome et puces moléculaires (ADN)
<b>Mardi</b> 16/01/2024	10:30 - 12:00	Amphi B	Anglais

# PLANNING DES EXAMENS

S3\_2023-2024

Du 10 Janvier au 17 janvier

- \* **Domaine** : Sciences de la Nature et de la Vie
- \* **Filière** : Science biologique
- \* **Spécialité** : Microbiologie appliquée
- \* **Niveau** : Master 2

Date	Horaire	Local	Matière
<b>Mercredi</b> 10/01/2024	<b>12:30-14:00</b>	<b>Amphi B</b>	<b>Entreprenariat</b>
<b>Jeudi</b> 11/01/2024	<b>10:30 - 12:00</b>	<b>Amphi B</b>	<b>Méthodologie et initiation à la recherche</b>
<b>Samedi</b> 13/01/2024	<b>14:30 - 16:00</b>	<b>Amphi A</b>	<b>Interactions microorganismes hôtes et environnements</b>
<b>Dimanche</b> 14/01/2024	<b>10:30 - 12:00</b>	<b>Amphi A</b>	<b>Techniques de laboratoire en biologie moléculaire</b>
<b>Lundi</b> 15/01/2024	<b>14:30 - 16:00</b>	<b>Amphi A</b>	<b>Procédés de Fermentation et d'extraction de Métabolites</b>
<b>Mardi</b> 16/01/2024	<b>10:30 - 12:00</b>	<b>Amphi C</b>	<b>Anglais</b>

# PLANNING DES EXAMENS

S3\_2023-2024

Du 10 Janvier au 17 janvier

- \* **Domaine** : Sciences de la Nature et de la Vie
- \* **Filière** : Science biologique
- \* **Spécialité** : Microbiologie fondamentale
- \* **Niveau** : Master 2

Date	Horaire	Local	Matière
<b>Mercredi</b> 10/01/2024	<b>12:30-14:00</b>	<b>Amphi B</b>	<b>Entreprenariat</b>
<b>Jeudi</b> 11/01/2024	<b>10:30 - 12:00</b>	<b>Amphi A</b>	<b>Méthodologie et initiation à la recherche</b>
<b>Samedi</b> 13/01/2024	<b>14:30 - 16:00</b>	<b>Amphi C</b>	<b>Industrie de fermentation et d'extraction</b>
<b>Dimanche</b> 14/01/2024	<b>10:30 - 12:00</b>	<b>Amphi C</b>	<b>Génie microbiologique</b>
<b>Lundi</b> 15/01/2024	<b>14:30 - 16:00</b>	<b>Amphi C</b>	<b>Génétique des microorganismes</b>
<b>Mercredi</b> 17/01/2024	<b>14:30 - 16:00</b>	<b>Amphi B</b>	<b>Anglais</b>

## PLANNING DES EXAMENS

S3\_2023-2024

Du 10 Janvier au 17 janvier

- \* **Domaine** : Sciences de la Nature et de la Vie
- \* **Filière** : Science biologique
- \* **Spécialité** : **Pharmac-otoxicologie**
- \* **Niveau** : **Master 2**

Date	Horaire	Local	Matière
<b>Mercredi</b> 10/01/2024	<b>12:30-14:00</b>	<b>Amphi B</b>	<b>Entreprenariat</b>
<b>Judi</b> 11/01/2024	<b>10:30 - 12:00</b>	<b>Amphi C</b>	<b>Enzymologie moléculaire et appliquée</b>
<b>Samedi</b> 13/01/2024	<b>14:30 - 16:00</b>	<b>Amphi B</b>	<b>Epidémiologie environnementale</b>
<b>Dimanche</b> 14/01/2024	<b>10:30 - 12:00</b>	<b>Amphi B</b>	<b>Bio-statistiques et modélisation</b>
<b>Lundi</b> 15/01/2024	<b>14:30 - 16:00</b>	<b>Amphi B</b>	<b>Pharmacotoxicologie expérimentale des substances actives</b>
<b>Mardi</b> 16/01/2024	<b>10:30 - 12:00</b>	<b>Amphi B</b>	<b>Chimie analytique et pharmaceutique</b>
<b>Mercredi</b> 17/01/2024	<b>14:30 - 16:00</b>	<b>Amphi B</b>	<b>Anglais</b>