Département de Microbiologie & Biochimie

*Niveau* :***3ème année Licence Biochimie*** Année : **2024/2025**

EMPLOISDUTEMPS (S5)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **8h:00-9h:30** | | **9h:30-11h:00** | **11h:00-12h:30** | **12h:30-14h:00** | **14h:00-15h:30** | **15h:30-17h:00** |
| **Dimanche** | **TP**  **SG1/SG4**  Enzymologie Approfondie  **Labo (D04)** | | |  |  | **Cours**  Immunologie Cellulaire et molec  **Amphi SM1** | **Cours**  Régulation métabolique  **Amphi SM1** |
| **Lundi** | **Cours**  Biochimie cellulaire et fonctionnelle  **Amphi SM1** | | **TD**  Biochimie cellulaire  et fonctionnelle  **Amphi SM1** |  | **Cours**  Enzymologie Approfondie  **Amphi SM1** | **Cours**  Biostatistiques  Amphi SM1 |  |
| **Mardi** | **Cours**  Biostatistiques  **Amphi SM1** | **Cours**  Enzymologie Approfondie  Amphi SM1 | | **Cours**  Immunologie Cellulaire et Moléculaire  Amphi SM1 |  | **TD G1**  Enzymo Approfondie  Salle 18 bloc D | **TD G2**  Enzymo Approfondie  **Salle 18 bloc D** |
| **Mercredi** | **TDG1 /G2**  Biochimie cellulaire  et fonctionnelle  **Salle 21** | | **TDG1 /G2**  **Bio statistiques**  **Salle 16 bloc D** |  |  | **TDG1 /G2**  Régulation métabolique  **Salle 21** | **TDG1 /G2**  Immunologie Cellulaire et  Moléculaire  **Salle 18** |
| **TDG1 /G2**  Bio statistiques  **Salle 16** | | **TDG1 /G2**  Biochimie cellulaire  et fonctionnelle  **Salle 21** | **TDG1 /G2**  Immunologie Cellulaire et  Moléculaire  **Salle 18** | **TDG1 /G2**  Régulation métabolique  **Salle 21** |
| **Jeudi** |  | |  |  |  |  |  |

Département de Microbiologie & Biochimie

*Niveau* :***3ème année Licence Microbiologie*** Année : **2024/2025**

EMPLOISDUTEMPS (S5)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **8h:00-9h:30** | **9h:30-11h:00** | **11h:00-12h:30** | **12h:30-14h:00** | **14h:00-15h:30** | **15h:30-17h:00** |
| **Dimanche** | **Cours**  Mycologie-Algologie  **Amphi SM1** | **Cours**  Microbiologiemédicale  **Amphi SM1** | **Cours**  Systématique des procaryotes  **Amphi SM1** |  | **TP** **SG1/SG4**  Systématique des procaryotes  **Labo D02** | |
| **Lundi** | **TD G1**  BMGG  Salle 21 | **TD G2**  BMGG  Salle 21 |  |  | **TP** **SG1/SG4**  Biochimie microbienne  **Labo D03** | |
| **Mardi** | **TD**  Génétique  Microbienne  Salle 16 | **TD**  Génétique  Microbienne  Salle 16 |  | **Cours**  Mycologie-  Algologie  **Amphi SM1** | **Cours**  Biochimie  Microbienne  **Amphi SM1** |  |
| **Mercredi** | **Cours**  Génétique  Microbienne  **Amphi SM1** | Cours  Anglais  **Amphi SM1** | **Cours**  BMGG  **Amphi SM1** |  | **TP SG1/SG4**  Mycologie-Algologie  SG1/SG4  **Hendel Labo D03** | |
| **Jeudi** |  |  |  |  |  |  |

Département de Microbiologie & Biochimie

*Niveau* :***3ème année Licence ANP*** Année :**2024/2025**

EMPLOISDUTEMPS (S5)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **8h:00-9h:30** | **9h:30-11h:00** | **11h:00-12h:30** | **12h:30-14h:00** | **14h:00-15h:30** | **15h:30-17h:00** |
| **Dimanche** |  | **Cours**  Physiologie dela digestion  **Salle 21** | **Cours**  Diététique et composition  Aliments  **Salle 21** |  | **TD G1/G2**  Diététique et composition  Aliments  **Salle 21** | **TD G1/G2**  Diététique et composition  Aliments  **Salle 21** |
| **Lundi** | **TP SG1/SG3**  Physiologie de la digestion  Labo D04 | | **Cours**  Bioch des alim et régul  **Salle 21** |  | **Cours**  Biostatistiques  **Amphi SM1** | **Cours**  Technologie alimentaire  **Salle 21** |
| **TP SG1/SG3**  TCM  **Labo D2** | |
| **Mardi** | **Cours**  Biostatistiques  **Amphi SM1** | **TD G1**  Biostatistiques  **Salle 21** | **Cours**  Physio des grandes fonctions  **Salle 21** |  | **Cours**  TCM  **Salle 21** |  |
| **Mercredi** |  |  | **TD G2**  Biostatistiques  **Salle 21** |  | **TP SG1/SG3**  Biochimie des aliments et régulation  Bouhedda Labo D2 | |
| **TP SG1/SG3**  Physio des grandes fonctions  **Layada**  **Labo D1** | |
| **Jeudi** | **Cours**  Nutrition et Pathologies  **Salle 21** | **TD G1/G2**  Nutrition et Pathologies  **Salle 21** | **TD G1/G2**  Nutrition et Pathologies  **Salle 21** |  |  |  |