**Emploi du temps: Master 1- Biochimie Appliquée Semestre : 2 Année : 2023/2024 Salle 22**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Dimanche** | **Lundi** | **Mardi** | **Mercredi** | **Jeudi** |
| **08h00-09h30** | Cours - Gestion de laboratoire**Yakhlef** | Cours - Enzymologie Appliquée**Braik** | TD - Biochimie alimentaire**Taleb** |  | Cours - Enzymologie appliquée**Braik** |
|
| **09h30-11h00** | TD - Gestion de laboratoire**Yakhlef** | Cours - biochimie alimentaire**GRARA** | **Cours - biomoleculesactives****Hamdiken** | Cours – biomolecules actives**Hamdiken** | TP – biomolecules actives -Lab**Dr. Hamdiken** |
|
| **11h00-12h30** | Cours - biochimie alimentaire**GRARA** | Cours - Biotechnologies **GRARA** | Cours - Biotechnologies**GRARA** | TP – Enzymologie appliquée **Lab****Dr Braik** | TD - Bioinformatique |
|
| **12h30-14h00** | TD – Biotechnologies**Abdellioui Sana**  | LégislationCours **Doghmane**  |  |  |  |
|
| **14h00-15h30** | Cours – BioinformatiqueA **22** |  |  |  |  |
|
| **15h30-16h00** |  |  |  |  |  |
|

**Master 1 : Biologie moléculaire et cellulaire Salle 21**

**Semestre 2 : Année universitaire : 2022/2023**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Horaires Jours** | **08h00- 09h30** | **09h30- 11h00** | **11h00- 12h30** | **12h30- 14h00** | **14h00- 15h30** | **15h30- 17h00** |
| **Dimanche** |  | Génétique microbienne**Khallef** (Cours) | Culture cellulaire **Khallef (**Cours) | Anglais scientifique Abid F (cours) | Bioinformatique (Cours)A22 |  |
| **Lundi** | Bioinformatique (TP). | Régulation de l’expression des gènes **Benouareth** (Cours) | Régulation de l’expression des gènes **Tabet** (TD) | Anglais scientifique Abid (TD) | Législation **Doghmane** (cours) |  |
| **Mardi** | Régulation de l’expression des gènes **Benouareth** (Cours) | Culture cellulaireTP de 3 heures SG 1 **Razkallah Z.** | Réserver pour les CP |  |  |
| **Mercredi** | Génétique microbienne TP de 3 heures SG1 **Abdaoui** | Interaction microbienne **Hami** (Cours) | Interaction microbienne **Hami** (TD) | . |  |
| Culture cellulaireTP de 3 heures SG 2 **Razkallah Z.** |
| **Jeudi** |  Génétique microbienne TP de 3 heures SG2 **Abdaoui** | Interaction microbienne **Hami** (Cours) |  |  |

**Emploi du temps de la 1ère année Master Parasitologie salle 23 Semestre : 2 Année : 2023/2024**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Horaires****Jours** | **8h00-09h30** | **9h30-11h** | **11h-12h30** | **12h30-14h** | **14h-15h30** | **15h30-17h** |
| **Dimanche** | Immuno-pathologie des maladies parasitairesTD **Dr Ksouri S** | Immuno-pathologie des maladies parasitaires Cours **Dr Ksouri S.** | Entomologie **TP (1h30) Dr Zerguine K.** |  | Bio-informatique **Cours****A22** |  |
| **Lundi** | Pharmacologie des médicaments anti-parasitairesCours **Dr Ksouri S.** | Entomologie Cours **Dr Zerguine K.** | Entomologie TD**Dr Zerguine K.** |  |  |  |
| **Mardi** | Pharmacologie des médicaments anti-parasitaires**TD** **Dr Ksouri S.** | Protozoologie**TP (3h) Dr Djebir S.**  |  |  |  |
| **Mercredi** | ProtozoologieTD **Dr Djebir S** | Protozoologie **Cours Dr Djebir S.** |  | Législation Cours **Doghmane**  |  |  |
| **Jeudi** | AcarologieCours **Dr Djebir S.** | Acarologie TP **Dr Djebir S.** |  | Bio-informatique **TD** |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Horaires Jours** | **08h00- 09h30** | **09h30- 11h00** | **11h00- 12h30** | **12h30- 14h00** | **14h00- 15h30** | **15h30- 17h00** |
| **Dimanche** | AspectMicrobiologique de la sécurité et de la qualité(cours) **Dr. Gueroui** | Contrôle des produits agroalimentaires (cours)**Dr. Souiki** | Nutrition Humaine(cours)**Dr. Merzoug** | Contrôle des produits agroalimentaires (TD)**Dr. Souiki** |  |  |
| **Lundi** | Aspect Microbiologique de la sécurité et de la qualité(cours) **Dr. Gueroui** | Nutrition Humaine(cours)**Dr. Merzoug** |  | Bio-statistiques(TD)**Segni S** |  |  |
| **Mardi** | Anglais scientifique (cours)**Dr. Aissani** | Anglais scientifique (TD)**Dr. Aissani** | Contrôle des produits agroalimentaires (cours)**Dr. Souiki** |  | Législation(cours)**Dr.Souiki** |  |
| **Mercredi**  | Aspect Microbiologique de la sécurité et de la qualité(TP) **Dr. Touati** | Nutrition Humaine(TD)**Dr. Taleb** | Transformation des produits alimentaires(cours)**Dr. Mezroua** |  |  |  |
| **Jeudi**  | Transformation des produits alimentaires(cours)**Dr. Mezroua** | Transformation des produits alimentaires(TD)**Dr. Mezroua** | Bio-statistiques(cours)**Segni S** |  |  |  |

**Master 1 : QPSA salle 24 Semestre : 2 Année : 2023/2024**

**Semestre 2 : Année universitaire**

**M1 Immunologie Appliquée Semestre 2 Salle 25**

Année universitaire:**2023/2024**.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 08h00 – 09h30 | 09h30 – 11h00 | 11h00 – 12h30 | 12h30 – 14h00 | 14H00-15H30 | 15h30 – 17h00 |
| **Dimanche** |  |  | Gènes et ImmunitéTD**Bendjeddou** | Culture cellulaire TP**G2****Doghmane**  | Culture cellulaire TPG1**Doghmane** |  |
| **Lundi** |  | Anglais scientifiqueTD**Yekhlef** | Gènes et ImmunitéCours**Bendjeddou** | InteraHotepathogeneTD**Hami** | Culture cellulaireCours**Boumaaza** |  |
| **Mardi** | Culture cellulaireCours**Boumaaza** | Gènes et ImmunitéCours**Bendjeddou** | Gènes et ImmunitéTD**Bendjeddou** | Gestion de laboratoireCours**Aimene**  |  |  |
| **Mercredi** | ImmunopathologieCours**Kaidi** | ImmunopathologieTD**Kaidi** | Anglais scientifique Cours**Yekhlef** | législation Cours**Doghmane** |  |  |
| **Jeudi** | ImmunopathologieCours**kaidi** | Gestion de laboratoireCours**Aimene**  | Gestion de laboratoireTP**Aimene** | InteraHotepathogeneCours**Hami** |  |  |

**Licence  Biologie Moléculaire**

**Semestre 6 Salle Année universitaire : 2023/2024**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **8h00-9h30** | **9h30-11h00** | **11h00-12h30** | **12h30-14h00** | **14h00-15h30** | **15h30-17h00** |
| **Dimanche** |  | Génie génétiqueCours**Ayed A24** | ÉvènementGénétiqueCours**Rouaiguia B1** | Experimentation en BM TP G1**Merabet** | Experimentation en BM TP G2**Merabet** |  |
| **Lundi** | ExpérimentationCours**Benouareth**B1 | Génie génétiqueCours**Ayed**B1 | Évènement GénétiqueTD G1**Rouaiguia S9** | Évènement GénétiqueTD G2**Rouaiguia S9** | Sécurité du laboratoireCours**Bousaadia B1** |  |
| **Mardi** | SignalisationTD G2**Mokhtari** | ExpérimentationCours**Benouareth B1** | TABCours **Hamdiken B1** |  |  |  |
| **Mercredi** | SignalisationCours **Mokhtari B1** | Génie génétiqueTD G1**Tabet S9** | Génie génétiqueTD G2 S9**Tabet** | **Bioinformatique****TD** |  |  |
| TAB TD G2**Layada B2** | TABTD G1 **S 23****Layada** |
| **Jeudi** | BioinformatiqueCours**A24** | SignalisationCours **Mokhtari A24** | SignalisationTD G9**Mokhtari** | **Bioinformatique****TP** |  |  |

 **Licence Biochimie salle Semestre : 6 Année : 2023/2024**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **08h00-09h30** | **09h30-11h00** | **11h00-12h30** | **12h30-14h00** | **14h00-15h30** | **15h30-17h00** |
| **Dimanche** | **TP** T.A.B**Aissani**G1 | **TP** T.A.B**Aissani**  G2 | **Cours** bio mol**Mérabet****B2** |  |  |  |
| **TD**Génie G1 génétiqueT**abet** S9 |
| **Lundi** | **Cours** Genie génétique**Ayed** **B1** | **TD** T.A.B **Aissani** G1 | **TD** T.A.B**Aissani**  G2 S11 | **TD**Biochimie Clinique**Zidi** G2 S10 |  |  |
| **TD** Génie G2 génétique **Tabet S9** | TD Biomol G1**Abid F S12**  |
| **Mardi** | **Cours**S.F.M**Abdaoui**B2 | **TD** Régulation **Boussenane**G1 | **Cours** bio mol**Mérabet****B2** |  |  |  |
| **TP Biomol G2****Bouchlaghem Sara**  |
| **Mercredi** | **Cours**Régulation **Boumaza**B2 | **TD** Régulation**Boussenane**G2S 12  | **Cours** T.A.B**Hamdikhene****B2** | TD Biomol G2**Abid FS 12**  | **Cours**Biochimie Clinique**Zidi****B2** |  |
| **TP Biomol G1****Bouchlaghem Sara** |
| **Jeudi** | **Cours**Bioinformatique **Labsir A 24**  | **Cours**Biochimie Clinique **Zidi B1** | **TD**Biochimie Clinique**Zidi** G10 |   |  |  |

**Licence Immunologie Salle 11**

**S6 2023-2024**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Horaires Jours** | **08h00- 09h30** | **09h30- 11h00** | **11h00- 12h30** | **12h30- 14h00** | **14h00- 15h30** | **15h30- 17h00** |
| **Dimanche** | ImmunopathologieCours**Mairif**  | immunopathologieTD**Mairif S 11** | Structure PH MCours**Mokhtari** |  | Structure PH MTP**Mokhtari** |    |
| **Lundi** | mécanismes d'échappTD **Boukemara H** | Immuno-pharmacologieCours**Boussenane** | Immuno-pharmacologieTP**Boussenane** |  |  |    |
| **Mardi** | Anglais II**Layada S** | immunopathologiecours**Mairif S** | Structure PH MTD**Mokhtari** |  |  |     |
| **Mercredi** | Cycle et mort cellulairesCours**Younsi** | mécanismes d'échappcours **Boukemara H** | mécanismes d'échappTD**Boukemara H** |  |  |     |
| **Jeudi**  | Bioinformatique**Cours A24**  | Système lymphatiquecours**Boukemara H** | Système lymphatiqueTD**Boukemara H** | Cycle et mort cellulairesTD**Younsi** |  |     |

**Licence Microbiologie salle 10 S6 2023/2024**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **08h00-09h30** | **09h30-11h00** | **11h00-12h30** | **12h30-14h00** | **14h00-15h30** | **15h30-17h00** |
| **Dimanche** | Microbiologie industrielle**Cours1****Torche A** | Microbiologie de L’environnementTP G1 **Bedioui S** | Microbiologie deL’environnement**Cours 1**Bedioui S. |  | Agents antimicrobiens**Cours1****Boussadia M.I.** |  |
| TCM TD **G2****TorcheA.** |
| **Lundi** | Microbiologie industrielle**Cours2**Torche A. | Microbiologie de L’envir **TP G2****Bedioui S** | Microbiologie deL’environnement**Cours 2**Bedioui S. |  |  |  |
| TCM TD **G1****TorcheA.** |
| **Mardi** | Techniques de controle microbiologique**Cours****Torche A** | Microbiologie alimentaire**cours****Benhalima L.** | Immunologie**TD G2****Hemici A** |  |  |  |
| **Mercredi** | Immunologie**Cours****Hemici A.** | Microbiologie alimentaire**Cours****Benhalima L.** |  |  |  |  |
| **Jeudi** | **Immunologie****TD G1****Hemici A** |  |  |  |  |  |