

Université Mouloud Mammeri de Tizi-Ouzou
Faculté des Sciences Biologiques et des Sciences Agronomiques
Département Biologie
Emploi du temps Semestre 6
2023-2024

Licence L3 Parasitologie

| | 8 h - 9h :30 | 9h :30 – 11h | 11 h -12 h :30 | 13h00-14h30 | 14h30-16h00 |
|-----------------|--|--|---|---|---|
| Dimanche | = | UM-Statistiques GSE5 Mme YOUSFI Safia | TD Statistiques GSE5 Mme YOUSFI Safia | Anglais (en ligne) Mme Ait Mohammed Ania + 3 Séances en présentiel GSE5 | TD Anglais Mme Ait MohammedAnia (Présentiel) GSE5 |
| Lundi | | Anglais (en ligne) Mme Ait Mohammed Ania | | | |
| Mardi | | | UF-Réservoirs des Parasites Mme KHAMMES Nora GSE1 | TP Réservoirs des parasites Mme KHAMMES Nora Lab Parasitologie G1/G2 | TP Vecteurs des parasites Mme Sadoudi Lab Parasitologie G1/G2 |
| Mercredi | UF-Vecteurs des parasites GSE1 Mme Sadoudi | TD Vecteurs des parasites Mme Sadoudi GSE1 | TD Réservoirs des parasites Mme KHAMMES Nora GSE1 | UM-Méthodes d'études II Mr MSELA GSE1 | TD & TP Méthodes d'études II Melle BENLOUNIS G1/G2 GSE1 Et Lab parasitologie |
| Jeudi | UF-Mycologie Mme YOUSFI Safia GSE1 | UF-Mycologie Mme YOUSFI Safia GSE1 | TP-Mycologie Mme YOUSFI Safia Lab Parasitologie G1/G2 | | |

UNIVERSITE MOULOU D MAMMERI DE TIZI OUZOU
FACULTE DES SCIENCES BIOLOGIQUES ET DES SCIENCES AGRONOMIQUES
DEPARTEMENT DE BIOLOGIE



EMPLOI DU TEMPS

Master 1 Biologies des populations et des Organismes Amphi F4

2^{ème} Semestre 2023/2024

| | 8h à 9h30 | 9h30 à 11h00 | 11h00 à 12h30 | 13h 00 à 14h30 | 14h30 à 16h00 |
|----------|---|--|---|---|--|
| Dimanche | Cours Amphi F4 Ecologie microbienne Mme Taleb K. | Cours Amphi F4 Biologie des organismes marins Mme Talbi N. | Cours Amphi F4 Lutte biologique Mme. BRAHMI K. | TD G1 PSE7 Lutte biologique Mme. BRAHMI K | TD G2 PSE8 Lutte biologique Mme. BRAHMI K |
| | | | | TD G2 PSE8 Biologie des organismes marins Mme Talbi N. | TD G1 PSE7 Biologie des organismes Marins Mme Talbi N. |
| Lundi | Cours Amphi F4 Biologie des organismes marins Mme Talbi N. | Cours Amphi F4 Macromolécules végétales d'intérêt industriels et biotechnologie Mme Hacid F. | Diversité génétique Mme DJIOUA O. Présentiel Amphi F4 | TD G1 PSE7 Ecologie microbienne Mme Taleb K. | TD G2 PSE8 Ecologie microbienne Mme Taleb K. |
| | | | | TD G2 PSE8 Diversité génétique Mme DJIOUA O. | TD G1 PSE7 Diversité génétique Mme DJIOUA O. |
| Mardi | Législation et droits Mme. Ouchene S. Présentiel Amphi F4 | Cours Amphi F4 Physiologie des grandes fonctions Mme Amroun Th. | Cours Amphi F4 Physiologie des grandes fonctions Mme Amroun Th. | TP G2 Labo physio A1 Physiologie des grandes fonctions Mr. Nait Mouhammed A. | |
| | | | | TP G1 Labo d'Ecologie Lutte biologique Mme Chahed S. | |
| Mercredi | TP G1 Labo physio A1 Physiologie des grandes fonctions Mr. Nait Mouhammed A. | | | TP G1 Labo Physio V Macromolécules végétales d'intérêt industriels et biotechnologie Mme Hacid F. | |
| | TP G2 Labo d'Ecologie Macromolécules végétales d'intérêt industriels et biotechnologie Melle. Laoudi Th | | | TP G2 Labo BABV Lutte biologique Mme Chahed S. | |
| Jeudi | | | | Diversité génétique Mme DJIOUA O. (En Ligne) | Législation et droits Mme. Ouchene S. (En Ligne) |

Université Mouloud Mammeri de Tizi-Ouzou
Faculté des Sciences Biologiques et des Sciences Agronomiques
Département Biologie
Emploi du temps Semestre 2
2023-2024

Master 1 Biodiversité et physiologie végétale (BPV)

| Horaire Jour | 8h00 - 9h30 | 9h30-11h00 | 11h00-12h30 | 13h00-14h30 | 14h30 - 16H00 |
|-----------------|---|--|---|--|---|
| Dimanche | | | | Ethnobotanique Mme Taleb Labo Physio Végétale | |
| | | | | TP de Physiologie végétale approfondie Mr. Medjebeur Labo de BA BV | |
| Lundi | Régulation de la croissance et développement Mme Harchaoui Cours TD GSE2 | Biotechnologies végétales Mme Mezaour Cours GSE2 | Physiologie végétale approfondie Mme Hannachi GSE2 | Biodiversité et Amélioration des plantes Mr. Lhadj Mohand Cours TD GSE2 | Biodiversité et Amélioration des plantes Mr. Lhadj Mohand TD GSE2 G1/G2 |
| Mardi | Biotechnologies végétales Mme Mezaour TD Biotechnologies végétales Mme Mezaour GSE5 | Législation Mme Ouchène GSE5 | Transduction de signaux biotiques et abiotiques Mme Hannachi GSE5 | Législation Mme Ouchène Cours GSE5 | |
| Mercredi | Physiologie végétale approfondie Mme Hannachi G1/G2 TD GSE5 | Ethnobotanique Mme.Sahmoune Cours GSE5 | Techniques de laboratoire Mme.Sahmoune Cours GSE5 | Régulation de la croissance et développement Mme Harchaoui TD G1/G2 GSE5 | |
| Jeudi | Législation cours (en ligne) Mme Ouchène | | | | |

Université Mouloud Mammeri de Tizi-Ouzou
Faculté des Sciences Biologiques et des Sciences Agronomiques
Département Biologie
Emploi du temps Semestre 2
2023-2024

Master 1 Biodiversité et physiologie végétale (BPV)

Université Mouloud Mammeri de Tizi-Ouzou
Faculté des Sciences Biologiques et des Sciences Agronomiques
Département Biologie
Emploi du temps Semestre 2 - 2023-2024

Master 1 Parasitologie

| | 8 h - 9h :30 | 9h :30 – 11h | 11 h -12 h :30 | 13h00-14h30 | 14h30-16h00 |
|-----------------|--|---|--|---|--|
| Dimanche | UF-Hématologie Mme BOUKHEMZA Nabila GSE1 | UF-Méthodes d'études en parasitologie M. BOUKHEMZA Med GSE1 | TD Méthodes d'études en parasito..... M BOUKHEMZA Med GSE1 G2 et G1 | UF-Epidémiologie et répartition géogr.. Mme YOUSFI Safia GSE1 | TD Epidémiologie et répartition géogr..... Mme YOUSFI Safia G2 et G1 GSE1 |
| Lundi | UF-Méthodologie de recherche M. BOUKHEMZA Med GSE1 | TD Méthodologie de recherche M BOUKHEMZA Med PSE7 G2 /G1 | TD Parasitisme et lutte... MOHAMED SAHNOUN A PSE7 G2 /G1 | UF-Parasitisme et lutte..... Mme MOHAMED SAHNOUN A GSE1 | |
| | | Hématologie Mme BOUKHEMZANabila TP- Labo Parasitologie G1/G2 | | | |
| Mardi | UF-Immunologie parasitaire Mme BOUGUENOUN Imane GSE1 | - Immunologie parasitaire G2 et G1 Mme BOUGUENOUN Imane TD - GSE1 | UT-Législation – Mme OUCHENE Sara GSE1 | UD-Anglais scientifique– Mme AIT Mohammed (TD en présentiel) GSE1 | |
| Jeudi | | UD-Anglais scientifique– Mme AIT Mohammed (en ligne) / GSE5 | UT-Législation – Mme OUCHENE Sara (en ligne) | | |

Université Mouloud Mammeri de Tizi-Ouzou
Faculté des Sciences Biologiques et des Sciences Agronomiques
Département Biologie
Emploi du temps Semestre 2
2023-2024

Master 1 Biologie Physiologie de la reproduction (BPR)

| | 8h00-9h30 | 9h30-11h00 | 11h00-12h30 | 13h00-14h30 | 14h30-16h00 |
|----------|--|---|---|---|-------------|
| DIMANCHE | Biologie et physiologie cellulaire II Cours GSE 2 Mme BENABDESSELAM | Cours GSE 2 Formation en expérimentation animale Mme AKDADER | Endocrinologie de la Reproduction Cours GSE 2 Mme AKDADER | Législation Mme Ouchene GSE 2 | |
| LUNDI | Reproduction et Embryologie Approfondie II Cours/ GSE 5 Mme ZERROUKI | Biostatistique Cours GSE5 Mr GRAICHE | Reproduction et Embryologie Approfondie II Cours/ GSE 5 Mme ZERROUKI | | |
| MARDI | Immunologie de la Reproduction Cours GSE 2 Mme LAKABI | Biologie et physiologie cellulaire II Cours GSE 2 Mme GUENDOUZI | Biologie et physiologie cellulaire Mme GUENDOUZI TD GSE 2 | TP Formation en Experimentation animale G1/G2 Labo Physio A2 Mr MADOUCHE | |
| | | | | Endocrinologie de la Reproduction TP(TD) G1/G2 GSE 2 Melle BOULILA | |
| MERCREDI | Biostatistiques TD Mr GRAICHE GSE 2 | Biostatistiques TP Mr GRAICHE Salle Machine/GSE2 | Endocrinologie de la Reproduction Cours GSE 2 Mme AKDADER | TP Reproduction et Embryologie Approfondie II G1 Labo Physio A 1. Melle THLILI | |
| | | | | TP Reproduction et Embryologie Approfondie II G2 Labo Physio A 2. Melle AROUN | |
| JEUDI | Anglais (en ligne) Mme Ait Mohammed GSE 2 | | | Législation (en ligne) Mme Ouchene | |

Université Mouloud Mammeri de Tizi-Ouzou
 Faculté des Sciences Biologiques et des Sciences Agronomiques
 Département Biologie
 Emploi du temps Semestre 2
 2023-2024

L3 Biologie Physiologie Animale (BPA)

| | 08h00-09h30 | 09h30-11h | 11h00-12h30 | 13h30-15h00 | 15h00-16h30 |
|------------|---|---|---|---|-------------|
| DIM | | Physiologie des grandes fonctions TP G1 Mme BENABDESSELAM Labo physio A1 | | Physiologie cellulaire et moléculaire TD Mme GUENDOUIZI Amphi F4 | |
| | | Physiologie des grandes fonctions TP G2 M' DEBIANE Labo physio A2 | | | |
| LUN | Reproduction et Génétique des populations TP G1 Mme CHERFAOUI Labo physio A1 | Reproduction et Génétique des populations TP G2 Mr KHEDDACHE Labo physio A2 | Endocrinologie Fonctionnelle Cours AmphF3 M^{me} BENABDESSELAM | | |
| | | | | | |
| MAR | Physiologie des relations TP G1/G2 M' TAHI Labo physio A1 | Endocrinologie TD G1/G2 PSE7 Mme CHERFAOUI | Physiologie des grandes Fonctions Cours AmphF3 M' DEBIANE | Homéostasies et régulations Cours AmphF3 Mr KEDDACHE | |
| | | | | | |
| MER | Physiologie des relations Cours AmphF3 M' TAHI | Physiologie cellulaire et moléculaire Cours AmphF3 M^{me} GUENDOUIZI | Reproduction et Génétique des populations Cours AmphF3 Mr KEDDACHE | Physiologie cellulaire et moléculaire Cours AmphF3 M^{me} GUENDOUIZI | |
| JEU | Physiologie des grandes fonctions Cours AmphF3 M^{me} BENABDESSELAM | Endocrinologie fonctionnelle Cours AmphF3 Mme CHERFAOUI | | | |

Université Mouloud Mammeri de Tizi-Ouzou
Faculté des Sciences Biologiques et des Sciences Agronomiques
Département Biologie

Emploi du temps Semestre 2023-2024

Licence L3 Biologie des Organismes (BO)

Semestre 5

| | 8h 00 à 9h30 | 9h 30 à 11h 00 | 11h 00 à 12H 30 | 13h30 à 15h00 | 15h00 à 16h30 |
|----------|--|--|---|--|--|
| Dimanche | | Cours Anglais Mme Ait Mohamed A. (En Ligne) | Cours Biologie évolutive Mme DJIOUA O. (En Ligne) | | |
| Lundi | TP Biologie cellulaire G1/G2 Laboratoire Phyio V Mme LEMBROUK L | | | TP Biologie cellulaire G2/G1 Laboratoire Phyio V Mme LEMBROUK L. | |
| | TP Biologie des invertébrés G2/G1 Laboratoire d'écologie Mme CHAHED S. | | | TP Biologie évolutive G1/G2 Laboratoire physio A1 Mme OULTAF L. | |
| Mardi | TP Techniques d'analyses II G1/G2 Laboratoire physio A2 Melle OULTAF L. | | | Cours Biologie des invertébrés Amphi F4 Mme BRAHMI K. | Cours Biologie des invertébrés Amphi F4 Mme BRAHMI K. |
| | TP Interactions microbiennes dans les écosystèmes G2/G1 Laboratoire BA BV | | | | |
| Mercredi | Cours Techniques d'analyses II Amphi F4 Melle OULTAF L. | Cours Biologie cellulaire Amphi F4 Mme AKDADER S. | Cours Interactions microbiennes dans les écosystèmes Amphi F4 Mme LEMBROUK L. | TD Physiologie de la régulation G1 Mme BOUGUENOUN I. PSE7 | TD Interactions microbiennes dans les écosystèmes G1 PSE7 Mme LEMBROUK L. |
| | | | | TD Interactions microbiennes dans les écosystèmes G2 PSE8 Mme LEMBROUK L. | TD Physiologie de la régulation G2 Mme BOUGUENOUN I. PSE8 |
| Jeudi | Cours Biologie évolutive Amphi F4 Mme DJIOUA O. | Cours Physiologie de la régulation Amphi F4 Mme AMROUN T. | Cours Physiologie de la régulation Amphi F4 Mme AMROUN T. | Cours Anglais Mme Ait Mohamed A. Amphi F4 | |