

DEPARTEMENT DE MICROBIOLOGIE
LICENCE MICROBIOLOGIE
ANNEE 2018-2019 SEMESTRE 1
AMPHI 7 SECTION A



| | 08 ⁰⁰ - 9 ³⁰ | 9 ³⁰ - 11 ⁰⁰ | 11 ⁰⁰ - 12 ³⁰ | 12 ³⁰ - 14 ⁰⁰ | 14 ⁰⁰ - 15 ³⁰ | 15 ³⁰ - 17 ⁰⁰ |
|----------|---|--|--|--|---|--|
| Dimanche | Génétique microbienne MEZAAACHE S. | Systématique des procaryotes MOUFFOK A. | Biologie moléculaire et génie génétique AOUF A. | Techniques d'analyse instrumentale BOUSSOUALIM N. | Mycologie- Algologie- virologie ZERROUG M.M. | Systématique des procaryotes DJELLEL N G1/2 Lab 17 |
| | | | | | | Mycologie- Algologie- virologie DERRECHE G2/1 LAB 18 |
| Lundi | Systématique des procaryotes DJELLEL N G3/4 Lab 17 | Mycologie- Algologie- virologie DERRECHE G4/3 LAB 18 | | | | |
| | | | | | | |
| Mardi | | | | Biologie moléculaire et génie génétique AOUF A. | Systématique des procaryotes MOUFFOK A. | Mycologie- Algologie- virologie ZERROUG M.M. |
| | | | | | | |
| Mercredi | Techniques de contrôle microbiologique ALLIOUCHE H G3/4 LAB 21 | Techniques d'analyse biochimiques BELKHIRI F G4/3 Lab 3 | | Biochimie microbienne HAICHOURL N. | Techniques de contrôle microbiologique SILINI A. | |
| | | | | | | |
| Jeudi | Biochimie microbienne HAICHOURL N. | TD génétique microbienne G1+2/G3+4 S26 MEZAAACHE S. | Techniques d'analyse biochimiques BELKHIRI F. G1/2 Lab 3 | | | |
| | | | | | | TD Biologie moléculaire et génie génétique G1+2/G3+4 S28 AOUF A. |
| | | | | | | |

DEPARTEMENT DE MICROBIOLOGIE
LICENCE MICROBIOLOGIE
ANNEE 2018-2019 SEMESTRE 1
AMPHI 7 SECTION B



10 سبتمبر 2018

| | | | | | | |
|----------|---|---|---|---|---|---|
| Dimanche | 08 ⁰⁰ - 9 ³⁰ | 9 ³⁰ - 11 ⁰⁰ | 11 ⁰⁰ - 12 ³⁰ | 12 ³⁰ - 14 ⁰⁰ | 14 ⁰⁰ - 15 ³⁰ | 15 ³⁰ - 17 ⁰⁰ |
| | Systématique des procaryotes DJELLEL N G5/6 Lab 17 | | | Mycologie- Algologie-virologie ZERROUG M.M. | Systématique des procaryotes MOUFFOK A. | Biologie moléculaire et génie génétique AOUF A. |
| Lundi | Mycologie- Algologie- virologie ZERROUG M.M. | | | | Systématique des procaryotes DJELLEL N. G7/8 Lab 17 | |
| | Mycologie- Algologie- virologie DERRECHE A. G6/5 LAB 18 | | | | Mycologie- Algologie- virologie DERRECHE A. G8/7 LAB 18 | |
| Mardi | Biochimie microbienne HAICHOOR N. | Biologie moléculaire et génie génétique AOUF A. | Techniques de contrôle SILINI A. | | | |
| Mercredi | Génétique microbienne MEZAACHE S. | | | | | |
| | | Biochimie microbienne HAICHOOR N. | Techniques de contrôle microbiologique ALLIOUCHE H G7/8 LAB 21 | | | |
| Jeudi | Techniques de contrôle microbiologique ALLIOUCHE H G5/6 LAB 21 | | | | | |
| | Techniques d'analyse biochimiques G6/5 Lab3 BELKHIRI F. | | | | | |
| | | | TD génétique microbienne MEZAACHE S. G5+6/G7+8 S26 | | | |
| | | | TD Biologie moléculaire et génie génétique AOUF A. G7+8/G5+6 S28 | | | |
| | | | Techniques d'analyse biochimiques BELKHIRI F G7/8 Lab 3 | | | |

Université Ferhat Abbas
Faculté des Sciences de
la Nature et de la Vie

DEPARTEMENT DE MICROBIOLOGIE
MICROBIOLOGIE APPLIQUÉE MASTER 1
ANNEE 2018-2019 SEMESTRE 1

GSS2



10 سبتمبر 2018

| | | | | | | |
|----------|---|---|---|--|--|---|
| | 08 ⁰⁰ - 9 ³⁰ | 9 ³⁰ - 11 ⁰⁰ | 11 ⁰⁰ - 12 ³⁰ | 12 ³⁰ - 14 ⁰⁰ | 14 ⁰⁰ - 15 ³⁰ | 15 ³⁰ - 17 ⁰⁰ |
| Dimanche | TP Physiologie et génétique bactérienne G1/2 LAB 22 SILINI A. | TP Physiologie et génétique bactérienne G3/4 LAB 22 SILINI A. | TP Physiologie et génétique bactérienne G3/4 LAB 22 SILINI A. | Biostatistiques BENSAID | Physiologie bactérienne BELHADJ H. | Anglais BELLAICINE I. |
| | | | | TP Bactériologie moléculaire et médicale G2/1 LAB 21 SILINI H. | TP Bactériologie moléculaire et médicale G4/3 LAB 21 SILINI H. | |
| Lundi | | | | | | |
| Mardi | Virologie fondamentale moléculaire KHENCHOUCHE A. | Bactériologie moléculaire et médicale SILINI H. | Hygiène et sécurité dans les laboratoires EL KOLLI M. | | TD Biostatistiques G1/2 S26 BENSAID | TD Biostatistiques G3/4 S26 BENSAID |
| Mercredi | Hygiène et sécurité dans les laboratoires EL KOLLI M. | Virologie fondamentale moléculaire KHENCHOUCHE A. | TD Virologie fondamentale et appliquée KHENCHOUCHE A. G1/2 GSS2 | TD Virologie fondamentale et appliquée KHENCHOUCHE A. G3/4 | | |
| Jendredi | Physiologie bactérienne BELHADJ H. | Bactériologie moléculaire et médicale SILINI H. | Communication Nancib A. | | | |



| | | | | | | |
|----------|---|---|--|--|---|--|
| | 08 ⁰⁰ - 9 ³⁰ | 9 ³⁰ - 11 ⁰⁰ | 11 ⁰⁰ - 12 ³⁰ | 12 ³⁰ - 14 ⁰⁰ | 14 ⁰⁰ - 15 ³⁰ | 15 ³⁰ - 17 ⁰⁰ |
| DIMANCHE | Microbiologie industrielle et biotechnologie moléculaire NANCIB A. | Microbiologie appliquée A l'environnement ARIF F. | Mycologie et parasitologie médicale BOUNECHADA M + BOUZID D. | Mycologie et parasitologie médicale BOUNECHADA M + BOUZID D. | | TP Microbiologie appliquée à l'environnement ARIF F. G1/2 LAB 22 |
| | | | | | | TP Mycologie et parasitologie médicale BOUZID Dj. LAB 19 |
| LUNDI | Organisation dynamique et expression des génomes microbiens MEZAACHE S. | Mycologie et parasitologie médicale BOUNECHADA M + BOUZID Dj. | Microbiologie appliquée à l'environnement ARIF F. | Méthodes de la biodiversité microbienne YAHIAOUI B. | Microbiologie industrielle et biotechnologie moléculaire NANCIB A. | Organisation dynamique et expression des génomes microbiens MEZAACHE S. |
| MARDI | Microbiologie Alimentaire et microbiologie appliquée A l'environnement ARIF F. G3/4 lab 22 | | | Recherche bibliographique EL KOLLI M. | Méthodes de la biodiversité microbienne YAHIAOUI B. | Entrepreneuriat Harbadji B. |
| | | | | | | |
| MERCREDI | TP Mycologie et parasitologie médicale BOUZID Dj. G4/3 18 | | | | | |
| JEUDI | TD Méthodes de la biodiversité microbienne YAHIAOUI B. G1/2 S28 | TD Méthodes de la biodiversité microbienne YAHIAOUI B. G3/4 S28 | | | | |
| | | | | | | |