

| | 08h ⁰⁰ -09h ⁰⁰ | 09h ⁰⁰ -10h ⁰⁰ | 10h00-11h00 | 11h ⁰⁰ -12h ⁰⁰ | 12h ⁰⁰ -13h ⁰⁰ | 13h ⁰⁰ -14h ⁰⁰ | 14h ⁰⁰ -15h ⁰⁰ | 15h ⁰⁰ -16h ⁰⁰ | 16h ⁰⁰ -17h ⁰⁰ | |
|-----------------|---|--|---|--|---|--|--|--|--------------------------------------|--|
| Dimanche | Génétique microbienne MEZAACHE S. | Systématique des procaryotes MOUFFOK A. | | Biologie moléculaire et génie génétique AOUF A. | | | Systématique des procaryotes ABABSA A. G1 /G2 Lab 17 | | | |
| | | | | | | | Mycologie- Algologie-virologie DERRECHE G2/G1 LAB 18 | | | |
| | | | | | | | Techniques de contrôle microbiologique ALLIOUCHE H G3/G4 LAB 19 | | | |
| | | | | | | | Techniques d'analyse biochimiques G4/G3 BELKHIRI F Lab 30 | | | |
| Lundi | Systématique des procaryotes ABABSA A. G3/G4 Lab 17 | | Systématique des procaryotes ABABSA A. G5 /G6 Lab 17 | | TD génétique microbienne MEZAACHE S. / TD Biologie moléculaire et génie génétique AOUF A. G1+G2+G3/G4+G5+G6 A1/GS3 | | | | | |
| | Mycologie- Algologie-virologie DERRECHE G4/G3 LAB 18 | | Mycologie- Algologie-virologie DERRECHE G6/G5 LAB 18 | | | | | | | |
| Mardi | Systématique des procaryotes MOUFFOK A. | Mycologie- Algologie-virologie DJELLAL N. | | | Biochimie microbienne Nancib N. | Techniques de contrôle microbiologique HAICHOIR N. G1/G2 LAB 19 | | | | |
| | | | | | | Techniques d'analyse biochimiques G2/G1 BELKHIRI F. Lab 30 | | | | |
| Mercredi | Biologie moléculaire et génie génétique AOUF A. | Techniques de contrôle microbiologique HAICHOIR N. G5/G6 LAB 19 | | | | | Mycologie- Algologie- virologie DJELLAL N. | Techniques de contrôle microbiologique HAICHOIR N. | | |
| | | Techniques d'analyse biochimiques G6/G5 BOUSSOUALIM N. Lab 30 | | | | | | | | |
| Jeudi | Biochimie microbienne Nancib N. | Techniques d'analyse instrumentale BOUSSOUALIM N. | | | | | | | | |

| | 08h ⁰⁰ - 09h ⁰⁰ | 09h ⁰⁰ -10h ⁰⁰ | 10h ⁰⁰ -11h ⁰⁰ | 11h ⁰⁰ -12h ⁰⁰ | 12h ⁰⁰ -13h ⁰⁰ | 13h ⁰⁰ -14h ⁰⁰ | 14h ⁰⁰ -15h ⁰⁰ | 15h ⁰⁰ -16h ⁰⁰ | 16h ⁰⁰ -17h ⁰⁰ |
|-----------------|---|--------------------------------------|---|---|--|---|---|--|--------------------------------------|
| Dimanche | Systématique des procaryotes ABABSA A.G9 /G10 Lab 17 | | | Systématique des procaryotes ABABSA A.G11 /G12 Lab 17 | | | Systématique des procaryotes MOUFFOK A. | Biologie moléculaire et génie génétique AOUF A. | |
| | Mycologie- Algologie-virologie DERRECHE A. G10/G9 LAB 18 | | | Mycologie- Algologie-virologie DERRECHE A. G12/G11 LAB 18 | | | | | |
| Lundi | Systématique des procaryotes MOUFFOK A. | | Biologie moléculaire et génie génétique AOUF A. | | | Mycologie- Algologie- virologie DJELLAL N. | Biochimie microbienne Nancib N. | TD génétique microbienne MEZAACHE S. / TD Biologie moléculaire et génie génétique AOUF A. G7+G8+G9/G10+G11+G12 A2/GS3 | |
| Mardi | Techniques de contrôle microbiologique ALLIOUCHE H. G11/G12 LAB 19 | | | Techniques de contrôle microbiologique ALLIOUCHE H G9/G10 LAB 19 | | | | Mycologie- Algologie-virologie DJELLAL N. | |
| | | | | Techniques d'analyse biochimiques G12/G11 BELKHIRI F. Lab 30 | | | | | |
| | | | | Systématique des procaryotes G7 /G8 ABABSA A. Lab 17 | | | | | |
| | | | | Mycologie- Algologie-virologie G8/G7 DERRECHE A LAB 18 | | | | | |
| Mercredi | Génétique microbienne MEZAACHE S. | | Biochimie microbienne Nancib N. | | Techniques de contrôle microbiologique ALLIOUCHE H G7/G8 LAB 19 | | | | |
| | | | | | Techniques d'analyse biochimiques G8/G7 GHEDJEMIS A. Lab 30 | | | | |
| Jeudi | Techniques d'analyse instrumentale BOUSSAOUALIM N | | Techniques de contrôle HAICHOIR N. | | | | | | |

**DEPARTEMENT DE MICROBIOLOGIE
MICROBIOLOGIE APPLIQUEE **MASTER 1****

ANNEE 2021-2022 SEMESTRE 1

SECTION A

Amphi A1

| | 08h ⁰⁰ -09h ⁰⁰ | 09h ⁰⁰ -10h ⁰⁰ | 10h ⁰⁰ -11h ⁰⁰ | 11h ⁰⁰ -12h ⁰⁰ | 12h ⁰⁰ -13h ⁰⁰ | 13h ⁰⁰ -14h ⁰⁰ | 14h ⁰⁰ -15h ⁰⁰ | 15h ⁰⁰ -16h ⁰⁰ | 16h ⁰⁰ -17h ⁰⁰ |
|-----------------|--|--------------------------------------|---|---|--------------------------------------|--|--|---|--------------------------------------|
| <i>DIMANCHE</i> | TP Physiologie et génétique bactérienne G1/G2 LAB 22 SILINI A. | | | TP Physiologie et génétique bactérienne G5/G6 LAB 22 BELHADJ H. | | | Physiologie bactérienne SILINI A. | | |
| | TP Bactériologie moléculaire et médicale G2/G1 LAB 21 SAIDI S. | | | TP Bactériologie moléculaire et médicale G6/G5 LAB 21 SAIDI S. | | | | | |
| <i>LUNDI</i> | Bactériologie moléculaire et médicale SILINI H. | | Biostatistiques KARICH S. | | | | TP Physiologie et génétique bactérienne G3/G4 LAB 22 BELHADJ H. | | |
| | | | | | | | TP Bactériologie moléculaire et médicale G4/G3LAB 21 SILINI H. | | |
| <i>MARDI</i> | Hygiène et sécurité dans les laboratoires EL KOLLI M | | Virologie fondamentale moléculaire KHENCHOUCHE A. | | | TD Biostatistiques G2/1 A1 KARICH S. | TD Biostatistiques G3/G4 A1 KARICH S. | TD Biostatistiques G5/G6 A1 KARICH S. | |
| <i>MERCREDI</i> | Anglais BENNANI N. | | Virologie fondamentale moléculaire KHENCHOUCHE A | TD Virologie KHENCHOUCHE A. G1+G2+G3/G4+G5+ G6 A1 | | Physiologie bactérienne SILINI A. | Hygiène et sécurité dans les laboratoires EL KOLLI M. | | |
| <i>JEUDI</i> | Communication Nancib A. | | Bactériologie moléculaire et médicale SILINI H. | | | | | | |

DEPARTEMENT DE MICROBIOLOGIE
MICROBIOLOGIE APPLIQUEE **MASTER 1**
ANNEE 2021-2022 SEMESTRE 1 **SECTION B** **Amphi A2**

| | 08h ⁰⁰ -09h ⁰⁰ | 09h ⁰⁰ -10h ⁰⁰ | 10h ⁰⁰ -11h ⁰⁰ | 11h ⁰⁰ -12h ⁰⁰ | 12h ⁰⁰ -13h ⁰⁰ | 13h ⁰⁰ -14h ⁰⁰ | 14h ⁰⁰ -15h ⁰⁰ | 15h ⁰⁰ -16h ⁰⁰ | 16h ⁰⁰ -17h ⁰⁰ |
|----------|---|---|--|--------------------------------------|--------------------------------------|---|---|--|--------------------------------------|
| DIMANCHE | Anglais BENNANI N. | | Virologie fondamentale moléculaire KHENCHOUCHE A | | | TD Virologie KHENCHOUCHE A. G7+G8+G9/G10+G1 1+G12 A2 | TP Physiologie et génétique bactérienne BELHADJ H. G7/G8 LAB 22 | | |
| | | | | | | | TP Bactériologie moléculaire et médicale G8/G7 LAB 21 SAIDI S. | | |
| LUNDI | TP Physiologie et génétique bactérienne G9/G10 LAB 22 BELHADJ H. | | TP Physiologie et génétique bactérienne G11/G12 LAB 22 BELHADJ H. | | | | | | |
| | TP Bactériologie moléculaire et médicale G10/G9 LAB 21 SAIDI S. | | TP Bactériologie moléculaire et médicale G12/G11 LAB 21 SAIDI S. | | | | | | |
| MARDI | Physiologie bactérienne SILINI N. | | Biostatistiques KARICH S. | | | Virologie fondamentale moléculaire KHENCHOUCHE A. | Communication Nancib A. | | |
| MERCREDI | Bactériologie moléculaire et médicale SILINI H. | Physiologie bactérienne SILINI N. | Hygiène et sécurité dans les laboratoires EL KOLLI M. | | | TD Biostatistiques G7/8 A2 KARICH S. | TD Biostatistiques G9/G10 A2 KARICH S. | TD Biostatistiques G11/G12 A2 KARICH S. | |
| JEUDI | Bactériologie moléculaire et médicale SILINI H. | | Hygiène et sécurité dans les laboratoires EL KOLLI M Amphi 5 | | | | | | |

| | 08h ⁰⁰ -09h ⁰⁰ | 09h ⁰⁰ -10h ⁰⁰ | 10h ⁰⁰ -11h ⁰⁰ | 11h ⁰⁰ -12h ⁰⁰ | 12h ⁰⁰ -13h ⁰⁰ | 13h ⁰⁰ -14h ⁰⁰ | 14h ⁰⁰ -15h ⁰⁰ | 15h ⁰⁰ -16h ⁰⁰ | 16h ⁰⁰ -17h ⁰⁰ |
|----------|--|--------------------------------------|---|--------------------------------------|--|--|--------------------------------------|---|--|
| DIMANCHE | Organisation dynamique et expression des génomes microbiens MEZAACHE S. | | Mycologie et parasitologie médicale SADAOUI A./ BENCHEIKH A. | | | Méthodes de la biodiversité microbienne YAHIAOUI B. | | TD Méthodes de la biodiversité microbienne YAHIAOUI B G1/G2 GS3 | TD Méthodes de la biodiversité microbienne YAHIAOUI B G 3/G4 GS3 |
| LUNDI | Microbiologie appliquée A l'environnement ARIF F | | Microbiologie industrielle et biotechnologie moléculaire NANCIB A | | | Entreprenariat CHAFIA A. | | Méthodes de la biodiversité microbienne YAHIAOUI | TD Méthodes de la biodiversité microbienne YAHIAOUI B G5/G6 GS3 |
| MARDI | Microbiologie industrielle et biotechnologie moléculaire NANCIB A. | | Recherche bibliographique EL KOLLI M. | | | TP Microbiologie appliquée à l'environnement ARIF F G1/G2 LAB 22 | | | |
| | | | | | | TP Mycologie et parasitologie médicale G2/G1 Lab 18 SADAOUI A./ BENCHEIKH A. | | | |
| MERCREDI | Organisation dynamique et expression des génomes microbiens MEZAACHE S. | | Microbiologie appliquée A l'environnement ARIF F G5/G6 Lab 22 | | Microbiologie appliquée A l'environnement ARIF F G3/G4 Lab 22 | | | | |
| | | | TP Mycologie et parasitologie médicale G5/G6 Lab 18 SADAOUI A./ BENCHEIKH A. | | TP Mycologie et parasitologie médicale G4/G3 Lab 18 SADAOUI A./BENCHEIKH A. | | | | |
| JEUDI | Microbiologie appliquée à l'environnement ARIF F | | Mycologie et parasitologie médicale SADAOUI A./BENCHEIKH A. | | | | | | |