

Planning global des examens de rattrapage M1-S2+S1- 2022-2023-BPC

| Niveaux | Dates | Lieux | Matières | Responsable de la matière |
|----------|--|-----------|---|---|
| M1 BA | Jeudi 20/06/24 12h30-14h00 | A4 | Biologie Moléculaire et Cellulaire II | Mr Ouchemoukh & Mme Debbache |
| M1 BF | | | Techniques de Culture Cellulaire et Modèles d'Expérimentation Animale | Mme Bahloul |
| M1 GFA | | | Immunogénétique | Mr Ghidouche |
| M1 PhTox | | | Immuno-Toxicologie. | Mme Bedjou |
| M1 BA | Samedi 22/06/24 10h30-12h00 | A4 | Biostatistique Appliquée | Mme Kadji |
| M1 BF | | | / | / |
| M1 GFA | | | Cancérologie Moléculaire | Mme Ouahmed |
| M1 PhTox | | | Expérimentation Animale en Toxicologie et Méthodes Alternatives | Mme Sadaoui |
| M1 BA | Dimanche 23/06/24 14h30-16h00 | A4 | Biochimie et Chimie Thérapeutique | Mme Khettal |
| M1 BF | | | Biostatistique Appliquée | Mme Kara |
| M1 GFA | | | Thérapie Cellulaire et Génique | Mr Bribi |
| M1 PhTox | | | Biostatistique et Modélisation | Mme Kara |
| M1 BA | Lundi 24/06/24 16h30-18h00 | A4 | Immunologie Moléculaire et Appliquée | Mme Bedjou |
| M1 BF | | | Techniques de Biologie Moléculaire et Cellulaires Modernes | Mme Debbache |
| M1 GFA | | | Techniques et Instrumentation en Biologie Moléculaire et Cellulaire | Mme Debbache |
| M1 PhTox | | | Géno-toxicologie | Mme Ayouni |



| Niveaux | Dates | Lieux | Matières | Responsable de la matière |
|----------|--|-----------|---|---------------------------|
| M1 BA | Mardi 25/06/24 10h30-12h00 | A4 | Méthodes d'Analyses Biologiques I | Mme Bazizi |
| M1 BF | | | / | / |
| M1 GFA | | | Biologie du Vieillissement | Mme Ouahmed |
| M1 PhTox | | | Génie Cellulaire et Moléculaire | Mr Bribi |
| M1 BA | Mercredi 26/06/24 12h30-14h00 | A4 | Législation | Mr Tacherfiout |
| M1 BF | | | | |
| M1 GFA | | | | |
| M1 PhTox | | | | |
| M1 BA | Jeudi 27/06/24 08h30-10h00 | A2 | Etude des Interactions Macromolécules-Ligands | Mme Khettal |
| M1 BF | | | Physiologie Cellulaire et Moléculaire et Bioénergétique | Mr Tacherfiout |
| M1 GFA | | | Transgénése Animale et Végétale | Mme Atmani |
| M1 PhTox | | | Méthodes d'Analyses Biologiques | Mme Meski |
| M1 BA | Samedi 29/06/24 10h30-12h00 | A4 | Biologie Moléculaire et Cellulaire I | Mme Amir |
| M1 BF | | | Pharmacologie et Toxicologie Moléculaires | Mme Bakdi |
| M1 GFA | | | Biologie Cellulaire et Moléculaire | Mme Debbache |
| M1 PhTox | | | Pharmaco-Toxicologie Analytique | Mme Moulouai |

| Niveaux | Dates | Lieux | Matières | Responsable de la matière |
|----------|--|-----------|--|---------------------------|
| M1 BA | Dimanche 30/06/24 14h30-16h00 | A4 | Biostatistique | Mme Kadji |
| M1 BF | | | Techniques d'Analyses Spectroscopiques et Microscopiques | Mme Kouachi |
| M1 GFA | | | Structure et Dynamique de Génomes et Variation | Mme Ayouni |
| M1 PhTox | | | Chimie Thérapeutique | Mme Bazizi |
| M1 BA | Lundi 01/07/24 16h30-18h00 | A4 | Structures et Fonctions des Macromolécules | Mr Ouchemoukh |
| M1 BF | | | Bio-statistique Fondamentale | Mme Kara |
| M1 GFA | | | Virologie Moléculaire | Mme Rahmani |
| M1 PhTox | | | Pharmacognosie | Mme Amir |
| M1 BA | Mardi 02/07/24 10h30-12h00 | A4 | Pharmacologie Moléculaire et Expérimentale | Mme Sadaoui |
| M1 BF | | | / | / |
| M1 GFA | | | Réplication, Recombinaison, Réparation | Mme Atmani |
| M1 PhTox | | | / | / |