****

**Université Frères Mentouri - Constantine**

**Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie**

**قسم الكيمياء الحيويــة و البيولوجيــا الخلــــوية و الجزيــئــية**

**Département de Biochimie & Biologie Cellulaire et Moléculaire**

**Emploi du Temps S I**

**(L3 M1 M2)**

**S I 2021 – 2022**

**V1 Département de Biochimie & Biologie Cellulaire et Moléculaire**

**Emploi du Temps - S1 L3- Biochimie Année Universitaire 2021/2022**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 8h-9h | 9h-10h | 10h-11h | 11h-12h | 12H - 13H | 13h-14h | 14h-15h | 15h-16h | 16h-17h |
| Samedi | Biochimie cellulaire et fonctionnelleKASSAH L.M.A5 | Biochimie cellulaire et fonctionnelleKASSAH L.M.A5 | EnzymologieBOUKHALFA /BENAMOUNEA5 | EnzymologieBOUKHALFA /BENAMOUNEA5 | Techniques d’analyse BiochimiquesBOUTEGHANEA5 |  |  |  |  |
| Dimanche | TP ENZYMO Gr 4Labo 10MEKROUD | TP EnzymologieGr 2 Labo 10MEKROUD |  | Techniques d’analyse BiochimiquesBOUTEGHANEG3 Labo RDC Biochimie | Techniques d’analyse BiochimiquesBOUTEGHANEG1 Labo RDC Biochimie |
| Techniques d’analyse BiochimiquesBOUTEGHANEG2 Labo RDC Biochimie | Techniques d’analyse BiochimiquesBOUTEGHANEG4 Labo RDC Biochimie |  | TP EnzymologieGr 1 Labo 10 | TP EnzymologieGr 3 Labo 10 |
| Lundi | TD Enzymologie72 | TD Enzymologie72 | TDRégulation Métabolique 72 | TD Régulation Métabolique 72 |  |  |  |  |  |
| Mardi | TDEnzymologie73 | TDEnzymologie73 | TD Régulation Métabolique 73 | TD Régulation Métabolique 73 |  | Anglais |  |  |  |
| Mercredi |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Jeudi | Immunologie cellulaire et moléculaireELOUAAR I. A6 | Immunologie cellulaire et moléculaireELOUAAR I. A6 | Régulation MétaboliqueCHIKHIA6 | Régulation MétaboliqueCHIKHIA6 | Techniques d’analyse BiochimiquesBOUTEGHANEA6 |  |  |  |  |

**V1 Département de Biochimie & Biologie Cellulaire et Moléculaire**

 **Emploi du Temps - S1 L3- BMC Année Universitaire 2021/2022**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 8h-9h | 9h-10h | 10h-11h | 11h-12h | 13h-14h | 14h-15h | 15h-16h | 16h-17h |
| Samedi |  | Biologie CellulaireABEDA5 | Biologie CellulaireABEDA5 | Physiologie CellulaireMoléculaireDaoudiA5 | Physiologie CellulaireMoléculaireDaoudiA5 |
| Dimanche | TP Biologie Cellulaire (Gr1)LABO  | TP Biologie Cellulaire (Gr2)LABO  | TP Biologie Cellulaire (Gr3)LABO 12 | TP Physiologie Cellulaire (Gr 2)LABO  |
| TP Physiologie Cellulaire | TP Physiologie Cellulaire | TP Physiologie Cellulaire | TP Physiologie Cellulaire |
| Lundi | TP Biologie Cellulaire (Gr1)LABO  | TP Biologie Cellulaire (Gr2)LABO  | TP Biologie Cellulaire (Gr3)LABO  | TP Physiologie Cellulaire (Gr 2)LABO  |
| TP Physiologie Cellulaire | TP Physiologie Cellulaire | TP Physiologie Cellulaire | TP Physiologie Cellulaire |
| Mardi | Travail Personnel Salle **71**  bloc des lettres | InformatiqueSalle **71**   | InformatiqueSalle **71**   |  |  |
| Mercredi | HistologieOUNISA6 | HistologieOUNISA6 | BiostatistiqueZEGHDAR MA6 | BiostatistiqueZEGHDAR MA6 |  |
| Jeudi | TP Informatique Salle informatique  | Anglais A6 | InformatiqueA6 | BiotechnologieDALICHAOUCHA6 | BiotechnologieDALICHAOUCHA6 |

**V1 Département de Biochimie & Biologie Cellulaire et Moléculaire**

**M2-Physiologie Cellulaire et Physiopathologie (PCPP) Emploi du Temps - S1**

**Année Universitaire2021/2022**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 8h-9h | 9h-10h | 10h-11h | 11h-12h | 13h-14h | 14h-15h | 15h-16h | 16h-17h |
| Samedi | BioinformatiqueDjoudiSalle 1TH | Analyse ArticlesDAHMANISalle 1TH | Adaptation PhysiologiquesMme. ROUABAH Salle 1 TH | Biochimie AppliquéeKASSAH L.Salle 1 TH | Entrepreunariat**Zeghbid** Salle 1 TH |  |  |  |
| Dimanche | ThermorégulationMme. ROUABAHSalle 1 TH | Adaptation PhysiologiquesMme. ROUABAH Salle 1 TH | Physiopathologiede la CM IIDAOUDISalle 1 TH | Biochimie AppliquéeKASSAH L.Salle 1TH | TP BioinformatiqueDjoudi Salle internet |
| Lundi | Physiopathologiede la CM IIDAOUDISalle 1TH | ANGLAISSalle 1 TH | Biostatistique ZEGHDAR Salle 1 TH | Biostatistique ZEGHDAR Salle 1 TH | KASSAH L.TP S/G1 Biochimie Appliquée -Labo 10 |
| Mardi | Travail Personnel Salle **74** bloc des lettres | KASSAH L.TP S/G2 Biochimie Appliquée -Labo 10 |
| Mercredi |  |  |  |  |  |
| Jeudi |  |  |  |  |  |

**V1 Département de Biochimie & Biologie Cellulaire et Moléculaire**

**M1-Physiologie Cellulaire et Physiopathologie (PCPP) Emploi du Temps - S1**

 **Année Universitaire2021/2022**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 8h-9h | 9h-10h | 10h-11h | 11h-12h | 13h-14h | 14h-15h | 15h-16h | 16h-17h |
| Samed |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Dimanche | Physiologie Cellulaire et MoléculaireA2 | BioinformatiqueDJOUDIA2 | Physiologie Cellulaire et MoléculaireA2 | CytogénétiqueREZGOUNEA2 |  |
| Lundi | CytogénétiqueREZGOUNEA2 | BiologieCellulaireABED A2 | BiotechnologieA2 | Biologie MoléculaireDalichaouche A 2 |  |
| Mardi | BiologieMoléculaireDalichaoucheA2 | Biologie CellulaireABED A2 | BiostatistiqueZEGHDAR MA2 | Biotechnologie A2 | TP Bioinformatique DJOUDI  |
| Mercredi | Travail TD SALLE 72 |  |  | BiostatistiqueZeghbid  Vague2 A2 | TIC Zeghbid Vague2 A2 |
| Jeudi |  |  |  |  |  |  |  |  |

**V2 Département de Biochimie & Biologie Cellulaire et Moléculaire**

**M1-BIOCHIMIE Emploi du Temps - S1 Année Universitaire2021/2022**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 8h-9h | 9h-10h | 10h-11h | 11h-12h | 13h-14h | 14h-15h | 15h-16h | 16h-17h |
| Samedi |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Dimanche | TD BioénergétiqueS.74 | TD BioénergétiqueS.74 |  | **TP** Pharmacologie |
| TP Techniques d’analyse |
| Lundi |  **TP** Pharmacologie | TP Techniques d’analyse | **TP** Pharmacologie |
| TP Techniques d’analyse | **TP** Pharmacologie | TP Techniques d’analyse |
| Mardi |  |  | TD Bioénergétique SEMRA**S.74** | TD Bioénergétique SEMRA**S. 74** |  | Techniques d’analyse **MERGHEM A2** | PharmacologieMOL.**KLIBET** **A2** |
| Mercredi | **Bioénergétique****SEMRA A2** | **Biochimie métabolique MERGHEM A2** | **Nutrition Humaine et Pathologie** **NOUADRI A2** | **Anglais**Meraihia A6 |  |  | **Biostatistique****Zeghbid** **A2** | **Zeghbid** **TIC****A2** |
| Jeudi | **Bioénergétique****SEMRA A2** | **Biochimie****métabolique** **MERGHEM A2** | **Techniques d’analyse MERGHEM A2** |  |  |  |  |  |

**V2 Département de Biochimie & Biologie Cellulaire et Moléculaire**

**M2-BIOCHIMIE Emploi du Temps - S1 Année Universitaire2021/2022**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 8h-9h | 9h-10h | 10h-11h | 11h-12h | 13h-14h | 14h-15h | 15h-16h | 16h-17h |
| Samedi | Anglais Scientifique Amphi 5 | BiotechnologiesBENNAMOUNEMOUSSAOUIAmphi 5  | Toxicologie et sécuritéAlimentaire MEDOUKALIAmphi 5  | Initiation àla recherche documentaire Amphi 5 |   |  |  |  |
| Dimanche | TP Toxicologie et sécurité Alimentaire MEDOUKALI-BOUAZIZ Labo 10  |  |  |  |  |
| Atelier Biotechnologies BENNAMOUNE MOUSSAOUI Labo 10  |
| Lundi | Atelier Biotechnologies BENNAMOUNE MOUSSAOUI Labo 10  |  |  |  |  |
| TP Toxicologie et sécurité Alimentaire MEDOUKALI-BOUAZIZ Labo 10  |
| Mardi | **Travail Personnel et TD Salle 74** |
| Mercredi | BiotechnologiesBENNAMOUNEMOUSSAOUI A6 | Ingénierie des protéines GUENDOUZEAmphi 6 | Hygiène et sécurité des AlimentsGUENDOUZEAmphi 6 |  |  |  |  |  |
| Jeudi |  Ingénierie des protéines GUENDOUZEA6 | Hygiène et sécurité des Aliments GUENDOUZEA6 | Toxicologie et sécuritéAlimentaire MEDOUKALI A6 | Entrepreunariat**Zeghbid** A6 |  |  |  |  |

**V2 Département de Biochimie & Biologie Cellulaire et Moléculaire**

**M1-BIOCHIMIE Appliquée Emploi du Temps - S1 Année Universitaire2021/2022**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 8h-9h | 9h-10h | 10h-11h | 11h-12h | 13h-14h | 14h-15h | 15h-16h | 16h-17h |
| Samedi |  |  |  |  | .  |  |  |  |
| Dimanche | TP Pharmacologie App.Labo RDC / Gr 2/1 KLIBET | TP Pharmacologie App.Labo RDC / Gr 2/1 KLIBET |
| Lundi | TP Toxicologie Cellulaire etMoléculaire Labo 10 BAHI  | TP Toxicologie Cellulaire etMoléculaire Labo 10 BAHI |
| Mardi | TP Informatique Salle InformatiqueEUTHAMEN |   | TP Bionformatique MOKRANI G1 |
| TP Bionformatique MOKRANI G2 |
| Mercredi |  |  |  | Métabolisme des Hormones Bensegueni A2 | Pharmacologie App. KLIBETA2 | Pharmacologie App. KLIBETA2 | Biostatistique**Zeghbid** Amphi A2 | TIC **Zeghbid** A2 |
| Jeudi |  |  |  | Métabolisme des Hormones Bensegueni A2 | Bionformatique MOKRANA2 | Toxicologie Cell. Mol.  BAHI A2  | Toxicologie Cell. Mol. BAHI A2 | InformatiqueEUTHAMENA2 |

**V2 Département de Biochimie & Biologie Cellulaire et Moléculaire**

**M2-BIOCHIMIE Appliquée Emploi du Temps - S1 Année Universitaire2021/2022**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 8h-9h | 9h-10h | 10h-11h | 11h-12h | 13h-14h | 14h-15h | 15h-16h | 16h-17h |
| Samedi |  |  |  |  | Protéines CHIKHI A5 | Protéomique Thérapeutique MEDOKALI | Constituants Azotés TENIOUA5 | Constituants Azotés TENIOU **A5** |
| Dimanche |  |  |  |  |  |
| Lundi | TP Protéomique et Application ThérapeutiqueMEDOKALI |  |  |  |  |
| Mardi | S/G TP Protéines et enzymes Plasma + Constituants Azotés DJEMOI ZOUGHELACHE  |
| Mercredi | S/G TP Protéines et enzymes Plasma + Constituants Azotés DJEMOI ZOUGHELACHE  |   |   |  |
| Jeudi |  | Entrepreunariat**Zeghbid** A6 | Protéomique ThérapeutiqueMEDOKALI A6  | Immune Mol. MOUSSAOUIA6 | Immune Mol. MOUSSAOUI**A6** |