****

**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 2022 – 2023**

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

**Emploi du Temps - S1 L3- Biochimie Année Universitaire 2022/2023**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 8h-9h30 | 9h30-11h | 11h-12h30 | 12h30 – 14h | 14H – 15h30 | 15h30-17h |
| Samedi | Techniques d’analyse BiochimiquesBOUTEGHANEA2 | Biochimie cellulaire et fonctionnelleKASSAH L.M.A2 | EnzymologieBOUKHALFA /BENAMOUNEA2 |  | Régulation MétaboliqueCHIKHIA2 | Anglais A2 |
| Dimanche | Techniques d’analyse BiochimiquesG2 Labo RDC Biochimie | Techniques d’analyse BiochimiquesG1 Labo RDC Biochimie |  |  |
| TP ENZYMO Gr 1 Labo 10 | TP ENZYMO Gr 2Labo 10 |  |  |
| Lundi | TD EnzymologieG1 72 | TD EnzymologieG2 72 | TD Régulation Métabolique G4 72 | TD Régulation Métabolique G3 72 |  |  |
| TD Régulation Métabolique G4 73 | TD Régulation Métabolique G3 73 | TD EnzymologieG1 73 | TD EnzymologieG2 73 |
| Mardi | Techniques d’analyse BiochimiquesG3 Labo RDC Biochimie DJEMOI ZOUGHELACHE | Techniques d’analyse BiochimiquesG4 Labo RDC Biochimie DJEMOI ZOUGHELACHE |  |  |
| TP ENZYMO Gr 4Labo 10 | TP ENZYMO Gr 3Labo 10 |  |
| Mercredi | Régulation MétaboliqueCHIKHIA2 | Techniques d’analyse BiochimiquesBOUTEGHANEA2 |  | Immunologie cellulaire et moléculaireELOUAAR I. A2 | EnzymologieBOUKHALFA /BENAMOUNE A2 | Biochimie cellulaire et fonctionnelleKASSAH L.M. A2 |
| Jeudi |  |  |  |  |  |

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

 **Emploi du Temps - S1 L3- BMC Année Universitaire 2022/2023**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 8h-9h30 | 9h30-11h | 11h-12h30 | 12h30 – 14h | 14H – 15h30 | 15h30-17h |
| Samedi |  |
| Dimanche | Biologie CellulaireABED A2 | Physiologie CellulaireMoléculaireDaoudi A2 | HistologieOUNIS A2 |  | Informatique EUTAMEN A2 | BiotechnologieDALICHAOUCHA2 |
| Lundi | TP Biologie Cellulaire (Gr1)LABO 12 BENMARZOUG | TP Biologie Cellulaire (Gr2)LABO 12 BENMARZOUG  |  TP Biologie Cellulaire (Gr3)LABO 12 BENMARZOUG | TP Biologie Cellulaire (Gr 4)LABO 12 BENMARZOUG |  |
| TP Physiologie Cellulaire DEBBACH | TP Physiologie Cellulaire DEBBACH | TP Physiologie Cellulaire DEBBACH | TP Physiologie CellulaireDEBBACH |
| Mardi | Histologie (Gr1) LABO HARBOUCHELabo RDC Biochimie | Histologie (Gr2) LABO HARBOUCHE | Histologie (Gr3) LABO HARBOUCHE  | Histologie (Gr4) LABO HARBOUCHE |  |
| Mercredi | TP Informatique EUTAMEN |  |
| Jeudi |  | Anglais  | Physiologie CellulaireMoléculaireDaoudi A2 | Biologie CellulaireABED A2 | HistologieOUNISA6 | BiostatistiqueZEGHDAR MA6 |

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

**M2-Physiologie Cellulaire et Physiopathologie (PCPP)**

**Emploi du Temps - S1 Année Universitaire 2022/2023**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 8h-9h30 | 9h30-11h | 11h-12h30 | 12h30-14h | 14h-15h30 | 15h30-17h |
| Samedi |  | Biochimie AppliquéeKASSAH L.Salle 1 TH | Adaptation PhysiologiquesMme. ROUABAH Salle 1 TH | Analyse ArticlesDAHMANISalle 1TH | EntrepreunariatZeghbid A8 |  |
| Dimanche | ThermorégulationMme. ROUABAHSalle 1 TH | Adaptation PhysiologiquesMme. ROUABAH Salle 1 TH | Physiopathologiede la CM IIDAOUDISalle 1 TH | Biochimie AppliquéeKASSAH L.Salle 1TH | BioinformatiqueDjoudiSalle 1TH | TP Bioinformatique Djoudi Salle internet |
| Lundi | Physiopathologiede la CM IIDAOUDISalle 1TH | ANGLAISSalle 1 TH | Biostatistique ZEGHDAR Salle 1 TH |  | KASSAH L.TP S/G1 Biochimie Appliquée -Labo 10 |
| Mardi | Travail Personnel Salle **74** bloc des lettres | TD Biostatistique ZEGHDAR Salle 1 TH | KASSAH L.TP S/G2 Biochimie Appliquée -Labo 10 |
| Mercredi |  |  |  |  |  |  |
| Jeudi |  |  |  |  |  |  |

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

**M1-Physiologie Cellulaire et Physiopathologie (PCPP)**

**Emploi du Temps - S1 Année Universitaire 2022/2023**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 8h-9h30 | 9h30-11h | 11h-12h30 | 12h30-14h | 14h-15h30 | 15h30-17h |
| Samedi |  |
| Dimanche |  |
| Lundi | Travail Personnel 74  | BiostatistiqueZEGHDAR M S1TH | Physiologie Cellulaire et MoléculaireS 1 TH  DAHMANI |  |
| Mardi | BiologieMoléculaireOUNISS 1 TH | Biologie CellulaireABED S 1 TH | Biotechnologie DALICHAOUCHES 1 TH |  |
| Mercredi | CytogénétiqueREZGOUNES 1 TH | BiologieCellulaireABED S 1 TH | BiotechnologieDALICHAOUCHES 1 TH | BioinformatiqueDJOUDIS 1 TH | TP Bioinformatique DJOUDI |
| Jeudi | CytogénétiqueREZGOUNES 1 TH | Physiologie Cellulaire et Moléculaire S 1 TH DAHMANI |  | Biologie MoléculaireOUNIS S 1 TH | TIC/ ANGLAISZeghbid/Meraihia Amphi 2 |  |

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

**M1-BIOCHIMIE Emploi du Temps - S1 Année Universitaire 2022/2023**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 8h-9h30 | 9h30-11h | 11h-12h30 | 12h30-14h | 14h-15h30 | 15h30-17h |
| Samedi |  |
| Dimanche | TP Techniques d’analyse TENIOU | TP Pharmacologie MOSRANE |
| TP Pharmacologie MOSRANE | TP Techniques d’analyse CHAIB |
| Lundi | TD BioénergétiqueS.74 | TD BioénergétiqueS.74 |  |  |  |
| Mardi | BioénergétiqueSEMRA A2 | Biochimie métabolique MERGHEM A2 | Nutrition Humaineet PathologieNOUADRI A2 |  | Techniques d’analyse MERGHEM A2 | AnglaisA2 |
| Mercredi | TD BioénergétiqueSEMRAS.74 | TD Bioénergétique SEMRAS. 74 | PharmacologieMOL.KLIBET A2 |  |  |  |
| Jeudi | BioénergétiqueSEMRA A2 | BiochimiemétaboliqueMERGHEM A2 | PharmacologieMOL.KLIBET Amphi A8 |  | Zeghbid /TIC/ A2 |  |

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

**M2-BIOCHIMIE Emploi du Temps - S1 Année Universitaire 2022/2023**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 8h-9h30 | 9h30-11h | 11h-12h30 | 12h30-14h | 14h – 15h30 | 15h30-17h |
| Samedi |  | BiotechnologiesBENNAMOUNEMOUSSAOUIAmphi 8 | Toxicologie et sécuritéAlimentaire MEDOUKALIAmphi 8  | Initiation àla recherche documentaire DAHMANI Amphi 8 | Entrepreunariat/ Anglais Scientifique**Zeghbid** A5  |   |
| Dimanche | TP Toxicologie et sécurité Alimentaire MEDOUKALI Labo 10  | Atelier Biotechnologies BENNAMOUNE MOUSSAOUI Labo 10  |
| Lundi | Atelier Biotechnologies BENNAMOUNE - MOUSSAOUI Labo 10  | TP Toxicologie et sécurité Alimentaire MEDOUKALI Labo 10 |
| Mardi | BiotechnologiesBENNAMOUNEMOUSSAOUI A8 | Ingénierie des protéines GUENDOUZEA8 | Hygiène et sécurité des AlimentsGUENDOUZEA8 | Toxicologie et sécuritéAlimentaire MEDOUKALI A2 |  |  |
| Mercredi |  |
| Jeudi | **Travail Personnel Salle 74** |  |  Hygiène et sécurité des Aliments GUENDOUZEA8 |  |

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

**M1-BIOCHIMIE Appliquée Emploi du Temps - S1 Année Universitaire 2022/2023**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 8h-9h30 | 9h30-11h | 11h-12h30 | 12h30-14h | 14h-15h30 | 15h30-17h |
| Samedi |  |  |  |  | .  |  |
| Dimanche |  | Toxicologie Cell. Mol.  BAHI A8 | Métabolisme des Hormones Bensegueni A8 | TP Pharmacologie MOSRANE |
| Lundi |  TP Toxicologie Cellulaire etMoléculaire BAHI | BAHI Toxicologie Cell. Mol A8 | AnglaisA8 |
| TP Pharmacologie MOSRANE |
| Mardi | TP Informatique Salle InformatiqueEUTHAMEN |  TP Bionformatique MOKRANI G1 |
| TP Bionformatique MOKRANI G2 | TP Informatique Salle InformatiqueEUTHAMEN |
| Mercredi |  | Métabolisme des Hormones Bensegueni A8 | Pharmacologie App. KLIBETA8 | Bionformatique MOKRANIA8 |
| Jeudi | InformatiqueEUTHAMENA8 | Pharmacologie App. KLIBETA8 |  |  | ZeghbidTIC/ A2 | BiostatistiqueZeghbid A2  |

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

**M2-BIOCHIMIE Appliquée Emploi du Temps - S1 Année Universitaire 2022/2023**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 8h-9h30 | 9h30-11h | 11h-12h30 | 12h30-14h | 14h - 15h30 | 15h30-17h |
| Samedi |  | Constituants AzotésTENIOUA5 | Immune Mol. MOUSSAOUI**A5** | Protéomique ThérapeutiqueMEDOKALI**A5** | Entrepreunariat/ Anglais Scientifique**Zeghbid** A5  |  |
| Dimanche | Travail P.Salle 71 |
| Lundi | Constituants Azotés TENIOUA2 | Production Protéines MEDOKALIA2 | Immune Mol. MOUSSAOUIA2 |  | Protéines CHIKHI A2 | Anglais ScientifiqueA2 |
| Mardi | S/G TP Protéines et enzymes Plasma + Constituants Azotés DJEMOI ZOUGHELACHE Labo 10 |  |
| Mercredi | S/G TP Protéines et enzymes Plasma + Constituants Azotés DJEMOI ZOUGHELACHE Labo 10 |  MEDOKALI (Atelier BIOMOL) TP Protéomique et Application Thérapeutique |
| Jeudi |  |