**Université Frères Mentouri -Constantine**

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

**كلية علوم الطبيعة و الحياة**

**قسم الكيمياء الحيوية و البيولوجيا الخلوية والجزيئية**

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

**Emploi du Temps 2019 -2020**

 **S II**

**Emploi du Temps 2019 -2020 S II M1 – Biochimie Appliquée**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **8h-9h30** | **9h30-11h** | **11h-12h30** | **12h30-14h** | **14h-15h30** | **15h30-17h** |
| **Dimanche**  | TP BioInf. MOKRANI SALLE INTERNET G3 G4 |  | **Anglais scientifique**A D | Pathologies Métaboliques et HormonalesKLIBET A D | Analyses Biochimiques Approfondies MOUASA D |
| **Lundi**  | InformatiqueEutamene A 9 |  Pathologies Métaboliques et HormonalesKLIBET A9 |  | TP Analyses Biochimiques Approfondies G1 G2TENIOU RDC |
| TP Informatique: Introduction au Langage Perl EutameneSALLE INF |
| **Mardi**  | Analyses Biochimiques ApprofondiesMOUASA8 | Métabolisme des vitaminesCHIKHIA8 | Métabolisme des oligo-éléments BENSEGUENI A1 |  |  MOURILégislationA6 |  BioInf.MOKRANIA6 |
| **Mercredi**  | Métabolisme des vitaminesCHIKHIA8 |  | Oligo-éléments BENSEGUENIA1 | TP Pathologies Métaboliques Hormonales KLIBET G1 G2 |
| TP Analyses Biochimiques Approfondies TENIOU RDC G3 G4 |
| **Jeudi** | TP Pathologies Métaboliques Hormonales KLIBET Gr G3 G4  |  | TP Métabolisme des oligo-éléments BRAMKI A+ KHELALFA G1 G2 |
| TP BioInf. SALLE INTERNET G1 G2 MOKRANI |

**Emploi du Temps 2019 -2020 S II M1- Biochimie**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **8h-9h30** | **9h30-11h** | **11h-12h30** | **12h30-14h** | **14h-15h30** | **15h30-17h** |
| **Dimanche** |   |
| **Lundi** | Analyses Protéomitiques MEDOUKALIA 8 |  |   | TP Bioinformatique et Protéomique MOKRANI + GUENDOUZE G1 G2 |
| TP Statut nutritionnel G3 G4 LAB 10 MOUAS  |
| **Mardi** | Statut nutritionnelBENNAMOUNA1 | Bioinformatique et Protéomique MOKRANIA1 |  | AnglaisMERAIHIA CAmphi D  | Législation MOURI A6 | Analyses Protéomitiques MEDOUKALIA 13 |
| **Mercredi** | TP Bioinformatique et Protéomique MOKRANI + GUENDOUZE G3 G4 | Régulation des gènesMOUSSAOUIA 1 | Thérapeutiques nutritionnellesMERGHEMA 1 | Statut nutritionnelBENNAMOUN1 A 1 |  |
| TP Statut nutritionnel G1 G2 LAB 10 MOUAS |
| **Jeudi** |   BiostateSalle 8 | Thérapeutiques nutritionnellesMERGHEMSalle 8 |  | Analyses Protéomitiques MEDOUKALI A 1 | Régulation des gènesMOUSSAOUIA 1 |  |

 **Emploi du Temps 2019 -2020 S II M1 PCPP**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 8H 9H.30 | 9H.30 11H | 11H 12H.30 | 12H.30 14H | 14H 15H.30 | 15H.30 17H |
| DIMANCHE | Physiologie et PhysiopathologieROUABAHSalle 5 TH | Technique d’analyseBOUTEGHANESalle 5 TH | ImmunologieMoléculaireMOUSSAOUISalle 5 TH |  | TP Bio. inf.Salle informatique DJOUDI |
| LUNDI | Homéostasie du milieu intérieurABEDSalle 1 TH | Bio. inf.DJOUDISalle 1 TH | Technique d’analyseBOUTEGHANESalle 1 TH |  | TP Technique d’analyseBOUTEGHANE |
| TP Histologie MoléculaireDAOUDI Labo 12 |
| MARDI | Physiologie et PhysiopathologieROUABAH -ABEDSalle 5 TH | Histologie MoléculaireDAOUDI Salle 5 T | ImmunologieMoléculaireMOUSSAOUISalle 5 TH |  | LégislationMOURIA6 | BiostateA14 |
| MERCREDI | Homéostasie du milieu intérieurABEDSalle 5TH | Histologie MoléculaireDAOUDI  | AnglaisSalle 5 TH |  |  TP Histologie Moléculaire |
| TP Technique d’analyseBOUTEGHANE |
| JEUDI |  |  |  |  |  TP Histologie Moléculaire |
| TP Technique d’analyseBOUTEGHANE |

**Emploi du Temps 2019 -2020 S II L3 – Biochimie**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 8h - 9h30  | 9h30 - 11h | 11h - 12h30 | 12h30 - 14h | 14h - 15h30 | 15h30 - 17h |
| Dimanche | TP Génie Biochimique Groupe 1 Labo 12 MEKROUD | TP Génie Biochimique Groupe 2 Labo 12 MEKROUD |   |
| TP Pharmacotoxicologie Groupe 2 Labo Biochimie RDC | TP Pharmacotoxicologie Groupe 1 Labo Biochimie RDC |
| **Lundi** | TP Pharmacotoxicologie Groupe 3 Labo Biochimie RDC | TP Pharmacotoxicologie Groupe 4 Labo Biochimie RDC |  |
| TP Génie Biochimique Groupe 4 Labo 12 BOUKHALFA | TP Génie Biochimique Groupe 3 Labo 12 BOUKHALFA |
| **Mardi** | Génie génétiqueGUENDOUZEAmphi D | Biologie moléculaireDAHMANIAmphi D | PharmacotoxicologieBAHIAmphi D |  | Génie BiochimiqueBOUKHALFAAmphi D |  |
| **Mercredi** | Culture cellulaireHamadouAmphi D | Génie BiochimiqueMERGHEMAmphi D | Génie BiochimiqueBOUKHALFAAmphi D |  | Génie génétiqueGUENDOUZEAmphi D |  |
| **Jeudi** | BiostatistiquesAmphi D | PharmacotoxicologieBAHIAmphi D | Biologie moléculaireDAHMANI Amphi D |  |

**Emploi du Temps 2019 -2020 S II L3- Biologie Cellulaire et Moléculaire**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 8h-9h30 | 9h30-11h | 11h-12h30 | 12h30-14h | 14h-15h30 | 15h30-17h |
| Dimanche | TP BioinformatiqueGr 01Salle InternetEutamene | TP BioinformatiqueGr 02Salle InternetEutamene |  |  TDBiologie Moléculaire Gr 3OUNIS | TDBiologie MoléculaireGr 3 OUNIS |
| TD Biochimie AppliquéeGr 3 Kassah LM | TD Biochimie AppliquéeGr 4 Kassah LM |
| Lundi | TP Biochimie AppliquéeGr 2 / Laboratoire n° 10BENNAMOUN | TP Biochimie AppliquéeGr 1 / Laboratoire n° 10BENNAMOUN | BiostatistiqueA8 | Bioinformatique Eutamene A8 | AnglaisAD |
| Mardi | TP Biologie du Développement Laboratoire n° 6DALI CHAOUCHE | Biochimie AppliquéeKassah LMA1 | Biologie du DéveloppementDALICHAOUCHEA1 |  |
| TP Biochimie AppliquéeGr 3 / Laboratoire n° 10 BENNAMOUN | TP Biochimie AppliquéeGr 3 / Laboratoire n° 10 BENNAMOUN |
| Mercredi | Biochimie AppliquéeKassah LM A1 | Biologie MoléculaireOUNISA1 |  |  | TD Bio mol Gr 1 / OUNIS Salle 1 TH | TD Bio mol Gr 2 / OUNIS Salle 1 TH |
| Biochimie AppliquéeTD Gr 2 Salle 5 TH | Biochimie AppliquéeTD Gr 1 Salle 5 TH |
| Jeudi | Biologie du DéveloppementDALI CHOUCHEA1 | BiotechnologieA1 | Biologie MoléculaireOUNISA1 |  |  |  |