DépartementdeMicrobiologie&Biochimie

*Niveau* :***e2ème année Master NSA*** Année:**2022/2023**

EMPLOISDUTEMPS (S3)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **8h:00-9h:30** | **9h:30-11h:00** | **11h:00-12h:30** |  | **13h:30-15h:00** | **15h:00-16h:30** |
| **Dimanche** |  | **Cours** Qualité et traitements des eaux**Medjekel** **S10** | **Cours**Anglais scientifique**Benchikhe****Salle 10** |  | **13h:00-15h:00** | **15h:00-17h:00** |
| **TP** Qualité et traitements des eaux**Medjekel****Labo D05** | **TP**Analyse des denrées alimentaires**SG1/SG2****Rabeh Labo D01** |
| **TP**Analyse des denrées alimentaires**SG1/SG2****Rabeh Labo D01** | **TP** Qualité et traitements des eaux**Medjekel****Labo D05** |
| **Lundi** | **Cours** Gest et valor des déchets agroalim**Madi** (**S10**) |  | **Cours** Qualité et traitements des eaux**Medjekel** **S10** |  | **13h:30-16h:30** |
| **TP** Gest et valor des déchets agroalim**Madi****Labo D01** |
| **Mardi** | **Cours**Entreprenariat **K. Cherif****Amphi SM2** | **Cours** Analyse des denrées alimentaires**Rabeh**Salle 10 | **Cours** Aliment fonctionnel et Innovation **Hamoui S10** |  | **13h:30-16h:30** |
| **TP**Aliment fonctionnel et Innovation **Hamoui****Labo D03** |
| **Mercredi** | **Cours** Contrôle et optimisation des procédés alimentaires**Belbahi** Salle 10 | **TD** Contrôle et optimisation des procédés alimentairesBelbahi S10 | **Cours** Aliment fonctionnel et Innovation **Hamoui** **S10** |  | **Cours** Contrôle et optimisation des procédés alimentaires**Belbahi****Salle 10** |  |
| **Jeudi** |  |  |  |  |  |

DépartementdeMicrobiologie&Biochimie

*Niveau* :***e2ème année Master QPSA*** Année:**2022/2023**

EMPLOISDUTEMPS (S3)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **8h:00-9h:30** | **9h:30-11h:00** | **11h:00-12h:30** |  | **13h:30-15h:00** | **15h:00-16h:30** |
| **Dimanche** |  | **Cours**Connaissance et gestion del’entreprise**K. Cherif****Salle11** | **TD**Connaissance et gestion del’entreprise**K. Cherif****Salle11** |  |  |  |
| **Lundi** | **Cours**Prévention desRisquesprofessionnelsFraidja**Salle11** | **TD**Prévention desRisquesprofessionnelsFraidja**Salle11** |  |  | **Cours**Techniques d’analyse etdecontrôle spectrométriques desmolécules**Abdelaoui****Salle11** | **TD**Techniques d’analyse etdecontrôle spectrométriques desmolécules**Abdelaoui Salle11** |
| **Mardi** | **Cours**Entreprenariat **K. Cherif****Amphi SM2** | **Cours**Gestion et valorisation des eauxusées et des déchets industriels**Drif****Salle11** | **TD**Gestion et valorisation des eauxusées et des déchets industriels**Drif****Salle11** |  |  |  |
| **Mercredi** | **8:00-11h:00** |  |  |  |  |
| **TP**Techniques d’analyse et de contrôle spectrométriques des molécules**Abdelaoui****Labo D05** |  | **Contrôle des produits d’origine****biologique, pharmaceutique et****alimentaire****Salle11** | **Contrôle des produits d’origine****biologique, pharmaceutique et****alimentaire****Salle11** |
| **Jeudi** | **Cours**Informatiqueappliquée**Dehimat****Salle11** | **TD**Informatique appliquée**Dehimat****Salle11** |  |  |  |  |