|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Faculté de Technologie** |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **Année universitaire 2021/2022** |
| **Département d'Hydraulique** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | **EMPLOI DU TEMPS (1er Semestre) en prensentiel** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | **à partir du 10/10/2021 puis semaine par semaine** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | **Diplôme**  | MASTER |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | **Domaine**  | Science et Technologie |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | **Filière** | Hydraulique  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | **Année** | **M1 (Hydraulique Urbaine)** |  |  |  |  |
|  | **8h30** |  | **9h30** |  | **10h30** |  | **11h30** |  | **12h30** | **13h30** |  | **14h**  | **15h** | **16h** | **17h00** |
| **Dim.** | Hydraulique Appliquée Cours **Mme** **Aloui** (S35) | Hydraulique Appliquée Cours **Mme** **Aloui** (S35) | Hydraulique Appliquée Cours **Mme Aloui** (S35) | Hydraulique Appliquée Cours **Mme** **Aloui** (S35) |   |   |  Anglais technique Cours **Mr.** **Chioukh** (S35) | Analyse Numerique Cours **Mr.** **Rabah** (S35) |   |   |
|   |   |
|   |   |
|   |   |
| **Lun.** | Analyse et mod. hydrologique Cours **Mr.** **Baahmed** (S35) | Analyse et mod. hydrologique Cours **Mr.** **Baahmed** (S35) | Analyse et mod. hydrologique TD  **Mr. Baahmed** (S35) | Analyse et mod. hydrologique TD **Mr. Baahmed** (S35) |   |   | Hydraulique Appliquée TD **Mme Aloui** (S35) | Hydraulique Appliquée TD **Mme Aloui** (S35) |   |
|
|
|
| **Mar.** | SIG Cours **Mr.** **Bammoussat** (S35) | SIG Cours **Mr.** **Bammoussat** (S35) | SIG TD G1  **Mr. Hallouche**  (S35) | SIG TD G1 **Mr. Hallouche**  (S35) |   |   | Eau et changement climatique Cours **Mr.** **Dris** (S35) |   |   |
|
|
|
| **Mer.** | Ecoul. en charge Cours **Mr.** **Korichi** (S35) | Ecoul. en charge Cours **Mr.** **Korichi** (S35) | Ecoul. en charge TD **Mr. Korichi** (S35) | Ecoul. en charge TD **Mr. Korichi** (S35) |   |  | Hydraulique Numerique TP (CC) **Mr. Djoukbala & Mr. Maref**  |
|
|
|
| **Jeu.** | Ecoul. à surface libre TD **Mme** **Aloui** (S35) | Ecoul. à surface libre TD **Mme** **Aloui** (S35) | Ecoul. à surface libre Cours **Mme** **Aloui** (S35) | Ecoul. à surface libre Cours **Mme** **Aloui** (S35) |   |   | Assainissement II TP (CC) **Mr. Djoukbala & Mr. Baahmed**  |
|
|
|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Faculté de Technologie** |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **Année universitaire 2021/2022** |
| **Département d'Hydraulique** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | **EMPLOI DU TEMPS (1er Semestre) en prensentiel** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | **à partir du 10/10/2021 puis semaine par semaine** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | **Diplôme**  | MASTER |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | **Domaine**  | Science et Technologie |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | **Filière** | Hydraulique  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | **Année** | **M2 (Hydraulique Urbaine)** |  |  |  |  |
|  | **8h30** |  | **9h30** |  | **10h30** |  | **11h30** |  | **12h30** | **13h30** |  | **14h**  | **15h** | **16h** | **17h00** |
| **Dim.** | Préservation et Prot. Cours **Mr. Hallouche** (S41) | Préservation et Prot. Cours **Mr. Hallouche** (S41) | Recherche doc. et concepion de memoire Cours **Mr. Rabah** (S41) | Compl. programmation en Hydraulique (C) Cours **Mr. Chioukh** (S41) |   |  |  Technique de rec. et forage Cours **Mr. Hallouche** (S41) |  Technique de rec. et forage Cours **Mr. Hallouche** (S41) |   |
|  |
|  |
|  |
| **Lun.** | Amenagement des cours d'eau & T.S. Cours **Mr. Korichi** (S41) | Amenagement des cours d'eau & T.S. Cours **Mr. Korichi** (S41) | Amenagement des cours d'eau & T.S. TD **Mr. Korich**i (S41) | Amenagement des cours d'eau & T.S. TD **Mr. Korichi** (S41) |   |  | Logiciels Spécialisés TP **Mme Dekar Mme Saci** (CC) SG1/SG2 |   |
|
|
|
| **Mar.** | MIRE Cours  **Mr. Mahfoud** (S41) | MIRE Cours **Mr. Mahfoud** (S41) | MIRE TD  **Mr. Mahfoud** (S41) | MIRE TD **Mr. Mahfoud** (S41) | Rhéologie Cours **Mr. Dris** (S41) |   | MDP Cours Mr. Mahfoud (S41) | MDP Cours **Mr. Mahfoud** (S41) |   |
|   |
|   |
|   |
| **Mer.** | Dist. et coll. des eaux Cours **Mr. Djoukbala** (S41) | Dist. et coll. des eaux Cours **Mr. Djoukbala**  (S41) | Dist. et coll. des eaux Cours **Mr. Djoukbala** (S41) | Dist. et coll. des eaux Cours **Mr. Djoukbala** (S41) | Dist. et coll. des eaux Cours **Mr. Djoukbala** (S41) |   |   |   |   |
|
|
|
| **Jeu.** | Epuration et réu. Cours Mr. **Bammoussat** (S41) | Epuration et réu. Cours Mr. **Bammoussat** (S41) | Epuration et réu. TD Mr. **Bammoussat** (S41) | Epuration et réu. TD Mr. **Bammoussat** (S41) | Dist. et coll. des eaux TD **Mr. Djokbala**  (S41) |   | TP Epuration des eaux **Mr. Dra**  |
|   |
|   |
|   |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Faculté de Technologie** |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **Année universitaire 2020/2021** |
| **Département d'Hydraulique** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | **EMPLOI DU TEMPS (1er Semestre) en prensentiel** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | **à partir du 10/10/2021 puis semaine par semaine** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | **Diplôme**  | LICENCE |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | **Domaine**  | Science et Technologie |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | **Filière** | Hydraulique  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | **Année** | **Licence L3** |  |  |  |  |
|  | **8h30** |  | **9h30** |  | **10h30** |  | **11h30** |  | **12h30** | **13h30** |  | **14h**  | **15h** | **16h** | **17h00** |
| **Dim.** | Ouvrages Hydrauliques Cours **Mme** **Saci** (S34) | Ouvrages Hydrauliques Cours **Mme** **Saci** (S34) | Ouvrages Hydrauliques TD **Mme** **Saci** (S34) | Ouvrages Hydrauliques TD **Mme** **Saci** (S34) | SIG Cours **Mr.** **Maref** (S34) |   | TP Topographie **Mr Maref & Mme Saci**  |   |
|   |
|   |
|   |
| **Lun.** | Hydraulique générale Cours **Mr. Dris** (S34) | Hydraulique générale Cours **Mr. Dris** (S34) | Hydraulique générale TD **Mr. Dris** (S34) | Hydraulique générale TD **Mr. Dris** (S34) |   |  | Legislation des eaux Cours **Mr. Mahfoud** (S34) | Irrigaion Cours Mr. **Mahfoud** (S34) |   |
|
|
|
| **Mar.** | Hyrologie Cours **Mr.** **Baahmed** (S34) | Hyrologie Cours **Mr.** **Baahmed** (S34) | Hyrologie TD **Mr.** **Baahmed** (S34) | Hyrologie TD **Mr.** **Baahmed** (S34) |   |   | Hydrogéologie Cours **Mr.** **Hallouche** (S34)  | Hydrogéologie Cours **Mr.** **Hallouche** (S34)  |   |
|   |
|   |
|   |
| **Mer.** | Traitement et epuration des eaux Cours **Mr.** **Maref** (S34) | Traitement et epuration des eaux Cours **Mr.** **Maref** (S34) | Traitement et epuration des eaux TD **Mr. Maref** (S34) | Traitement et epuration des eaux TD **Mr. Maref** (S34) |   |  | TP Hydraulique **Mme Saci & M Mekaideche** |
|
|
|
| **Jeu.** | MDS Cours **Mr. Meghachou** (S34) | MDS Cours **Mr. Meghachou** (S34) | MDS TD **Mr. Meghachou** (S34) | MDS TD  **Mr. Meghachou** (S34) |   |   | TP MDS  **Mr. Meghachou & Mme Aloui** |
|   |
|   |
|   |