DEPARTEMENT D'HYDRAULIQUE EMPLOI DU TEMPS – **MASTER 1** - **SEMESTRE 2** **2023/2024**

Salles : **HU 5322, TEE 6224, GTE 6204**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 8.00 – 9.30 | 9.30 – 11.00 | 11.00 – 12.30 | 12.30 14.00 | 14.00 – 15.30 | 15.30 – 17.00 |
|  |  |  |  |  | 13.00 – 15.00 | 15.00 – 17.00 |
| Dimanche | **TEE** | Hydraulique fluviale/ Belhadri / TD  | Assainissement et épurationTidjani/Cours  | Hydraulique fluvialeBelhadri / Cours |  | TP Machines Hydv /Mami /Sirat |  |
| **GTE** | Ouvrages de mobilisationCours/Yebdri | Ouvrages de mobilisationYebdri/TD | Assainissement et EpurationTidjani/Cours  |  | **13.00 – 15.00** |  |
| TP Hydraulique Fluviale/  Anouar /Touabia |
| **H.Urb** | Traitement et dessalement Cours/ Benyerou | Hydraulique SouterraineBenaraba/Cours | Hydraulique Souterraine/ Benaraba /TD |  | Traitement et dessalement TD/ Benyerou |  |
| Lundi | **TEE** | Assainissement et EpurationTD/Bahlouli | Machines hydrauliques et cavitation Cours/ Ladouani | Economie et Législation des eaux / SiratCours |  | TP Hydraulique fluvialeBenyerou /Mami  |  |
| TP Transport solides /Bénamara/ Madani cherif |  |
| **GTE** | Géochimie des eauxBoudjemline/Cours | Economie et Législation desEaux /Sirat | Machines hydrauliques Nemdili TD |  | Assainissement et EpurationTD/Bahlouli |  |
| **H.Urb** | Machines hydrauliquesTD/Ladouani | Ethique, déontologieCours Nemdili | Traitement et dessalement Cours / Benyerou |  | Economie et Législation desEaux /Sirat |  |
| Mardi | **TEE** | Hydraulique souterraineBoudjemlineCours | Hydrologie appliquéeCours/ Lebid   | Hydrologie appliquée/ Lebid / TD  |  |  |  |
| **GTE** | Machines hydrauliquesNemdili/Cours | Hydraulique FluvialeCherif/TD | 11.00-13.00 |  |  |  |
| TP Epuration des eaux Madani cherif/Bahlouli |
| **H.Urb** | Machines hydrauliquesLadouani | Ouvrages HydrauliquesCours/ Boukezzi i | Ouvrages HydrauliquesTD/ Boukezzi |  | TP Traitement et dessalement / Madani cherif/Bahlouli |  |
| TP Machine hydraulique Zelifi/Ladouani / |  |
| Mercredi | **TEE** | Hydraulique souterraineTD/ Boudjemline | Forage/CoursBouklia | **11.00-13.00** |  |  |  |
| TP Méthodes numériques appliquéesBenyerou /Mami |
| TP Epuration des eaux Madani cherif/Bahlouli |
| **GTE** | Techniques de foraged’eau/Cours**/** Bouklia | Hydraulique FluvialeCours / Cherif | Géochimie des eauxTD/ Boudjemline |  | Ethique, déontologie Cours Saada |  |
| **H.Urb** | Organisation et mécanisationBounkhala/Cours | Prot et gest des périm irrigués TouabiaCours | **11.00-14.00** |  |  |  |
| Modélisation et Simulation en hydrauliqueCherif |

**NB : Début des cours : le Dimanche 28/01/2024 , Début des TDs et TPs  : le Dimanche 04/02/2024**