**Universite des Sciences et de la Technologie Houari Boumediene Vice Rectorat chargé de la Scolarite et de la Pédagogie**

**Emplois du temps de la 1ère année MAS.CLIMAT.ENV**

**Section A Année Universitaire: 2023//2024 Semestre: 1 Date: 12/09/2023**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 08:00 - 09:30  | 09:40 - 11:10  | 11:20 - 12:50  | 13:00 - 14:30  | 14:40 - 16:10  | 16:20 - 17:50 |
| Samedi | Hydrogéologie crs salle 426DMr LABAR | Hydrogéologie TD salle 426D Gr1Mr LABAR | Hydrogéologie TD salle C 6 Gr2Mr LABAR |  |  |  |
| Dimanche  |  |  | Télédétection appliquée TDSalle D7 , Gr1Mme SAADI | Télédétection appliquée TDSalle R7 Gr2Mme SAADI | Télédétection appliquée crsSalle R6Mme SAADI |  |
| Statistiques appliquées à l’Hydro climatologie TD Salle C206 Gr2Mr ALI RAHMANI | Statistiques appliquées à l’Hydro climatologie TD Salle C206 Gr1Mr ALI RAHMANI |
| Lundi  |  | Climatologie générale 1Salle C204Mme SABRI | Météorologie générale et dynamique crsSalle C204Mr BOURELAF | Météorologie générale et dynamique TDSalle C3 Gr1Mr BOURELAF | Météorologie générale et dynamique TDSalle C3 Gr2Mr BOURELAF |  |
| Climatologie générale 1Salle C4 Gr2Mme SABRI | Climatologie générale 1Salle C4 Gr1Mme SABRI |
| Mardi  | Hydrologie de surface TD Salle 20 Gr1Mr ALI RAHMANI | Hydrologie de surface TDSalle 20 Gr2Mr ALI RAHMANI | Statistiques appliquées à l’Hydro climatologie CrsSalle R6 Mr ALI RAHMANI | Hydrologie de surface crsSalle E1 Mr ALI RAHMANI |  |  |
| Mercredi  |  | Anglais A distance | Changement climatique crsA distance Mme BENSMAINE |  |  |  |

**Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediene Vice Rectorat chargé de la Scolarité et de la Pédagogie**

 **Emplois du temps de la 2ème année MAS.CLIMAT.ENV Section A**

**Année Universitaire: 2023//2024 Semestre: 1 Date: 12/09/2023**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 08:00 - 09:30  | 09:40 - 11:10  | 11:20 - 12:50  | 13:00 - 14:30  | 14:40 - 16:10  | 16:20 - 17:50 |
| Samedi |  |  |  |  |  |  |
| Dimanche  |  | Pollution atmosphérique crsSalle 422D Mme BENSMAIN | Pollution atmosphérique TDSalle 426D Gr1Mme BENSMAIN | Pollution atmosphérique TDSalle 426D Gr2Mme BENSMAIN |  |  |
| Lundi  | Télédétection appliquée à la climatologie TDSalle C3 Gr1Mme SAADI | Télédétection appliquée à la climatologie TDSalle C3 Gr2Mme SAADI | Télédétection appliquée à la climatologie crsSalle R8Mme SAADI | Statistiques appliqués à la climatologie crsSalle C5Mr ALI RAHMANI |  |  |
| Statistiques appliqués à la climatologie TDSalle C4 Gr2Mr ALI RAHMANI | Statistiques appliqués à la climatologie TDSalle C4 Gr1Mr ALI RAHMANI |
| Mardi  |  | Initiation à la recherche crs A distance Mme AZZI | Climat et tourisme crsA distanceMme HAMEIDIA | Climat et tourisme TDA distanceMme HAMEIDIA |  |  |
| Mercredi  | Circulation atmosphérique générale crsSalle 326DMr BOURELAF | Circulation atmosphérique générale TD Salle 326D Gr1Mr BOURELAF | Circulation atmosphérique générale TDSalle 326D Gr2Mr BOURELAF |  |  |  |
| Jeudi  | Micro-climatologie urbaine TDSalle 332D Gr1Mr DJEFFAL | Micro-climatologie urbaine TDSalle 332 D Gr2Mr DJEFFAL | Micro-climatologie urbaine crsSalle 322DMr DJEFFAL | Modélisation climatiqueSalle 161TMr BENAYACHE |  |  |
| Modélisation climatique Salle 103D Gr2Mr BENAYACHE | Modélisation climatique Salle 103D Gr1Mr BENAYACHE |