

Master 2 Ecologie

| <b>Semaine 1</b> | <b>Dimanche</b> | <b>Lundi</b>   | <b>Mardi</b>  | <b>Mercredi</b>   | <b>Jeudi</b>  |
|------------------|-----------------|--|---|---|---|
| 08:00 - 9 :00    |                 | <u>Analyses Multi variées</u><br>COURS A12                 | <u>Analyses Multi variées</u><br>COURS A12                                  |   |   |
| 9 :00-10:00      |                 |  | Contamination et bio-s<br>HAMAIDIA K. Cours<br>G1 (salle TP)                |   | Ecologie de<br>restauration<br>SEDDIK S Cours<br>G1(salle TP) |
| 10 :00 - 11 :00  |                 |  | Contamination et bio-<br>s<br>HAMAIDIA K.<br>Cours G1<br>(salle TP)         | Ecologie de restauration<br>SEDDIK cours G1 (salle<br>19) | Conservation et gestio<br>AOUISSI A.<br>Cours G2 (S19)        |
| 11:00 - 12:00    |                 | Ecologie des communaut<br>HAOUAM Cours<br>G1 (salle TP)    | Contamination et<br>bios G2 TP<br><br>Méthodes<br>d'analyses Bateh G1<br>TP | Méthodes d'analyses<br>DRAIAIA Cours G2(salle<br>TP)      | Ecologie de<br>restauration<br>SEDDIK Cours G2<br>(salle TP)  |
| 12 :00 - 13 :00  |                 |  |   | Méthodes d'analyses<br>DRAIAIA Cours G1(salle<br>TP)      | Conservation et gestio<br>AOUISSI A.<br>Cours G1 (salle 19)   |
| 13:00 - 14:00    |                 | Ecologie des<br>communaut<br>HAOUAM Cours G2<br>(salle TP) | Méthodes d'analyses<br>Bateh G2 TP  | Ecologie de restauration<br>SEDDIK cours G1 (salle<br>19) |   |
| 14:00-15 :00     |                 |  |   |   |   |