|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| وزارة التعليم العالي والبحث العلمي | University of Batna 2 | Ministère de l’Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique |
| جـامعة باتنــة 2 | Université Batna 2 |
| كلية علوم الطبيعة والحياة | Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie |
| قسم البيئة والمحيط | Département d’Ecologie et Environnement |

**Planning des Rattrapages**

**Année Universitaire :** 2022/2023

**Niveaux d’étude :** M2

**Semestres :3**

**Ecphysiologie et dévloppement des plantes (M2 EDP)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Matière** | **Date** | **Heure** | **Lieu** |
| Régénération des populations, conservation et réhabilitation des habitats | 05.03.2023 | 12h30-13h30 | D6 |
| Transgénèse et marqueurs moléculaires | 06.03.2023 | 11h30-12h30 | D6 |
| Cytogénétique et polyploïdie. | 06.03.2023 | 12h30-13h30 | D6 |
| Statistique et modélisation | 07.03.2023 | 11h30-12h30 | D6 |
| Biotechnologie et génie génétique | 08.03.2023 | 11h30-12h30 | D6 |
| ENTREPRENARIAT | 08.03.2023 | 12h30-13h30 | D6 |
| Méthodologie de la recherche scientifique. | 13.03.2023 | 11h30-12h30 | D6 |