



**Université Ziane Achour- Djelfa Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie**  
**Département des Sciences Biologiques**



**Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie**

**Filière : Biotechnologies**

**Niveau : Première année Biotechnologie végétale (M1 -**

**BV)**

**Emploi du temps - Semestre 2 -2024/2025**

|                 | 8h00 -----9h30  | 9h30-----11h00   | 11h00-----12h30   | 12h30-----14h00   | 14h00-----15h30  | 15h30-----17h00   |
|-----------------|---|--|---|---|--|---|
| <b>Samedi</b>   |   | Anglais scientifique<br><b>M. Aissaoui</b><br>(Cours en ligne)                     | Legislation<br><b>M. Lounis</b><br>(Cours en ligne)                             | Production végétale<br><b>Mme Kerzabi</b><br>(Cours en ligne)                           |  |   |
| <b>Dimanche</b> | Génomique<br><b>M. Belmahdi</b><br>Cours - 13D                                      | Génomique<br><b>M. Belmahdi</b><br>TD - Salle 13D                                  | Production végétale<br><b>Mme Zembri</b><br>Cours - Salle 13D                   |   |  |   |
| <b>Lundi</b>    | Biosystématique des plantes supérieures<br><b>M. Guit</b><br>Cours Salle 13D        | Génomique<br><b>M. Belmahdi</b><br>Cours - 13D                                     |   | Biosystématique des plantes supérieures<br><b>M. Guit</b><br>TP - Labo. PV (Site Agro.) |  | Legislation<br><b>M. Lounis</b><br>Cours - Amphi A                                  |
| <b>Mardi</b>    | Signalisation moléculaire chez les plantes<br><b>Mme Dehbi</b><br>Cours - Salle 13D | Physiologie du transport chez les plantes<br><b>M. Touati</b><br>Cours - Salle 13D |   | Anglais scientifique<br><b>M. Aissaoui</b><br>Cours - Amphi B                           | Signalisation moléculaire chez les plantes<br><b>Mme Dehbi</b><br>TD - Salle 13D | Protéomique<br><b>M. Khaled</b><br>Cours - Salle 13D                                |
| <b>Mercredi</b> | Protéomique<br><b>M. Khaled</b><br>Cours - Salle 13D                                | Physiologie du transport chez les plantes<br><b>M. Touati</b><br>Cours - Salle 13D | Physiologie du transport chez les plantes<br><b>M. Touati</b><br>TD - Salle 13D |   | Protéomique<br><b>M. Khaled</b><br>TD - Salle 13D                                | Signalisation moléculaire chez les plantes<br><b>Mme Dehbi</b><br>Cours - Salle 13D |
| <b>Jeudi</b>    |   |  |   |   |  |   |