

**Emploi du temps - Semestre 2 (2022 - 2023)**  
**Master 1 : Biotechnologie végétale**

Jours / Heures	8h30-10h00	10h00-11h30	13h00-14h30	14h30-16h00
<b>Dimanche</b>	Méthode moderne d'analyse et de dosage en Biologie <b>M<sup>r</sup> Ghadadba.N</b>	TD Méthode moderne d'analyse et de dosage en Biologie <b>M<sup>r</sup> Ghadadba.N</b>	Génome des plantes et Biotechnologie <b>M<sup>r</sup> Meddah MA</b>	TD Génome des plantes et Biotechnologie <b>M<sup>r</sup> Meddah MA</b>
<b>Lundi</b>	Génétique Quantitative chez les végétaux <b>M<sup>r</sup> Meddah MA</b>	Génétique Quantitative chez les végétaux <b>M<sup>r</sup> Meddah MA</b>	Hygiène et sécurité aux labos de Biologie <b>M<sup>me</sup> Mansouri LM</b> Cours	Hygiène et sécurité aux labos de Biologie <b>M<sup>me</sup> Mansouri LM</b> Cours
<b>Mardi</b>	Méthodologie de recherche scientifique <b>Mr Saoudi M</b>	TD Méthodologie de recherche scientifique <b>Mr Saoudi M</b>	TP Génome des plantes et Biotechnologie <b>M<sup>r</sup> Meddah MA</b>	TD Génétique Quantitative chez les végétaux <b>M<sup>r</sup> Meddah MA</b>
<b>Mercredi</b>	Phytopathologie et symbiose plante micro-organisme <b>Mme Mansouri LM</b> Cours	Phytopathologie et symbiose plante micro-organisme <b>Mme Mansouri LM</b> Cours	TP Hygiène et sécurité aux labos de Biologie <b>Mme Khelafi (vacataire)</b>	TP Phytopathologie et symbiose plante micro-organisme <b>Mme Khelafi (vacataire)</b>
<b>Jeudi</b>				

**Matières en ligne :**

**Unité Transversale (EAD) : Législation (Cours), Mr Kalla A.**

*Le responsable du Master*  
**Mr. Bezzalla**

*Le chef de département*  
**M<sup>r</sup> Melakhessou A.**