

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

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

Matières en ligne :

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

Le responsable du Master
Mr. Bezzalla

Le chef de département
M^r Melakhessou A.