



Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie

Filière : Sciences Biologiques

Spécialité : Biotechnologie Végétale

Année Universitaire : 2024/2025

Niveau : Deuxième Année Master (M2-BV)

Emploi du temps -1er Semestre-

	8h00 9h30	9h30 11h00	11h00 12h30	12h30 14h00	14h00 15h30	15h30 17h00
Samedi		Méthodes d'Analyses M. Lahrech M.B. Cours en ligne	Entrepreneuriat Mme Medouni Cours en ligne			
Dimanche		Relation Hôte-Pathogène Mme Dehbi Cours - Salle 04	Relation Hôte-Pathogène Mme Dehbi TD - Salle 04		Relations Plante Env. Mme Touil / TP/15j - Labo Bioch. Subst. Nat. et Bioin. Mme. Sahouli / TP/15j- Labo F V	
Lundi	Relations Plante Env. Mme Touil Cours - Salle 04	Subst. Nat. et Bioin. Mme. Sahouli Cours - Salle 04	Relations Plante Env. Mme Touil Cours - Salle 04		Méthodes d'Analyses M. Lahrech M.B. TP Labo Bioch.	
Mardi	Relation Hôte-Pathogène Mme Chaabane N. TP/15j- Labo BV					
Mercredi		Relations Symbiotiques Mme Bencherif K. Cours - Salle 04	Relations Symbiotiques Mme Bencherif K. Cours - Salle 04		Relations Symbiotiques Mme Bencherif K. TP/15j- Labo Biomol.	
Jeudi		Entrepreneuriat Mme Medouni Amphi C (site tronc commun)	Bioinformatique Végétale M. Ounissi Centre de Calcul 1			