

	08h00 à 09h30	09h30 à 11h00	11h00 à 12h30	14h00 à 15h30	15h30 à 17h00
Samedi	Travail personnel				
Dimanche	Biodiversité et biosystématique (Cours) Mr. Henni	Génomique structurale, fonctionnelle et protéomique (Cours) Mr. Rachedi	Communication (Cours), Salle 19 Mr Belhadi	Aspect cellulaire et moléculaire de la différenciation végétale (TP) (G1/ G2) Me Hammou Lab 5	
Lundi	Hygiène et sécurité en laboratoire de biologie (Cours) Me Chahrour	Méthodes modernes d'analyses et de dosages en biologie, TD (G1), Salle 01 Me Ghaouti	Méthodes modernes d'analyses et de dosages en biologie (TD) (G2) (S01) Me Ghaouti		
		Biodiversité et biosystématique (TD) (G1, M , Salle 02	Biodiversité et biosystématique (TD) (G2) Mr Henni, Salle 06	Physiologie cellulaire et moléculaire du transport chez les plantes (TP) (G1/ G2) Lab 4 Me Fares	
Mardi	Aspect cellulaire et moléculaire de la différenciation végétale (Cours) Me Hammou	Physiologie cellulaire et moléculaire du transport chez les plantes (Cours) Me Fares	Méthodes modernes d'analyses et de dosages en biologie (Cours) Me Guaouti	Méthodes modernes d'analyses et de dosages en biologie (G1)/G2) TP Lab 5 Me Ghaouti	
Mercredi	Génomique structurale, fonctionnelle et protéomique (Cours) Mr. Rachedi	Génomique structurale, fonctionnelle et protéomique (TD, G2, Salle 01 Mr. Rachedi	Génomique structurale, fonctionnelle et protéomique, TD, G1 Mr. Rachedi, Salle 01		
		Hygiène et sécurité en laboratoire de biologie, TD Mr (G2) Salle 02	Hygiène et sécurité en laboratoire de biologie (TD) Mr (G1), Salle 02		
Jeudi					