

Département de Biotechnologie
Filière Biotechnologie **M2 Biotechnologie et valorisation des plantes**
Année Universitaire 2023-2024 **Salle23**

	8h00-9h30	9h30-11h	11h-12h30	12h30-13h30	13h30- 15h	15h-16h30
Dimanche	TP Culture cellulaire microbienne (Lab microbio 3)/ Culture cellulaire végétale (Microbio 3)/ SN appliqué à l'agroalimentaire (Labo. bioch.3).				SN appliqué à l'industrie phytosanitaires (Mme AMARI)	SN appliqué à l'agroalimentaire (Mme AMARI)
Lundi	TP SN appliqué à l'industrie phytosanitaires / SN appliqué à la pharmacologie et cosmétologie/ Labo. Bioch.1		SN appliqué à l'industrie phytosanitaires (AMARI) TD		TD Culture cellulaire végétale (Mme Belarbi)	TD SN appliqué à l'agroalimentaire (Mme AMARI)
Mardi	Biostatistique Sekkal (centre de calcul).	Biostatistique Sekkal TD (centre de calcul)				
Mercredi	Culture cellulaire microbienne (Mr Ben Tahar)	Culture cellulaire microbienne (Mr Ben Tahar)	SN appliqué à la pharmacologie et cosmétologie (Mme Drissi)			
Jeudi						

NB : Les séances de travaux pratiques auront lieu une fois par quinzaine, en alternance entre les deux groupes concernés.