Université Mostefa Benboulaid - Batna 2 Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie Département d'Écologie et Environnement



EMPLOI DU TEMPS DES TPs

Semestre 5 (2023-2024)

LICENCE : L3 Biotechnologie et Génomique Végétale

Semaine 1

Jours	Heure	Matière	Groupe s	Lieu
Dimanch	14H30-16H00	Méthodes d'analyses instrumentales	G1	
e				
Lundi	08H30-10H00	Physiologie végétale	G1	Laboratoire de biologie
Lundi	13H00-16H00	Biotechnologie végétale	G1	Cellulaire et développement des plantes
Mardi	13h00-16h00	Biologie cellulaire et moléculaire	G1	01
Mercredi	10h00-11H30	Systématique végétale et valorisation des	G1	
		plantes d'intérêt		

Semaine 2

Jours	Heure	Matière	Groupe s	Lieu
Dimanch	14H30-16H00	Méthodes d'analyses instrumentales	G2	Laboratoire de biologie
e				Cellulaire et développement des plantes
Lundi	08H30-10H00	Physiologie végétale	G2	01
Lundi	13H00-16H00	Biotechnologie végétale	G2	
Mardi	13h00-16h00	Biologie cellulaire et moléculaire	G2	
Mercredi	10h00-11H30	Systématique végétale et valorisation des	G2	

	nlantes d'intérêt	l	
	Dianies of interet	l	

Semaine 3

Jours	Heure	Matière	Groupe s	Lieu
Dimanch	14H30-16H00	Méthodes d'analyses instrumentales	G3	
e				
Lundi	08H30-10H00	Physiologie végétale	G3	Laboratoire de biologie
Lundi	13H00-16H00	Biotechnologie végétale	G3	Cellulaire et développement des plantes
Mardi	13h00-16h00	Biologie cellulaire et moléculaire	G3	01
Mercredi	10h00-11H30	Systématique végétale et valorisation des	G3	
		plantes d'intérêt		

Le responsable de la Licence

Le chef de département