Faculté des sciences

Département des sciences de la nature et de la vie (SNV)

Emploi du temps 1 Année Master Biotechnologie Végétale 2022/2023 S3



جامعة محمد بوضيات - المسيلة Université Mohamed Boudiaf - M'sita

Jeudi	Mercredi (Mardi	Lundi	Dimanche ii	Jours C
	TD Génétique Végétale CHABANE / G1 Salle 21		Cours Bioinformatique Ghadbene M /Amphi B4	Cours Plantes cultivées à Cours Plantes cultivées intérét économiques Smaili T économiques Smaili T / Amphi B4	08-09h30
	Cours Biologie moléculaire Arab Cours Biologie moléculaire R/Amphi B4 Arab R/Amphi B4	TP Technique de valorisation des ressources végétales Saoudi O /Lab 7	TP/TD 15 Bioinformatique Ghadbene M / Salle s21	Cours Plantes cultivées à intérét économiques Smaili T / AmphiB4	09h30-11h00
	Cours Biologie moléculaire Arab R / Amphi B4	Cours Technique de valorisation des ressources végétales Saoudi O / Amphi B4			11h00-12h30
	TD Biologie moléculaire Arab R /Salle 21			Cours Biotechnologie végétale et AMP Benderradji L /Amphi B4	12h30-14h00
	TD Génétique Végétale CHABANE / G2 Salle 21	Cours Génétique Végétale CHABANE /Amphi B4		Cours Biotechnologie végétale et AMP Benderradji L / Amphi B4	14h00-15h30
	Cours Communication CHABANE /Amphi B4	Cours Génétique Végétale CHABANE /Amphi B4	Cours Génétique Végétale Bendif H /Amphi SM1	TP Biotechnologie végétale et AMP Benderradji L / Lab 7	15h30-17h00