



Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie

Filière : Sciences Agronomiques

Année Universitaire : 2024/2025

Spécialité : Sciences forestières

Niveau : Première Année Master (M1-For)

Emploi du temps -1er Semestre -

	8h00 9h30	9h30 11h00	11h00 12h30	12h30 14h00	14h00 15h30	15h30 17h00
Samedi	Communication (TRANS) Mme Senni	Protection des écosystèmes particuliers (DEC) Mr Lahouel	//	//	//	//
Dimanche	Biocénétique (C) Mme Daoud N Salle 13	Biocénétique (TD) Mme Daoud N Salle 13	Biocénétique (TP) Mme Daoud N Salle 13			
Lundi				Conduite des peuplements (C) M Rahmoune A Salle 13	Conduite des peuplements (TD) M Rahmoune A Salle 13	Conduite des peuplements (TP) M Rahmoune A
Mardi	Méthodes d'étude de la végétation (C) Mme Zaoui A Salle 13	Méthodes d'étude de la végétation (TD) Mme Zaoui A Salle 13		SIG et télédétection (C) M. MOUISSA. H Salle 13	SIG et télédétection (TP) M. MOUISSA. H Centre de calcul	SIG et télédétection (TP) M. MOUISSA. H Centre de calcul
Mercredi	Biologie du sol (C) Mme. HABITA Salle 13	Biologie du sol (TD) Mme. HABITA Salle 13			Biologie du sol TP Labo pédo (Site Agro) Mme. HABITA	
Jeudi	JOURNÉE POUR SÉANCES DE RATTRAPAGES, SORTIE ET VISITES PEDAGOGIQUES, SEMINAIRES.					