



Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie

Filière : Sciences Agronomiques

Année Universitaire : 2024/2025

Sp	écialité : Eau et Env	rironnement		Niveau : Première Année Master (M1-EE)			
			Emploi du temps -1e	er Semestre -			
	8h00 9h30	9h30 11h00	11h00 12h30	12h30 14h00	14h00 15h30	15h30 17h00	
Samedi		Anglais m. zaidat (UED)	Communication M. ZAIDAT (UET)	Cours en ligne	Cours en ligne	Cours en ligne	
Dimanche	Analyse Statistiques (C+TD) M. Azouzi .B		Nature et étend.Prob. Env.(C) Mme. ACHOUR.K		Pollution Remédiation(C+TD)		
Dii	Salle de Conf		Salle 07		M. Rebhi	Salle 07	
igi	Geomatique (C)	Geomatique (TP)	Cycles Hydro Biogéochim		Nature et étend.Prob. Env.(C+TD)		
Lundi	M. Khader Salle 07	M. Khader CENTRE DE CALCUL	M. AZZOUZ. M Salle 07		Mme. ACHOUR.K	Salle 07	
Mardi	Hydrologie de Surface(C+TD)		Chimie Environ de l'Eau (C)		Chimie Environ de l'Eau (TP)		
Ma	M. Elahcene Salle 07		M Bouteldjaoui Salle 07		Lab Sci de l'eau (Site Agro) M Bouteldjaoui		
redi	Cycles Hydro Biogéochim (TP)		Hydrologie de Surface(C)		Anglais		
Mercredi	Lab Sci de l'eau (Site Agro) M. AZZOUZ. M		M. Elahcene Salle 07		M. ZAIDAT (UED) (TD)		
Jeudi	JOURNÉE POUR SÉANCES DE RATTRAPAGES, SORTIE ET VISITES PEDAGOGIQUES, SEMINAIRES.						





Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie

Filière : Sciences Alimentaires

Année Universitaire : 2024/2025

Sp	écialité : Agroalime	entaire et Contrôle de (Qualité	Niveau : Première Année Master (M1-ACQ)			
		Eı	mploi du tem	ps -1er Semestr			
	8h00 9h30	9h3011h00	11h00 12h30	12h30 14h00	14h00 15h30	15h30 17h00	
Samedi		Trait. Anal. Données biologiques	Communication				
		Mme. Benabderahmane (UED)	M. ZAIDAT (UET)			//	
Dimanche	Gestion & Organ des Labo (C+TD)			Tech. Contre Microbio. (C+TD)		Tech Anal Instrument (C)	
Dima	Mme. Maidi	Salle 8		Mme. Khreissat	Salle 8	M. Lahrech MB <mark>Salle 8</mark>	
Lundi	Tech Analys Biol (C + TD)			Biochimie Alimentaire (C +TD)			
Luı	M. Kacimi	Salle 11		Mme. Khemkham	Salle 10		
Mardi	Tech Analys Biol (TP) M. Kacimi			Tech Anal Instrument (TP) M. Lahrech MB		Tech Anal Instrument (TD)	
Ma	Tech. Contre Microbio. (TP) Mme. Khreissat			Tech Anai mstrume	ent (1P) M. Lanrech MB	M. Lahrech MB <mark>Salle 10</mark>	
Mercredi	Biochimie Alimentaire (TP) Mme. Khemkham			Traitement et analyse de données biologique (TP)			
Me				Mme. Benabderahn	nane Salle 10		
Jeudi	JOURNÉE POUR SÉANCES DE RATTRAPAGES, SORTIE ET VISITES PEDAGOGIQUES, SEMINAIRES.						





Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie

Filière : Sciences Alimentaires Année Universitaire : 2024/2025

Spo	écialité : Qualité de	es Produits et Sécurité Alim	entaire	Niveau : Première Année Master (M1-QPSA)			
	8h00 9h30	9h30 11h00	11h00 12h30	12h30 14h00	14h00 15h30	15h30 17h00	
Samedi		Techno. Alimentaire 1 M. Hamiroune (UED)	Communication M. ZAIDAT (UET)	//	//	//	
Dimanche	Bio-statistique (C + TD) M. AZOUZI.B Salle de Conf						
ndi	Hyg. Prophylaxie (C) M. XXXXXXX Salle 03		Bioch. Physico-Chimie (C) M. Yabrir B Salle 03		Bioch. Physico-Ch (Site Bio) S/G1/2	imie TP Lab Biochimie Mme.Khlifa,S	
Lundi					Techno. Alimentaire S/G2/1	1 TP Lab Chimie (Site Bio) M. Hamiroune	
Mardi	Microbio. Alim. et Toxico (2C) M. Bensid Salle 03		Hyg. Prophylaxie(TD) M. XXXXXXX Salle 03		Parasitologie TP Lab BV (Site Bio) S/G1/2 M. Ouaar N Microbio. Alim. et Toxi TP Lab Biochimie (Site Bio) S/G 2/1 M. Bensid		
Maı							
Mercredi		Anglais Scientifique(C)	Parasitologie (C)		Informatique (C)	Informatique (TP)	
Mer		M Guesmi B Salle 03	M. Ouaar N Salle 03		M. Ouali Salle 03	M. Ouali <mark>Centre de calcul</mark>	
Jeudi	JOURNÉE POUR SÉANCES DE RATTRAPAGES, SORTIE ET VISITES PEDAGOGIQUES, SEMINAIRES.						





Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie

Filière : Sciences Agronomiques

Année Universitaire : 2024/2025

Sp	Spécialité : Production Animale Niveau: Première Année Master (M1-PA)						
			Emploi du temps -1er Sem	iestre -			
	8h00 9h30	9h3011h00	11h00 12h30	12h3014h00	14h00 15h30	15h30 17h00	
l =		Diagnostic des Syst. de	Communication				
Samedi		P.animale (UED)	M. ZAIDAT	//	//	//	
S		Lahreche.A	(UET)				
ıe	Alimentation et Nutrition des Animaux		Elevage bovin (C)		Alimentation et Nutrition des animaux domestiques (T		
anck	Domestiques (C+TD)		Mme Banabderrahmane		Mme Bouharoud	Ferme ITMA	
Dimanche	Mme Bouharoud				Elevage B	evage Bovin (TP)	
		Saile 12			Mme Banabderrahmai	ne Ferme ITMA	
	Reproduction des animaux	Reproduction des animaux	Hygiène et prophylaxie (C)		Diagnostic des Systèmes de		
Lundi	d'élevage (C)	•					
Г	Mme Belatra	d'élevage (TP)	M Laoun A		Production Animale (C + TD)		
<u> </u>	Salle 12	Mme Belatra FERME - ITMA	Salle 12		Mme Lahreche A	Salle 12	
i <u>ā</u>	Elevage ovin et caprin (C + TP)		Ethologie (C)		Méthodologie de recherche (C + TD		
Mardi	Mme Lahreche A	Salle 12	Mme Mekious Salle 12		Mme Senni	Salle 12	
Mercredi	Culture fourragère (C + TD)				Culture fourragère (TP)		
Mer	M. OUAAR. N	Salle 12			M. OUAAR. N	Salle 12	
Jeudi		JOURNÉE POUR SÉANCES DE RATTRAPAGES, SORTIE ET VISITES PEDAGOGIQUES, SEMINAIRES.					





Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie

Filière : Sciences Agronomiques

Année Universitaire : 2024/2025

Niveau: Première Année Master (M1-For) **Spécialité : Sciences forestières** Emploi du temps -1er Semestre -9h30 11h00 11h00 12h30 12h30 14h00 8h00 9h30 14h00 15h30 15h30 17h00 Protection des écosystèmes Communication Samedi particuliers (UED) M. ZAIDAT // // // (UET) Mr Lahouel Dimanche Biocénotique (C+TD) Biocénotique (TP) Mme Daoud N Mme Daoud N Salle 13 Salle 13 Protection des écosystèmes Conduite des peuplements (C+TD) Cond des peupl (TP) Lundi particuliers (TD) M Rahmoune A Salle 13 M Rahmoune A Salle113 Mr Lahouel Salle 13 SIG et télédétection (TP) SIG et télédétection (C) Mardi Méthodes d'étude de la végétation (C+TD) M. MOUISSA. H M. MOUISSA. H Mme Zaoui A Centre de calcul Salle 13 Salle 13 Mercredi Biologie du sol (C) + (TD)Biologie du sol (TP) Mme. HABITA Mme. HABITA Salle 13 Labo pédo (Site Agro) JOURNÉE POUR SÉANCES DE RATTRAPAGES, SORTIE ET VISITES PEDAGOGIQUES, SEMINAIRES.





Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie

Filière : Sciences Agronomiques

Année Universitaire : 2024/2025

Niveau: Première Année Master (M1-ER) Spécialité : Economie Rurale Emploi du temps -1er Semestre -8h00 9h30 9h30 11h00 11h00 12h30 12h30 14h00 14h00 15h30 15h30 17h00 Initiation au Mark Opérat Communication Cours en ligne Cours en ligne Samedi M Ouali M. ZAIDAT (UET) (UED) Dimanche **Sociologie Rurale (C+TD)** Statistiques appliquée (C + TD) M. AZOUZI. B Salle de Conf M. Bencherif S Salle de Conf Lundi EERN (2C) Filière Prodt. Capitalisa (2C+TD) Salle 09 Mme. Medouni Salle 06 M Bencherif S Initiation au Mark Mardi Unité Aff Agri, Prat (2C) EERN (TD) Uni Aff Agri, Prat (TD) Opérat (TD) M. Aboub K M Ouali Salle 04 M Bencherif S Salle 06 M. Aboub K Salle 11 Salle 06 Jeudi Mercredi JOURNÉE POUR SÉANCES DE RATTRAPAGES, SORTIE ET VISITES PEDAGOGIQUES, SEMINAIRES.