

**Université « Mouloud Mammeri » de Tizi-Ouzou**  
**Faculté des Sciences Biologiques et des Sciences Agronomiques**  
**Département d'Agronomie**  
**EMPLOI DU TEMPS (Semestre 2) (2023 / 2024)**

**MASTER I : Production et Nutrition Animale.**

	8H00-9H30	09H30-11H00	11H00-12H30	13h30 – 15h00	15H00-16H30
<b>Dimanche</b>	Nutrition et alimentation des monogastriques <b>M.KADI et Mme ZIRMI-ZEMBRI (UEF)</b>		<b>Entreprise agricole</b> <b>M. MOUHOUS (UED)</b> <b><u>En ligne</u></b>	Techniques d'élevage et d'alimentation(UEM)/TP <b>Melle DORBANE</b>	
<b>Lundi</b>	Nutrition et alimentation des poissons <b>Mme DJOUBER-TOUDERT (UEF)</b>		<b>Législation (Hybride).</b> <b>M. ZIRMI (UET)</b> <b><u>En ligne</u></b>	Nutrition et alimentation des polygastriques <b>M. KADI (UEF)</b>	
<b>Mardi</b>	Techniques d'élevage et d'alimentation <b>Melle DORBANE (UEM)</b>	Fonction de production des animaux d'élevage <b>Melle DORBANE (UEF)</b>	Anglais scientifique. (Hybride) <b>Mme AIT MOHAMMED</b> <b>(UEM)</b>	<b>Santé animale</b> <b>M. DJERBAL (UED)</b> <b><u>En ligne</u></b>	
<b>Mercredi</b>	Techniques d'élevage et d'alimentation <b>Melle DORBANE (UEM)</b>	Fonction de production des animaux d'élevage <b>Melle DORBANE (UEF)</b>	<b>TD</b> Fonction de production des animaux d'élevage <b>Melle DORBANE</b>		
<b>Jeudi</b>					
<b>Samedi</b>	<b>Cours UET à distance</b>				

**Salle : S8.**  
**d'étudiants :30**

Responsable du Master : **MOUHOUS A**

**Nombre**

**MASTER 1 FORESTERIE - SOCLE COMMUN  
EMPLOI DU TEMPS DU SEMESTRE 2**

**SALLE AMPHI 02**

**Les cours débuteront Dimanche le 28/01/2024**

Jours	8h00	9H30	11H00	12H30	13H30	15H00	16H30
<b>DIMANCHE</b>	Législation forestière <b>Mr ZIRMI</b> COURS UET	Typologie des stations forestières <b>Mr CHENOUNE</b> <b>Mme KADI-BENANE</b> Cours + TP UEF			Anatomie du Bois et du Liège <b>Mr CHENOUNE</b> <b>Mme ADJAOUD</b> COURS + TP UEF		
<b>LUNDI</b>	Méthodes d'échantillonnages et Traitement des données <b>Mr METNA</b> Cours UEM	Méthodes d'échantillonnages et Traitement des données <b>Mr METNA</b> TD UEM	Forêts récréatives, Jardins botaniques et Arboretums <b>Mr DERRIDJ</b> COURS UEF	Lecture et synthèses de littératures Scientifiques en anglais <b>Melle DIB</b> Cours + TD UED			
<b>MARDI</b>	<b>SORTIES</b>						
<b>MERCREDI</b>	<i>Méthodes d'échantillonnages et Traitement des données</i> <b>Mr METNA</b> TP UEM	Aménagement du territoire forestier <b>Mme MENHOUK - LOUNIS</b> <b>Mme KADI-BENNANE</b> COURS + TD UEF			Système d'informations géographiques (SIG) Appliqué à la foresterie. <b>Mr BOUAHMED</b> Cours + TP UEM		
<b>JEUDI</b>	<i>Sylviculture des peuplements naturels.</i> <b>Mr ASMANI Ali.</b> Cours et TP UEF			Hydrogéologie en milieux forestiers <b>Mr SI-SMAIL</b> COURS UEF			
<b>Samedi</b>	Cours à distance						

# Master I : Protection des végétaux

**Responsable : Mme ALI BENALI - LOUNACI Zohra / Salle S6. Nombre d'étudiants : 30 Salle GSC3**

<b>S2</b>	8h-9h30	9h30-11h	11h-12h30	13h30-15h	15h-16h30
SAMEDI	<b>COURS EN LIGNE</b>				
Dimanche	Phytopathologie <b>Mme GOUCEM (Champignons)</b> <b>Mme CHOUGAR (Virologie)</b> <b>Mme DAHOUMENE (Bactériologie)</b>	Entomologie agricole et Nématologie <b>Mme LOUNACI -ALI BENALI</b>	Lutte intégrée <b>Mme KITOUS</b>		
Lundi	Techniques d'échantillonnage et expérimentation <b>Mr RAMDINI</b>	Techniques d'échantillonnage et expérimentation <b>Mme MEDJDOUB</b>	Mammalogie agricole <b>Mme OUBELLIL</b>	TP Mammalogie agricole <b>Mme OUBELLIL</b>	
Mardi	TP de Phytopathologie <b>Mme GOUCEM</b>			TP Biosystématique et bioécologie des acariens <b>(Mme MAKOUDI)</b>	
Mercredi	Communication <b>Mme BOUDI</b> <b>En ligne /Hybride</b>	Biosystématique et bioécologie des acariens <b>Mme MAKOUDI</b>	Lutte intégrée <b>Mme KITOUS</b>	Entomologie agricole et Nématologie <b>Mr RAMDINI</b>	
Jeudi	<b>Travail personnel / sorties sur le terrain</b>				

**Emploi du temps Master I Productions végétales – Semestre 2**

<b>MASTER 1 PRODUCTIONS VEGETALES - Salle : GSC02</b>				Responsable : <b>Mme GHEBBI</b>	
	<b>8h00-9h30</b>	<b>09h30-11h00</b>	<b>11h00-12h30</b>	<b>13h30-15h00</b>	<b>15h00-16h30</b>
<b>DIMANCHE</b>	Législation (UET1) <b>Mme Ounnaci</b>	Interaction plantes-Pathogènes (UEF2) <b>Mme Dahoumane</b>	Anglais (UET2) <b>M. Cherfouh</b>	Phytopharmacie –Ecotoxycologie (UEF2-M1) <b>M. Tebib</b>	
<b>LUNDI</b>	Interaction plantes-ravageurs animaux (UEF2-M3) <b>Mme Lekmache</b>	TD Phytopharmacie – Ecotoxycologie (UEF2-M1) <b>M. Tebib</b>	Interaction plantes - Pathogènes (UEF2-M2) <b>Mme Kouraba</b>	TP Interaction plantes-Pathogènes (UEF2-M2) <b>Mme Kherroubi G1/ Mme Dahoumane G2</b> <b>Labo D03/ D13</b>	
<b>MARDI</b>	Agriculture et Développement durable (UEM2) <b>Mme Kouraba</b>	TD Agriculture et Développement durable (UEM2) <b>Mme Kouraba</b>	Génétique Moléculaire (UEF1) <b>Mme Lahmissi</b>	TD Génétique Moléculaire (UEF1) <b>Mme Lahmissi</b>	
<b>MERCREDI</b>	Agriculture et Développement durable (UEM2) <b>Mme Boudi</b>	Physiopathologie (UEM1) <b>Mme Dahoumane</b>	TD Physiopathologie (UEM1) <b>Mme Dahoumane</b>	TP Interaction plantes-Pathogènes (UEF2-M2) <b>Mme Kherroubi G2 / Mme Dahoumane G1</b> <b>Labo D03/ D13</b>	
<b>JEUDI</b>	<b>Sortie pédagogique</b>				
<b>Samedi</b>	<b>Cours en ligne (en hybride) : Législation (UET1) - Mme Ounnaci + Anglais (UET2) M. Cherfouh</b>				

Nombre d'étudiants : 48

**Université «Mouloud Mammeri » de Tizi-Ouzou**  
**Faculté des Sciences Biologiques et des Sciences Agronomiques**  
**Département d'Agronomie**

**EMPLOI DU TEMPS (2023/2024)**

**MASTER I (Semestre 2) : Eau et Environnement**

	8h00-9h30	9h30-11h00	11h00-12h30	13h30-15h00	15h00-16h30
<b>Dimanche</b>	<b>8h00-9h00</b>	<b>9h00 – 11h00</b>	<b>Pollution de l'eau</b> (Cours) (UEF1) Mr. SMAIL A.	<b>TP Epuration biologique des eaux usées (TP/15j)</b> Mme AIT ALLALA N./ Mr METAHRI M S	
		<b>Ecotoxicologie</b> (Cours) (UEM1) Mr. SMAIL A.		<b>TP Qualité des eaux usées (TP/15j)</b> Mme AISSAOUI D.	
<b>Lundi</b>	<b>Qualité des eaux usées</b> (Cours) (UEF1) Mme AISSAOUI D.	<b>Ecotoxicologie</b> (TP) (UEM1) Mme BERROUANE N (TP/15j)		<b>Chimie de l'environnement</b> (Cours) (UEF2) Mme BEROUANE N.	
<b>Mardi</b>	<b>Epuration biologique des eaux usées</b> (Cours) (UEF1) Mme AIT ALLALA N./ Mr METAHRI M S.			<b>Ressources hydriques en Algérie</b> (Cours) (UED1) Mme AISSAOUI D	
<b>Mercredi</b>	<b>Qualité des eaux en agriculture</b> (Cours/TD) (UEF2) Melle BELMIHOUB N		<b>Legislation</b> (Cours) (UET1) Mr ZIRMI M.		
<b>Jeudi</b>	<b>SIG</b> (Cours) (UEM1) Mr. LARBI A.	<b>SIG</b> (TP) (UEM1) Mr. LARBI A.			

Salle: 03

Responsable: **Mr. SMAIL Adel**