



Université Ziane Achour- Djelfa  
Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie  
Département des Sciences Agro-Vétérinaires



Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie

Filière : Sciences Alimentaires

Spécialité : Agroalimentaire et Contrôle de Qualité

Année Universitaire : 2024/2025

Niveau : Première Année Master (M1-ACQ)

**Emploi du temps -2ème Semestre -**

	8h00 ..... 9h30	9h30 ..... 11h00	11h00 ..... 12h30	12h30 ..... 14h00	14h00 ..... 15h30	15h30 ..... 17h00
<b>Samedi</b>	<b>COURS EN LIGNE</b>	<b>Bioinformatique</b>	<b>Législation</b>			
<b>Dimanche</b>	Physic_Chim_Surf_Colloi M Bakhti Cours - Salle 6	Physic_Chim_Surf_Colloi M Bakhti TD - Salle 6		Législation Mme: GHAZAL.H Cours Amphi A	<b>Bioinformatique</b> M. Ounissi M. Cours - CC (Bio)	
<b>Lundi</b>	Condi Conser Prod alim M. Yabrir Cours - Salle 6	Condi Conser Prod alim M. Yabrir TD - Salle 6	Techni_Analy_Instrum II M. kacimi M. Cours - Salle 6		TP Physic_Chim_Surf_Colloi (Gr 1/2) / Lab Chimie M. Bakhti M.	
					TP Microbiologie Alimentaire (Gr 1/2) / Lab BM M. Lahreche T.	
<b>Mardi</b>	Microbiologie Alimentaire M. Lahreche T. Cours - Salle 6	Microbiologie Alimentaire M. Lahreche T. TD - Salle 6	Techni_Analy_Instrum II M. kacimi M. TD - Salle 6		TP Techni_Anal_Instrum II (Gr 2/1) / Lab Biochimie Mme. Chenouf A.	
					<b>TP Bioinformatique (Gr 2/1) / CC1</b> M. Ounissi M.	
<b>Mercredi</b>	Biologie Moléculaire M. Baali M. Cours - Salle 6	Biologie Moléculaire M. Baali M. TD - Salle 6				
<b>Jeudi</b>	<b>Atelier, Sortie ou Rattrapage</b>					



Université Ziane Achour- Djelfa  
Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie  
Département des Sciences Agro-Vétérinaires



Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie

Filière : Sciences Alimentaires

Spécialité : Qualité des Produits et Sécurité Alimentaire

Année Universitaire : 2024/2025

Niveau : Première Année Master (M1-QPSA)

		Emploi du temps -2ème Semestre -					
		8h00 ..... 9h30	9h30 ..... 11h00	11h00 ..... 12h30	12h30 ..... 14h00	14h00 ..... 15h30	15h30 ..... 17h00
Samedi		<b>COURS EN LIGNE</b>	Technologie alimentaire 2	Législation			
Dimanche		Santé_Anim_Risq_Alime M. Laoun A. Cours Salle - 12	Santé_Anim_Risq_Alime M. Laoun A. Cours Salle - 12		Législation Mme: GHAZAL.H Cours Amphi A	Réglementation alimentaire  Mme. Khedidji Cours Salle - 12	
Lundi		Abattage et inspection M. Bensid A. Cours Salle - 12	Cond_Cons_DAOA M. Bensid A. Cours Salle - 12	Organ_Gest_Labos Mme. Maldi Cours Salle 12	TP Sant_Anima_Risq_Aliment (Gr 1/2) / Lab BV M. Laoun A..		
Mardi		Cond_Cons_DAOA M. Bensid A. Cours Salle - 12	HACCP_Appli_Prod_Anim M. Hamiroune M. Cours Salle - 12	Technologie alimentaire 2 M. Hamiroune M. Cours Salle - 12	Reche_docum_Rédac_Scien Mme. Khedidji Cours Salle - 12		
Mercredi		HACCP_Appli_Prod_Anim M. Hamiroune M. Cours Salle - 12	HACCP_Appli_Prod_Anim M. Hamiroune M. TD Salle - 12	Organ_Gest_Labos Mme. Maldi TD Salle 12	Reche_docum_Rédac_Scien Mme. Khedidji TD Salle - 12		
Jeudi		<b>Atelier, Sortie ou Rattrapage</b>					



Université Ziane Achour- Djelfa  
Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie  
Département des Sciences Agro-Vétérinaires



Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie  
Filière : Sciences Agronomiques  
Spécialité : Eau et Environnement

Année Universitaire : 2024/2025  
Niveau : Première Année Master (M1-EE)

### Emploi du temps -2ème Semestre -

	8h00 ..... 9h30	9h30 ..... 11h00	11h00 ..... 12h30	12h30 ..... 14h00	14h00 ..... 15h30	15h30 ..... 17h00
<b>Samedi</b>	<b>COURS EN LIGNE</b>	Traitement Inform spatiale	Législation			
<b>Dimanche</b>	Hydro_Géoch_Solu_Sol M. Boutheldjaoui Cours Salle 08	Hydro_Géoch_Solu_Sol M. Boutheldjaoui Cours Salle 08		Législation Mme: GHAZAL.H Cours Amphi A	Hydro_Géoch_Solu_Sol M. Boutheldjaoui TD Salle 08	
<b>Lundi</b>	Conservation Eaux Sols M. Nedjimi Cours Salle 08	Conservation Eaux Sols M. Nedjimi TD Salle 08	Traitement Inform spatiale M. Mouissa H. Cours Salle 08		TP ErosionTranspSolEnv / Lab Géologie M. Elahcene	
					TP Traitement_Info_Spatiale / CC1 M. Mouissa H.	
<b>Mardi</b>	Conservation Eaux Sols M. Nedjimi Cours Salle 08	Qualité Eaux Sout Sup M. Boutheldjaoui Cours Salle 08	Qualité Eaux Sout Sup M. Boutheldjaoui Cours Salle 08		Fonctionnement_Ecosyst M. Ghafoul Cours Salle 08	Fonctionnement_Ecosyst M. Ghafoul TD Salle 08
<b>Mercredi</b>	Erosion Transp Sol Env M. Elahcene Cours Salle 08	Qualité Eaux Sout Sup M. Boutheldjaoui TD Salle 08		Fonctionnement_Ecosyst M. Ghafoul Cours Salle 08		
<b>Jeudi</b>	<b>Atelier, Sortie ou Rattrapage</b>					



Université Ziane Achour- Djelfa  
Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie  
Département des Sciences Agro-Vétérinaires



Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie  
Filière : Sciences Agronomiques  
Spécialité : Economie Rurale

Année Universitaire : 2024/2025  
Niveau : Première Année Master (M1-ER)

		Emploi du temps -2ème Semestre -					
		8h00 ..... 9h30	9h30 ..... 11h00	11h00 ..... 12h30	12h30 ..... 14h00	14h00 ..... 15h30	15h30 ..... 17h00
Samedi		<b>COURS EN LIGNE</b>	Intellig_Econo_Strat_Affair	Législation			
Dimanche		Manag_Risq_Qual_Entrep M. Dahman Cours - Salle 10	Manag_Risq_Qual_Entrep M. Dahman TD - Salle 10		Législation Mme: GHAZAL.H Cours Amphi A	Marchés_Agrico_Polit_Négo M. Aboub Cours Salle 10	Marchés_Agrico_Polit_Négo M. Aboub TD Salle 10
Lundi		Modélisation des entreprises Mme. Medouni Cours - CC Bio)	Modélisation des entreprises Mme. Medouni TD - CC (Bio)		Modélisation des entreprises Mme. Medouni Cours - CC	Marchés_Agrico_Polit_Négo M. Aboub Cours Salle 10	
Mardi		Intellig_Econo_Strat_Affair M. Omrani R. Cours - Salle 10	Intellig_Econo_Strat_Affair M. Omrani R. TD - Salle 10		Gestion_Biodiv_Serv_Ecos M. Houari Cours - Salle 10	Appro_Econom_Dev_Endo M. Bencherif S TD - Salle 10	
Mercredi		Appro_Econom_Dev_Endo M. Bencherif S Cours - Salle 10	Appro_Econom_Dev_Endo M. Bencherif S Cours -Salle 10		Gestion Biodiv Serv Ecos M. Houari Cours - Salle 10	Gestion Biodiv Serv Ecos M. Houari TD - Salle 10	
Jeudi	Atelier, Sortie ou Rattrapage						



Université Ziane Achour- Djelfa  
Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie  
Département des Sciences Agro-Vétérinaires



Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie

Filière : Sciences Agronomiques

Spécialité : Sciences forestières

Année Universitaire : 2024/2025

Niveau : Première Année Master (M1-For)

		Emploi du temps -2ème Semestre -					
		8h00 ..... 9h30	9h30 ..... 11h00	11h00 ..... 12h30	12h30..... 14h00	14h00 ..... 15h30	15h30 ..... 17h00
Samedi		<b>COURS EN LIGNE</b>	Techniques d'expérimentation	Législation			
Dimanche		Aménagement Forestier C. S:02 Mr. MOUISSA. H	Aménagement Forestier TD. S:02 Mr. MOUISSA. H	Aménagement Forestier TP. S:02 Mr. MOUISSA. H		Anatomie du bois C. S:02 Mr. RAHMOUNE. A	Anatomie du bois TP. S:02 Mr. RAHMOUNE. A
Lundi		Biosystématique des végétaux vasculaires Mr. GUIT. B C S:02			Biosystématique des végétaux vasculaires Mr. GUIT. B TP Labo PV (Site Agro)	<b>Législation C. S:01 Mme. GHAZAL. H</b>	
Mardi		Valorisation des produits forestiers Mme. DAOUD. N C S:02	Valorisation des produits forestiers Mme. DAOUD. N TD S:02	Valorisation des produits forestiers Mme. DAOUD. N TP. S:02		Techniques d'expérimentation Mme.SAIDANI. Z C S:02	Techniques d'expérimentation Mme.SAIDANI. Z TD S:02
Mercredi		Dendrochronologie et paléoclimat M: NEDJIMI C S:02	Dendrochronologie et paléoclimat TP M: NEDJIMI				
Jeudi	<b>Atelier, Sortie ou Rattrapage</b>						



**Université Ziane Achour- Djelfa**  
**Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie**  
**Département des Sciences Agro-Vétérinaires**



**Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie**

**Filière : Sciences Agronomiques**

**Spécialité : Production Animale**

**Année Universitaire : 2024/2025**

**Niveau : Première Année Master (M1-PA)**

		<b>Emploi du temps -2ème Semestre -</b>					
		8h00 ..... 9h30	9h30 ..... 11h00	11h00 ..... 12h30	12h30 ..... 14h00	14h00 ..... 15h30	15h30 ..... 17h00
Samedi	<b>COURS EN LIGNE</b>		<b>Elevage piscicole</b>	<b>Législation</b>			
Dimanche						<b>Elevage piscicole</b> C. S:01 UED Mme. SELLAOUI	<b>Elevage piscicole</b> TP /15j UED Mme. SELLAOUI
LUNDI	<b>Apiculture</b> C. S:01 MEKIOUS S.		<b>Apiculture</b> TP (G1/G2) /15j MEKIOUS S.			<b>Elevage avicole et cunicole</b> C. S:01 Mme: EHCCHERKI	<b>Législation</b> C. S:01 UET Mme: GHAZAL.H
Mardi	<b>Elevage camelin et équin</b> Mr: OUALI. M C. S:01	<b>Elevage camelin et équin</b> Mr: OUALI. M TD. S:01	<b>Elevage avicole et cunicole</b> TP /15j Mme: EHCCHERKI			<b>Bâtiments et équipements d'élevage</b> TP (G2/G1) /15j Mme: LAHRACHE A	<b>Elevage avicole et cunicole</b> TD. S:01 Mme: EHCCHERKI
MERCREDI	<b>Bâtiments et équipements d'élevage</b> C. S:01 Mme: LAHRACHE A	<b>Bâtiments et équipements d'élevage</b> TD. S:01 Mme: LAHRACHE A	<b>Elevage camelin et équin</b> Mr: OUALI. M TP (G1/G2) /15j			<b>Production et technologie des Aliments</b> C. S:01 Mme: LAHRACHE A	<b>Production et technologie des Aliments</b> TD. S:01 Mme: LAHRACHE A
Jeudi	<b>Atelier, Sortie ou Rattrapage</b>						