



Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie Année Universitaire: 2025/2026 Filière : Biotechnologie Spécialité : Biotechnologie Végétale Niveau: Première Année Master (M1-BV) Emploi du temps -1er Semestre -8h00 9h30 9h30 11h00 11h00 12h30 12h3014h00 14h00 15h30 15h30 17h00 Biol. Moléculaire Biol. Moléculaire Biol. Moléculaire Samedi **Mme Bencherit** Mme Bencherit M. Bencherit Cours - Salle 14 Cours - Salle 14 TD - Salle 14 Dimanche Biot. Végétale Biot. Végétale Amél. Plantes Amél. Plantes Amél. Plantes M. Adli Mme Oualha Mme Oualha M. Adli M. Adli Cours - Salle 14 Cours - Salle 14 Cours - Salle 14 TD - Salle 14 Cours - Salle 14 Bio Informatique Génétique Quant. Génétique Quant. Lundi Bio Informatique M. Ounissi M. Ounissi M. Bouguetaia M. Bouguetaia Cours - Centre de Calcul 1 Cours - Centre de Calcul 1 Cours - Salle 14 TD - Salle 14 Biot. Végétale Communication Mme Oualha M. Sahouli TP Labo BV Cours - Amphi A Mercredi Biostatistiques Biostatistiques Mme Benabderahmane Mme Benabderahmane Cours - Amphi A TD - Amphi A Jeudi





Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie Année Universitaire: 2025/2026 Filière : Ecologie Environnement Niveau: Première Année Master (M1-EA) Spécialité : Ecologie Animale Emploi du temps -1er Semestre-8h00 9h30 9h30 11h00 11h00 12h30 12h3014h00 14h00 15h30 15h30 17h00 Samedi Dimanche Assoc. Entomol. des FSF Assoc. Entomol. des FSF Zoogéographie Zoogéographie Mme Deroueche **Mme Deroueche** Mme Dellouli Mme Dellouli Cours - Salle 07 Cours - Salle 13 (site TC) Cours - Salle 07 TD - Salle 13 (site TC) Zoogéographie Parasitologie, Infectiologie Parasitologie, Infectiologie Anglais scientifique Assoc. Entomol. des FSF Lundi **Mme Deroueche** Mme Bouzekri Mme Bouzekri M. AISSAOUI Mme Dellouli Cours - Salle 13 (site TC) TD - Salle 13 (site TC) Cours - Amphi A Cours - Salle 13 (site TC) TD - Salle 13 (site TC) Systématique des Invertébrés Systématique des Invertébrés Communication Parasitologie, Infectiologie Mardi Mme Guerzou Mme Bouzekri Mme Guerzou M. Sahouli TP - Labo Bio,1 Cours - Labo Bio,1 Cours - Amphi A Cours - Salle 13 (site TC) Mercredi Informatique Informatique M. Benalia M. Benalia TP- Centre de calcul 2 TP-Centre de calcul 2 Jeudi





Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie
Filière : Sciences Biologiques
Année

Filière : Sciences Biologiques

Année Universitaire : 2025/2026

Nivers Provide de la PARA

Spécia	lité : Parasitologie			Niveau : Première Année Master (M1-PARA)			
	8h00 9h30	9h30 11h00	11h00 12h30	12h3014h00	14h00 15h30	15h30 17h00	
Samedi	Systém. Taxo. Parasites M. Bouragba	Systém. Taxo. Parasites M. Bouragba	Systém. Taxo. Parasites M. Bouragba				
	Cours - Salle 09	Cours - Salle 09	TD - Salle 09				
Dimanche	Parasitologie Générale M. Bouragba Cours - Salle 09	Parasitologie Générale M. Bouragba Cours - Salle 09	Biologie des parasites Mme Belatra Cours - Salle 09	e 1	Méth. Quant. en Epid. Mme Bouzekri Cours - Salle 09	Méth. Quant. en Epid. Mme Bouzekri Cours - Salle 09	
Lundi	Biologie des parasites Mme Belatra Cours - Salle 09	Biologie des parasites Mme Belatra TD - Salle 09	Pédagogie Mme Guerzou Cours - Salle 09		Bases Fond. Biologie M. Mahi Cours - Salle 09	Bases Fond. Biologie M. Mahi TD - Salle 09	
Mardi	Parasitologie Générale M. Bouragba TP /15j Labo BIOMOL		Méth. Quant. en Epid. Mme Bouzekri TD - Salle 09		Communication M. Sahouli Cours - Amphi A	Pédagogie Mme Guerzou TD - Salle 08	
Mercredi							
Jeudi							





Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie Filière : Ecologie Environnement Année Universitaire: 2025/2026 Spécialité : Ecologie Végétale et Environnement Niveau : Première Année Master (M1-EVE) Emploi du temps -1er Semestre -9h30 11h00 14h00 15h30 15h30 17h00 8h00 9h30 11h00 12h30 12h3014h00 Samedi Dimanche Ethnob. et Plantes Méd. M. Dahia TP Labo BV Foncti des Ecosys. Foncti des Ecosys. Ecotoxicologie Ecotoxicologie Anglais scientifique Lundi M. Taibaoui M. Taibaoui M. AISSAOUI M. Azzouz M. Azzouz Cours - Salle 08 TD - Salle 08 Cours - Amphi A Cours - Salle 08 TD - Salle 08 Cons. Eaux et Sols Ecotoxicologie Communication Mardi M. AMRAOUI M. Taibaoui M. Sahouli Cours / TD - Salle 13B Cours - Salle 08 Cours - Amphi A Mercredi Hydrologie de Surface Ethnob. et Plantes Méd. Ethnob. et Plantes Méd. Biostatistiques Biostatistiques M. Dahia M. Dahia Mme Benabderahmane Mme Khediri Mme Benabderahmane Cours - Salle 08 Cours - Salle 08 Cours - Salle 08 TD - Amphi A Cours - Amphi A Jeudi





Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie Filière : Sciences Biologiques Année Universitaire : 2025/2026 Spécialité : Microbiologie Appliquée Niveau: Première Année Master (M1-MA) Emploi du temps -1er Semestre -9h30 11h00 11h00 12h30 12h3014h00 14h00 15h30 8h00 9h30 15h30 17h00 Samedi Dimanche Bio Informatique Bio Informatique Bioéthique Physiol. microbienne Physiol. microbienne M. Ounissi M. Ounissi M. Benmadani Mme Rachedi Mme Rachedi Cours - Centre de Calcul 1 Cours - Centre de Calcul Cours - Salle 07 Cours - Salle 07 Cours - Salle 07 Génie génétique Génie génétique Anglais scientifique Génie génétique Lundi **Mme Bencherit** Mme Bencherit M. AISSAOUI Mme Bencherit TP/15j - Labo Biomol Cours - Salle 07 Cours - Salle 07 Cours - Amphi A Biologie Moléculaire Biologie Moléculaire Biologie Moléculaire Communication Mardi M. Khaled M. Khaled M. Khaled M. Sahouli Cours - Salle 13C Cours - Salle 13C TD - Salle 13C Cours - Amphi A Mercredi Physiol. Microbienne Biostatistiques Biostatistiques Mme Rachedi Mme Benabderahmane Mme Benabderahmane TP Labo Biomol Cours - Amphi A TD - Amphi A Jeudi



Jeudi

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



Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie
Filière : Ecologie et Environnement
Année Universitaire : 2025/2026
Spécialité : GPEC
Niveau : Master (M1-GPEC)

	8h00 9h30	9h30 11h00	11h00 12h30	12h3014h00	14h00 15h30	15h30 17h00
÷		Init. Mark. Écol. Cult. Rech. Part.	Pathologie des biens culturels			
Samedi		Mme BELKHIRI	Mme Amejekouh			
Sa		Cours - Salle 15	Cours - Salle 15			
9	Anthrop. Aires conserv.	Anthrop. Aires conserv.	Anthrop. Aires conserv.		Statistique appliquée	Statistique appliquée
Dimanche	Prob. Fond. Réc.	Prob. Fond. Réc.	Prob. Fond. Réc.		aux aires de conservation	aux aires de conservation
nar	Mme Bellih A.	Mme Bellih A.	Mme Bellih A.		M. Sehl B.	M. Sehl B.
Di.	Cours - Salle 15	Cours - Salle 15	TP - Salle 15		Cours - Salle 15	TD - Salle 15
				_	Stage I en Unité des aff.	Stage I en Unité des aff.
÷	Dynam. Écol. Génét. PAP	Dynam. Écol. Génét. PAP	Dynam. Écol. Génét. PAP		Ecocult. Tech. Rédact. Rapp.	Ecocult. Tech. Rédact. Rapp.
Lundi	Mme Belhadj	Mme Belhadj	Mme Belhadj		Mme Medouni Y.	Mme Medouni Y.
-	Cours - Salle 15	Cours - Salle 15	TP - Salle 15		TP - Salle 15	TP - Salle 15
		Économie Pat. Env. Ress. Natu.	Stage I en Unité des aff.			
Mardi		M. Omrani R.	Ecocult. Tech. Rédact. Rapp.		Communication	
Wa		Cours - Salle 14	Mme Medouni Y.		M. Sahouli	
			Cours - Salle 14		Cours - Amphi A	
Mercredi					Économie Pat. Env. Ress. Natu.	Économie Pat. Env. Ress. Natu.
rer.					M. Omrani R.	M. Omrani R.
Ĭ					Cours - Salle 14	TP - Salle 14

Journées réservées pour les TP et sorties :

Dynam. Écol. Génét. PAP; Économie Pat. Env. Ress. Natu.; Stage I : Unité des aff. Ecocult. Tech. Rédact. Rapp.; Anthrop. Aires conserv. Prob. Fond. Réc.





Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie Filière: Ecologie et Environnement Année Universitaire: 2025/2026 Spécialité : Agroécologie Niveau: Première Année Master (M1-Ago-Eco) Emploi du temps -1er Semestre-12h3014h00 8h00 9h30 9h30 11h00 11h00 12h30 14h00 15h30 15h30 17h00 Samedi Sylviculture Sylviculture Dimanche Systématique et herborisation Systématique et herborisation Intro. à l'Agroécologie M. Dahia Mme Korichi Mme Korichi M. Dahia M. AZZOUZ TD - Salle 14 (site TC) Cours - Salle 14 (site TC) Cours - Salle 14 (site TC) TD - Salle 14 (site TC) Cours - Salle 14 (site TC) Introduction à l'Agroécologie Télédét. & Monit. Ress. Biol. Terrestres Lundi M. Khader M. Lahouel Cours / TP - Centre de Calcul 2 TP - Labo PV Ethnoscience: champs Ethnoscience: champs Cons. Eaux et Sols d'application et perspectives Communication d'application et perspectives Mardi M. AMRAOUI M. Bencherif S. M. Sahouli M. Bencherif S. Cours / TD - Salle 13B Cours - Salle 14 (site TC) Cours - Amphi A TD - Salle 14 (site TC) Mercredi Jeudi Journées réservées pour les TP et les sorties : Ethnoscience: champs d'application et perspectives; Sylviculture