

Faculté SNV- Blida 1
Département Biotechnologie et Agro-écologie
Emploi du temps semestre 02 (2023-2024)



Licence	Spécialité : Production Végétale				Salles: 211 /216	
Journée/ Horaire	08h00 -09h30	09h40- 11h10	11h20-12h40	13h00 -14h30	15h40- 16h10	16h20- 17h40
Dimanche	Classification des sols et cartographie Mme Cheloufi (salle 211)	Grandes cultures Mr Hamidi (salle 211)	Cultures maraicheres Mr Zouaoui (salle 211)	Classification des sols et cartographie TD Mme Cheloufi (salle 211)		
Lundi	Stage projet tutoré Mr Zouaoui (salle 211)		Grandes cultures Mme Mouas (salle 211)	Grandes cultures TP/TD Mme Mouas (salle 211)	Cultures maraicheres Mr Zouaoui TD/TP (salle 211)	
Mardi	Cultures pérennes Mme Chaouia (salle 216)	Cultures pérennes TP/TD Mme Chaouia (salle 216)	Protection des plantes contre les ravageurs TP Mme Khedar	Protection des plantes contre les ravageurs Mme Khedar (salle 216)		
Mercredi		Gestion et marketing A distance	Anglais À distance Mme Toubal			
Jeudi	Stage/ travail pédagogique autre /sortie pédagogique					

Cheffe de Département Adjoint
Chargée des Etudes

Faculté SNV- Blida 1
Département Biotechnologie et Agro-écologie
Emploi du temps semestre 02 (2023-2024)



Licence	Spécialité : Production Animale				Salle : 261	
Journée/ Horaire	08h00 -09h30	09h40- 11h10	11h20-12h50	13h00 -14h30	15h40- 16h10	16h20- 17h50
Dimanche	Cours / TD Elevage des Bovins Mme OUAkli		Cours / TP Equipements d'élevage Mr BENZOHRa			
Lundi	Cours / TP Apiculture Mme BOUBEKEUR			Bâtiments d'élevage Mr BENZOHRa		
Mardi	Cours / TP Hygiène et prophylaxie Mr BENCHERCHALI		Elevage des Ovins Mr BENCHERCHALI			
Mercredi	Cours / TD Petits élevages Mme SID					
Jeudi		Pisciculture (1 semaine sur 2) Mr GUENACHI				

- **Gestion et marketing** : (à distance)
- **Anglais** : (à distance)

Cheffe de Département Adjoint
Chargée des Etudes

Faculté SNV- Blida 1
Département Biotechnologie et Agro-écologie
Emploi du temps semestre 02 (2023-2024)



Licence	Spécialité : Protection de Végétaux			Salle: 03 (Bloc C Ex vétérinaire)		
Journée/ Horaire	08h00 -09h30	09h40- 11h10	11h20-12h40	13h00 -14h30	14h40- 16h10	16h20- 17h40
Samedi						
Dimanche	PLANIFICATION ET GESTION DE LA LUTTE IINTEGREE (Mme CHAICHI) UEF	TP METROLOGIE PHYTOSANITAIRE (M MOUSSAOUI)	PLANIFICATION ET GESTION DE LA LUTTE IINTEGREE (Mme CHAICHI) UEF	TP PLANIFICATION ET GESTION DE LA LUTTE IINTEGREE (Mme CHAICHI)		
Lundi	METROLOGIE PHYTOSANITAIRE (M MOUSSAOUI) UEM	DEVELOPPEMENT DE NOUVELLES MOLECULES (M MOUSSAOUI) UEM	TP DEVELOPPEMENT DE NOUVELLES MOLECULES (M MOUSSAOUI/ Mme BABA AISSA)	TD PLANIFICATION ET GESTION DE LA LUTTE IINTEGREE (Mme CHAICH)	DEVELOPPEMENT DE NOUVELLES MOLECULES (Mme BABA AISSA) UEM	
Mardi	Stage/ travail pédagogique autre /sortie pédagogique					
Mercredi	METHODE DE LUTTE ET RISQUES (Mme BRAHIMI) UEF		TD METHODE DE LUTTE ET RISQUES (Mme BRAHIMI)	TP METHODE DE LUTTE ET RISQUES (Mme BRAHIMI)		

GESTION DES ESPECES INVASIVES Mr MOUSSAOUI UED

Cadre législatif pour l'agrération et l'utilisation des pesticides UET

Cheffe de Département Adjoint
Chargée des Etudes

Faculté SNV- Blida 1
Département Biotechnologie et Agro-écologie
Emploi du temps semestre 02 (2023-2024)



Licence		Spécialité : Foresterie			Salle: 251	
Journée/ Horaire	08h00 -09h30	09h40- 11h10	11h20-12h40	13h00 -14h30	15h40- 16h10	16h20- 17h40
Samedi		Conservation des sols Mme Zemouri (cours en ligne)	Conservation des sols Mme Zemouri (TD en ligne)			
Dimanche	Bioclimatologie (Mme Djaboub S.)	Bioclimatologie (Mr Akli)	Technologie du bois (Mr Fellag)	TD Technologie du bois (Mr Fellag)	Bioclimatologie TD	
Lundi	Economie et législation (Mme Sellami)	Défense des forêts contre les incendies (Mme Lemiti)	Conservation des sols (TD) (Mme Zemouri)			
Mardi	Aménagement forestier (Mme Sebti S.)	TD Aménagement forestier (Mme Sebti S.)	Protection des forêts (Mme Djaboub S.)			
Mercredi	TP Défense des forêts contre les incendies (Mme Lemiti) Sortie sur terrain	TP Protection des forêts (Mme Djaboub) Lab Foresterie	TP Bioclimatologie Sortie sur ONM Dar el Baida Station de Tibhirine	TP Conservation des sols (Mme Zemouri) Sortie sur terrain		

Cheffe de Département Adjoint
Chargée des Etudes

Faculté SNV- Blida 1
Département Biotechnologie et Agro-écologie
Emploi du temps semestre 02 (2023-2024)



Licence

Spécialité : Sol et Eau

Salle: 275

Journée/ Horaire	08h00 -09h30	09h40- 11h10	11h20-12h40	13h00 -14h30	15h40- 16h10	16h20- 17h40
Dimanche		NTIC En Ligne Mme Belkhoumali S..	Législation En ligne Mme Chilali F	Français En ligne Mme Sebaa A.		
Lundi	Stage/ travail pédagogique autre /sortie pédagogique					
Mardi	Zones humides Mme Kheddar R.	TD Zones humides Mme Kheddar .	TP* Zones humides Mme Kheddar R.	Climatologie Mme Remini L.	TD Climatologie Mme Remini L.	
Mercredi	Irrigation et Drainage Mr Amirouche M.	TD Irrigation et Drainage Mr Amirouche M.	Conservation des sols Mme Degui N.	Conservation des sols Mme Degui N.	TD Conservation des sols Mme Degui N.	
Jeudi	Hydraulique générale Mme Azzaz FZ	Hydraulique générale Mme Azzaz FZ	TP* Hydraulique générale Mme Azzaz FZ	TP Irrigation et drainage Mr Amirouche M.		

Notes:

- 1. Les modules NTIC, Législation et Français se feront à distance via Moodle**
- 2*. Selon le canevas, les travaux pratiques seront organisés sous forme de sorties pédagogiques.**

*Cheffe de Département Adjoint
Chargée des Etudes*

Faculté SNV- Blida 1
Département Biotechnologie et Agro-écologie
Emploi du temps semestre 02 (2023-2024)



Licence	Spécialité : Ecologie et Environnement			Salle: 206		
Journée/ Horaire	08h00 -09h30	09h40- 11h10	11h20-12h40	13h00 -14h30	15h40- 16h10	16h20- 17h40
Dimanche	Cours Biogéographie Mme Djennas K.	Cours Biogéographie Mme Djennas K.	Td Biogeographie Mme Djennas K.	Cours Biostatistique Mme Chaichi W.	Td Biostatistique Mme Chaichi W.	
Lundi	Cours Biologie des populations animales Mme Ouarab S.	Cours des Biologies des populations Animales Mme Ouarab S.	Cours Conservation et développement durable Mme Ouarab S.	Tp Cartographie Mme Radi N.	Tp Cartographie Mme Radi N.	
Mardi	Cours Biodiversité et changements globaux Houma I.	Td Biodiversité et changements globaux Houma I		Td Biologie des populations animales Mr. Mr Bourriache M.	Cours Cartographie Mme Radi N.	
Mercredi		Cours en Ligne Certification- normalisation Mme Amara N.	Td en Ligne Certification- normalisation Mme Amara N.	Cours En ligne Ecotoxicologie Mme Houma I		
Jeudi	Stage/ travail pédagogique autre /sortie pédagogique					

Cheffe de Département Adjoint
Chargée des Etudes

Faculté SNV- Blida 1
Département Biotechnologie et Agro-écologie
Emploi du temps semestre 02 (2023-2024)



Licence							Spécialité : Biotechnologie végétale et amélioration							Amphi: 04 (faculté SNV)						
Journée/ Horaire	08h00 -09h30		09h40- 11h10		11h20-12h40				13h00 -14h30		15h40- 16h10		16h20- 17h40							
Dimanche	Méthodes d'extraction et analyse Mr BENDALI		Concept de la biodiversité Mme BENZAHRA		TD Concept de la biodiversité Mme BENZAHRA				TD Ecotoxicologie végétale Mme TADJINE											
Lundi	Ecotoxicologie végétale Mme TADJINE		Technique en culture hors sols		Bio-informatique Mme AYADI UED(en ligne)				TP Bio-informatique Mme AYADI				Anglais MlleTEBBAL UET (en ligne)							
Mardi	TP Méthodes d'extraction et analyse Mr BENDALI		TP Amélioration des plantes et biotechnologie des biomolécules Mme BOUKERMA		TP Technique en culture hors sols				TP Récolte et conservation des végétaux Mme CHAOUIA											
Mercredi	Récolte et conservation des végétaux Mme CHAOUIA		Agriculture biologique et méthodes de lutte Mme MOUMENE		Amélioration des plantes et biotechnologie des biomolécules Mme BOUKERMA				Amélioration des plantes et biotechnologie des biomolécules Mme BOUKERMA											

*Cheffe de Département Adjoint
Chargée des Etudes*

Faculté SNV- Blida 1
Département Biotechnologie et Agro-écologie
Emploi du temps semestre 02 (2023-2024)



Licence L3	Spécialité : Biotechnologie Microbienne			Amphi : A		
Journée/ Horaire	08h00 -09h30	09h40- 11h10	11h20-12h40	13h00 -14h30	15h40- 16h10	16h20- 17h40
Dimanche	COURS Analyses statistiques M. Benchabane	TD Analyses statistiques M.Berdja	COURS Microorganismes et biotechnologies Mme Ammad.	COURS Biochimie Microbienne Mme Bouchenak	TD Biochimie Microbienne Mme Bouchenak	
Lundi	COURS Transgénèse M. Benchabane	COURS Virologie Mme. Bensaid	COURS Virologie Mme. Bensaid	COURS Ecologie Adaptation Microorganismes Mme Toua	COURS Ecologie Adaptation Microorganismes Mme Toua	
Mardi	TD Ecologie Adaptation Microorganismes Mme Toua	TD Microorganismes et biotechnologies Mme. Bensaid	TD Virologie Mme. Bensaid	TD Microorganismes et biotechnologies Mme. Bensaid		
Mercredi	Stage/ travail pédagogique autre /sortie pédagogique					

Cheffe de Département Adjoint
Chargée des Etudes

Faculté SNV- Blida 1
Département Biotechnologie et Agro-écologie
Emploi du temps semestre 02 (2023-2024)



Licence		Spécialité : Biotechnologie et Santé			Amphi: F	
Journée/ Horaire	08h00 -09h30	09h40- 11h10	11h20-12h40	13h00 -14h30	15h40- 16h10	16h20- 17h40
Dimanche	Microbiologie industrielle Cours Mme Lounaci		Microbiologie industrielle TD Mme Lounaci	Produits et bioproduits d'intérêt thérapeutique Cours Mme Chelghoum		
			Produits et bioproduits d'intérêt thérapeutique TP Mme Chelghoum			
Lundi	Immunologie appliquée Cours Mme Rahim		Biologie du Développement et Cellules Souches Cours Mme Djazouli Alim	Biologie du Développement et Cellules Souches TD Mme Djazouli Alim		
Mardi	Techniques de manipulation des systèmes biologiques in-vitro/in-vivo cours Mme. Kanane		Immunologie appliquée TD Mme Rahim			Pharmacologie/ Toxicologie Cours Mme Mekhlouf EAD
			Techniques de manipulation des systèmes biologiques in-vitro/in-vivo TD Mme Kanane			
Mercredi		Principe de Physiopathologie cours Mme Benazouz	Principe de Physiopathologie TD Mme Benazouz			
Jeudi	Stage/ travail pédagogique autre /sortie pédagogique					

Cheffe de Département Adjoint
Chargée des Etudes

Faculté SNV- Blida 1
Département Biotechnologie et Agro-écologie
Emploi du temps semestre 02 (2023-2024)



Master 01						
Spécialité : Système de Production agroécologique						
Salle: 211						
Journée/ Horaire	08h00 -09h30	09h40- 11h10	11h20-12h40	13h00 -14h30	15h40- 16h10	16h20- 17h40
Dimanche	Stage/ travail pédagogique autre /sortie pédagogique					
Lundi	TP Récolte et conservation des produits agricoles M^{me} CHAOUIA Sortie sur terrain	TP Pratique agricole M^{me} CHAOUIA Sortie sur terrain				
Mardi	Evaluation des terres et aptitudes culturales M^{me} CHELOUF	Protection des cultures contre les maladies M^{me} BOUCHENAK	TD Protection des cultures contre les maladies M^{me} BOUCHENAK	Irrigation-drainage Mr BIOUD	Irrigation-drainage Mr BIOUD	
Mercredi	Evaluation des terres et aptitudes culturales M^{me} CHELOUF	TD Evaluation des terres et aptitudes culturales M^{me} CHELOUF	Agriculture soutenable M^{me} MOUAS	Agriculture soutenable M^r HAMIDI	TP Agriculture soutenable M^r HAMIDI	
Jeudi	Récolte et conservation des produits agricoles M^{me} CHAOUIA	Pratique agricole M^{me} CHAOUIA	TD Agriculture soutenable M^{me} OUSSERIR			

Cheffe de Département Adjoint
Chargée des Etudes

Faculté SNV- Blida 1
Département Biotechnologie et Agro-écologie
Emploi du temps semestre 02 (2023-2024)



Master 01		Spécialité : Production et Nutrition Animale			Salle: 252	
Journée/ Horaire	08h00 -09h30	09h40- 11h10	11h20-12h50	13h00 -14h30	14h40- 16h10	16h20- 17h50
Dimanche	Cours / TD Digestion enzymatique Mme MEFTI		Caractéristiques des produits animaux Mme MAHMOUDI			
Lundi	Cours / TD Préservation et conservation des ressources génétiques animales Mme MEFTI		Cours / TD / TP Production et conservation des fourrages Mme CHABANE			
Mardi	Cours /TD/ TP Installation, suivi et durabilité des élevages Mme OUAKLI					
Mercredi	Cours / TD Fermentation microbienne Mr BENCHERCHALI		Cours et TD Bâtiments et équipements d'élevage Mr BENZOHRA			
Jeudi	Stage/ travail pédagogique autre /sortie pédagogique					

- **Législation** : (à distance)

Cheffe de Département Adjoint
Chargée des Etudes

Faculté SNV- Blida 1
Département Biotechnologie et Agro-écologie
Emploi du temps semestre 02 (2023-2024)



Master 01		Spécialité : Phytopharmacie et Protection des Végétaux			Salle: 216	
Journée/ Horaire	08h00 -09h30	09h40- 11h10	11h20-12h40	13h00 -14h30	15h40- 16h10	16h20- 17h40
Samedi				Législation (cours) (UET en ligne) (Mme Baba Aissa)		Anglais scientifique (cours et TD) (UED enligne)(Mme Sekiou)
Dimanche		Mode d'action des pesticides et des molécules biologiques (Cours) (Mme Remini)	Plans d'expériences en expérimentations végétales (Cours) (Dr Brahim)	Plans d'expériences en expérimentations végétales (Td) (Dr Brahim)	Plans d'expériences en expérimentations végétales (1/15jrs Tp) (Dr Brahim)	Laboratoire 109
Lundi	Méthodologies documentaire (Cours) (Dr khaddar)	Méthodologies documentaire (1/15 jr Td) (Dr khaddar)	Effets indésirables des pesticides (Cours) (Mme Sabri)	Effets indésirables des pesticides (1/15 jrs Tp) (Mme Sabri)		
Mardi			Mode d'action des pesticides et des molécules biologiques (Cours) (Mme Baba Aissa)	Mode d'action des pesticides et des molécules biologiques (Tp) (Mme Baba Aissa/ Dr Remini)		
Mercredi		Biodiversité et protection biologique (Cours) (Pr Allal/ Mme Sabri)	Biodiversité et protection biologique (1/15jrsTP) (Pr Allal/ Mme Sabri)	Biodiversité et protection biologique (1/15jrs Td) (Pr Allal/ Mme Sabri)		
Jeudi	Stage/ travail pédagogique autre /sortie pédagogique					

*Cheffe de Département Adjoint
Chargée des Etudes*

Faculté SNV- Blida 1
Département Biotechnologie et Agro-écologie
Emploi du temps semestre 02 (2023-2024)



Master 01		Spécialité : Sciences Forestières			Salle: 200		
Journée/ Horaire	08h00 -09h30	09h40- 11h10	11h20-12h40		13h00 -14h30	15h40- 16h10	16h20- 17h40
Dimanche	Gestion intégrée de la biodiversité M. Ouelmouhoub S.	Gestion intégrée de la biodiversité M. Ouelmouhoub	Pollution atmosphérique Mme Remini L.		Législation M. Akli A		
Lundi	Biotechnologie Appliquée aux Essences Forestières M. Ouelmouhoub	Foresterie Urbaine Mme Sellami M.	Système d'Information Géographique (SIG) M. Fellag M.		TP Foresterie Urbaine Mme Sellami M. Sortie sur terrain		
Mardi	Ecotoxicologie Mme Djaâboub S.	Gestion de la Faune M. Fellag M.	TP Gestion de la Faune M. Fellag M. (Sortie sur terrain)		TP Ecologie et pollution (Ecotoxicologie) Mme Djaâboub S. Labo Zoologie		
Mercredi	TP Gestion intégrée de la biodiversité M. Ouelmouhoub	Pollution des Sols Mme Zemouri S.	Téledétection Mme Zemouri S.		TP Téledétection et SIG Mme Zemouri S. LABO 187		
Jeudi	TP Ecologie et Pollution (Pollution des Sols) Mme Zemouri S. Labo Pédologie	TP Ecologie et Pollution (Pollution des Sols) Mme Zemouri S. Labo Pédologie	TP Biotechnologie Appliquée aux Essences Forestières M. Ouelmouhoub S.		SORTIES	SORTIES	SORTIES

Cheffe de Département Adjoint
Chargée des Etudes

Faculté SNV- Blida 1
Département Biotechnologie et Agro-écologie
Emploi du temps semestre 02 (2023-2024)



Master 01		Spécialité : Eau et Environnement			Salle: 128	
Journée/ Horaire	08h00 -09h30	09h40- 11h10	11h20-12h40	13h00 -14h30	15h40- 16h10	16h20- 17h40
Dimanche		Droit environnement	Cours/TD Droit environnement	Ecosystème Eau douce Mme Remini L.	Cours/TD Ecosystème Eau douce Mme Remini L.	
Lundi	Cours Gestion de projet Mr Amirouche M.	TD Gestion de projet Mr Amirouche M.	Écologie Mme Kheddar	Cours/TD Écologie Mme Kheddar R		
Mardi		Écosystème Eau maritime Mme Remini L.	Cours/TD Ecosystème Eau maritime Mme Remini	Droit foncier Mme Touahria	Cours/TD Droit foncier Mme Touahria S	
Mercredi	Stage/ travail pédagogique autre /sortie pédagogique					
Jeudi		GIRE (En ligne) Mr Amirouche M.	Législation (En ligne) Mme Chelouanal			
Note: Les modules GIRE et Législation se feront à distance via moodle						

Cheffe de Département Adjoint
Chargée des Etudes

Faculté SNV- Blida 1
Département Biotechnologie et Agro-écologie
Emploi du temps semestre 02 (2023-2024)



Master 01		Spécialité : Biotechnologie Végétale			Salles: 251/275	
Journée/ Horaire	08h00 -09h30	09h40- 11h10	11h20-12h40	13h00 -14h30	15h40- 16h10	16h20- 17h40
Dimanche	Amélioration génétique des plantes (UDF) Dr. Ousserir (Salle 275)		Contraintes phyrotechniques (UEM) Dr. Abbad (Salle 275)	TD Contraintes Phyrotechniques (UEM) Dr. Abbad (Salle 275)		Législation (UDT) (à distance) Dr. Houma
Lundi	TP Phytotechnie spéciale Dr. Zouaoui (Salles 275)	TP Génomique végétal Dr. Djerdjouri (Salles 275)	TP Contraintes phyrotechniques Dr. Abbad (Salles 275)	TD Concept de base de la protection phytosanitaire Dr. Djellout (Salle 275)		Concept de base de la protection phytosanitaire (UED) (à distance) Dr. Djellout
Mardi	Phytotechnie spéciale (UEF) Dr. Zouaoui (salle de soutenance)		TD Amélioration génétique des plantes Dr. Ousserir (salle de soutenance)			
Mercredi	Génomique végétal (UEF) Dr. Djerdjouri (Salle 251)		Techniques d'analyses au laboratoire (UEM) Dr. Moumene (Salle 251)	TP Techniques d'analyses au laboratoire Dr. Moumene (Salle 251)		
Jeudi	Journée réservée aux sorties pédagogiques					

Cheffe de Département Adjoint
Chargée des Etudes

Faculté SNV- Blida 1
Département Biotechnologie et Agro-écologie
Emploi du temps semestre 02 (2023-2024)



Master 01

Spécialité : Biotechnologie Microbienne

Salle: 256

Journée/ Horaire	08h00 -09h30	09h40- 11h10	11h20-12h40		13h00 -14h30	15h40- 16h10	16h20- 17h40
Dimanche	TD Exp Analyses données M. Berdja Amphi A	TP Exp Analyses données M. Benchabane/ M. Berdja Amphi A	COURS Exp Analyses données M. Benchabane		COURS Génomique Microbienne Dr Djellout H	COURS Génomique Microbienne Dr Djellout H	
Lundi	TD Rédaction scientifique M. Khali	COURS Modélisation systèmes Biologiques M. Benchabane	TD Modélisation systèmes Biologiques M. Berdja		COURS Microbiologie Moléculaire Mme Benkorteby	TD Microbiologie Moléculaire Mme Benkorteby	
Mardi	TD Applications biotechnologiques Mme Ammad.	TD Applications biotechnologiques Mme Toua.	TP Génomique Microbienne Dr Djellout H				
Mercredi			COURS Applications biotechnologiques M. Khali		COURS Applications biotechnologiques Mme Ammad		
Jeudi	Stage/ travail pédagogique autre /sortie pédagogique						

Cheffe de Département Adjoint
Chargée des Etudes

Faculté SNV- Blida 1
Département Biotechnologie et Agro-écologie
Emploi du temps semestre 02 (2023-2024)



Master 01		Spécialité : Biotechnologie et Valorisation des Plantes			Salle:266, TP labo 166	
Journée/ Horaire	08h00 -09h30	09h40- 11h10	11h20-12h40	13h00 -14h30	15h40- 16h10	16h20- 17h40
Dimanche	COURS Application de la biologie moléculaire aux plantes (Mme Moumene)	TD Application de la biologie moléculaire aux plantes (Mme Moumene)	TP 1/15 Application de la biologie moléculaire aux plantes / application des produits de plantes dans l'agriculture biologique (Mme Moumene)	COURS Valorisation des plantes en pharmacologie (Mme Ayachi)	COURS Valorisation des plantes en pharmacologie (Mme Ayachi)	
Lundi	COURS Application des produits de plantes dans l'agriculture biologique (Mme Moumene)	COURS Valorisation des plantes dans la parfumerie et la cosmétologie (Mme Chilali)		TP Valorisation des plantes dans la parfumerie et la cosmétologie (Mme Chilali)	TP Valorisation des plantes en pharmacologie (Mme Ayachi)	
Mardi	COURS Valorisation des plantes dans l'industrie Agroalimentaire (Mme Ghanai)	TD Valorisation des plantes dans l'industrie Agroalimentaire (Mme Ghanai)	TP Valorisation des plantes dans l'industrie Agroalimentaire (Mme Ghanai)	COURS Ethnobotanique et aromathérapie (Mme Bachir)	TD Ethnobotanique et aromathérapie (Mme Bachir)	
Mercredi	Stage/ travail pédagogique autre /sortie pédagogique					

Cours Législation Mme Bachir à distance (la séance sera programmée entre l'enseignant et les étudiants)

Cheffe de Département Adjoint
Chargée des Etudes

Faculté SNV- Blida 1
Département Biotechnologie et Agro-écologie
Emploi du temps semestre 02 (2023-2024)



Master 01		Spécialité : Biotechnologie et Génomique Végétale			Salle: 126	
Journée/ Horaire	08h00 -09h30	09h40- 11h10	11h20-12h40	13h00 -14h30	15h40- 16h10	16h20- 17h40
Dimanche	Cours Biotechnologies végétales et Bio-industrie (Mme Bentoura)	TP Biotechnologies végétales et Bio-industrie (Mme Bentoura) (labo)	Cours Théorie de la sélection en amélioration génétique des plantes (Mme Amedjkouh)		TD Théorie de la sélection en amélioration génétique des plantes. (Mme Amedjkouh)	
Lundi		Cours Biotechnologies végétales en amélioration génétique des plantes (Mme Ayadi)	Cours Cytogénétique végétale (Mme Yatta)	TP cytogénétique (Mme Yatta) (labo)		
Mardi	Journée consacrée aux travaux personnels, sorties pédagogiques, stages					
Mercredi	TD Méthodes d'analyse biochimique (Mme. Kabir)	TP Méthodes d'analyse biochimique (Mme. Kabir) (labo)	Cours Biotechnologies végétales en amélioration génétique des plantes (Mme Ayadi)		TP Phytopathologie (Mme Tafifet) (labo Mycologie)	
Jeudi	Cours Méthodes d'analyse biochimique (Mme Kabir)	TP Biotechnologies végétales en amélioration génétique des plantes (Mme Ezzouaoui) (labo amélioration)				

Les enseignements de la matière de **Legislation-UET**(**M. Amirouche**) se fera en ligne

Les cours de **Phytopathologie- UED** (**Mme. Tafifet**) se feront en ligne mais les TP en présentiel

Cheffe de Département Adjoint
Chargée des Etudes

Faculté SNV- Blida 1
Département Biotechnologie et Agro-écologie
Emploi du temps semestre 02 (2023-2024)



Master 01		Spécialité :Biotechnologie et Pathologie Moléculaire			Amphi : F'	
Journée/ Horaire	08h00 -09h30	09h40- 11h10	11h20-12h50	13h00 -14h30	15h40- 16h10	16h20- 17h40
Dimanche	Base moléculaire des dysfonctionnements cellulaires Mme ROUAKI Cours		Base moléculaire des dysfonctionnements cellulaires Mme ROUAKI TD	Ingénierie moléculaire Mme ZERMANE Cours	Ingénierie moléculaire Mme ZERMANE Cours	
Lundi	Anomalies chromosomiques et génétiques Mme GUESAIBIA Cours		Anomalies chromosomiques et génétiques Mme GUESAIBIA TD <hr/> Diagnostic moléculaire I M. ABADA TP	Diagnostic moléculaire I M. MOKRAN/ M.ABADA Cours		
Mardi	Bioinformatique I Mr Boukhatem Cours	Biotechnologie de la Reproduction Mme BENAZOUZ TP <hr/> Bioinformatique I Mr Boukhatem TD	Biotechnologie de la Reproduction Mme BENAZOUZ Cours	Ingénierie moléculaire Mme ZERMANE TP		
Mercredi						Législation Mr Boukhatem AED
Jeudi	Stage/ travail pédagogique autre /sortie pédagogique					

Cheffe de Département Adjoint
Chargée des Etudes

Faculté SNV- Blida 1
Département Biotechnologie et Agro-écologie
Emploi du temps semestre 02 (2023-2024)



Master 01		Spécialité : Agroenvironnement et Bioindicateurs				Salles: 206/126	
Journée/ Horaire	08h00 -09h30	09h40- 11h10	11h20-12h40	13h00 -14h30	15h40- 16h10	16h20- 17h40	
Lundi				Cours Législation Mme Houma	Cours/TD Anglais scientifique Mr Grandi		
Mardi	Cours Identification taxonomique de la faune (Mr Bendjoudi) (salle 126)	Cours Moyens agroécologiques Mme Bachir (salle 126)	TD Identification taxonomique de la faune (Mr Bendjoudi Mme Houma)/15 jrs (salle 126)	TP Identification taxonomique de la faune Mme Houma Mr Bendjoudi/15 jrs			
Mercredi	TP Identification taxonomique de la faune (Mme Houma)	Cours Moyens agroécologiques Mme Allal (salle 206)	TP Moyens agroécologiques Mme Allal/Mme Bachir 1x 15jrs	Cours Impact des pratiques agricoles sur les communautés dans les agrosystèmes Mme Lemiti (salle 206)	TP Impact des pratiques agricoles sur les communautés dans les agrosystèmes Mme Lemiti		
Jeudi	Cours Protection biologique intégrée(UEF) Mme Djennas/ Mme Ouanighi (salle 206)	TP Protection biologique intégrée (UEF) Mme Djennas/Mme Ouanighi	Cours Initiation bibliographique (UEM) Mme Ouarab (salle 206)	TD Initiation bibliographique (UEM) Mme Ouarab (salle 206)			

Cheffe de Département Adjoint
Chargée des Etudes