

Faculté S.N.V / S.T.U

Département d'Agronomie

Spécialité : *Licence L3 (Production végétale)*



Année universitaire : **2022 /2023**

Semestre : **S5 (Premier semestre)**

Salle : 25

	8 h30 - 10 h	10 h - 11h30	11h30 - 13 h	13h - 14h30	14h30 - 16h	16h - 17h30
Dimanche	Irrigation et Drainage M ^{me} BAGHLI	TD Irrigation et Drainage M ^{me} BAGHLI	Biostatistiques M. BOUKENKOUL	TP Biostatistiques M. BOUKENKOUL		
Lundi	Agropédologie et Fertilisation M. KAID SLIMANE	Informatique M. BOUDGHENE STAMBOULI Y.	TP Informatique M. BOUDGHENE STAMBOULI Y.	TP Agropédologie et Fertilisation M. KAID SLIMANE		
Mardi	Agro-météorologie M. KAZI-TANI	Amélioration génétique des plantes M ^{me} BELLATRECHE	TD Amélioration génétique des plantes M ^{me} BELLATRECHE	TP Production des plants et des semences M ^{me} LAKHAL		
Mercredi	Production des plants et des semences M ^{me} LAKHAL	Télédétection M. KAZI-TANI	Langues et communication	TP Amélioration génétique des plantes M ^{me} BELLATRECHE		
Jeudi	Agropédologie et Fertilisation M. KAID SLIMANE	Gestion des Entreprises				

Faculté S.N.V / S.T.U

Département d'Agronomie

Spécialité : *Licence L3 (Production animale)*



Année universitaire : **2022/2023**

Semestre : **S5 (Premier semestre)**

Salle : 26

	8 h30 - 10 h	10 h - 11h30	11h30 - 13 h	13h - 14h30	14h30 - 16h	16h - 17h30
Dimanche	Alimentation et Rationnement M. AZZI N. et M. DOUMANDJI	Alimentation et Rationnement M. AZZI N. et M. DOUMANDJI	Physiologie de la reproduction (TD) M. AZZI N.			
Lundi	Physiologie de la reproduction M. AZZI N.	Socio-économie des productions animales	Expérimentation animale (TD) M. AMEUR et M. BETTIOUI R.	Physiologie de la reproduction (TP) M. AZZI N.		
Mardi	Sélection et amélioration Génétique M. AMEUR A.	Sélection et amélioration Génétique M. AMEUR A.	Alimentation et Rationnement (TD) M. AZZI et M. DOUMANDJI			
Mercredi	Expérimentation animale M. AMEUR A. et M. BETTIOUI R..	Technologie Informatique appliquée à l'élevage M. AMEUR A.	Initiation à recherche la bibliographique M ^{lle} CHEMMOURI S.	Technologie Informatique appliquée à l'élevage (TP) M. AMEUR A.		
Jeudi	Qualité et technologie des Aliments M. TEFIANI C.	Santé et prophylaxie M. C HAABANE SARI N.	Sélection et Amélioration Génétique (TD) M. HADDAM Y.			

Faculté S.N.V / S.T.U

Département d'Agronomie

Spécialité: *Master I (Production végétale)*



Année universitaire : **2022 /2023**

Semestre : **S1 (Premier semestre)**

Salle : 27

	8 h30 - 10 h	10 h - 11h30	11h30 - 13 h	13h - 14h30	14h30 - 16h	16h - 17h30
Dimanche	Ecophysiologie végétale et régulation M. BENDI DJELLOUL B.	Phytotechnie intégrée M. BENABADJI	Anglais et communication	TP Ecophysiologie végétale et régulation M. BENDI DJELLOUL B.	.	
Lundi	Gestion intégrée du système sol-plante et mise en valeur M. EI HEITOU M.	Arboriculture et viticulture générale M. BENDIDJELLOUL		TP Écologie végétale et conservation M ^{lle} BARKA F.		
Mardi	Système de production et grandes cultures en Algérie M. BERRICHI M.	Diversité génétique et Amélioration des plantes M. BEKHATIR	TD Diversité génétique et Amélioration des plantes M. BEKHATIR	TP Système de production et grandes cultures en Algérie M. BERRICHI M		
Mercredi	Écologie végétale et conservation M ^{lle} BARKA F.	Législation M. ZERRIOUH	TD Gestion intégrée du système sol-plante et mise en valeur M. EI HEITOU M.	TP Arboriculture et viticulture générale M. BENDIDJELLOUL		
Jeudi	Ecophysiologie végétale et régulation M. BENDI DJELLOUL B.	Méthodologie en pédagogie et recherche	Bio-informatique M. BOUKENKOUL	TP Phytotechnie intégrée M. BENABADJI		

Faculté S.N.V / S.T.U

Département d'Agronomie

Spécialité : *Master I : Protection des végétaux*



Année universitaire : **2022 /2023**

Semestre : **S1 (Premier semestre)**

Salle :28

	8 h30 - 10 h	10 h - 11h30	11h30 - 13 h	13h - 14h30	14h30 - 16h	16h - 17h30
Dimanche	Biologie des sols M ^{me} LAKHAL, M. AMRANI	Les maladies fongiques, bactériennes, virales et dues aux nématodes M. BENDIDJELLOUL et M. MANAA	TD Ecologie Végétale M ^{me} BENABADJI N.	TP Maladies fongiques, bactériennes, virales et dues aux nématodes M. BENDIDJELLOUL et M. MANAA	TP Maladies fongiques, bactériennes, virales et dues aux nématodes M. BENDIDJELLOUL et M. MANAA	
Lundi	Ecologie Végétale M ^{me} BENABADJI N.	Expérimentation agricole M ^{me} BELLATRECHE	Malherbologie M ^{me} ADJIM	TP Malherbologie M ^{me} ADJIM		
Mardi	Entomologie et Acarologie M ^{me} BENMANSOUR	Gestion des entreprises et analyse de projet d'investissement	Biologie des sols (TD) M ^{me} LAKHAL, M. AMRANI	TP Biologie des sols M ^{me} LAKHAL, M. AMRANI		
Mercredi	Informatique appliquée M. SMAHI Dj.	Agrométéorologie M. KAZI-TANI		TP Entomologie et Acarologie M ^{me} BENMANSOUR	TP Entomologie et Acarologie M ^{me} BENMANSOUR	
Jeudi						

Faculté S.N.V / S.T.U

Département d'Agronomie

Spécialité : *Master I : Production animale et transformation laitière*



Année universitaire : 2022 /2023

Semestre : S1 (Premier semestre)

Salle : 29

	8 h30 - 10 h	10 h - 11h30	11h30 - 13 h	13h - 14h30	14h30 - 16h	16h - 17h30
Dimanche	Biologie, maîtrise et gestion de la reproduction	Biologie, maîtrise et gestion de la reproduction	TD Nutrition des ruminants d'élevage	TP Elevage des ruminants laitiers		
Lundi	Nutrition des ruminants d'élevage	Nutrition des ruminants d'élevage	Langue et communication	TP Biosécurité et hygiène des bâtiments d'élevage		
Mardi	Sélection génétique et génomique des animaux d'élevage	Sélection génétique et génomique des animaux d'élevage		TP Biologie, maîtrise et gestion de la reproduction		
Mercredi	Statistiques appliquées à l'élevage	Statistiques appliquées à l'élevage	TD Sélection génétique et génomique des animaux d'élevage			
Jeudi	Elevage des ruminants laitiers	Biosécurité et hygiène des bâtiments d'élevage	TD Statistiques appliquées à l'élevage			

Faculté S.N.V / S.T.U

Département d'Agronomie

Spécialité : *Master II Protection des végétaux*



Année universitaire : 2022/2023

Semestre : S3 (Premier semestre)

Salle : 30

	8 h30 - 10 h	10 h - 11h30	11h30 - 13 h	13h - 14h30	14h30 - 16h00
Dimanche	Lutte intégrée en zoologie agricole M ^{me} LAKHAL	Lutte intégrée en zoologie agricole (TD) M ^{me} LAKHAL		TP Phytopharmacie générale M. BOUHRAOUA	TP Phytopharmacie Spéciale M. BOUHRAOUA
Lundi	Phytopharmacie générale M. BOUHRAOUA	Phytopharmacie Spéciale M. BOUHRAOUA	Anglais technique 2	TP Lutte biologique, physique et radiobiologique M. MANAA	
Mardi	Recherche bibliographique M ^{lle} TAIB N.	Lutte biologique, physique et radiobiologique M. MANAA	Lutte biologique, physique et radiobiologique M. MANAA	TP Biométrie et expérimentation agricole M ^{me} BELLATRECHE	
Mercredi	Biométrie et expérimentation agricole M ^{me} BELLATRECHE	Écologie, protection des végétaux et protection de l'environnement M ^{me} BENABADJI N.	TD Écologie, protection des végétaux et protection de l'environnement M ^{me} BENABADJI N.		
Jeudi	Ornithologie agricole M. MANAA	TP Ornithologie M. MANAA			

Faculté S.N.V / S.T.U

Département d'Agronomie

Spécialité: *Master II (Production végétale)*



Année universitaire : 2022 /2023

Semestre : S3 (Premier semestre)

Salle : 31

	8 h30 - 10 h	10 h - 11h30	11h30 - 13 h	13h - 14h30	14h30 - 16h	16h - 17h30
Dimanche	Production des plants et semences et entretien du verger M. KAZI-TANI	Génétique quantitative et des Populations M. BEKHATIR Dj.	Morphogénèse et organogénèse Végétale (TD) M. BENDI DJELLOUL B.			
Lundi	Biologie des bactéries, champignons, nématodes et virus phytopathogènes M. BENDIDJELLOUL M., M. MANAA	Biologie des bactéries, champignons, nématodes et virus phytopathogènes M. BENDIDJELLOUL M., M. MANAA	Production des plants et semences et entretien du verger (TD) M. KAZI-TANI			
Mardi	Morphogénèse et organogénèse Végétale M. BENDI DJELLOUL B.	Bioinformatique et traitements des données M. BOUKENKOUL	Génétique quantitative et des Populations (TD) M. BEKHATIR Dj.	TD Biologie des bactéries, et virus phytopathogènes M. BENDIDJELLOUL M., M. MANAA	TP Biologie des bactéries,et virus phytopathogènes M. BENDIDJELLOUL M., M. MANAA	
Mercredi	Entreprenariat et gestion de projets M ^{me} BORSALI N.	Anglais et communication	Biodiversité des plantes ornementales, aromatiques et médicinales M ^{me} ADJIM Z.	Biodiversité des plantes ornementales, aromatiques et médicinales (TD) M ^{me} ADJIM Z.	Biodiversité des plantes ornementales, aromatiques et médicinales (TP) M ^{me} ADJIM Z.	
Jeudi	Interactions plantes-environnement M. BENDI DJELLOUL B.	Interactions plantes-environnement (TD) M. BENDI DJELLOUL B.				