

EMPLOI DU TEMPS

Année Universitaire : **2021 – 2022**
Semestre 03

Master 2: **Génétique et Reproduction Animale**
 Salle N°01 Nouveau Bloc

UNIVERSITE ABDELHAMID IBN BADIS DE MOSTAGANEM

Horaire	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
08H 00 - 09H 00		Phylogénétique BOUZAZA.Z		Techniques d'analyses génétiques et génomiques BOUZIRI	
09H 00 - 10H 00		Immunologie de la gestation SOLTANI. F		Techniques de conservation des souches BOUZIRI	
10H 00 - 11H 00		TP : Immunologie de la gestation MAGHNI.A		Immunologie de la gestation SOLTANI F.	
11H 00 – 12H 00		Embryologie SOLTANI.F		Génétique microbienne FASSIH. A	
12H 00 – 13H 00	Génétique microbienne FASSIH.A		Embryologie SOLTANI.F		Techniques de conservation des souches ARABI.A
13H 00 - 14H 00	Génétique microbienne FASSIH.A		Embryologie SOLTANI.F		TD : Techniques de conservation des souches ARABI.A
14H00 – 15H 00	TP : Génétique microbienne FASSIH.A		TD : Embryologie SOLTANI.F		Banques génomiques SEBAI
15H00 – 16H 00			Phylogénétique BOUZAZA.Z		TD : Banques génomiques SEBAI

FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE
 DEPARTEMENT D'AGRONOMIE
EMPLOI DU TEMPS

Année Universitaire : **2021 – 2022**
Semestre 03

Master 2: **Protection des Cultures**
 Salle N°01 Nouveau Bloc

Horaire	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
08H 00 - 09H 00	Législation phytosanitaire GHELAMALLAH.A		Législation phytosanitaire GHELAMALLAH.A		Lutte chimique contre les déprédateurs des cultures M. BENDAHMENE
09H 00 - 10H 00	Législation phytosanitaire GHELAMALLAH.A		Lutte chimique contre les déprédateurs des cultures M. GHELAMALLAH GHELAMALLAH.A		Lutte chimique contre les déprédateurs des cultures BENDAHMENE. B.S
10H 00 - 11H 00	Lutte chimique contre les déprédateurs des cultures GHELAMALLAH.A		Lutte intégrée BADAOUI. M		Ecotoxicologie SAIAH. F
11H 00 – 12H 00	Ecotoxicologie et analyse des résidus SAIAH.F		Lutte intégrée BADAOUI. M		TD : Ecotoxicologie SAIAH. F
12H 00 – 13H 00		TD/TP Lutte chimique contre les déprédateurs des cultures M. GHELAMALLAH		Expérimentation HAFIDI. N	
13H 00 - 14H 00		TD/TP Lutte chimique contre les déprédateurs des cultures M. GHELAMALLAH		TD Expérimentation HAFIDI. N	
14H00 – 15H 00				Méthodologie de la recherche BERGHEUL. S	
15H00 – 16H 00					

Licences 03

EMPLOI DU TEMPS

Année Universitaire : **2021 – 2022**
Semestre 05

Parcours : **Protection des Végétaux**
Salle 59 Bâtiment Agronomie

Horaire	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
08H 00 - 09H 00	Principaux bio-agresseurs animaux M^{me} BOUALEM		Initiation à la recherche scientifique M^{me} SAIAH		Bio-écologie des bio-agresseurs M. MAHIOUT
09H 00 - 10H 00	Principaux bio-agresseurs animaux M^{me} BOUALEM		Initiation à la recherche scientifique M^{me} SAIAH		Bio-écologie des bio-agresseurs M. MAHIOUT
10H 00 - 11H 00	Bio-statistiques M.Dahloum		Principaux bio-agresseurs végétaux M. BZNDAHMANE		Production végétale M. GHELAMALLAH
11H 00 – 12H 00	TD-Bio-statistiques M.Dahloum		Principaux bio-agresseurs végétaux M. BZNDAHMANE		Production végétale M. GHELAMALLAH
12H 00 – 13H 00		Principaux bio-agresseurs végétaux M. BZNDAHMANE		Tp: Bio-écologie des bio-agresseurs M. MAHIOUT	
13H 00 - 14H 00		Principaux bio-agresseurs végétaux M. BZNDAHMANE			
14H00 – 15H 00		Principaux bio-agresseurs végétaux MLLE FLITI		TP : Principaux bio-agresseurs animaux M. BOUALEM/M^{me} KRACHE	
15H00 – 16H 00					

UNIVERSITE ABDELHAMID IBN BADIS DE MOSTAGANEM
 FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE
 DEPARTEMENT D'AGRONOMIE
EMPLOI DU TEMPS

Année Universitaire : **2021 – 2022**
 Semestre 05

Parcours : **Production Animale**
 Salle 59 Bâtiment Agronomie

Horaire	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
08H 00 - 09H 00		Ecologie Mme HAMZA		Physiologie de la reproduction Mme SOLTANI F	
09H 00 - 10H 00		Ecologie Mme HAMZA		Physiologie de la reproduction Mme SOLTANI F	
10H 00 - 11H 00		Système d'élevage et Sys fourragers M. MAZOUZ		Sélection et amélioration génétique des animaux d'élevage M. DAHLOUM	
11H 00 – 12H 00		Système d'élevage et Sys fourragers M. MAZOUZ		Sélection et amélioration génétique des animaux d'élevage M. DAHLOUM	
12H 00 – 13H 00	Alimentation et rationnement M. ATTOU		Statistique et expérimentation Mme HAMMOU A		Pisciculture M. ATTOU
13H 00 - 14H 00	Alimentation et rationnement M. ATTOU		Statistique et expérimentation Mme HAMMOU A		Pisciculture M. ATTOU
14H00 – 15H 00	Apiculture M. KEDDAM		TP- Apiculture M. KEDDAM		Pisciculture M. ATTOU
15H00 – 16H 00	Apiculture M. KEDDAM		Physiologie de la reproduction Mme SOLTANI F		Apiculture M. KEDDAM

UNIVERSITE ABDELHAMID IBN BADIS DE MOSTAGANEM
 FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE
 DEPARTEMENT D'AGRONOMIE
EMPLOI DU TEMPS

Année Universitaire : **2021 – 2022**
Semestre 05

Parcours : **Sciences et Amélioration des Productions Végétales**
 Salle 58 Bâtiment Agronomie

Horaire	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
08H 00 - 09H 00	Statistiques appliquées Mme. HAMMOU A.		Anglais M. HAMRELAINE		BIO –informatique M.BENKORICHE
09H 00 - 10H 00	Statistiques appliquées Mme. HAMMOU A.		BIO –informatique M.BENKORICHE		Statistiques appliquées Mme. HAMMOU A
10H 00 - 11H 00	Amélioration génétique M. ABDERREZAK		Statistiques appliquées Mme. HAMMOU A		
11H 00 – 12H 00	Amélioration génétique M. ABDERREZAK		Amélioration génétique M. ABDERREZAK		
12H 00 – 13H 00		Amélioration des cultures maraichères M.MELIANI		Amélioration et intensification des CUM M.MELIANI	
13H 00 - 14H 00		Amélioration des cultures maraichères M.MELIANI		Amélioration et intensification des CUM M.MELIANI	
14H00 – 15H 00		Mécanisme des relations Sol-Plante Mme HAMZA		Amélioration et intensification des CUM M.MELIANI	
15H00 – 16H 00		Mécanisme des relations Sol-Plante Mme HAMZA		Mécanisme des relations Sol-Plante Mme HAMZA	

UNIVERSITE ABDELHAMID IBN BADIS DE MOSTAGANEM
 FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE
 DEPARTEMENT D'AGRONOMIE
EMPLOI DU TEMPS

Année Universitaire : **2021 – 2022**
Semestre 05

Parcours : **Protection des cultures**
 Salle 57 Bâtiment Agronomie

Horaire	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
08H 00 - 09H 00		Entomologie M^{me} BOUALEM		Initiation à la communication scientifique M. SAIAH	
09H 00 - 10H 00		Entomologie M^{me} BOUALEM		Initiation à la communication scientifique M. SAIAH	
10H 00 - 11H 00		Phytopathologie M. BENDAHMANE		Production et biotechnologie végétale M^{me} BADAOU	
11H 00 – 12H 00		Phytopathologie M. BENDAHMANE		Production et biotechnologie végétale M^{me} BADAOU	
12H 00 – 13H 00	Malherbologie M. MAHIOUT		TP-Malherbologie M. MAHIOUT		TD-Production et biotechnologie végétale M^{me} BADAOU
13H 00 - 14H 00	Malherbologie M. MAHIOUT				Bio-statistiques Mme. HAMMOU A
14H00 – 15H 00	TP-Phytopathologie M^{me} FLITI		TP-Entomologie M^{me} KRACH M^{me} BOUALEM		Bio-statistiques Mme. HAMMOU A
15H00 – 16H 00					

UNIVERSITE ABDELHAMID IBN BADIS DE MOSTAGANEM
 FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE
 DEPARTEMENT D'AGRONOMIE
EMPLOI DU TEMPS

Année Universitaire : **2021 – 2022**
Semestre 05

Parcours : **Sciences et productions animales**
 Salle 57 Bâtiment Agronomie

UNIVERSITE ABDELHAMID IBN BADIS DE MOSTAGANEM

Horaire	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
08H 00 - 09H 00	Alimentation et rationnement M. ATTOU		Elevage camelin et équin M. ATTOU		Endocrinologie et physiologie hormonale Mme SOLTANI
09H 00 - 10H 00	Alimentation et rationnement M. ATTOU		Elevage camelin et équin M. ATTOU		TD-Endocrinologie et physiologie hormonale Mme SOLTANI
10H 00 - 11H 00	Elevage bovin Mme HAMMOU .H		Alimentation et rationnement M. ATTOU		Reproduction des animaux d'élevage Mme HAMMOU .H
11H 00 – 12H 00	Elevage bovin Mme HAMMOU .H		O.C.P M. MAZOUZ		TD-Reproduction des animaux d'élevage Mme HAMMOU .H
12H 00 – 13H 00		Génétique des populations Mme FASSIH		Statistiques et expérimentation M. DAHLOUM	
13H 00 - 14H 00		Génétique des populations Mme FASSIH		TD-Statistiques et expérimentation M. DAHLOUM	
14H00 – 15H 00		TD/TP-Génétique des populations		TD/TP-O.C.P M. MAZOUZ	
15H00 – 16H 00		Mme FASSIH			

FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE
 DEPARTEMENT D'AGRONOMIE
EMPLOI DU TEMPS

Année Universitaire : **2021 – 2022**
Semestre 05

Parcours : **Productions Végétales**
 Salle 57 Bâtiment Agronomie

Horaire	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
08H 00 - 09H 00		Statistiques appliquées M.Hamou. A		Irrigation Drenage M.Boualem	
09H 00 - 10H 00		Statistiques appliquées M.Hamou. A		TD-Irrigation Drenage M.Boualem	
10H 00 - 11H 00		Agro-pedologie et Fertilisation M. Tafer		Cultures florales M.Meliani	
11H 00 – 12H 00		Agro-pedologie et Fertilisation M. Tafer		Cultures florales M.Meliani	
12H 00 – 13H 00	Amélioration génétique M.Abderrezak		Agro-pedologie et Fertilisation M. Tafer		Amélioration génétique M.Abderrezak
13H 00 - 14H 00	Amélioration génétique M.Abderrezak			Agro-pedologie et Fertilisation M. Tafer	
14H00 – 15H 00	Production plants et semences M.Abderrezak		Anglais Hamdoud		
15H00 – 16H 00	Production plants et semences M.Abderrezak		Anglais Hamdoud		

UNIVERSITE ABDELHAMID IBN BADIS DE MOSTAGANEM
 FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE
 DEPARTEMENT D'AGRONOMIE
EMPLOI DU TEMPS

Année Universitaire : **2021 – 2022**

LMD / SNV / **D04** 3ème Année Semestre 5

Parcours : **Sol et Eau**

Salle N° 60 Bâtiment Agronomie

Horaire	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
08H - 09H	Hydrologie M. REGUIEG YSSAAD Mme. HAMADIA	Hydrogéologie M. TAYEB CHERIF	Pédologie Générale M. BENKHELIFA	Analyses et Expérimentation M. TAHRI	
09H - 10H	TD-Hydrologie M. REGUIEG YSSAAD Mme. HAMADIA	TP : Hydrogéologie M. TAYEB CHERIF	Pédologie Générale M. BENKHELIFA	TD/TP : Analyses et Expérimentation M. TAHRI	
10H - 11H	Anglais M. HAMRELAINE	Géochimie des sols Mme BELHANAFI	TD : Pédologie Générale M. BENKHELIFA	Cartographie M. FERRAH	
11H - 12H	TD/TP : Analyses et Expérimentation M. TAHRI	Géochimie des sols Mme BELHANAFI	Simulation des Processus M. TAHRI	TD : Cartographie M. FERRAH	
13H - 14H			Bases de Modélisation M. DAOUDI		
14H – 15H			TD : Bases de Modélisation M. DAOUDI		
15H - 16H			Simulation des Processus M. TAHRI		

Responsable de Parcours : **M. TAHRI**

UNIVERSITE ABDELHAMID IBN BADIS DE MOSTAGANEM
FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE
DEPARTEMENT D'AGRONOMIE
EMPLOI DU TEMPS

Année Universitaire : **2021 – 2022**
LMD / SNV / **Licence professionnelle** 3ème Année Semestre 5

Parcours : **Conseil et Assistance technique en Production Végétale**
Salle N° 01 ancien bloc

Hor aire	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
08H - 09H	Méthodes de lutte et risques (fondamentale) SAIAH.F	Anglais Professionnel (transversal) HAMRELAINE	Biotechnologie en protection des végétaux (fondamentale) BADAOUI. M.I	Introduction à la comptabilité générale (méthodologique) LAARIT. A	Marketing et commercialisation (méthodologique) SEKAL.B
09H - 10H	Méthodes de lutte et risques (fondamentale) SAIAH.F	TD Anglais Professionnel (transversal) HAMRELAINE	TD/ Biotechnologie en protection des végétaux (fondamentale) BADAOUI. M.I	Introduction à la comptabilité générale (méthodologique) LAARIT. A	Marketing et commercialisation (méthodologique) SEKAL.B
10H - 11H	Introduction à l'économie générale Labdaoui D (méthodologique)	Communication en milieu professionnel (transversale) Arabaoui	Planification et gestion de la lutte intégrée (fondamentale) Ghelamallah.A	Agriculture biologique (fondamentale) Benabdelmoumene.D	Systèmes de production en Algérie ARBA OUI
11H - 12H	Introduction à l'économie générale Labdaoui D (méthodologique)	Projet encadré 2 (méthodologique) Benabdelmoumene.D	Planification et gestion de la lutte intégrée (fondamentale) Ghelamallah.A	Agriculture biologique (fondamentale) Benabdelmoumene.D	Systèmes de production en Algérie ARBA OUI
13H - 14H	TP/TD Méthodes de lutte et risques/ Biotechnologie en protection des végétaux BADAOUI/ SAIAH	Marketing et commercialisation (méthodologique) SEKAL.B	Systèmes de production en Algérie TD ARBA OUI	TD/TP Introduction à l'économie générale LAARIT	TD/ Communication en milieu professionnel (transversale) Arabaoui
14H - 15H				TD/TP Planification et gestion de la lutte intégrée Ghelamallah	
15H - 16H					