

Master I ^{21/22}

1^{er} SEMESTRE

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 01

Master 1: **Amélioration des Productions Végétales**
Salle 57

Horaire	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
08H - 09H	Fertilisation Mme ADJOU DJ	Syst. Irrigation M. BOUALEM AEK	Amélioration Génétique M. ABDEREZAK	Grandes cultures M. TADJA	Prod plants.semense M. GHELAMALLAH
09H - 10H	Fertilisation Mme ADJOU DJ	Syst. Irrigation M. BOUALEM AEK	Amélioration Génétique M. ABDEREZAK	Grandes cultures M. TADJA	Prod plants.semense M. GHELAMALLAH
10H - 11H	Fertilisation Mme ADJOU DJ	Anglais Mme HAMD OUD	Statistiques Trait. Informatique Mme HAMMOU A.	Morphogénèse & Reg. Végétative. Mme HAMZA	Prod plants.semense M. MELIANI
11H - 12H			TD : Statistiques Trait. Informatique Mme HAMMOU A.	Morphogénèse & Reg. Végétative. Mme HAMZA	
13H - 14H		TP : Syst. Irrigation M. BOUALEM AEK	TP : Amélioration Génétique M. ABDEREZAK	TP/ TD (1/15) : Morphogénèse & Reg. Végétative. Mme HAMZA	
14H - 15H		TP 1/15 : Prod. Plts. Semences M. TADJA / M. MELIANI	Grandes cultures M. TADJA / M.MELIANI	(Labo bio-végétale Bat 01 ancien RDS)	

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 01

Master 1: **Protection des Cultures**
Salle N° **58** Bâtiment Agronomie

Horaires	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
8h - 9h	Méthodologie en zoologie agricole Mme SAIAH	Plante adventice Mme SEKKAL		Entomologie, acarologie, nématologie Mme KRACHE	Anglais M.HAMDOUD
9h -10h	TD : Méthodologie en zoologie agricole Mme SAIAH	Plante adventice Mme SEKKAL	Phytopathologie M. MAHIOUT	Entomologie, acarologie, nématologie Mme KRACHE	Informatique Mme MOGHTEK
10h-11h	Méthodologie en nématologie Mme KRACHE	Bioclimatologie Mme DRISSI	Phytopathologie M. MAHIOUT	Technique de diagnostic en phytopathologie Mme REKAD	
11h - 12h	Méthodologie en nématologie Mme KRACHE	Oiseau et rongeurs Mme FLITI	Oiseau et rongeurs Mme FLITI	Technique de diagnostic en phytopathologie Mme REKAD	
13h- 14h	TP : Entomologie, acarologie, nématologie Mme KRACHE	TP : Plante adventice Mme SEKKAL	TP : Phytopathologie Mme IDRISSE	TP : Technique de diagnostic en phytopathologie Mme REKAD	
14h 15h					

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 01

Master 1: **Protection des Végétaux**
Salle N° 60

Horaires	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
8h - 9h	Méthodologie en zoologie agricole Mme SAIAH	Malherbologie Mme SEKKAL	Zoologie agricole Mme BOUALEM M.	Entomologie en phytopathologie Mme REKAD	
9h -10h	TD : Méthodologie en zoologie agricole Mme SAIAH	Malherbologie Mme SEKKAL	Phytopathologie M. MAHIOUT	Entomologie en phytopathologie Mme REKAD	
10h-11h	Technique de diagnostic en phytopathologie Mme SAIAH	Agro météorologie Mme IDRISSE	Phytopathologie M. MAHIOUT	Zoologie agricole Mme BOUALEM M.	
11h - 12h	Technique de diagnostic en phytopathologie Mme SAIAH	Anglais M.HAMDOUD	Communication	Zoologie agricole Mme BOUALEM M	
13h- 14h	TP G2 Zoologie agricole Mme BOUALEM M.	TP G2 Phytopathologie Mme IDRISSE	TP/Sortie G1 Malherbologie Mme SEKKAL	TP G1 Technique de diagnostic en phytopathologie Mme SAIAH	
14h 15h		TP G1 Phytopathologie Mme IDRISSE	TP/Sortie G2 Malherbologie Mme SEKKAL	TP G2 Technique de diagnostic en phytopathologie Mme SAIAH	
15h – 16h				TD Technique de diagnostic en phytopathologie Mme SAIAH	

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 01

Master 1: **Production Végétale**
Salle N° 61 1^{er} étage Bâtiment Agronomie

Horaires	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
8h - 9h		Amélioration génétique M. ABDEREZAK	Machinisme M.BESAFI	Sys. D'irrigation TAYEB CHERIF	Prod.plants,semences M.DEBBA
9h -10h	Grande culture M.DEBBA	Amélioration génétique M. ABDEREZAK	Morphogenèse er régulation végétative Mme HAMZA	Sys. D'irrigation TAYEB CHERIF	Prod.plants,semences M.DEBBA
10h-11h	Grande culture M.DEBBA	Amélioration génétique M. ABDEREZAK	Morphogenèse er régulation végétative Mme HAMZA	Fertilisation Mme HAMZA	Prod.plants,semences M.DEBBA
11h - 12h	Grande culture M.DEBBA	Communicatio M.LABDAOUI	TD Morphogenèse er régulation végétative Mme HAMZA	Fertilisation Mme HAMZA	Travail personnel
13h- 14h	TP Grande culture M.DEBBA TP Machinisme M.BESAFI	TP Amélioration génétique M. ABDEREZAK		TP Sys. D'irrigation TAYEB CHERIF	Travail personnel
14h 15h					

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

EMPLOI DU TEMPS

Horaire	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
08H 00 - 09H 30	Hydraulique générale M. BOUNOUA	Bases fondamentales du drainage M. BENSOUA	Physique du sol M. BENKHELIFA	Hydrologie de surface Mme HAMADI A.	

Année Universitaire : **2021 – 2022**
Semestre 01

Master 1: **Aménagement Hydro-Agricole**
Salle N° 01 nouv.Bloc

09H 30 - 11H 00	Hydraulique générale M. BOUNOUA	Bases fondamentales du drainage M. BENSOUA	Topographie M. LARID	Hydrologie de surface Mme HAMADI A.	
11H 00 - 12H 00	Géomatique Hydro-Agricole M. FERRAH	Anglais M.HAMDOUD		Communication M. LARID	
13H 00 - 14H 00	TD : Hydraulique générale M. BOUNOUA	TD : Bases fondamentales du drainage M. BENSOUA	TD : Physique du sol M. BENKHELIFA	TD : Hydrologie de surface Mme HAMADI A.	
Horaire	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
13H 00 - 14H 00	M. FERRAH				

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 01

Master 1: **Production animales**
Salle N° 59 Bloc Agronomie

08H 00 - 09H 30	Reproduction des animaux d'élevage M.KIBIR.A	Production ovine et caprine M.Mazouz . M	Alimentation animale Mme.Yahiaoui. H	Production bovine Mme.Hammou.H	
09H 30 - 11H 00	Reproduction des animaux d'élevage M.KIBIR.A	Production ovine et caprine M.Mazouz . M	Amélioration génétique des animaux M.Dahloum.L	Production bovine Mme.Hammou.H	
Horaire	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
		M.Keddame			Travail perso
13H 00 - 14H 00	Alimentation animale Mme.Yahiaoui. H	Nutrition animale et métabolisme M.Keddame	//	Production avicole et cunicole M.Hamrani.A	
13H 00 - 14H 00	TP (1/15) Nutrition animale et métabolisme M.Keddame	Communication Mme.HENNI.N	//	TP (1/15) Production bovine Mme.Hammou.H	
14H00 – 15H00	TP (1/15) Alimentation animale	Ethologie Benameur .Q	//	//	
15h00 – 16h00		//	//	//	

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**
Master 1 **Semestre 01**

Master 1: **changements environnementaux et développement durable**
Salle N° 03 nouv.Bloc

08H 00 - 09H 00		Pollution et gestion de l'énergie M.Merouani.D	Anglais M.Bestani Benaouda	TD Agrométorologie M.Mahiout
09H 00 - 10H 00		Pollution et gestion de l'énergie M.Merouani.D	Agrométorologie M.Mahiout	Interaction entre changements Environnementaux et activités humaines Environnement naturel M.Attou
10H 00 – 11H 00	Atelier I –Télédétection M.Farah	Pollution et gestion de l'énergie M.Merouani.D	Légéslation et Normes de management Environnement M.Larid	
11H 00 - 12H 00	Atelier I –Télédétection M.Farah		Les S.I.G et villes intelligents / durables avec ESRI cityEngine M.Midou Mmohame d	Introduction à l'analyse multivariable II M.DAhloum
12H 00 - 13H 00		Interaction entre changements Environnementaux et activités humaines Environnement naturel M.Attou	Les S.I.G et villes intelligentes / durables avec ESRI cityEngine M.Midou Mmohame d	TP Introduction à l'analyse multivariable II M.DAhloum
13H00 – 14H-00	Atelier I –Télédétection M.Farah	TD/ Interaction entre changements Environnementaux et activités humaines Environnement naturel M.Attou	TP Les S.I.G et villes intelligentes / durables avec ESRI cityEngine M.Midou Mmohame d	Agrométorologie M.Mahiout