

Master I

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 : **2019 – 2020**
Semestre 01

Master 1: **Amélioration des Productions Végétales**
Salle rez chaussé

Horaire	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
08H 00 - 09H 30	Fertilisation Mme HAMZA H.	Fertilisation Mme HAMZA H.	Cours : Statistiques Trait. Informatique M.DAHLOUM H.	Grandes cultures M. DEBBA	Anglais Mme HAMDOUN
09H 30 - 11H 00	Grandes cultures M. BOUKHANENE	Syst. Irrigation M. BENFETTA	Morphogénèse & Reg. Végétative. Mme HAMZA H.	Amélioration Génétique M. LARBI A.	Grandes cultures M. BOUKHANENE
11h00 – 12h 30	Prod. Plants. Semences M. TADJA	Syst. Irrigation M. BENFETTA	Morphogénèse & Reg. Végétative. Mme HAMZA H.	Grandes cultures M. BOUKHANENE	Plants prod.semense M. DEBBA
13H 30 - 15H 00	TP 1/15 : Morphogénèse Mme HAMZA H.	TP : Syst. Irrigation M. BENFETTA	TP : Statistiques Trait. Informatique	Cours/TP Amélioration Génétique M. LARBI A.	Cours : Grandes cultures M. DEBBA M. BOUKHANENE
15H 00 - 16H 30	TP 1/15 : Fertilisation Mme HAMZA H.	TP 1/15 : Prod. Plts. Semences M. TADJA / M. DEBBA		TD : Anglais Mme HAMDOUN	

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

EMPLOI DU TEMPS

Année Universitaire : **2019 – 2020**
Semestre 01

Master 1: **Biotechnologie Alimentaire**
Salle N° **57** Bâtiment Agronomie

Horaire	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
08H 00 - 09H 30	Statistiques et traitement Informatique des données M. BENKORICH	Techniques de valorisation des sous produits Agroindustriels M. KEDDAM		Techniques de valorisation des sous produits Agroindustriels M. KEDDAM	Veille documentaire M. LARID
09H 30 - 11H 00	TD : Statistiques et traitement Informatique des données M. BENKORICH	Biochimie (2) des denrées alimentaires d'origine animale Mme MAGHNIA	Législation et sécurité M. BOUCHERF	Bioéthique et société (1/5) M. ABBASSENE	Biochimie (1) denrées aliment. origine Végétale M. BENABDELMOUMENE
11H 00 - 12H 30	Anglais M. HAMREULAINÉ	Biochimie (1) des denrées alimentaires d'origine Végétale M. BENABDELMOUMENE	Législation et sécurité M. BOUCHERF	Enzymologie et génie enzymatique Mme HAMMOU .F	Biochimie (2) des denrées alimentaires d'origine animale Mme MAGHNIA
13h30-15h00	TP : Biochimie (1) des denrées alimentaires d'origine végétale M. BOUZOUINA	Labo N° 3 Biochimie Nouveau Bloc	Enzymologie et génie enzymatique Mme HAMMOU .F		
15H00 – 16H30	TP/TD Enzymologie et génie enzymatique Mme HAMMOU F. Labo N° 2 Microbiologie Nouveau Bloc	TP : Biochimie (2) des denrées alimentaires d'origine animale M. BELABBES			

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

EMPLOI DU TEMPS

Année Universitaire : **2019 – 2020**
Semestre 01

Master 1: **Contrôle de la Qualité des Aliments**
Salle N° **63** Bâtiment Agronomie

Horaire	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
08H 00 - 09H 30	Technologies : sucre Mme BENMAHDI	Technologie Corps gras M. BENMILOUD		Technologies des fruits et légumes M. ARBAOUI	Hygiène alimentaire et santé publique M. SASSI
09H 30 - 11H 00	Anglais M. HAMRELAINE	Techniques de contrôle microbiologique Mme ADJOU DJ	Microbiologie alimentaire M. BEKADA	Technologie : Lait M. Aït SAADA	Technologie des viandes M. BENAKRICH
11H 00 - 12H 30	Méthodes Analyse et contrôle de la Qualité Mme DJAOUTSI	Techniques de contrôle microbiologique Mme ADJOU DJ	Microbiologie alimentaire M. BEKADA	Méthodes Analyse et contrôle de la Qualité Mme DJAOUTSI	Technologie des céréales M. BENABDELMOUMENE
13h30-15h00	TP : Méthodes Analyse et contrôle Mme DJAOUTSI Labo Microbiologie 1 ^{ère} étage Bat. Agro	Labo Rez- de Chausser Bat. Agro TP : Biochimie alimentaire M. BOUZOUNA	TP / TD Hygiène alimentaire et santé publique M. SASSI	Labo Microbiologie 1 ^{ère} étage TP : Techniques de contrôle microbiologique Mme ADJOU DJ (Labo de microbiologie)	Biochimie alimentaire M. BENABDELMOUMENE
15H00 – 16H30		TP /TD Techno-Ind agro- aliment Mme HAMMOU F		TP Microbiologie alimentaire (Labo de microbiologie) Mme BENMAHDI F.	Biochimie alimentaire M. BENABDELMOUMENE

