



UNIVERSITE ABOU-BEKR BELKAID TLEMCCEN
FACULTE DES SCIENCES ET DE LA VIE ET DES SCIENCES DE LA TERRE ET DE L'UNIVERS

Département d'Agronomie

EMPLOI DU TEMPS PROVISOIRE -SEMESTRE 1- 2016/2017

Master I : Production végétale

SALLE : 35

	08h30 10h00	10h00 11h30	11h30 13h00	13h00 14h30	14h30 16h00
Dimanche	Phytotechnie intégrée M .Benabadji N	Diversité génétique et Amélioration des plantes M.Belkhatir	Ecophysiologie végétale et régulation M.El Haitoum	Ecophysiologie végétale et régulation M.El Haitoum	T.D Gestion intégrée du système sol-plante et mise en valeur M.Boukli
Lundi	Système de production et grandes cultures en Algérie M.Boukli	Phytotechnie intégrée M .Benabadji N	Législation M.Abdellali	T.P Phytotechnie intégrée M .Benabadji N LAB 1 AGRO	
Mardi	Gestion intégrée du système sol-plante et mise en valeur M.Boukli	Ecologie végétale et conservation M.Ghezlaoui		T.P Physiologie végétale / T.P Arboriculture et viticulture Générale LAB 1 AGRO	
Mercredi	Système de production et grandes cultures en Algérie M.Boukli	Arboriculture et viticulture Générale M.Bendidjelloul / M.El Haitoum	Anglais scientifique et communication	Méthodologie en pédagogie et recherche Mme Adjim	
Jeudi	Bio-informatique M.Boukelkoul	Ecophysiologie végétale et régulation M.El Haitoum	Ecologie végétale et conservation M.Ghezlaoui		



UNIVERSITE ABOU-BEKR BELKAID TLEMCEM
FACULTE DES SCIENCES ET DE LA VIE ET DES SCIENCES DE LA TERRE ET DE L'UNIVERS

Département d'Agronomie

EMPLOI DU TEMPS PROVISOIRE -SEMESTRE 1- 2016/2017

Master II : Amélioration végétale

SALLE : Département d'Agronomie

	08h30 10h00	10h00 11h30	11h30 13h00	13h00 14h30	14h30 16h00
Dimanche	Biologie des bactéries, et des champignons. M.Bendidjelloul/M.Barka	Méthodologie en Pédagogie et Recherche Mme Adjim		Biologie des bactéries, champignons. Biologie des nématodes et virus phytopathogènes. T.P et T.D / 1/15 LAB 1 AGRO	
Lundi	Interactions plantes-environnement M.Amrani/M.Ghezlaoui	Génétique quantitative et des populations M.Belkhatir	Biologie des nématodes et virus phytopathogènes. M.Taibi/M.Manaa		
Mardi	Bio-statistiques et bio-informatique M.Boukelkoul	Interactions plantes-environnement M.Amrani/M.Ghezlaoui			
Mercredi	Génétique quantitative et des populations M.Belkhatir	Biologie des bactéries et des champignons. M.Taibi/M.Manaa			
Jeudi	Anglais scientifique et communication Mlle Fandi	Biologie des nématodes et virus phytopathogènes M.Bendidjelloul/M.Barka			



UNIVERSITE ABOU-BEKR BELKAID TLEMCCEN
ACULTE DES SCIENCES ET DE LA VIE ET DES SCIENCES DE LA TERRE ET DE L'UNIVERS

Département d'Agronomie

EMPLOI DU TEMPS PROVISOIRE -SEMESTRE 1- 2016/2017
Master I : Gestion de la qualité dans les industries Agro-alimentaires

SALLE : 10

	08h30 10h00	10h00 11h30	11h30 13h00	13h00 14h30	14h30 16h00
Dimanche	Aliments et valeurs nutritionnelles Mme. Alliou, Mme Ghanemi	Aliments et valeurs nutritionnelles Mme. Alliou, Mme Ghanemi	Communication Mr TAIBI	TP HSE conformément au référentiel 14001 LAB 2 AGRO	
Lundi	Entreprenariat Mr Kechkouche	stockage et conservation Mr. El Affifi	stockage et conservation Mr. El Affifi	TP Aliments et valeur nutritionnelle (Mme. Alliou, Mlle Ghanemi) LAB 2 AGRO	
Mardi	Génie des procédés M. Tabet Hellal	TD Génie des procédés M. Tabet Hellal		TP Génie des procédés (M. Tabet Hellal) LAB 2 AGRO	
Mercredi	HSE conformément au référentiel 14001	TD HSE conformément au référentiel 14001			
Samedi	Statistiques et approche pour la qualité Mme. Oukil Mr.GUEZEM	TD Statistiques et approche pour la qualité Mme. Oukil Mr.GUEZEM	validation des méthodes d'analyses Mme. Oukil et Mr.GUEZEM	TD validation des méthodes d'analyses Mme. Oukil Mr.GUEZEM	



UNIVERSITE ABOU-BEKR BELKAID TLEMCEN
FACULTE DES SCIENCES ET DE LA VIE ET DES SCIENCES DE LA TERRE ET DE L'UNIVERS

Département d'Agronomie

EMPLOI DU TEMPS PROVISOIRE -SEMESTRE 3- 2016/2017
Master II : Gestion de la qualité dans les industries Agro-alimentaires
SALLE : 10

	08h30 10h00	10h00 11h30	11h30 13h00	13h00 14h30	14h30 16h00	16h00 17h30
Dimanche				Microbiologie Alimentaire et analyses microbiologique Mme. Youcefi)	Microbiologie Alimentaire et analyses microbiologique Mme. Youcefi)	
Lundi	Entreprenariat (M. Kechkouche) LAB 2 AGRO	Les technologies de recyclage (Mme. Youcefi , Mr El Affifi, M . Azzi. M Ghezlaoui) LAB 2 AGRO	Les technologies de recyclage (Mme. Youcefi , Mr El Affifi, M . Azzi. M Ghezlaoui) LAB 2 AGRO	Pratique de l'HACCP (Mme. Youcefi)	Pratique de l'HACCP (Mme. Youcefi)	
Mardi	Législation et normalisation (M. Belkacemi) LAB 2 AGRO	Législation et normalisation (M. Belkacemi) LAB 2 AGRO	TD Pratique de l'HACCP (Mme. Youcefi) LAB 2 AGRO	Microbiologie Alimentaire et analyses microbiologique Mme. Youcefi	Microbiologie Alimentaire et analyses microbiologique Mme. Youcefi	
Mercredi	Traçabilité (M. El Affifi) LAB 2 AGRO	Traçabilité (M. El Affifi) LAB 2 AGRO	TD Traçabilité (M. El Affifi) LAB 2 AGRO			



UNIVERSITE ABOU-BEKR BELKAID TLEMCEM
FACULTE DES SCIENCES ET DE LA VIE ET DES SCIENCES DE LA TERRE ET DE L'UNIVERS

Département d'Agronomie

EMPLOI DU TEMPS PROVISOIRE -SEMESTRE 1- 2016/2017
Master I : Industries Agro-Alimentaires et Contrôle de la qualité
SALLE : 11

	08h30 10h00	10h00 11h30	11h30 13h00	13h00 14h30
Dimanche	Microbiologie alimentaire	Génie microbiologique	TP Microbiologie alimentaire LAB 3 AGRO	
Lundi	Biochimie physiologique et nutritionnelle	Chimie des aliments	TD Génie microbiologique LAB 3 AGRO	
Mardi	Maîtrise des procédés dans les industries agro-alimentaires	Statistiques appliquées	TD Sécurité alimentaire et gestion de la qualité LAB 3 AGRO	
Mercredi	Contrôle technologique et statistique de la qualité	Formulation alimentaire et concepts de l'analyse sensorielle	TD Maîtrise des procédés dans les industries agro-alimentaires LAB 3 AGRO	
Jeudi	Sécurité alimentaire et gestion de la qualité	TD Biochimie physiologique et nutritionnelle		



UNIVERSITE ABOU-BEKR BELKAID TLEMCEM
FACULTE DES SCIENCES ET DE LA VIE ET DES SCIENCES DE LA TERRE ET DE L'UNIVERS

Département d'Agronomie

EMPLOI DU TEMPS PROVISOIRE -SEMESTRE 3- 2016/2017
Master II : Industries Agro-Alimentaires et Contrôle de la qualité
SALLE : 11

	08h30 10h00	10h00 11h30	11h30 13h00	13h00 14h30
Dimanche	TD Eco-procèdes et éco-évaluation en industrie agroalimentaire LAB 3 AGRO		Eco-procèdes et éco-évaluation en industrie agroalimentaire	Approfondissement en génie des procédés
Lundi	TD Microbiologie prédictive et création d'un nouvel aliment LAB 3 AGRO		Microbiologie prédictive et création d'un nouvel aliment	Législation et droit du consommateur
Mardi	Veille Scientifique et Technique LAB 3 AGRO		Economie et gestion	Démarche qualité, accréditation et certification en TIAA
Mercredi	Evaluation et gestion des risques alimentaires LAB 3 AGRO	Anglais scientifique LAB 3 AGRO	Evaluation et gestion de la qualité des aliments	
Jeudi	Economie et gestion SALLE : 10			