

**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- 2018/2019**

**Master I : Production végétale**

**SALLE :**

	8h-30 - 10h	10h 30 - 12h	12h 30 - 14h	14h - 15h30	15h30 - 17h
Dimanche	<b>Méthodologie en pédagogie et recherche</b> M <sup>me</sup> Adjim	<b>Diversité génétique et Amélioration des plantes</b> M.Belkhatir	<b>Système de production et grandes cultures en Algérie</b> M.Boukli	<b>Ecophysiologie végétale et régulation</b> M.Ghezlaoui	<b>T.D Gestion intégrée du système sol-plante et mise en valeur</b> Ghezlaoui/EI Haitoum
Lundi	<b>Ecophysiologie végétale et régulation</b> M.Ghezlaoui	<b>Phytotechnie intégrée</b> M .Benabadji N	<b>Législation</b> M.Abdellali	<b>T.P Phytotechnie intégrée</b> M .Benabadji N	
Mardi	<b>Gestion intégrée du système sol-plante et mise en valeur</b> Ghezlaoui/EI Haitoum	<b>Ecologie végétale et conservation</b> M.Ghezlaoui	<b>Système de production et grandes cultures en Algérie</b> M.Boukli	<b>T.P Physiologie végétale / T.P Arboriculture et viticulture Générale</b> M.El Haitoum / M.Bendi-Djelloul/ Amrani	
Mercredi	<b>Ecologie végétale et conservation</b> M.Ghezlaoui	<b>Arboriculture et viticulture Générale</b> M.Bendidjelloul / M.El Haitoum/ M. Amrani	<b>Anglais scientifique et communication</b>		
Jeudi	<b>Bio-informatique</b> M.Boukelkoul	<b>Ecophysiologie végétale et régulation</b> 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 5- 2018/2019**

**Licence (L3) Agroalimentaire et contrôle de qualité**

**SALLE 9 (SALLE DE SOUTENANCE)**

	<b>08h30      10h00</b>	<b>10h00      11h30</b>	<b>14h30      16h00</b>	<b>16h00      17h30</b>
<b>Dimanche</b>	<b>Microbiologie alimentaire</b>	<b>Biochimie alimentaire</b>	<b>TP Microbiologie alimentaire LAB 3 AGRO</b>	<b>TP Hygiène et sécurité des aliments LAB 3 AGRO</b>
<b>Lundi</b>	<b>Technologie des IAA 1</b>	<b>Techniques de communication et de rédaction</b>	<b>TP Biochimie alimentaire LAB 3 AGRO</b>	<b>TD Biochimie alimentaire</b>
<b>Mardi</b>	<b>TD Technologie des IAA 1</b>	<b>Techniques de documentation</b>	<b>TP Technologie des IAA 1 LAB 3 AGRO</b>	<b>TP Caractérisation biologique de la reproduction des animaux d'élevage LAB 3 AGRO</b>
<b>Mercredi</b>	<b>Croissance et reproduction des plantes à graines</b>	<b>Caractérisation biologique de la reproduction des animaux d'élevage</b>	<b>TP Croissance et reproduction des plantes à graines LAB 3 AGRO</b>	
<b>Jeudi</b>	<b>Anglais scientifique</b>	<b>Hygiène et sécurité des aliments</b>		



**UNIVERSITE ABOU-BEKR BELKAID TLEMEN**  
**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 5- 2018/2019**  
**Licence (L3) : Production Végétale**

**SALLE : 10**

	<b>08h30 10h00</b>	<b>10h00 11h30</b>	<b>11h30 13h00</b>	<b>13h00 14h30</b>	<b>14h30 16h00</b>	<b>16h00 17h30</b>
<b>Dimanche</b>	<b>Agropédologie et Fertilisation</b>	<b>Informatique</b>	<b>Biostatistiques</b>			
<b>Lundi</b>	<b>Agropédologie et Fertilisation</b>	<b>Agro-météorologie</b>		<b>TP Agropédologie et Fertilisation</b>		
<b>Mardi</b>	<b>Irrigation et Drainage</b>	<b>Anglais Scientifique</b>	<b>Amélioration génétique des plantes</b>			
<b>Mercredi</b>	<b>Gestion des Entreprises</b>	<b>Production des plants et des semences</b>	<b>Amélioration génétique des plantes</b>			
<b>Jeudi</b>	<b>TD Irrigation et Drainage</b>					







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- 2018/2019

**Master I : sécurité agroalimentaire et assurance qualité**

**SALLE : 15**

	08h30 10h00	10h00 11h30	11h30 13h00	13h00 14h30	14h30 16h00	16h00 17h30
<b>Dimanche</b>	Aliments et valeurs nutritionnelles (Mlle. Djaziri, Mlle Ghanemi )	Aliments et valeurs nutritionnelles (Mlle. Djaziri, Mlle Ghanemi )	Communication Mr TAIBI	TP Aliments et valeur nutritionnelle (Mlle. Djaziri, Mlle Ghanemi)		
<b>Lundi</b>	Stockage et conservation (Mr. El Affifi)	Stockage et conservation (Mr. El Affifi)	HSE conformément au référentiel 14001	TD HSE conformément au référentiel 14001		
<b>Mardi</b>	Statistiques et approche pour la qualité (Mr.Mehdjoub)	TD Statistiques et approche pour la qualité (Mr.Mehdjoub)	validation des méthodes d'analyses (MmeYoucefi et (Mr.ZEKRI)	TD validation des méthodes d'analyses (MmeYoucefi et (Mr.ZEKRI)		
<b>Mercredi</b>	Génie des procédés (M. MIDOUN)	TD Génie des procédés (M. M. MIDOUN)	TP Génie des procédés (M. M. MIDOUN)			
<b>Jeudi</b>	<b>SORTIE TERRAIN</b>					



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- 2018/2019

Master II : sécurité agroalimentaire et assurance qualité

### LAB 2 (PROVISOIRE)

	08h30 10h00	10h00 11h30	11h30 13h00	13h00 14h30	14h30 16h00	16h00 17h30
<b>Dimanche</b>	Législation et normalisation (M. Belkacemi)	Microbiologie Alimentaire et analyses microbiologique (Melle. Benhmed)		TD Pratique de l'HACCP (Mme. Youcefi)		
<b>Lundi</b>		Pratique de l'HACCP (Mme. Youcefi)	Pratique de l'HACCP (Mme. Youcefi)			
<b>Mardi</b>	Les technologies de recyclage (Mme. Youcefi , Mr El Affifi, M . Azzi. M Ghezlaoui)	Les technologies de recyclage (Mme. Youcefi , Mr El Affifi, M . Azzi. M Ghezlaoui)	Entreprenariat (M. TAIBI)	Microbiologie Alimentaire et analyses microbiologique (Mme. Youcefi)	Microbiologie Alimentaire et analyses microbiologique (Mme. Youcefi)	
<b>Mercredi</b>	Traçabilité (M. El Affifi)	Traçabilité (M. El Affifi)	TD Traçabilité (M. El Affifi)			
<b>Jeudi</b>						



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- 2018/2019

### Master II : Protection des végétaux

			Salle 21		Salle 9 (Salle de Soutenance)					
	08h30	10h00	10h00	11h30	11h30	13h00	13h00	14h30	16h00	16h00
<b>Dimanche</b>					Phytopharmacie générale <b>M. BOUHRAOUA</b>	Lutte biologique, physique et radiobiologique <b>M. TAIBI</b>	TP Lutte biologique, physique et radiobiologique <b>M. TAIBI</b>			
<b>Lundi</b>					Recherche bibliographique <b>M. BENDIDJELOUL</b>	Lutte intégrée en zoologie agricole <b>M. TAIBI</b>	Phytopharmacie Spéciale <b>M. Manaa</b>	Ecologie, protection des végétaux et protection de l'environnement <b>M. GUEZLAOUI</b>		
<b>Mardi</b>					Ornithologie agricole <b>M. MANAA</b>	Lutte biologique, physique et radiobiologique <b>M. TAIBI</b>	Lutte intégrée en zoologie agricole <b>M. TAIBI</b>			
<b>Mercredi</b>					Biométrie et expérimentation agricole	Ecologie, protection des végétaux et protection de l'environnement <b>M. GUEZLAOUI</b>	Phytopharmacie générale <b>M. BOUHRAOUA</b>			
<b>Jeudi</b>					Anglais technique <b>M. Habibes</b>	Phytopharmacie Spéciale <b>M. Manaa</b>				