

**Emplois du temps premier semestre 2020-2021**  
**L2 - Sciences Agronomiques -Salle 02-**  
**Du 03/01 au 14/01/2021**

	08h30-09h30	09h30-10h30	10h30-11h30	12h00-13h00	13h00-14h00	14h00-15h00	15h00-16h00
Dimanche	Biochimie Mme Zeggar	Biochimie Mme Zeggar	TD Biochimie Mme Zeggar	Génétique Mme Mouissi	Génétique Mme Mouissi	TD Génétique Mme Mouissi	
Mardi		Physiologie animale Mme Gasmi	Zoologie M. Boulahbal	Zoologie (TP) M.Boulahbal	Techniques de Communication et d'Expression (en anglais)	TD Techniques de Communication et d'Expression (en anglais)	
Jeudi	Biophysique	TD Biophysique	TP Biophysique				

Unités enseignées à distance :

- Unité découverte (Matière : Environnement et Développement durable)
- Unité transversale (Matière : Ethique et déontologie universitaire)



**Emploi du temps premier semestre 2020-2021**  
**M2 Production et Nutrition animale -Salle 16-**  
**Du 03/01 au 14/01/2021**



	08h00-09h00	09h00-10h00	10h00-11h00	11h00-12h00	12h00-13h00
Dimanche		Alimentation et nutrition des ruminants Mme Atroun	Alimentation et nutrition des ruminants Mme Atroun	TP Alimentation et nutrition des ruminants Mme Atroun	
Lundi		Bibliographie et séminaires Mme Matallah	TP Bibliographie et séminaires Mme Matallah	Système d'élevage en production animale M.Boukhris	Système d'élevage en production animale M.Boukhris
Mardi		Méthodologie au projet de recherche M. Slimani	Méthodologie au projet de recherche M. Slimani	TP Méthodologie au projet de recherche M. Slimani	
Mercredi	Cultures fourragères Mme Chaker	Cultures fourragères Mme Chaker	TP Cultures fourragères Mme Chaker	TD Système d'élevage en production animale M.Boukhris	

**Unités enseignées à distance :**

-Unité découverte/ Module : Elevage et environnement (M. Slimani)

- Unité transversale/ Module : Entreprenariat



**Emploi du temps premier semestre 2020-2021**  
**M2 Sécurité agroalimentaire et assurance qualité -Amphi A-**  
**Du 03/01 au 14/01/2021**

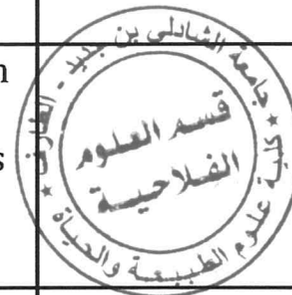
	08h30-09h30	09h30-10h30	10h30-11h30	11h30-12h30	12h30-13h30	13h30-14h30	14h30-15h30	15h30-16H30
<b>Dimanche</b>	Méthodes de conservation Mme Belbel	Qualité nutritionnelle des aliments Mme Belbel	Méthodologie de collecte des données Mme Benabdallah	Méthodologie de collecte des données Mme Benabdallah	TP Biotechnologies alimentaires Mme Benabdallah <b>(LABO)</b>			
<b>Mardi</b>	Maîtrise statistique des procédés M. Samar	TD Maîtrise statistique des procédés M. Samar	Biotechnologies alimentaires Mme Benabdallah	Biotechnologies alimentaires Mme Benabdallah	TP Méthodologie de collecte des données Mme Benabdallah			
<b>Mercredi</b>					Qualité nutritionnelle des aliments Mme Belbel	TD Qualité nutritionnelle des aliments Mme Belbel	Méthodes de conservation Mme Belbel	TD Méthodes de conservation Mme Belbel

**Unités enseignées à distance :**

- Unité découverte/ Module : Biosécurité et hygiène au laboratoire
- Unité transversale/ Module : Entreprenariat

**Emploi du temps premier semestre 2020-2021**  
**L2 – Sciences Alimentaires -Salle 02-**  
**Du 03/01 au 14/01/2021**

	08h30-09h30	09h30-10h30	10h30-11h30	12h00-13h00	13h00-14h00	14h00-15h00	15h00-16h00
Lundi	Biochimie Mme Zeggar	Biochimie Mme Zeggar	TD Biochimie Mme Zeggar	Génétique Mme Mouissi	Génétique Mme Mouissi	TD Génétique Mme Mouissi	
Mercredi	Techniques de Communication et d'Expression (en anglais)	TD Techniques de Communication et d'Expression (en anglais)	Physiologie végétale Mme Hennouni	TP Physiologie Végétale Mme Hennouni	Alimentation et systèmes alimentaires		
Jeudi				Biophysique	TD Biophysique	TP Biophysique	



Unités enseignées à distance :

- Unité découverte (Matière : Environnement et Développement durable)
- Unité transversale (Matière : Ethique et déontologie universitaire)