



## **DEPARTEMENT DES SCIENCES AGRONOMIQUES**



### **3<sup>ème</sup> LMD Production Animale Planning des Examens (S 6–2018 / 2019)**

<b>Jour</b>	<b>Unité pédagogique</b>	<b>Horaire</b>	<b>Lieux des examens</b>
<b>Mer 12 juin</b>	<b>Elevages des ruminants (Berghouthi F.)</b>	<b>13H30 – 15H00</b>	<b>Amphi C</b>
<b>Jeu 13 juin</b>	<b>Bâtiments, Hygiène et Prophylaxie (Mahma H.)</b>		
<b>Sam 15 juin</b>	<b>Dromadaire (Ouled Belkhir A.)</b>		
<b>Dim 16 juin</b>	<b>Anglais (Gharib A.)</b>		
<b>Lun 17 juin</b>	<b>Petits élevages (KadriS.)</b>		



## **DEPARTEMENT DES SCIENCES AGRONOMIQUES**

### **MASTER (M1) Parcours & Elevage en zones arides Planning des Examens (S 2-2018 / 2019)**



<b>Jour</b>	<b>Unité pédagogique</b>	<b>Horaire</b>	<b>Lieux des examens</b>
<b>Mer 12 juin</b>	<b>Systemes d'élevage</b> (Oulad Belkhir A.)	<b>13H30 – 15H00</b>	<b>Salle 26</b>
<b>Jeu 13 juin</b>	<b>Biostat appliquées</b> (Sekour M.)		
<b>Sam15 juin</b>	<b>Select et amélioration génétique</b> (Matallah A.)		
<b>Dim16 juin</b>	<b>Gestion des parcours 2</b> (Senoussi A.)		



## DEPARTEMENT DES SCIENCES AGRONOMIQUES



### 3<sup>ème</sup> LMD Production Végétale Planning des Examens (S6 -2018 / 2019)

Jour	Unité pédagogique	Horaire	Lieux des examens
Mer 12 juin	Cultures pérennes (Saggaï A.)	13H30 – 15H00	Salle 17
	Anglais (Gharib A.)	15H30 – 17H00	
Jeu 13 juin	Protection des végétaux (Youcef M.)	13H30 – 15H00	
Sam 15 juin	Grande cultures (Cheloufi H. / Draoui N.)		
Dim 16 juin	Cultures maraichères (Saggaï M.M.)		
Lun 17 juin	Expérimentation agricole 2 (Belaroussi M./Draoui N.)		
Mar 18 juin	Informatique 2 TP (Khikhi O.)	13H30 – 15H00	Salle informatique



## DEPARTEMENT DES SCIENCES AGRONOMIQUES



### 3<sup>ème</sup> LMD Sol & Eau Planning des Examens (S 6 - 2018 / 2019)

Jour	Unité pédagogique	Horaire	Lieux des examens
Mer 12 juin	Irrigation drainage (Ladjici A.)	13H30 – 15H00	Amphi A
Jeu 13 juin	Expérimentation (Belaroussi M.)		
Sam 15 juin	Conservation des sols (Berkal I.)		
Dim 16 juin	Anglais (Gharib A.)		
Lun 17 juin	Hydraulique générale (Lamrani C.)		



## **DEPARTEMENT DES SCIENCES AGRONOMIQUES**



### **Master (M1) Protection de la Ressource Sol-Eau & Environnement Planning des Examens (S 2- 2018 / 2019)**

<b>Jour</b>	<b>Unité pédagogique</b>	<b>Horaire</b>	<b>Lieux des examens</b>
<b>Mer 12 juin</b>	<b>Pollution des eaux</b> (Oustani M.)	<b>13H30 – 15H00</b>	<b>Amphi C</b>
<b>Jeu 13 juin</b>	<b>Anglais scientifique</b> (Gharib A.)		
<b>Sam 15 juin</b>	<b>Salinisation des sols</b> (Daddi Bouhoun M.)		
<b>Dim 16 juin</b>	<b>Biostatistique</b> (Ladjici A.)		
<b>Lun 17 juin</b>	<b>Géochimie isotopique</b> (Slimani R.)		
<b>Mar 18 juin</b>	<b>Interaction Sol – Eau – Plante</b> (Draoui N./Bissati S.)		
<b>Mer 19 juin</b>	<b>Minéralogie</b> (Djili B.)		
<b>Jeu 20 juin</b>	<b>Microbio. des sols et des milieux aquatiques</b> (Oustani M.)		



## DEPARTEMENT DES SCIENCES AGRONOMIQUES



### 3<sup>ème</sup> LMD Agronomie Saharienne Planning des Examens (S 6 - 2018 / 2019)

Jour	Unité pédagogique	Horaire	Lieux des examens
Mer 12 juin	Méthod. Rech. Biblio (Omeiri N.)	13H30 – 15H00	Salle 25
Jeu 13 juin	Sélection et amélioration (Deraoui N.)		
Sam 15 juin	Camelin (Ouled Belkhir A.)		
Dim 16 juin	Protection des végétaux (Youcef M.)		
Lun 17 juin	Anglais (Gharib A.)		
	Expérimentation (Belaroussi M.)	15H30 – 17H00	
Mer 19 juin	Technologie Alimentaire (Oustani M.)		
Jeu 20 juin	Parcours Sahariens (Ben Brahim K.)		



## **DEPARTEMENT DES SCIENCES AGRONOMIQUES**



### **Master (M1) Gestion des Agro-systèmes**

### **Planning des Examens (S 2- 2018 / 2019)**

<b>Jour</b>	<b>Unité pédagogique</b>	<b>Horaire</b>	<b>Lieux des examens</b>
<b>Mer 12 juin</b>	<b>Conservation des sols et mise en valeur</b> (Daddi Bouhoun M.)	<b>13H30 – 15H00</b>	<b>Amphi A</b>
<b>Jeu 13 juin</b>	<b>Agriculture biologique</b> (IdderM.Az)		
<b>Sam 15 juin</b>	<b>Valorisation des produits agricoles</b> (Oustani M.)		
<b>Dim16 juin</b>	<b>Lutte intégrée dans les agrosystèmes</b> (Guezoul O.)		
<b>Lun 17 juin</b>	<b>Socio-Economie</b> (Zenkhi S.)		
<b>Mar 18 juin</b>	<b>Biotechnologie végétale</b> (Saggai M.M./Babahani S.)		
<b>Mer 19 juin</b>	<b>Anglais technique</b> (Khemgani M.A.)		
<b>Jeu 20 juin</b>	<b>Agro-Ecologie</b> (Korichi R.)		



## DEPARTEMENT DES SCIENCES AGRONOMIQUES



### 3<sup>ème</sup> LMD Protection des végétaux Planning des Examens (S 6 - 2018 / 2019)

Jour	Unité pédagogique	Horaire	Lieux des examens
Mer 12 juin	Anatomie et physiologie des insectes (Kherbouche Y.)	13H30 – 15H00	Salle 17
Jeu 13 juin	Planification et gestion de lutte intégrée (Chennouf R.)		
Sam 15 juin	Méthodes de lutte et risques (Sekour M./Saggou H.)		
Dim 16 juin	Biométrie et expérimentation agricole (Daddamoussa M.L)		
Lun 17 juin	Dynamique des populations (Bouزيد A.)		



## **DEPARTEMENT DES SCIENCES AGRONOMIQUES**



### **Master (M1) Phytoprotection & Environnement Planning des Examens (S 2- 2018 / 2019)**

<b>Jour</b>	<b>Unité pédagogique</b>	<b>Horaire</b>	<b>Lieux des examens</b>
<b>Mer 12 juin</b>	<b>Expérimentation (Chaouch S.)</b>	<b>13H30 – 15H00</b>	<b>Amphi C</b>
<b>Jeu 13 juin</b>	<b>Conception de lutte (Idder-Ighili H.)</b>		
<b>Sam 15 juin</b>	<b>Anglais technique (Khemgani M.A.)</b>		
<b>Dim 16 juin</b>	<b>Economie agricole, agro-alimentaire et sociologie durable (Zenkhi S.)</b>		
<b>Lun 17 juin</b>	<b>Biodiversité et développement durable (Korichi R.)</b>		