

# **Les emplois du temps Des Examens**

**- 2<sup>ème</sup> Semestre –**

**Département D'Agronomie**

## Master I – Production végétale

## Salle 27

	<b>Dimanche</b> <b>21/05/2023</b>	<b>Lundi</b> <b>22/05/2023</b>	<b>Mardi</b> <b>23/05/2023</b>	<b>Mercredi</b> <b>24/05/2023</b>	<b>Jeudi</b> <b>25/05/2023</b>	<b>Dimanche</b> <b>28/05/2023</b>	<b>Lundi</b> <b>29/05/2023</b>	<b>Mardi</b> <b>30/05/2023</b>	<b>Mercredi</b> <b>31/05/2023</b>
<b>15h – 16h30</b>	Sols et systèmes de cultures. Récolte et conservation. <b>Mr. Kazi Tani</b>	Arboriculture oasienne <b>Mr. KAID SLIMANE</b>	Conduite de l'Exploitation Agricole et machinisme <b>Mr. BENDIDJELLOUL B.S</b>	Protection des végétaux et lutte phytopathologique <b>Mr. BENDIDJELLOUL M.C</b>	Biologie moléculaire et Biotechnologie <b>Mr. BELKHATIR</b>	Nutrition minérale et fertilisation <b>Mr. KAID SLIMANE</b>	Analyse instrumentale <b>Mr. BENDAHOU</b>	Statistiques-Expérimentation <b>Mr. BOUKENKOUL</b>	Anglais scientifique et communication (EAD) <b>Mme ABIAYAD</b>

## Master I – Protection des végétaux

## Salle 28

	<b>Dimanche</b> <b>21/05/2023</b>	<b>Lundi</b> <b>22/05/2023</b>	<b>Mardi</b> <b>23/05/2023</b>	<b>Mercredi</b> <b>24/05/2023</b>	<b>Jeudi</b> <b>25/05/2023</b>	<b>Dimanche</b> <b>28/05/2023</b>	<b>Lundi</b> <b>29/05/2023</b>	<b>Mardi</b> <b>30/05/2023</b>	<b>Mercredi</b> <b>31/05/2023</b>
<b>15h – 16h30</b>	Biosystématique et bioécologie des insectes et des acariens <b>Mr. BOUHRAOUA</b>	Biologie moléculaire et génie génétique <b>Mme BELLATRECHE Mr. BELKHATIR</b>	Ecotoxicologie et analyse des résidus <b>M<sup>me</sup> BENABADJI</b>	Champignons et bactéries transmis par les semences <b>M<sup>me</sup> BELHOUCINE</b>	Législation phytosanitaire <b>Mr. ZERIOUH</b>	Caractéristiques et taxonomie des agents phytopathogènes <b>Mr. BENZOHRA</b>	Epidémiologie des maladies parasitaires des végétaux <b>Mr. BENZOHRA</b>	Initiation à la recherche scientifique <b>M<sup>elle</sup> TAIB</b>	Anglais Technique (EAD) <b>Mme ABIAYAD</b>

**Master I – Production animale et transformation laitière****Salle 29**

	<b>Dimanche 21/05/2023</b>	<b>Lundi 22/05/2023</b>	<b>Mardi 23/05/2023</b>	<b>Mercredi 24/05/2023</b>	<b>Jeudi 25/05/2023</b>	<b>Dimanche 28/05/2023</b>	<b>Lundi 29/05/2023</b>
<b>15h – 16h30</b>	Biochimie du lait Mr TEFIANI C	Biotechnologies de reproduction des animaux d'élevage Mr .AZZI. N Mr. ALLEL. SA Mr. KORTI. A	Microbiologie du lait Mr. BENYOUB. N Mr. BRIXI. M	Aliments de bétail et analyse fourragère Mr. KORTI. A Mr .CHERRAK. S	Produits d'Origine Animale et Zoonoses Mr. MILOUDI. Z Mr. HASSI. R	Elevage, Environnement et développement durable Mr. AZZI. N Mr. ZENASNI. MA	Législation (EAD) Mme SOULIMANE Amina

**L3 – Production végétale****Salle 25 & 26**

	<b>Dimanche 21/05/2023</b>	<b>Lundi 22/05/2023</b>	<b>Mardi 23/05/2023</b>	<b>Mercredi 24/05/2023</b>	<b>Jeudi 25/05/2023</b>	<b>Dimanche 28/05/2023</b>
<b>09h – 10h30</b>	Transformation des produits agricoles Mr. BENDIDJELOUL M.C	Grandes cultures M <sup>me</sup> BELLATRECHE	Cultures pérennes M <sup>me</sup> LAKEHAL	Cultures maraichères Mr. KHOLKHAL	Initiation à la recherche bibliographique Mr. ABDELALI	Anglais scientifique (EAD) Mme ABI AYAD

**L3 – Production animale****Salle 27**

	<b>Dimanche 21/05/2023</b>	<b>Lundi 22/05/2023</b>	<b>Mardi 23/05/2023</b>	<b>Mercredi 24/05/2023</b>	<b>Jeudi 25/05/2023</b>	<b>Dimanche 28/05/2023</b>	<b>Lundi 29/05/2023</b>	<b>Mardi 30/05/2023</b>
<b>09h – 10h30</b>	<b>Elevages des ruminants</b> Mr. ALLAL	<b>Autres élevages</b> Mr. AZZI. N Mr. KORTI	<b>Le bien être animal</b>	<b>Alimentation non conventionnel</b> Melle CHEMMOURI	<b>Petits élevages</b> Mr. TEFIANI Mr. AZZI	<b>Modélisation des Systèmes expérimentaux</b>  Mr. Azzi	<b>Bâtiments d'élevage</b>	<b>Anglais scientifique</b> Mme DJELTI