

# **Planning des examens du second semestre**

**(Agronomie : 2021/2022)**

Faculté S.N.V / S.T.U

**Département d'Agronomie**

Spécialité : *Licence L3 (Production végétale)*



Année universitaire : **2021 /2022**

Période : Du Dimanche **22/05** jusqu'au **26/05**

**Salle : Amphi 5**

	<b>9 h - 10 h</b>	<b>12 h00 - 13 h00</b>	<b>15 h00 - 16h 00</b>
<b>Dimanche 22/05</b>	<b>Cultures maraichères</b>	<b>Initiation à la recherche bibliographique</b>	
<b>Lundi 23/05</b>	<b>Grandes cultures</b>	<b>Langue et Communication</b>	
<b>Mardi 24/05</b>	<b>Cultures pérennes</b>		
<b>Mercredi 25/05</b>	<b>Economie agricole</b>		
<b>Jeudi 26/05</b>	<b>Transformation des produits agricoles</b>		

Faculté S.N.V / S.T.U

**Département d'Agronomie**

Spécialité : *Licence L3 (Production animale)*



Année universitaire : **2021 /2022**

Période : Du Dimanche **22/05** jusqu'au **26/05**

**Salle : 23**

	<b>9 h - 10 h</b>	<b>12 h00 - 13 h00</b>	<b>15 h00 - 16h 00</b>
<b>Dimanche 22/05</b>	<b>Autres élevages</b>	<b>Anglais scientifique</b>	
<b>Lundi 23/05</b>	<b>Petits élevages</b>	<b>Aliments non conventionnels</b>	
<b>Mardi 24/05</b>	<b>Le bien-être animal</b>	<b>Bâtiments d'élevage</b>	
<b>Mercredi 25/05</b>	<b>Élevages des ruminants</b>		
<b>Jeudi 26/05</b>	<b>Modélisation des systèmes expérimentaux</b>		

Faculté S.N.V / S.T.U

**Département d'Agronomie**

Spécialité : *Master I (Production végétale)*



Année universitaire : **2021 /2022**

Période : Du Dimanche **29/05** au Jeudi **02/06**

**Salle : 22**

	<b>9 h - 10 h</b>	<b>12 h00 - 13 h00</b>	<b>15 h00 - 16h 00</b>
<b>Dimanche 29/05</b>	<b>Arboriculture oasisienne</b>	<b>Biologie moléculaire et Biotechnologie</b>	
<b>Lundi 30/05</b>	<b>Nutrition minérale et fertilisation</b>	<b>Anglais et Communication</b>	
<b>Mardi 31/05</b>	<b>Conduite de l'exploitation agricole et machinisme</b>	<b>Statistiques et expérimentations</b>	
<b>Mercredi 01/06</b>	<b>Protection des végétaux et lutte phytopathologique</b>	<b>Sols et systèmes de cultures récolte et conservation</b>	
<b>Jeudi 02/06</b>	<b>Analyse instrumentale</b>		

Faculté S.N.V / S.T.U

**Département d'Agronomie**

Spécialité : *Master I : Protection des végétaux*



Année universitaire : **2021 /2022**

Période : Du Dimanche **29/05** au Jeudi **02/06**

**Salle : 23**

	<b>9 H - 10 H</b>	<b>12 H00 - 13 H00</b>	<b>15 H00 - 16H 00</b>
<b>Dimanche 29/05</b>	<b>Ecotoxicologie et analyse des résidus</b>	<b>Législation phytosanitaire</b>	
<b>Lundi 30/05</b>	<b>Biosystématique et bioécologie des insectes et des acariens</b>	<b>Biologie moléculaire et génie génétique</b>	
<b>Mardi 31/05</b>	<b>Champignons et bactéries transmis par les semences</b>	<b>Anglais technique</b>	
<b>Mercredi 01/06</b>	<b>Caractéristiques et taxonomie des agents phytopathogènes</b>	<b>Épidémiologie des maladies parasitaires des végétaux</b>	
<b>Jeudi 02/06</b>	<b>Initiation à la recherche scientifique</b>		