

**Planning des examens de remplacement du deuxième semestre S II – Licence 2 et Master 1 –
entre le 08.06.2022 et 09.06.2022**

Département des sciences biologiques

L2. Sciences biologiques

<i>Dép</i>	<i>Date</i>	<i>Niveau</i>	<i>Horaire</i>	<i>Salle</i>	<i>Module</i>	<i>Respons</i>
<i>Biologie</i>	08/06/2022	L2 Bio	09H00	S 02	Botanique	Mme Ghazi
<i>Biologie</i>	08/06/2022	L2 Bio	10H15	S 02	Biostatistique	Mr Taoussi
<i>Biologie</i>	08/06/2022	L2 Bio	11H30	S 02	Outils Informatiques	Mme Belli
<i>Biologie</i>	09/06/2022	L2 Bio	09H00	S 02	Microbiologie	Mr Mostefaoui
<i>Biologie</i>	09/06/2022	L2 Bio	10H15	S 02	Ecologie générale	Mme Sassoui

M1. Biotechnologie végétale

<i>Dép</i>	<i>Date</i>	<i>Niveau</i>	<i>Horaire</i>	<i>Salle</i>	<i>Module</i>	<i>Respons</i>
<i>Biologie</i>	08/06/2022	M1 BV	09H00	S 02	Signalisation moléculaire chez les plantes	Mme Dehbi
<i>Biologie</i>	08/06/2022	M1 BV	10H15	S 02	Production végétale	Mr Rouibi

M1. EVE

<i>Dép</i>	<i>Date</i>	<i>Niveau</i>	<i>Horaire</i>	<i>Salle</i>	<i>Module</i>	<i>Respons</i>
<i>Biologie</i>	08/06/2022	M1 EVE	09H00	S 02	Législation	Mr Lounis
<i>Biologie</i>	08/06/2022	M1 EVE	10H15	S 02	Génétique des populations	Mme Belhadj
<i>Biologie</i>	08/06/2022	M1 EVE	11H30	S 02	Lutte contre la désertification	Mr Mouissa

M1. Microbiologie appliquée

<i>Dép</i>	<i>Date</i>	<i>Niveau</i>	<i>Horaire</i>	<i>Salle</i>	<i>Module</i>	<i>Respons</i>
<i>Biologie</i>	08/06/2022	<i>M1 MA</i>	09H00	S 02	<i>Analyses biochimiques et physicochimiques</i>	<i>Mme Sahouli</i>
<i>Biologie</i>	08/06/2022	<i>M1 MA</i>	10H15	S 02	<i>Recherche documentaire et rédaction scientifique</i>	<i>Mr Boulekneft</i>

M1. Parasitologie

<i>Dép</i>	<i>Date</i>	<i>Niveau</i>	<i>Horaire</i>	<i>Salle</i>	<i>Module</i>	<i>Respons</i>
<i>Biologie</i>	08/06/2022	<i>M1 Para</i>	09H00	S 02	<i>Épidémiologie</i>	<i>Mr Bouragba</i>

Département des sciences agrovétérinaires***M1. ACQ***

<i>Dép</i>	<i>Date</i>	<i>Niveau</i>	<i>Horaire</i>	<i>Salle</i>	<i>Module</i>	<i>Respons</i>
<i>Agrovétérinaire</i>	08/06/2022	<i>M1 ACQ</i>	09H00	S 02	<i>Physicochimie des Surfaces et des Colloïdes</i>	<i>Mr Bakhti</i>
<i>Agrovétérinaire</i>	08/06/2022	<i>M1 ACQ</i>	10H15	S 02	<i>Législation</i>	<i>Mr Rebhi</i>
<i>Agrovétérinaire</i>	08/06/2022	<i>M1 ACQ</i>	11H30	S 02	<i>Bioinformatique</i>	<i>Mr Ounissi</i>
<i>Agrovétérinaire</i>	09/06/2022	<i>M1 ACQ</i>	09H00	S 02	<i>Techniques d'analyse instrumentale II</i>	<i>Mr Kacimi</i>
<i>Agrovétérinaire</i>	09/06/2022	<i>M1 ACQ</i>	10H15	S 02	<i>Conditionnement et conservation des produits alimentaires</i>	<i>Mr Yabrir B</i>
<i>Agrovétérinaire</i>	09/06/2022	<i>M1 ACQ</i>	11H30	S 02	<i>Microbiologie alimentaire</i>	<i>Mr Lahrech T</i>