

**Département des sciences agrovétérinaires**  
*Planning des examens de rattrapage M1 pour le 16 et 21.04.2022*

**MI. QPSA**

<i>16/04/2022</i>	<i>M1 QPSA</i>	<i>12H00</i>	<i>13C</i>	<i>Microbiologie alimentaire et Toxicologie</i>	<i>Mr Bensid</i>
<i>16/04/2022</i>	<i>M1 QPSA</i>	<i>10H30</i>	<i>13C</i>	<i>Biochimie et physico-chimie des aliments</i>	<i>Mr Yabrir B</i>
<i>21/04/2022</i>	<i>M1 QPSA</i>	<i>10H30</i>	<i>13C</i>	<i>Hygiène et prophylaxie</i>	<i>Mr Laoun A</i>
<i>21/04/2022</i>	<i>M1 QPSA</i>	<i>13H30</i>	<i>13C</i>	<i>Informatique</i>	<i>Mr Hariche</i>

**MI. ACQ**

<i>16/04/2022</i>	<i>M1 ACQ</i>	<i>10H30</i>	<i>13D</i>	<i>Traitement et analyse de données biologique</i>	<i>Mme Benabderahmane</i>
<i>21/04/2022</i>	<i>M1 ACQ</i>	<i>10H30</i>	<i>13D</i>	<i>Techniques d'analyse instrumentale I</i>	<i>Mr Lahrech BM</i>

**MI. EE**

<i>16/04/2022</i>	<i>M1 EE</i>	<i>10H30</i>	<i>S09</i>	<i>Hydrologie de surface</i>	<i>Mr Elahcene</i>
	<i>M1 EE</i>	<i>10H30</i>	<i>S10</i>	<i>Hydrologie de surface</i>	<i>Mr Elahcene</i>
	<i>M1 EE</i>	<i>12H00</i>	<i>S09</i>	<i>Géomatique</i>	<i>Mr Khader</i>
	<i>M1 EE</i>	<i>12H00</i>	<i>S10</i>	<i>Géomatique</i>	<i>Mr Khader</i>
<i>21/04/2022</i>	<i>M1 EE</i>	<i>10H30</i>	<i>S10</i>	<i>Nature et étendue des problèmes environnementaux</i>	<i>Mme Senni</i>
	<i>M1 EE</i>	<i>13H30</i>	<i>S10</i>	<i>Cycles hydro biogéochimiques</i>	<i>Mr Azzouz</i>

**MI. ER**

<i>16/04/2022</i>	<i>M1 ER</i>	<i>10H30</i>	<i>12B</i>	<i>Statistique appliquée</i>	<i>Mme Bendif</i>
<i>21/04/2022</i>	<i>M1 ER</i>	<i>10H30</i>	<i>S06</i>	<i>Filière produits et capitalisation d'expériences</i>	<i>Mme Medouni</i>
	<i>M1 ER</i>	<i>10H30</i>	<i>S08</i>	<i>Filière produits et capitalisation d'expériences</i>	<i>Mme Medouni</i>