

Département des sciences agrovétérinaires
Planning des examens de rattrapage M1

M1. QPSA

<i>Agro</i>	<i>17/03/2022</i>	<i>M1 QPSA</i>	<i>10H30</i>	<i>11B</i>	<i>Bio-statistique</i>	<i>Mr Azouzi</i>
<i>Agro</i>	<i>17/03/2022</i>	<i>M1 QPSA</i>	<i>13H30</i>	<i>Amphi A</i>	<i>Communication</i>	<i>Mme Rahouadja</i>
<i>Agro</i>	<i>19/03/2022</i>	<i>M1 QPSA</i>	<i>10H30</i>	<i>13C</i>	<i>Technologie alimentaire 1</i>	<i>Mr Hamiroune</i>
<i>Agro</i>	<i>24/03/2022</i>	<i>M1 QPSA</i>	<i>10H30</i>	<i>13C</i>	<i>Parasitologie</i>	<i>Mr Boumehres</i>
<i>Agro</i>	<i>24/03/2022</i>	<i>M1 QPSA</i>	<i>13H30</i>	<i>Amphi A</i>	<i>Anglais scientifique</i>	<i>Mr Selmani</i>
<i>Agro</i>	<i>21/04/2022</i>	<i>M1 QPSA</i>	<i>13H30</i>	<i>13C</i>	<i>Microbiologie alimentaire et Toxicologie</i>	<i>Mr Bensid</i>
<i>Agro</i>	<i>21/04/2022</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>Agro</i>	<i>23/04/2022</i>	<i>M1 QPSA</i>	<i>10H30</i>	<i>13C</i>	<i>Hygiène et prophylaxie</i>	<i>Mr Laoun A</i>
<i>Agro</i>	<i>23/04/2022</i>	<i>M1 QPSA</i>	<i>13H30</i>	<i>13C</i>	<i>Informatique</i>	<i>Mr Hariche</i>

M1. ACQ

<i>Agro</i>	<i>17/03/2022</i>	<i>M1 ACQ</i>	<i>10H30</i>	<i>13D</i>	<i>Biochimie alimentaire</i>	<i>Mme Khemkham</i>
<i>Agro</i>	<i>17/03/2022</i>	<i>M1 ACQ</i>	<i>13H30</i>	<i>Amphi A</i>	<i>Communication</i>	<i>Mme Rahouadja</i>
<i>Agro</i>	<i>19/03/2022</i>	<i>M1 ACQ</i>	<i>10H30</i>	<i>13D</i>	<i>Techniques de contrôle microbiologique</i>	<i>Mme Kherissat</i>
<i>Agro</i>	<i>19/03/2022</i>	<i>M1 ACQ</i>	<i>13H30</i>	<i>13D</i>	<i>Gestion et organisation des laboratoires</i>	<i>Mr Hachi</i>
<i>Agro</i>	<i>24/03/2022</i>	<i>M1 ACQ</i>	<i>10H30</i>	<i>13D</i>	<i>Techniques d'analyse biologique</i>	<i>Mr Kacimi</i>
<i>Agro</i>	<i>21/04/2022</i>	<i>M1 ACQ</i>	<i>10H30</i>	<i>13D</i>	<i>Traitement et analyse de données biologique</i>	<i>Mme Benabderahmane</i>
<i>Agro</i>	<i>23/04/2022</i>	<i>M1 ACQ</i>	<i>10H30</i>	<i>13D</i>	<i>Techniques d'analyse instrumentale I</i>	<i>Mr Lahrech BM</i>

M1. EE

<i>Agro</i>	<i>17/03/2022</i>	<i>M1 EE</i>	<i>10H30</i>	<i>11B</i>	<i>Analyse statistique des données</i>	<i>Mr Azouzi</i>
<i>Agro</i>	<i>17/03/2022</i>	<i>M1 EE</i>	<i>13H30</i>	<i>Amphi A</i>	<i>Communication</i>	<i>Mme Rahouadja</i>
<i>Agro</i>	<i>19/03/2022</i>	<i>M1 EE</i>	<i>10H30</i>	<i>S10</i>	<i>Chimie environnementale de l'eau</i>	<i>Mr Bouteldjaoui</i>
<i>Agro</i>	<i>24/03/2022</i>	<i>M1 EE</i>	<i>13H30</i>	<i>S10</i>	<i>Pollution et remédiation</i>	<i>Mr Rebhi</i>
<i>Agro</i>	<i>24/03/2022</i>	<i>M1 EE</i>	<i>13H30</i>	<i>Amphi A</i>	<i>Anglais</i>	<i>Mr Selmani</i>
<i>Agro</i>	<i>21/04/2022</i>	<i>M1 EE</i>	<i>10H30</i>	<i>S09</i>	<i>Hydrologie de surface</i>	<i>Mr Elahcene</i>
<i>Agro</i>	<i>21/04/2022</i>	<i>M1 EE</i>	<i>10H30</i>	<i>S10</i>	<i>Hydrologie de surface</i>	<i>Mr Elahcene</i>
<i>Agro</i>	<i>21/04/2022</i>	<i>M1 EE</i>	<i>13H30</i>	<i>S09</i>	<i>Géomatique</i>	<i>Mr Khader</i>
<i>Agro</i>	<i>21/04/2022</i>	<i>M1 EE</i>	<i>13H30</i>	<i>S10</i>	<i>Géomatique</i>	<i>Mr Khader</i>
<i>Agro</i>	<i>23/04/2022</i>	<i>M1 EE</i>	<i>10H30</i>	<i>S10</i>	<i>Nature et étendue des problèmes environnementaux</i>	<i>Mme Senni</i>
<i>Agro</i>	<i>23/04/2022</i>	<i>M1 EE</i>	<i>13H30</i>	<i>S10</i>	<i>Cycles hydro biogéochimiques</i>	<i>Mr Azzouz</i>

M1. ER

Agro	17/03/2022	M1 ER	10H30	12B	Économie d'environnement et ressources naturelles	Mr Bencherif S
				12B		
				S08		
	17/03/2022	M1 ER	13H30	11B	Communication	Mme Rahouadja
	19/03/2022	M1 ER	10H30	S06	Sociologie rurale : problèmes de développement	Mr Bencherif S
				S08		
	24/03/2022	M1 ER	13H30	S06	Unité d'Affaires Agricoles pratique	Mr Aboub
				S08		
24/03/2022	M1 ER	10H30	12B	Initiation au marketing opérationnel	Mme Medouni	
			S08			
21/04/2022	M1 ER	10H30	12B	Statistique appliquée	Mme Bendif	
23/04/2022	M1 ER	10H30	S06	Filière produits et capitalisation d'expériences	Mme Medouni	
			S08			