

Département des sciences agro-vétérinaires
Planning des examens de rattrapage L3

L3. Agro-écologie

<i>Agro</i>	10/03/2022	L3 AE	09H00	S 01	<i>Méthodes d'étude des populations et des peuplements végétaux</i>
<i>Agro</i>	26/03/2022	L3 AE	09H00	S 01	<i>Production des plants et de semences</i>
<i>Agro</i>	26/03/2022	L3 AE	12H00	S 01	<i>Anglais scientifique 1</i>
<i>Agro</i>	31/03/2022	L3 AE	12H00	S 01	<i>Agriculture biologique</i>
<i>Agro</i>	31/03/2022	L3 AE	09H00	S 01	<i>Cartographie</i>
<i>Agro</i>	14/04/2022	L3 AE	12H00	S 01	<i>Informatique</i>
<i>Agro</i>	30/04/2022	L3 AE	09H00	S 01	<i>Biodiversité</i>
<i>Agro</i>	30/04/2022	L3 AE	12H00	S 01	<i>Agro-écologie appliquée</i>

L3. Foresterie

<i>Agro</i>	10/03/2022	L3 FO	09H00	Amphi B	<i>Pédologie forestière</i>
<i>Agro</i>	26/03/2022	L3 FO	09H00	Amphi B	<i>Ecologie forestière</i>
<i>Agro</i>	26/03/2022	L3 FO	12H00	Amphi B	<i>Anglais scientifique 1</i>
<i>Agro</i>	31/03/2022	L3 FO	09H00	Amphi B	<i>Dendrométrie</i>
<i>Agro</i>	31/03/2022	L3 FO	12H00	Amphi B	<i>Cartographie</i>
<i>Agro</i>	14/04/2022	L3 FO	12H00	Amphi B	<i>Reboisements</i>
<i>Agro</i>	14/04/2022	L3 FO	09H00	Amphi B	<i>Dendrologie</i>
<i>Agro</i>	30/04/2022	L3 FO	09H00	Amphi B	<i>Sylviculture générale</i>
<i>Agro</i>	30/04/2022	L3 FO	12H00	Amphi B	<i>Echantillonnage et analyses statistiques</i>

L3. Sol et Eau

<i>Agro</i>	<i>10/03/2022</i>	<i>L3 SE</i>	<i>09H00</i>	<i>Amphi B</i>	<i>Biostatistiques</i>
<i>Agro</i>	<i>26/03/2022</i>	<i>L3 SE</i>	<i>09H00</i>	<i>Amphi B</i>	<i>Bioclimatologie</i>
<i>Agro</i>	<i>26/03/2022</i>	<i>L3 SE</i>	<i>12H00</i>	<i>Amphi B</i>	<i>Anglais scientifique 1</i>
<i>Agro</i>	<i>31/03/2022</i>	<i>L3 SE</i>	<i>12H00</i>	<i>Amphi B</i>	<i>Pédologie générale</i>
<i>Agro</i>	<i>31/03/2022</i>	<i>L3 SE</i>	<i>09H00</i>	<i>Amphi B</i>	<i>Cartographie des sols</i>
<i>Agro</i>	<i>14/04/2022</i>	<i>L3 SE</i>	<i>09H00</i>	<i>Amphi B</i>	<i>Hydrologie</i>
<i>Agro</i>	<i>14/04/2022</i>	<i>L3 SE</i>	<i>12H00</i>	<i>Amphi B</i>	<i>Informatique</i>
<i>Agro</i>	<i>30/04/2022</i>	<i>L3 SE</i>	<i>12H00</i>	<i>Amphi B</i>	<i>Hydrogéologie</i>
<i>Agro</i>	<i>30/04/2022</i>	<i>L3 SE</i>	<i>09H00</i>	<i>Amphi B</i>	<i>Photographie aérienne</i>

L3. Technologie agroalimentaire et contrôle de qualité

<i>Agro</i>	<i>10/03/2022</i>	<i>L3 TACQ</i>	<i>12H00</i>	<i>S 11B</i>	<i>Biochimie alimentaire</i>
<i>Agro</i>	<i>10/03/2022</i>	<i>L3 TACQ</i>	<i>09H00</i>	<i>S 11B</i>	<i>Bio-statistiques</i>
<i>Agro</i>	<i>26/03/2022</i>	<i>L3 TACQ</i>	<i>09H00</i>	<i>S 11B</i>	<i>Assurance et gestion de la qualité</i>
<i>Agro</i>	<i>26/03/2022</i>	<i>L3 TACQ</i>	<i>12H00</i>	<i>S 11B</i>	<i>Anglais Scientifique</i>
<i>Agro</i>	<i>31/03/2022</i>	<i>L3 TACQ</i>	<i>09H00</i>	<i>S 11B</i>	<i>Hygiène et sécurité des aliments</i>
<i>Agro</i>	<i>31/03/2022</i>	<i>L3 TACQ</i>	<i>12H00</i>	<i>S 11B</i>	<i>Nutrition Humaine</i>
<i>Agro</i>	<i>14/04/2022</i>	<i>L3 TACQ</i>	<i>09H00</i>	<i>S 11B</i>	<i>Microbiologie alimentaire</i>
<i>Agro</i>	<i>14/04/2022</i>	<i>L3 TACQ</i>	<i>12H00</i>	<i>S 11B</i>	<i>Recherche bibliographique</i>
<i>Agro</i>	<i>30/04/2022</i>	<i>L3 TACQ</i>	<i>09H00</i>	<i>S 11B</i>	<i>Technologie des IAA 1</i>

L3. Production Animale

<i>Agro</i>	<i>26/03/2022</i>	<i>L3 PA</i>	<i>09H00</i>	<i>Amphi B</i>	<i>Alimentation et Rationnement</i>
<i>Agro</i>	<i>30/04/2022</i>	<i>L3 PA</i>	<i>09H00</i>	<i>Amphi B</i>	<i>Physiologie de la reproduction</i>
<i>Agro</i>	<i>14/04/2022</i>	<i>L3 PA</i>	<i>09H00</i>	<i>Amphi B</i>	<i>Sélection et Amélioration Génétique</i>
<i>Agro</i>	<i>10/03/2022</i>	<i>L3 PA</i>	<i>09H00</i>	<i>Amphi B</i>	<i>Expérimentation</i>
<i>Agro</i>	<i>26/03/2022</i>	<i>L3 PA</i>	<i>12H00</i>	<i>Amphi B</i>	<i>Aliments du bétail</i>
<i>Agro</i>	<i>31/03/2022</i>	<i>L3 PA</i>	<i>09H00</i>	<i>Amphi B</i>	<i>Conservation alimentaire</i>
<i>Agro</i>	<i>30/04/2022</i>	<i>L3 PA</i>	<i>12H00</i>	<i>Amphi B</i>	<i>Produits animaux</i>
<i>Agro</i>	<i>14/04/2022</i>	<i>L3 PA</i>	<i>12H00</i>	<i>Amphi B</i>	<i>Informatique</i>

L3. Economie Rurale

<i>Agro</i>	<i>26/03/2022</i>	<i>L3 ER</i>	<i>09H00</i>	<i>S 02</i>	<i>Politique agricole et alimentaire</i>
<i>Agro</i>	<i>10/03/2022</i>	<i>L3 ER</i>	<i>12H00</i>	<i>S 02</i>	<i>Systèmes de production</i>
<i>Agro</i>	<i>31/03/2022</i>	<i>L3 ER</i>	<i>09H00</i>	<i>S 02</i>	<i>Développement rural</i>
<i>Agro</i>	<i>10/03/2022</i>	<i>L3 ER</i>	<i>09H00</i>	<i>S 02</i>	<i>Sociologie rurale</i>
<i>Agro</i>	<i>26/03/2022</i>	<i>L3 ER</i>	<i>12H00</i>	<i>S 02</i>	<i>Mesures réglementaires phytosanitaires</i>
<i>Agro</i>	<i>14/04/2022</i>	<i>L3 ER</i>	<i>09H00</i>	<i>S 02</i>	<i>Mesures réglementaires sur animaux et produits animaux</i>
<i>Agro</i>	<i>30/04/2022</i>	<i>L3 ER</i>	<i>09H00</i>	<i>S 02</i>	<i>Législation I</i>
<i>Agro</i>	<i>31/03/2022</i>	<i>L3 ER</i>	<i>12H00</i>	<i>S 02</i>	<i>Analyse stratégique et Planification</i>
<i>Agro</i>	<i>14/04/2022</i>	<i>L3 ER</i>	<i>12H00</i>	<i>S 02</i>	<i>Guide de rédaction scientifique</i>