



République Algérienne Démocratique et Populaire  
MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE

UNIVERSITE YAHIA FARÈS DE MÉDÉA - Faculté des Sciences

Département sciences de la nature et de la vie

Planning des examens de RATTRAPAGE S2 Année universitaire : 2021/2022

**L3 : MICROBIOLOGIE**

DATE	MODULE	HORAIRE	SALLE
<b>SAMEDI</b> <b>25/06/2022</b>	<b>Contrôle</b> <b>Microbiologique</b> <b>des Produits</b> <b>Alimentaires</b>	<b>14H30-15H30</b>	<b>Amphi 03</b> <b>(G1 + G2+ G3 )</b>  <b>Amphi 04</b> <b>(G4+G5+G6+ G7)</b>
<b>DIMANCHE</b> <b>26/06/2022</b>	<b>Anglais</b> <b>Scientifique</b>	<b>10H00-11H00</b>	<b>S07 : G1+G2</b> <b>S08 : G3+G4</b> <b>S11 : G5+G6</b> <b>S10 : G7</b>
	<b>Microbiologie</b> <b>Alimentaire</b>	<b>14H30-15H30</b>	
<b>LUNDI</b> <b>27/06/2022</b>	<b>Microbiologie</b> <b>Industrielle</b>	<b>14H30-15H30</b>	
<b>MARDI</b> <b>28/06/2022</b>	<b>Microbiologie de</b> <b>l'Environnement</b>	<b>14H30-15H30</b>	<b>Amphi 03</b> <b>(G1 + G2+ G3 )</b>  <b>Amphi 04</b> <b>(G4+G5+G6+G7)</b>
<b>MERCREDI</b> <b>29/06/2022</b>	<b>Documentation</b> <b>et Rédaction</b> <b>Scientifique</b>	<b>14H30-15H30</b>	
<b>JEUDI</b> <b>30/06/2022</b>	<b>Analyses</b> <b>Microbiologiques</b> <b>des Echantillons</b> <b>Biologiques</b>	<b>14H30-15H30</b>	



République Algérienne Démocratique et Populaire  
MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE

UNIVERSITE YAHIA FARÈS DE MÉDÉA - Faculté des Sciences

Département sciences de la nature et de la vie

Planning des examens de RATTRAPAGE S2 Année universitaire : 2021/2022

**L3 : IMMUNOLOGIE**

DATE	MODULE	HORAIRE	SALLE
<b>SAMEDI</b> <b>25/06/2022</b>	<b>Mécanismes d'échappements</b>	<b>14H30-15H30</b>	<b>S01 : G1</b> <b>S02 : G2+G3</b>
<b>DIMANCHE</b> <b>26/06/2022</b>	<b>Anglais Scientifique</b>	<b>10H00-11H00</b>	<b>S13</b>
	<b>Immunopathologie</b>	<b>14H30-15H30</b>	
<b>LUNDI</b> <b>27/06/2022</b>	<b>Parasitologie</b>	<b>14H30-15H30</b>	<b>S01 : G1</b> <b>S02 : G2+G3</b>
<b>MARDI</b> <b>28/06/2022</b>	<b>Régulation métabolique</b>	<b>14H30-15H30</b>	
<b>MERCREDI</b> <b>29/06/2022</b>	<b>Biostatistique</b>	<b>10H00-11H00</b>	<b>S13</b>
	<b>Système Lymphatique</b>	<b>14H30-15H30</b>	<b>S01 : G1</b> <b>S02 : G2+G3</b>
<b>JEUDI</b> <b>30/06/2022</b>	<b>Technique d'Histologie en Immu-Histochimie</b>	<b>14H30-15H30</b>	<b>S01 : G1</b> <b>S02 : G2+G3</b>



République Algérienne Démocratique et Populaire  
MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE

UNIVERSITE YAHIA FARÈS DE MÉDÉA - Faculté des Sciences

Département sciences de la nature et de la vie

Planning des examens de RATTRAPAGE S2 Année universitaire : 2021 /2022

**L3 : BIOLOGIE ET PHYSIOLOGIE ANIMALE**

DATE	MODULE	HORAIRE	SALLE
<b>SAMEDI 25/06/2022</b>	<b>Endocrinologie Fonctionnelle</b>	<b>14H30-15H30</b>	<b>S05 : G1+G2 S06 : G3+G4</b>
<b>DIMANCHE 26/06/2022</b>	<b>Expérimentation Animale</b>	<b>14H30-15H30</b>	<b>S05 : G1+G2 S06 : G3+G4</b>
<b>LUNDI 27/06/2022</b>	<b>ANGLAIS</b>	<b>10H00-11H00</b>	<b>S07 : G1+G2 S08 : G3+G4</b>
	<b>Biostatistique</b>	<b>14H30-15H30</b>	<b>S05 : G1+G2 S06 : G3+G4</b>
<b>MARDI 28/06/2022</b>	<b>Physiologie des grandes fonctions</b>	<b>14H30-15H30</b>	<b>S05 : G1+G2 S06 : G3+G4</b>
<b>MERCREDI 29/06/2022</b>	<b>Physiologie cellulaire et moléculaire</b>	<b>14H30-15H30</b>	
<b>JEUDI 30/06/2022</b>	<b>Méthodes appliquées en BIOMOL Nabi</b>	<b>14H30-15H30</b>	<b>S05 : G1+G2 S06 : G3+G4</b>



République Algérienne Démocratique et Populaire  
MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE

UNIVERSITE YAHIA FARÈS DE MÉDÉA - Faculté des Sciences

Département sciences de la nature et de la vie

Planning des examens de RATTRAPAGE S2 Année universitaire : 2021/2022

**L3 : PROTECTION DES VEGETAUX**

DATE	MODULE	HORAIRE	SALLE
SAMEDI 25/06/2022	Bio-informatique	11H30-12H30	S01(G1+G2) S02(G3+G4)
	Toxicologie	14H30-15H30	Amphi 2 (G1+G2+G3+G4)
DIMANCHE 26/06/2022	Biologie moléculaire	14H30-15H30	Amphi 2 (G1+G2+G3+G4)
LUNDI 27/06/2022	Méthodes de lutte et risques	14H30-15H30	
MARDI 28/06/2022	Planification et gestion de la lutte intégrée	14H30-15H30	
MERCREDI 29/06/2022	Protection phytosanitaire des cultures	14H30-15H30	
JEUDI 30/06/2022	Phytopharmacie générale	14H30-15H30	



République Algérienne Démocratique et Populaire  
MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE

UNIVERSITE YAHIA FARÈS DE MÉDÉA - Faculté des Sciences

Département sciences de la nature et de la vie

Planning des examens de RATTRAPAGE S2 Année universitaire : 2021/2022

L3 : ECOLOGIE ET ENVIRONNEMENT

DATE		HORAIRE	SALLE
SAMEDI 25/06/2022	Histoire de l'écologie	11H30-12H30	S05 : G1+G2 S06 : G3+G4
	Biodiversité et changement globaux	14H30-15H30	Amphi 1
DIMANCHE 26/06/2022	Introduction à l'écologie forestière	14H30-15H30	Amphi 1
LUNDI 27/06/2022	Anglais scientifique	11H30-12H30	S05 : G1+G2 S06 : G3+G4
	Conservation de la biodiversité et développement durable	14H30-15H30	Amphi 1
MARDI 28/06/2022	Biogéographie	14H30-15H30	Amphi 1
MERCREDI 29/06/2022	Cartographie	14H30-15H30	
JEUDI 30/06/2022	Biologie des populations et des organismes	14H30-15H30	



République Algérienne Démocratique et Populaire  
MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE

UNIVERSITE YAHIA FARÈS DE MÉDÉA - Faculté des Sciences

Département sciences de la nature et de la vie

Planning des examens de RATTRAPAGE S2 Année universitaire : 2021/2022

**M1 : MICROBIOLOGIE**

DATE	MODULE	HORAIRE	SALLE
<b>SAMEDI 25/06/2022</b>	<b>Virologie spéciale</b>	<b>14H30-15H30</b>	<b>S07 (G1+G2+G3) S08 (G4+G5+G6) S09 (G7)</b>
<b>DIMANCHE 26/06/2022</b>	<b>Législation</b>	<b>13H00-14H00</b>	<b>S07</b>
	<b>Biostatistique et analyse des données II</b>	<b>14H30-15H30</b>	<b>S07 (G1+G2+G3) S08 (G4+G5+G6) S09 (G7)</b>
<b>LUNDI 27/06/2022</b>	<b>Parasitologie-Mycologie médicale</b>	<b>14H30-15H30</b>	<b>S07 (G1+G2+G3) S08 (G4+G5+G6) S09 (G7)</b>
<b>MARDI 28/06/2022</b>	<b>Anglais et traitement d'articles scientifiques</b>	<b>13H00-14H00</b>	<b>S07</b>
	<b>Diagnostic moléculaire des microorganismes</b>	<b>14H30-15H30</b>	<b>S07 (G1+G2+G3) S08 (G4+G5+G6) S09 (G7)</b>
<b>MERCREDI 29/06/2022</b>	<b>Microbiologie et technologie agro- alimentaire</b>	<b>14H30-15H30</b>	<b>S07 (G1+G2+G3) S08 (G4+G5+G6) S09 (G7)</b>
<b>JEUDI 30/06/2022</b>	<b>Technique des analyses biologiques (TAB II)</b>	<b>14H30-15H30</b>	



République Algérienne Démocratique et Populaire  
MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE

UNIVERSITE YAHIA FARÈS DE MÉDÉA - Faculté des Sciences

Département sciences de la nature et de la vie

Planning des examens de RATTRAPAGE S2 Année universitaire : 2021/2022

M1 : IMMUNOLOGIE

DATE	MODULE	HORAIRE	SALLE
SAMEDI 25/06/2022	Vaccinologie 2	14H30-15H30	S13
DIMANCHE 26/06/2022	Législation	13H00-14H00	S07
	Bases moléculaires et cellulaires de la réponse immunitaire	14H30-15H30	S13
LUNDI 27/06/2022	Interaction hôtes-pathogènes	14H30-15H30	S13
MARDI 28/06/2022	Traitement d'article en anglais	13H00-14H00	S08
	Techniques d'analyse biologique	14H30-15H30	S13
MERCREDI 29/06/2022	Pathologies infectieuses : virus et parasites	14H30-15H30	S13
JEUDI 30/06/2022	Traitement d'article scientifique	14H30-15H30	



République Algérienne Démocratique et Populaire  
MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE

UNIVERSITE YAHIA FARÈS DE MÉDÉA - Faculté des Sciences

Département sciences de la nature et de la vie

Planning des examens de RATTRAPAGE S2 Année universitaire : 2021/2022

**M1 : BIOLOGIE ET PATHOLOGIE CELLULAIRE**

DATE	MODULE	HORAIRE	SALLE
<b>SAMEDI 25/06/2022</b>	<b>Traitement d'articles scientifiques</b>	<b>14H30-15H30</b>	<b>S11 (G1+G2) S12 (G3+G4)</b>
<b>DIMANCHE 26/06/2022</b>	<b>Législation</b>	<b>13H00-14H00</b>	<b>S07</b>
	<b>Génétique médicale</b>	<b>14H30-15H30</b>	<b>S11 (G1+G2) S12 (G3+G4)</b>
<b>LUNDI 27/06/2022</b>	<b>Bases morphologiques et pathologiques des maladies II</b>	<b>14H30-15H30</b>	
<b>MARDI 28/06/2022</b>	<b>Technique de culture cellulaire et bactérienne</b>	<b>14H30-15H30</b>	<b>S11 (G1+G2) S12 (G3+G4)</b>
<b>MERCREDI 29/06/2022</b>	<b>Parasitologie médicale</b>	<b>14H30-15H30</b>	
<b>JEUDI 30/06/2022</b>	<b>Biologie moléculaire (I) du Génome</b>	<b>14H30-15H30</b>	





République Algérienne Démocratique et Populaire  
MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE

UNIVERSITE YAHIA FARÈS DE MÉDÉA - Faculté des Sciences

Département sciences de la nature et de la vie

Planning des examens de RATTRAPAGE S2 Année universitaire : 2021/2022

**M1: ECOLOGIE ET ENVIRONNEMENT**

DATE	MODULE	HORAIRE	SALLE
<b>SAMEDI</b> 25/06/2022	<b>Traitement d'articles scientifiques</b>	11H30-12H30	<b>S11 (G1+G2)</b> <b>S12 (G3+G4)</b>
<b>DIMANCHE</b> 26/06/2022	<b>Bioéconomie</b>	11H30-12H30	<b>S11 (G1+G2)</b> <b>S12 (G3+G4)</b>
	<b>Législation</b>	<b>13H00-14H00</b>	<b>S10</b>
<b>LUNDI</b> 27/06/2022	<b>SIG et télédétection</b>	11H30-12H30	<b>S11 (G1+G2)</b> <b>S12 (G3+G4)</b>
<b>MARDI</b> 28/06/2022	<b>Ecologie et fonctionnement des écosystèmes aquatiques</b>	11H30-12H30	
<b>MERCREDI</b> 29/06/2022	<b>Ecotoxicologie</b>	11H30-12H30	
<b>JEUDI</b> 30/06/2022	<b>Adaptation des plantes aux contraintes de l'environnement</b>	11H30-12H30	



République Algérienne Démocratique et Populaire  
MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE

UNIVERSITE YAHIA FARÈS DE MÉDÉA - Faculté des Sciences

Département sciences de la nature et de la vie

Planning des examens de RATTRAPAGE S2 Année universitaire : 2021/2022

**M1 : PHYTOPATHOLOGIE**

DATE	MODULE	HORAIRE	SALLE
<b>SAMEDI 25/06/2022</b>	<b>Bio-informatique</b>	<b>11H30-12H30</b>	<b>S13 (G1+G2) S14 (G3+G4)</b>
<b>DIMANCHE 26/06/2022</b>	<b>Entomologie agricole</b>	<b>11H30-12H30</b>	<b>S13 (G1+G2) S14 (G3+G4)</b>
	<b>Législation phytosanitaire</b>	<b>13H00-14H00</b>	<b>S07</b>
<b>LUNDI 27/06/2022</b>	<b>Malherbologie</b>	<b>11H30-12H30</b>	<b>S13 (G1+G2) S14 (G3+G4)</b>
<b>MARDI 28/06/2022</b>	<b>Cartographie et télédétection des fléaux agricoles</b>	<b>11H30-12H30</b>	
<b>MERCREDI 29/06/2022</b>	<b>Phytopathologie</b>	<b>11H30-12H30</b>	
<b>JEUDI 30/06/2022</b>	<b>Ecotoxicologie et analyse des résidus</b>	<b>11H30-12H30</b>	