

Université de Saïda « Dr Tahar Moulay ».  
 Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie  
 Département : Agronomie et Sciences de Nutrition

Année universitaire : 2023/2024

Niveau : Première Année ingéniorat Agronomie

**Planning des Surveillances des Examens du Deuxième Semestre (S2) de la Première Année Ingéniorat Tronc Commun Agronomie**

Date et matières	Dimanche 26/05/2024	Lundi 27/05/2024		Mardi 28/05/2024	Mercredi 29/05/2024	Jeudi 30/05/2024	Dimanche 02/06/2024		Lundi 03/06/2024	Mardi 04/06/2024
Horaire	<b>08h30 – 10h30</b>									
Domaine	Physique 2	08h30-10h30 Chimie 2	10h30-12h30 TCE 2 Anglais	Biologie animale 2	Agriculture Appliquée	Biologie Végétale 2	08h30-10h30 Informatique 2	10h30-12h30 Economie rurale	Mathématique 2	Climatologie
Tronc Commun Sciences agronomiques	Mr Lasri	Mr. Alali	Me Meskine	Mr. Ammam	Me Sarmoum	Mr. Henni	Mr Loth	Mr Anteur	Mr. Baghdadi	Mr Nasrallah
Salle 05										

**Planning des Surveillances des Examens du Deuxième Semestre (S2) de la Première Année Tronc Commun Sciences de la Nature et de la Vie.**

Date et matières		Dimanche 26/05/2024	Lundi 27/05/2024	Mardi 28/05/2024	Mercredi 29/05/2024	Jeudi 30/05/2024	Dimanche 02/06/2024	Lundi 03/06/2024
Horaire		08h30 – 10h30						
Domaine	Salle d'examen et groupe	Biologie Végétale Mr Henni	Sciences de la vie et impact socio-économiques Mr Mederbal	Biologie animale Me Hassani Mr Ammam	Technique de communication et d'expression 2 Me Meskine	Thermodynamique et chimie des solutions Mr Hamani	Méthode de travail et terminologie 2 Me Labani	Physique Mr Lasri
Tronc Commun Sciences de la Nature et de la Vie	Amphi A2 Nvx G1/G2/G3							
	Amphi A3 G4/G5/G6							
	Amphi A4 G7/G8/G9							
	Salle 17 G10							
	Salle 18 G11							
	Salle 19 G12/G13							
	Salle 20 G14							

**Planning des Surveillances des Examens du Deuxième Semestre de la Deuxième année SNV (L2, S4): SB, BT et EVE.**

Date		Dimanche 26/05/2024	Lundi 27/05/2024	Mardi 28/05/2024	Mercredi 29/05/2024	Jeudi 30/05/2024	Dimanche 02/06/2024	Lundi 03/06/2024
Horaire		10h30 – 12h30						
Filières	Salle d'examen et groupe	Immunologie Me Didaoui	Ecologie générale Mr Kefifa	Outils informatiques Mr Bourouaha	Biostatistiques Mr Halimi	Microbiologie Mr Benabbou	Méthodologie scientifique et techniques d'étude du vivant Me Chalane	Botanique Mr Hasnaoui
Sciences Bio	Amphi A2 Nvx G1, G2, G3							
	G4 Salle 17							
	G5 Salle 18							
	G6 Salle 19							
Biotech	Salle d'examen et groupe	Immunologie Me Houamria	Ecologie générale Me Leblalta	Outils informatiques Mr Bourouaha	Biostatistiques Mr Halimi	Microbiologie Me Chahrour	Méthodologie scientifique et techniques d'étude du vivant Me Chalane	Biotechnologies et applications Me Benabdeslem
	Amphi A3 G1, G2 et G3							
Ecologi e	Salle d'examen et groupe	Pédologie Mr Borsali	Ecologie générale Me Leblalta	Outils informatiques Mr Bourouaha	Biostatistiques Mr Halimi	Microbiologie Me Chahrour	Méthodes d'étude et inventaire de la faune et la flore Mr Nasrallah	Botanique Mr Hasnaoui
	Amphi A4 G1, G2 et G3							

**Planning des Surveillances des Examens du Deuxième Semestre Licence (L3, S6) : Bioch. Micro, BTV et EVE.**

Horaires	Dimanche 26/05/2024	Lundi 27/05/2024	Mardi 28/05/2024	Mercredi 29/05/2024	Jeudi 30/05/2024	Dimanche 02/06/2024	Lundi 03/06/2024
<b>Spécialité</b>	<b>Licence Biochimie -14h00 à 16h00</b>						
<b>Salle d'examen et groupe</b>	Neuro-Biochimie Mr Kahloula	Toxicologie-Pharmaco Mr Slimani	Biologie Moléculaire Me Berber	Génie génétique Mr Benabbou	Anglais Mr Kebir Nsr	Hygiène et sécurité alimentaire Mr. Ziani	Technique d'analyse Mr Adli
<b>Amphi A1 Nvx G1, G2 et G3</b>							
<b>Spécialité</b>	<b>Licence Microbiologie - 14h00 à 16h00</b>						
<b>Salle d'examen et groupe</b>	Microbiologie de l'environnement Mr Bellil	Techniques de contrôle Microbiologique Mr Benreguieg	Microbiologie Alimentaire Me Ghouti	Microbiologie industrielle Mr Ghellai	Anglais Mr Kebir Nsr	Gestion des laboratoires Me Fesraoui	
<b>AmphiA3 G1, G2 et G3</b>							
<b>Spécialité</b>	<b>Licence Biotechnologie - 14h00 à 16h00</b>						
<b>Salle d'examen et groupe</b>	Biotechnologie végétale Mr. Mébarki Mb	Génétique et amélioration des plantes 2 Me. Berber	Sol et environnement Me. Fares	Ethique et bioéthique Mr. Kebir Nsr	Anglais Mr Kebir Nsr		
<b>AmphiA4 G1 et G2</b>							
<b>Spécialité</b>	<b>Licence Ecologie et environnement - 14h00 à 16h00</b>						
<b>Salle d'examen et groupe</b>	Economie et structure sociale Mr. Anteur	Biologie des populations et des organismes Mr. Borsali	Ecologie appliquée Me Lakhdari	Biogéographie Mr. Si Tayeb	Conservation et développement durable Mr. Belhadi	Méthodes d'étude d'impact sur l'environnement Mr. Anteur	Biodiversité et changements globaux Mr. Terras
<b>Amphi A2 Nvx G1 et G2</b>							

**Planning des Surveillances des Examens du Deuxième Semestre Master I (M1, S8)**

Date et matières	Dimanche 26/05/2024	Lundi 27/05/2024	Mardi 28/05/2024	Mercredi 29/05/2024	Jeudi 30/05/2024	Dimanche 02/06/2024	Lundi 03/06/2024	
<b>Horaire</b>	<b>10h30 – 12h30</b>							
<b>Spécialité</b>	<b>Master Biochimie</b>							
<b>Salle d'examen et groupe</b>	Toxicologie cellulaire et moléculaire Mr Slimani	Mécanismes cellulaires et moléculaires du développement Mr Loth	Biologie mol. des mécanismes de défense des végétaux Me Hammou	Biologie moléculaire appliquée Me Boukabene	Biochimie microbienne appliquée Mr Hala	Initiation à la communication scientifique Me Hadjadj	Législation Me Hendi	
Salle 13 G1								
Salle 14 G2								
<b>Spécialité</b>	<b>Master Microbiologie appliquée</b>							
<b>Salle d'examen et groupe</b>	Analyse des donnés Mr Si Tayeb	Conservation des denrées alimentaires Mr Ziani	Marqueurs biologiques des infections Mr. Adli	Mycologie appliquée Me Ghouti	Génie microbiologique Mr Benreguig	Enzymologie appliquée Mr. Adli	<b>10h30–12h30</b> Législation Me Hendi	<b>14h00 – 16h00</b> Biologie moléculaire de la cellule microbienne Me Amara
Salle 15 G1								
Salle 16 G2								
<b>Spécialité</b>	<b>Master Protection des écosystèmes</b>							
<b>Salle d'examen et groupe</b>	Téledétection spatiale Mr Mederbal	Modalités d'adaptations dans le monde végétal Me Lakhdari	Toxicologie environnementale Me Hadjadj	Gestion et valorisation des déchets Me Labani	Protection de l'environnement urbain Mr Belhadi	Méthodes d'échantillonnage des peuplements Mr Terras	Législation Me Hendi	
Salle 01								
<b>Spécialité</b>	<b>Master Biotechnologie végétale</b>							
<b>Salle d'examen et groupe</b>	Bioinformatique Mr Rachedi	Biologie et physi mol. de la product chez les plantes Mr Hachem	Biologie moléculaire Me Boukabene	Systém. moléculaire et Biotech des microorg Me Amara	Connaissances des réseaux Scientifiques Mr Boudraa	Interaction Plantes/ pathogènes et symbiontes Me Fares	Législation Me Hendi	
Salle 02 G1								
Salle 03 G2								