Université de Saida « Dr Tahar Moulay »
Faculté des : Sciences de la nature te de la vie
Département : Agronomie et sciences de nutrition

Emploi du temps S1

Année Universitaire : 2024-2025

Niveau : 1er année TC

Salle de cours et TD : Salle 05

	08h00 à 09h30	09h30 à 11h00	11h00 à 12h30	14h00 à 15h30	15h30 à 17h00
Dimanche	Biologie animale 1 Cours Mr. Loth Mustapha		Techniques de communication et d'expression 1 (Anglais) Cours Me Meskine		
Lundi	Biologie Végétale 1 Cours Mr. Henni	Géologie Cours Mr Mederbel			
Mardi	Physique 1 Cours Mr Lasri		Sociologie rurale Cours Mr. Belhadi		
Mercredi	Chimie 1 Cours Mr. Hamani	Mathématique 1 Cours Mr. Baghdadi			
Jeudi					

Université de Saida « **Dr Tahar Moulay** »
Faculté des : **Sciences de la Nature et de la Vie**Département : **Agronomie et sciences de nutrition**

Emploi du tempa Semestre 01

Année Universitaire : 2024-2025 Niveau : L2 Biotechnologie Salle de cours : Amphi A2

	08h00 à 09h30	09h30 à 11h00	11h00 à 12h30	14h00 à 15h30	15h30 à 17h00
Dimanche	Introduction aux Biotechnologies Cours Mr. Bellil	Techniques de communication et d'expression (Anglais) Me Meskine			
Lundi	Génétique Cours Me Berber			Environnement et développement durable Mr Kefifa Amphi A3	
Mardi		Biochimie Cours Me Dahani		Ethique et déontologie Cours Mr Loth	
Mercre di	Introduction aux Biotechnologies Cours Mr Bellil	Biochimie Cours Me Dahani		Biophysique Cours Mr Lasri	
Jeudi		Génétique Cours Me Berber			

Université de Saida « **Dr Tahar Moulay »** Faculté des : **Sciences de la Nature et de la Vie**

Niveau : L2 Ecologie Végétale et Environnement

Emploi du temp Semestre 01

Année Universitaire : 2024-2025

Département : Agronomie et sciences de nutrition

Salle de cours : Amphi A1, A2, A3

	08h00 à 09h30	09h30 à 11h00	11h00 à 12h30	14h00 à 15h30	15h30 à 17h00
Dimanche	Zoologie Cours Me Leblalta Amphi A1	Environnement et développement durable Cours, Mr Benabdellah Amphi A1			
Lundi	Génétique Cours Me Berber Amphi A2	Zoologie Cours Me Leblalta Amphi A1		Techniques de communication et d'expression (Anglais) Cours, Amphi A2 Me Meskine	
Mardi		Environnement et développement durable Cours Mr Benabdellah Amphi A1		Ethique et déontologie Cours Mr Loth Amphi A2	
Mercredi				Biophysique Cours Mr Lasri Amphi A2	
Jeudi		Génétique Cours Me Berber Amphi A2	Physiologie Végétale Cours Me Chalane Amphi A3		

Université de Saida « Dr Tahar Moulay »
Faculté des : Sciences de la nature te de la vie
Département : Agronomie et sciences de nutrition

Emploi du temps S1

Année Universitaire : 2024-2025

Niveau : 2^{er} année TC Salle de cours : Salle 08

	08h00 à 09h30	09h30 à 11h00	11h00 à 12h30	14h00 à 15h30	15h30 à 17h00
Dimanche	Physiologie végétale Cours Mr. Nasrallah	Ecologie Cours Mr Kefifa			
Lundi	Biophysique Cours Mr. Lasri	Biochimie Cours Me Bendaoud			
Mardi	Biosystématique Végétale1 Cours Mr. Saidi	Microbiologie 1 Cours Me Alioui	Biosystématique Animale1 Cours Mr Benabdellah		
Mercredi	Génétique Cours Mr Benabbou		Cartographie Cours/TD Mr Mederbal		
Jeudi	Agriculture de précision Cours Me Sarmoum		Biostatistiques Cours Mr. Si Tayeb		

Université de Saida « **Dr Tahar Moulay** »
Faculté des : **Sciences de la Nature et de la Vie**Niveau : **L3 Biotechnologie et Génomique Végétal**

Emploi du tempa Semestre 01

Année Universitaire : 2024-2025

Département : Agronomie et sciences de nutrition

		08h00 à 09h30	09h30 à 11h00	11h00 à 12	2h30	14h00 à 15h30	15h30 à 17h00
Samedi				Travail personnel	·	,	
	G01		G01 Génét	tique et G01	G01	NTIC	
Dimanche	G02			n des plantes ours) G02	G02	(Cours) Mr. Boudraa	
Din	G03		1 (20) 4	Berber le 19 G03	G03	Amphi A4	
:=	G01		G01 Physiolog	gie végétale G01	G01		
Lundi	G02		G02 (Cou	rs) A4 Henni	G02		
	G03		G03	G03	G03		
	G01	Génétique et	G01	G01	G01	Biologie des	
Mardi	G02	amélioration des plantes (Cours) Amphi A4	G02	G02	G02	plantes d'intérêt agroalimentaire	
	G03	Me. Berber	G03	G03	G03	(Cours) A4 Mr. Hasnaoui	
ği	G01	Biochimie végétale	G01 Physiolog	gie végétale G01			
Mercredi	G02	(Cours) Amphi A4	G02 (Cours)	Amphi A4 G02			
M	G03	Mr. Mébarki Mbr	G03 Mr.	Henni G03			
•=	G01	Biostatistiques	G01	G01			
Jeudi	G02	(Cours) A4	G02	G02			
ſ	G03	Mr. Djebbouri	G03	G03			

Université de Saida « **Dr Tahar Moulay** »
Faculté des : **Sciences de la Nature et de la Vie**Niveau : **L3 Ecologie Végétale et Environnement**

Emploi du temps Semestre 01

Année Universitaire : 2024-2025

Département : Agronomie et sciences de nutrition

		08h00 à 09h30	09	9h30 à 11h00		11h00 à 12h30	-	14h00 à 15h30	15h30 à 17h00
Samedi	Travail personnel – Sorties pédagogiques								
	G01	Analyse et protection de	G01		G01		G01		
nche	G02	l'environnement (Cours)	G02		G02		G02		
Dimanche	G03	Mr. Borsali Salle 19	G03		G03		G03		
	G01		G01		G01		G01	Droit de	
Lundi	G02		G02	Eco-pédologie (Cours) Amphi A3 Mr. Borsali	G02		G02	l'environnement (Cours) Amphi A1 Me. Labani	
	G03		G03		G03		G03		
	G01	Bioclimatologie	G01		G01		G01		
Mardi	G02	(Cours) Mr. Nasrallah	G02		G02		G02		
	G03	Amphi A2	G03		G03		G03		
edi	G01		G01	Pollution de	G01	Gestion des ressources	G01		
Mercredi	G02		G02	l'environnement (Cours) Amphi A3	G02	naturelles (Cours) Salle 19	G02		
2	G03		G03	Me.Hendi	G03	Mr. Bourouaha	G03		
:5	G01	Géomorphologie (Cours)	G01	Cartographie et SIG	G01		G01		
Jeudi	G02	Me. Labani Salle 19	G02	(Cours) Mr. Anteur	G02		G02	_	
	G03	244-0 22	G03	Salle 19	G03		G03		

Université de Saida « Dr Tahar Moulay »

Faculté des : Sciences de la Nature et de la Vie Département : Agronomie et sciences de nutrition Emploi du temps Semestre 01 Année Universitaire : 2024-2025

Niveau : Master I Biotechnologie Végétale

	08h00 à 09h30	09h30 à 11h00	11h00 à 12h30	14h00 à 15h30	15h30 à 17h00			
Samedi	Travail personnel							
Dimanche	Biodiversité et biosystématique (Cours) Mr. Henni	Génomique structurale, fonctionnelle et protéomique (Cours) Mr. Rachedi	Communication (Cours), Salle 19 Mr Belhadi					
Lundi	Hygiène et sécurité en laboratoire de biologie (Cours) Me Chahrour							
Mardi	Aspect cellulaire et moléculaire de la différenciation végétale (Cours) Me Hammou	Physiologie cellulaire et moléculaire du transport chez les plantes (Cours) Me Leblalta	Méthodes modernes d'analyses et de dosages en biologie (Cours) Me Guaouti					
Mercredi	Génomique structurale, fonctionnelle et protéomique (Cours) Mr. Rachedi							
Jeudi								

Université de Saida « **Dr Tahar Moulay** »
Faculté des : **Sciences de la Nature et de la Vie**Département : **Agronomie et sciences de nutrition**

Emploi du tempa Semestre 01

Année Universitaire : 2024-2025

Niveau : M1 Protection des écosystèmes

	08h00 à 09h30	09h30 à 11h00	11h00 à 12h30	14h00 à 15h30	15h30 à 17h00			
Samedi	Travail personnel-Sortie terrain							
Dimanche	Protection de l'environnement (cours) Me Lakhdari		Communication (Cours), Salle 19 Mr Belhadi					
Lundi		Protection et gestion des zones humides (Cours) Me. Lakhdari						
Mardi		Conservation de la nature I (Cours) Mr Belhadi						
Mercredi	Conservation des sols (cours) Me. Chalane	Biologie de la conservation (cours) Me. Fares						
Jeudi	Ecologie du paysage (Cours) Mr Terras							

Université de Saida « Dr Tahar Moulay »

Faculté des : Sciences de la Nature et de la Vie Département : Agronomie et sciences de nutrition

Emploi du temps Semestre 01

Année Universitaire : 2024-2025

Niveau : MII Biotechnologie Végétale

	08h00 à 09h30	09h30 à 11h00	11h00 à 12h30	14h00 à 15h30	15h30 à 17h00				
Samedi	Travail personnel – Stage								
Dimanche	Méthodologie de recherche scientifique Cours M		Biochimie et valorisation des macromolécules à intérêt industriel Cours Mr. Hachem						
Lundi	Biotechnologie et génie génétique Cours Me. Hassani		Entreprenariat et gestion de projet Cours, Salle 19 Mr. Bourouaha						
Mardi	Gestion et protection du couvert végétale Cours Me. Chalane	Biogéographie et formation végétale Cours Mr. Hasnaoui							
Mercredi	Multiplication <i>in vitro</i> des plantes Cours Me. Hachem	Biotechnologie et génie génétique Cours Me. Hassani							
Jeudi									

Université de Saida « Dr Tahar Moulay »

Faculté des : Sciences de la Nature et de la Vie Département : Agronomie et sciences de nutrition

Emploi du temps Semestre 01

Année Universitaire : 2024-2025

Niveau : MII Protection des écosystèmes

	08h00 à 09h30	09h30 à 11h00	11h00 à 12h30	14h00 à 15h30	15h30 à 17h00
Samedi			Travail personnel – Sortie terrain		
Dimanche	Conservation de la nature 2 (Cours) Mr. Terras		Gestion des parcs et réserves naturelles (Cours) Mr. Si Tayeb	Gestion des parcs et réserves naturelles (Cours) Mr. Si Tayeb	
Lundi	Aménagement des bassins versant (Cours) Mr. Nasrellah		Entreprenariat et gestion de projet (Cours), Salle 19 Mr. Bourouaha		
Mardi	Gestion et protection des ressources hydriques (Cours) Me. Labani		Conservation de la nature 2 (Cours) Mr. Terras		
Mercredi	Bio statistique et expérimentation (Cours) Mr. Djebbouri		Economie de développement (Cours) Mr Anteur		
Jeudi					