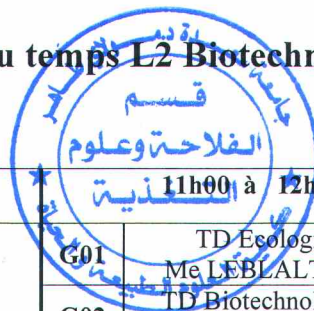


Université « Dr Tahar Moulay » de Saida  
 Faculté des : Sciences de la nature et de la vie  
 Département : Agronomie et Sciences de Nutrition

## Emploi du temps L2 Biotechnologie

Année Universitaire : 2023-2024  
 Niveau : Deuxième Année Licence (L2)  
 Amphi



	08h00 à 09h30		09h30 à 11h00		11h00 à 12h30		14h00 à 15h30		15h30 à 17h00		
Dimanche	G01	Biotechnologies et applications <b>Cours (A3)</b> Me BENABDESSEM Yasmina	G01	Ecologie générale <b>Cours (A3)</b> Me LEBLALTA Amina	G01	TD Ecologie, S 01 Me LEBLALTA Amina	G01	TD Méthodologie S04 Me CHALANE Fatiha	G01		
	G02		G02		TD Biotechnologie, S 02 Mr. MEBARKI Moubarek	G02	TD Immunologie, S20 Me HOUAMRIA Moufida	G02			
	G03		G03		TD Méthodologie, S 03 Me CHALANE Fatiha	G03	TD Biotechnologie, S06 Mr. MEBARKI Moubarek	G03			
Lundi	G01	TD Immunologie, S08 Me HOUAMRIA Moufida	G01	Biotechnologies et applications <b>Cours (A2)</b> Me BENABDESSEM Yasmina	G01	TD Biostatistique, S 12 Mr BAGHDADI M'hamed	G01	Outils informatiques <b>Cours (A3)</b> Mr BOUROUAHA Mohamed	G01		
	G02	TD Ecologie, S 11 Me LEBLALTA Amina	G02		TP Microbiologie Lab 4 Me HASSANI	G02			G02		
	G03	TD Biostatistique, S 12 Mr BAGHDADI M'hamed	G03		TD Microbiologie, S 11 Me CHAHROUR Wassila	G03			G03		
Mardi	G01	Immunologie <b>Cours (A2)</b> Me HOUAMRIA Moufida	G01	Microbiologie <b>Cours (A2)</b> Me CHAHROUR Wassila	G01	TD Microbiologie, S 11 Me CHAHROUR Wassila	G01	TP Biostatistiques M	G01		
	G02		G02		TD Biostatistiques, S10 Mr BAGHDADI M'hamed	G02		G02			
	G03		G03		TD Immunologie, S12 Me HOUAMRIA Moufida	G03	TD Ecologie, S 06 Me LEBLALTA Amina	G03			
Mercredi	G01	Biostatistique <b>Cours (A3)</b> Mr HALIMI Berrezoug	G01	Microbiologie <b>Cours (A2)</b> Me CHAHROUR Wassila	G01	TP Microbiologie Lab 4 Me HASSANI	G01	TD Biotechnologie, S 08 Mr. MEBARKI Moubarek	G01		
	G02		G02		TD Microbiologie, S 12 Me CHAHROUR Wassila	G02	TP Biostatistiques M	G02			
	G03		G03			G03	TP Microbiologie Lab4 Me HASSANI	G03			
Jeudi	G01		G01	Méthodologie scientifique et techniques d'étude du vivant <b>Cours (A3)</b> Me CHALANE Fatiha	G01		G01		G01		
	G02	TD Méthodologie, S 08 Me CHALANE Fatiha	G02			G02		G02		G02	
	G03	TP Biostatistiques Me HENDI Amina	G03			G03		G03		G03	

**Emploi du temps**



	08h00 à 09h30	09h30 à 11h00	11h00 à 12h30	14h00 à 15h30	15h30 à 17h00
Dimanche	Biologie animale 2 <b>Cours</b> Mr. Ammam Abdelkader	Informatique 2 <b>Cours</b> Mr Loth Mustapha	Techniques de communication et d'expression 2 (Anglais) <b>Cours</b> Me Meskine Khadidja	Climatologie TP <b>Salle informatique</b> Mr NASRALLAH Yahia	
Lundi	Chimie 2 <b>Cours</b> Mr. Alali Kouider	Chimie 2 <b>TD/TP</b> Mr. Alali Kouider	Agriculture Appliquée <b>Cours</b> Me Sarmoum Radia	Agriculture Appliquée <b>TP</b> Me Sarmoum Radia	Géologie TP Mr Mederbel Mohamed
Mardi	Physique 2 <b>Cours</b> Mr Lasri Boumedienne	Physique 2 <b>TD</b> Mr Lasri Boumedienne	Climatologie <b>Cours</b> Mr. Nasrallah Yahia	Biologie animale TP Labo Mr Benabdellah Noreddine	Physique 2 TP Mr Lasri Boumedienne
Mercredi	Biologie Végétale 2 <b>Cours</b> Mr. Henni Mustapha	Mathématique 2 <b>Cours</b> Mr. Baghdadi M'hamed	Mathématique 2 TD Mr. Baghdadi M'hamed	Informatique 2 <b>TP (Salle Info)</b> Mr Loth Mustapha	Biologie Végétale 2 <b>TP Labo</b> Mr. Henni Mustapha
Jeudi	Géologie <b>Cours</b> Mr Mederbel Mohamed	Economie rurale <b>Cours</b> Mr Anteur Djamel	Anglais 11a 13 heures		

**Emploi du temps L2**  
**Ecologie Végétale et Environnement**

	08h00 à 09h30		09h30 à 11h00		11h00 à 12h30		14h00 à 15h30		15h30 à 17h00	
Dimanche	G01	Méthodes d'étude et inventaire de la faune et la flore <b>Cours (A4)</b> Mr NASRALLAH Yahia	G01	Ecologie générale Cours (A3) Me LEBLALTA Amina	G01	TD Microbiologie S10 Me	G01	TP Botanique Lab 1 Me YAHIAOUI Fatima	G01	Pédologie TD S08 Mr BORSALI Amine Habib
	G02		G02		G02	Pédologie TD S08 Me DAOUDI Khadidja	G02	TD Biostatistique S08 Me BOUAZZA Imene	G02	TD Méthodologie Inventaire S07 Me CHALANE Fatiha
	G03		G03		G03	TP Microbiologie Lab 4 Mr	G03	TD Microbiologie S07 Me	G03	TP Botanique Lab 1 Me YAHIAOUI Fatima
Lundi	G01	Pédologie <b>Cours (A2)</b> Mr BORSALI Amine Habib	G01	TP Biostatistiques Mr SEHABI	G01	Botanique Cours (A3) Mr HASNAOUI Okkacha	G01	Outils informatiques <b>Cours (A3)</b> Mr BOUROUAHA Mohamed	G01	
	G02		G02	TP Microbiologie Lab 4 Mr BELKADA Anes	G02		G02		G02	
	G03		G03	Pédologie TD S08 Me DAOUDI Khadidja	G03		G03		G03	
Mardi	G01	TP Microbiologie Lab 4 Mr BELKADA Anes	G01	Microbiologie <b>Cours (A2)</b> Mme CHAHROUR Wassila	G01	Botanique Cours (A3) Mr HASNAOUI Okkacha	G01	TD Méthodologie Inventaire S08 Me CHALANE Fatiha	G01	
	G02	TP Botanique Lab 2 Mr HASNAOUI Okkacha	G02		G02		G02			
	G03	TD Biostatistiques S08 Me BOUAZZA Imene	G03		G03		G03			
Mercredi	G01	Biostatistiques <b>Cours (A3)</b> Mr HALIMI Berrezoug	G01	Microbiologie <b>Cours (A2)</b> Mme CHAHROUR Wassila	G01	TD Biostatistique S08 Me BOUAZZA Imene	G01		G01	
	G02		G02		TD Microbiologie M	G02	G02			
	G03		G03		TD Ecologie S10 Mr BENABDELLAH Noredine	G03	G03			
Jeudi	G01		G01	TD Ecologie S10 Mr BENABDELLAH Noredine	G01	TD Méthodologie Inventaire Me CHALANE Fatiha	G01		G01	
	G02		G02	TP Biostatistiques M	G02	TD Ecologie Mr BENABDELLAH Noredine	G02		G02	
	G03		G03	TP Biostatistiques M	G03	G03	G03			

Emploi du temps (S6)



	08h00 à 09h30	09h30 à 11h00	11h00 à 12h30	14h00 à 15h30	15h30 à 17h00
<b>Samedi</b>	Travail personnel				
<b>Dimanche</b>		Génétique et amélioration des plantes 2 <b>Cours</b> Me. BERBER Naima	Anglais Scientifique <b>Cours</b> Mr. KEBIR Nasreddine		
<b>Lundi</b>	Biotechnologie végétale <b>Cours</b> Mr. MEBARKI Moubarek	Biotechnologie Végétale TP, G01/G02 Mr. MEBARKI Moubarek /Labo 03		Ethique et bioéthique <b>Cours</b> Mr. KEBIR Nasreddine	
<b>Mardi</b>	Sol et environnement <b>Cours</b> Me. FARES Soria	<b>G01</b>	Génétique et amélioration des plantes 2 TP / Labo 04 Me. BERBER Naima		
		<b>G02</b>	Sol et environnement TP / Labo 01 Me. FARES Soria		
<b>Mercredi</b>	Biotechnologie végétale <b>Cours</b> Mr. MEBARKI Moubarek	<b>G01</b>	Sol et environnement TP /Labo 02 Me. FARES Soria		
		<b>G02</b>	Génétique et amélioration des plantes 2, TP / Labo 04 Me. BERBER Naima		
<b>Jeudi</b>	Projet (Stage) Travail personnel				



	08h00 à 09h30	09h30 à 11h00	11h00 à 12h30	14h00 à 15h30	15h30 à 17h00	
<b>Samedi</b>	<b>Travail personnel – Sorties pédagogiques</b>					
<b>Dimanche</b>	Economie et structure sociale <b>Cours</b> Mr. ANTEUR Djamel	G01	Méthodes d'étude d'impact sur l'environnement, TD, S18 Mr. ANTEUR Djamel	Biologie des populations et des organismes <b>Cours</b> Mr. BORSALI Amine Habib	G01	Ecologie appliquée TD, S 18 Me. LAKHDARI Mama
		G02	Ecologie appliquée TD, S 12 Me. LAKHDARI Mama		G02	Biologie des populations et des organismes, TD, S 17 Mr. BORSALI Amine Habib
<b>Lundi</b>	Ecologie appliquée <b>Cours</b> Me LAKHDARI Mama	Biogéographie <b>Cours</b> Mr. SI TAYEB Tayeb		Biogéographie <b>Cours</b> Mr. SI TAYEB Tayeb	G01	Biologie des populations et des organismes, TD, S 17 Mr. BORSALI Amine Habib
					G02	Biogéographie, TD S 15 Me. DAOUDI Khadidja
<b>Mardi</b>	Biologie des populations et des organismes <b>Cours</b> Mr. BORSALI Amine Habib	Conservation et développement durable <b>Cours</b> Mr. BELHADI Abdelkader		G01	Biogéographie, TD, S18 Me. DAOUDI Khadidja.	
				G02	Biodiversité et changements globaux, TD, S 17 Mr. TERRAS Mohamed	
<b>Mercredi</b>	Biodiversité et changements globaux <b>Cours</b> Mr. TERRAS Mohamed	G01	Biodiversité et changements globaux, TD, Mr. TERRAS Mohamed			
		G02	Méthodes d'étude d'impact sur l'environnement, TD, S15 Mr. ANTEUR Djamel			
<b>Jeudi</b>	Méthodes d'étude d'impact sur l'environnement <b>Cours</b> Mr. ANTEUR Djamel					



### Emploi du temps (S8)

	08h00 à 09h30	09h30 à 11h00	11h00 à 12h30	14h00 à 15h30	15h30 à 17h00
<b>Samedi</b>	<b>Travail personnel-Sortie terrain</b>				
<b>Dimanche</b>	Télédétection spatiale <b>Cours</b> Mr MEDERBAL Mohamed	Protection de l'environnement urbain <b>TD</b> Mr BELHADI Abdelkader	Modalités d'adaptations dans le monde végétal <b>Cours</b> Me LAKHDARI Mama		
<b>Lundi</b>	Toxicologie environnementale <b>TD</b> Me HADJADJ Hassina	Modalités d'adaptations dans le monde végétal <b>TD</b> Me LAKHDARI Mama	Télédétection spatiale <b>TD</b> Mr MEDERBAL Mohamed	Législation <b>Cours</b> Me HENDI Amina	
<b>Mardi</b>	Toxicologie environnementale <b>TP</b> Me HADJADJ Hassina	Toxicologie environnementale <b>Cours</b> Me HADJADJ Hassina	Protection de l'environnement urbain <b>Cours</b> Mr BELHADI Abdelkader		
<b>Mercredi</b>	Gestion et valorisation des déchets <b>Cours</b> Me LABANI Nadia Nora	Gestion et valorisation des déchets <b>TD</b> Me LABANI Nadia Nora	Télédétection spatiale <b>TP (Salle informatique)</b> Mr MEDERBAL Mohamed		
<b>Jeudi</b>	Méthodes d'échantillonnage des peuplements <b>Cours</b> Mr TERRAS Mohamed	Méthodes d'échantillonnage des peuplements <b>TD</b> Mr TERRAS Mohamed			

**Emploi du temps (S8)**



	08h00 à 09h30	09h30 à 11h00	11h00 à 12h30	14h00 à 15h30	15h30 à 17h00
<b>Samedi</b>	<b>Travail personnel</b>				
<b>Dimanche</b>	Bioinformatique <b>Cours</b> Mr RACHEDI Abdelkrim	Bioinformatique <b>TD</b> Mr RACHEDI Abdelkrim	Biologie et physiologie moléculaire de la production chez les plantes <b>Cours</b> Mr HACHEM Kadda		
<b>Lundi</b>	Biologie moléculaire <b>Cours</b> Me BOUKABENE Fouzia	Connaissances des réseaux <b>Cours</b> Mr BOUDRAA Kamel	Biologie moléculaire <b>TD</b> Me BOUKABENE Fouzia	Interaction Plantes / pathogènes et symbiontes <b>TP Lab 01</b> Me FARES Soria	
				Biologie et physiologie moléculaire de la production chez les plantes <b>TP Lab 02</b> Mr HACHEM Kadda	
<b>Mardi</b>	Connaissances des réseaux <b>TD</b> Mr BOUDRAA Kamel	Biologie moléculaire <b>Cours</b> Me BOUKABENE Fouzia	Bioinformatique <b>TP</b> Mr RACHEDI Abdelkrim	Législation <b>Cours</b> Me HENDI Amina	
<b>Mercredi</b>	Systématique moléculaire et Biotechnologie des microorganismes <b>Cours</b> Me AMARA Sabrina	Systématique moléculaire et Biotechnologie des microorganismes <b>TD</b> Me AMARA Sabrina	Interaction Plantes / pathogènes et symbiontes <b>Cours</b> Me FARES Soria		
<b>Jeudi</b>					