



**S1 / M1 BMC- Cours Amphi /TD salles -327 Effectif 85 /Responsable / Prof. SAADI L**

	08h00-09h30	09h40-11h10	11h20-12h50	13h00-14h30	14h40-16h10	16h20-17h40
Samedi			<b>EAD</b> TD Pharmacologie moléculaire  En anglais  Mme Messaoud Nacer I.	<b>EAD</b>   Cours   Pharmacologie moléculaire   En anglais   Dr Bokreta S.	<b>EAD</b>   Cours   Communication   Mme BELKHITER S	
Dimanche	<b>Amphi</b> UF Cours Structure et fonction des génomes Mr Kheir M.	<b>Amphi</b> UF Cours Structure et fonction des génomes Mr Kheir M.	<b>Amphi</b> UF Cours Biochimie métabolique  Mme KANANE A.	<b>Amphi</b> UF Cours Biochimie métabolique  Mme KANANE A		
Lundi	Travail Personnel					
Mardi		<b>Amphi</b> Cours Bioinformatique  Mme ABDUL HUSSAIN AS	<b>Amphi</b> UF Cours Protéomique  Mme ABDUL HUSSAIN AS	<b>S 327</b> TD G2 Protéomique Mme Bellouti Manel ----- <b>S132 B3</b> D G1 Bioinformatique/Mme Afrit Sarra	<b>S 327</b> TD G1 Protéomique Mme Bellouti Manel ----- <b>S 132 B3</b> TD G2 Bioinformatique / Mme Afrit Sarra	
Mercredi	<b>S 327</b> TD G2 Biochimie métabolique Mme  KANANE A ----- <b>S 219</b> TD  G1 Structure et fonction des Génomes Mr Kheir M.	<b>S 327</b> TD G1 Biochimie métabolique Mme  KANANE A ----- <b>S 219</b> TD  G2 Structure et fonction des Génomes Mr Kheir M.	<b>Amphi</b> UM Cours Protéomique  Mme ABDUL HUSSAIN AS	<b>Amphi</b> UM Cours Bioinformatique  Mme ABDUL HUSSAIN AS		
Jeudi		<b>Amphi</b> TD Gr1  Anglais 1h Mme Messaoud Nacer I.	<b>Amphi</b> UM Cours  Anglais  1h30 Mme Messaoud Nacer I.	<b>S 327</b> TD G2  Anglais 1h Mme Messaoud Nacer I.		



**S1-MASTER I : MICROBIOLOGIE Amphi?** Salle TD 221-224 Responsable Pr Hamaidi F

**Effectif : 85**

	08h00-09h30	09h40-11h10	11h20-12h50	13h00-14h30	14h40-
<b>Samedi</b> <b>En ligne</b>	Communication (module commun) <b>Mr Nait Bachir</b>	UD  cours hybride Physiologie cellulaire  <b>Mme Eddaikra</b>			
<b>Dimanche</b> <b>Salle 221</b> <b>Salle 224</b>	<b>Amphi</b> UM  Cours Aspects cellulaires des interactions hôtes pathogènes  <b>Mme</b> <b>Lounaci</b>	<b>S 221 B2</b> TD  G2 Enzymologie 1h <b>Dr Menacer A</b> ----- <b>S 224 B2</b> TD  G1 Aspects cellulaires des interactions hôtes pathogènes  <b>Mme Lounaci</b>	<b>S 221 B2</b> TD  G1 Enzymologie 1h <b>Dr Menacer A</b> ----- <b>S 224 B2</b> TD  G1 Aspects cellulaires des interactions hôtes pathogènes  <b>Mme Lounaci</b>	<b>Amphi</b> UF cours Virologie moléculaire et médicale  <b>Dr Boukreta S</b>	<b>S 221 B2</b> UF cours Virologie moléculaire et médicale  <b>Dr Boukreta S</b>
<b>Lundi</b> <b>Salle 221</b>	<b>S 221 B2</b> UF TD Virologie moléculaire et médicale  <b>Mme Henni</b>	<b>Amphi</b> UD  cours hybride Physiologie cellulaire  <b>Mme Eddaikra</b>	<b>S 221 B2</b> TD  G1 Physiologie et génétique bactérienne  <b>Mme Mohamed Mahmoud</b>	<b>S 221 B2</b> TD  G2 Physiologie et génétique bactérienne  <b>Mme Mohamed</b> <b>Mahmoud</b>	
<b>Mardi</b> <b>Salle 221</b>	<b>Amphi</b> UF cours Bactériologie médicale    <b>Mme</b> <b>Ait Saadi</b>	<b>Amphi</b> UF cours Bactériologie médicale    <b>Mme Ait Saadi</b>		<b>Amphi</b> UF cours Physiologie et génétique bactérienne  <b>Mme Mohamed</b> <b>Mahmoud</b>	
<b>Mercredi</b> <b>Salle 221</b>	<b>Labo ?</b> TP G1 Enzymologie  <b>Dr Menacer Ai</b> ----- Labo ? TP  G2  Bactériologie médicale  <b>Henni</b>	<b>Labo ?</b> TP G1 Enzymologie  <b>Dr Menacer A</b> ----- Labo ? TP  G2  Bactériologie médicale  Boutekfa	<b>Amphi</b> UM cours Enzymologie  <b>Mme</b> <b>Kadri</b>		
<b>Jeudi</b> <b>En ligne</b>	UD cours (en ligne)				



**S1-MASTER 1 : GÉNÉTIQUE** Amphi TD Salle 224 -221 | **Effectif 77 /** responsable /Dr. MOHAMED SAID R

	08h00-09h30	09h40-11h10	11h20-12h50	13h00-14h30	14h40-16h10	16h20-17h40
Samedi en ligne	UT Cours Communication Mr Nait Bachir					
Dimanche	<b>Amphi</b> UT Cours Biostatistique Mr Guedioura		<b>S224</b> UT TD Gr1 Biostatistique Mr Khier			
Lundi Salle 224	<b>Amphi</b> UF Cours Epigénétique et régulation		<b>S224</b> TP G1 Epigénétique et régulation expgen Mme Guessabia N	<b>S224</b> TD G1 Génomique Mme SIFI		
Mardi 224 bloc2	<b>Amphi</b> UM Cours  1h30 Récepteur mem et Signalsation Mme  Amokrane à 8h		<b>Amphi</b> UM Cours  1h30 Récepteur mem et Signalsation Mme  Amokrane à 8h	<b>Amphi</b> UF  Cours 3h Fondements de biologie moléculaire  Mr  Mohamed said R.à 13h		
Mercredi 224 bloc2		<b>S224</b> TD G1 Immunocell et Molec Menaceur  <b>S221</b> TD G2 Récepteur mem et Signalisation Mme  Amokrane	<b>S224</b> TD G2 Immunocell et Molec Menaceur  <b>S221</b> TD  G1 Récepteur mem et Signalisation Mme Amokrane	<b>S224</b> TD G2 Fondements de Biol mollMme benhoua	<b>S224</b> TD G2 Fondements de Biol mollMme benhoua	
Jeudi 224	<b>Amphi</b> UM Cours Immunocell et Molec 2h Mme Saadi L.S.	<b>Amphi</b> UF Cours Génomique M <sup>me</sup> Benchabane				



**S1-M 1 BIOCHIMIE Amphi** SalleTD 220 bloc 2/ **Effectif 78** Responsable Prof SAIDI F

Journée/horaire	08h00-09h30	09h40-11h10	11h20-12h50	13h00-14h30	14h40-16h10	16h40-18h10
<b>Samedi</b> En ligne			UT cours Communication M <sup>me</sup> Belkheiter S		UD TD Environnement et santé Mme Taffari	UD Cours Environnement et santé Pr. Saidi F
<b>Dimanche</b> Salle 220	Cours biostatistique ..... <b>Amphi</b>	TD biostatistique ..... <b>Amphi</b>				
<b>Lundi</b> TD 220 bloc2	Salle 220 TD G1/G2 Analyse biochimique et notion de génie génétique Mme Belkheiter S 1h30	Labo..... TP G1/G2 Biochimie structurale et fonctionnelle  M <sup>me</sup> Tobal-Segheir S 1h30	labo..... TP Biochimie de la nutrition M <sup>me</sup> Tobal-Segheir S ----- Labo..... TP G1/G2 ABGG M <sup>me</sup> <b>Belkheiter S</b>			
<b>Mardi</b> TD 220	TP G2/G1 1h30 hygiène et sécurité Dr. Touaibia M/ S220	TD G1/G2 environnement et santé Dr. Taffari A 1h30 S220				
<b>Mercredi</b> TD220	Cours Analyse biochimique et notion de génie génétique) M <sup>me</sup> Belkhiter <b>Amphi</b>		Cours Hygiène et sécurité Dr. Touaibia M <b>Amphi</b>	TD G1/G2 hygiène et sécurité 1h Dr. Touaibia M S220	TD G1/G2 hygiène et sécurité Dr. Touaibia M S220	
<b>Jeudi</b> TD 220	Cours <b>Amphi</b> Biochimie de la nutrition M <sup>me</sup> Tobal-Segheir S		Cours <b>Amphi</b> Biochimie structurale et Fonctionnelle M <sup>me</sup> Tobal-Segheir S			



**S1- MASTER 1 BIODIVERSITÉ ET PHYSIOLOGIE VÉGÉTALE Cours Amphi , TD :243 bloc 3**

**Effectifs: 68**

Responsable Pr Cherif H S

Journée/Horaire	08h00-09h30	09h40-11h10	11h20-12h50	13h00-14h30	14h40-16h10	16h20-17h40
		UT Communication Mme Metidji	UD Cours Métabolisme végétal Mr Rouibi			
<b>Dimanche</b>		Cours Technique de production Mme Metidji	TD/G1 Technique de production Mme Metidji ..... TD/G2 Biodiversité et évolution Mme Amedjkouh	TD/G2 Technique de production Mme Metidji ..... TD/G1 Biodiversité et évolution Mme Amedjkouh		
<b>Lundi Salle243</b>		UF Cours Biodiversité et évolution Mme Amedjkouh		UD TP/G2 Métabolisme végétal Mme Makboul	UD TP/G1 Métabolisme végétal Mme Makboul	
<b>Mardi Salle 243</b>		UM Cours Biostat Mme Eddaikra	UM TD Biostat .....			
<b>Mercredi Salle 243</b>		UF Cours Génétique moléculaire des plantes Mme Cherif HS		TD/G1 Morphogénèse Mme Belhis ..... TD/G2 Génétique moléculaire des plantes Mme Douaouri N/H	TD/G1 Génétique moléculaire des plantes Mme Douaouri N/H ..... TD/G2 Morphogénèse Mme Belhis	
<b>Jeudi Salle 243</b>	UF Cours Morphogénèse Mme Belhis	TP G2 Technique de production Mme Metidji TP G1	TP G2 Technique de production Mme Metidji TP G2			



Emploi du temps (Cours, TD, TP) –Semestre 1\*\*\* Année universitaire 2024/2025\*\*\*

		Morphogénèse Mme Belhis	Morphogénèse Mme Belhis			
--	--	----------------------------	----------------------------	--	--	--



**M 1 ECOSYSTÈMES AQUATIQUES local 330 bloc 2 Effectif:35**

M1/S1	08h00- 09h30	09h40- 11h10	11h20- 12h50	13h00- 14h30	14h40- 16h10
<b>Samedi</b>	EN LIGNE Travail personnel et séances de rattrapage UD Cours TD Expertise des problématiques environnementales Mr Grandi		EN LIGNE Travail personnel et séances de rattrapage UT Cours Communication Mme  Belkheiter		
<b>Dimanche</b>		<b>Salle 330</b> UM Cours Echantillonnage et indices de pollution .....?	<b>Salle 330</b> UEF TD Traitement des eaux Mme Belmeskine	<b>Salle 330</b> TP G1 G2 Echantillonnage et indices de pollution Mme ..... 2h30 Sortie Pédagogique	
<b>Lundi</b>		<b>Salle 330</b> UF Cours TD Microorganismes planctoniques Mr Hachour	<b>Salle330</b> TD Microorganismes planctoniques Mr Hachour	<b>Labo..... ?</b> TP G1 G2 Microorganismes planctoniques M r Hachour	
<b>Mardi</b>	<b>Salle330</b> TD Fonctionnement des cosystèmes aquatiques Mme Melouani	<b>Salle 330</b> UF Cours 3h00 Fonctionnement des écosystèmes aquatiques  Mme .....?			
<b>Mercredi</b>		<b>Salle 330</b> UM Cours Biostatistiques Mr  Guedioura	<b>Salle 330</b> TD Biostatistiques M Guedioura	<b>Salle 330</b> UF Cours 3h00 Traitement des eaux Mme Belmeskine	
<b>Jeudi</b>	EN LIGNE Travail personnel et séances de rattrapage UD Cours TD Expertise des problématiques environnementales Mr Grandi		EN LIGNE Travail personnel et séances de rattrapage UT Cours Communication Mme  Belkheiter		<b>SORTIES PEDAGOGIQUES</b>



M1|S1|BIOLOGIE ET PHYSIOLOGIE DE LA REPRODUCTION (BPR)| salle TD B3 |Responsable|Dr Allaoui A.

**Effectif: 77** Cours Amphi : et 2 salles de TD: Deux groupes: G1 : 38 , G2:39

Journée /Horaire	08h00-09h30	09h40-11h10	11h20-12h50	13h00-14h30	14h40-16h10
Samedi En ligne		Cours Anglais (UT) Mr. Hachour	TD Anglais Mr. Hachour	Communication (UT) Mme Benlemmane	
Dimanche	Salle UM Cours Tech Immuno Mme Benmansour	Salle TD Tech Immuno Mme Benmansour	Salle B3 UF Cours Physiologie de la Reproduction Mr. Allaoui		
Lundi	Salle (à partir de 9H) UF Cours Endocrinologie Mme Sayad M	Salle UF Cours Endocrinologie Mme Sayad M	Labo Botanique TP G1 Physiologie de la Reproduction   Mr. Allaoui ----- Labo Zoologie 116 TP G2 Endocrinologie Mme   Mme Amadj	Labo Botanique TP G2 Physiologie de la Reproduction   Mr. Allaoui ----- Labo Zoologie 116 TP G1 Endocrinologie Mme Amadj	
Mardi	Salle B3 TD Cellules souches et réparation tissulaire Mr  Bessaad	Salle137 B3 TD AMCD Mr  Bessaad			
Mercredi	Salle 137 B3 UM Cours Cellules souches et réparation tissulaire Mr. Bessaad	Salle 137 B3 UF Cours AMCD Mr Bessa ad			
Jeudi	travail personnel/ EAD				



**M1 PARASITOLOGIE | salle 239 | Responsable Pr. TAIL GH | Effectifs: 65**

	8h00-9h30	9h40-11h10	11h20-12h50	13h00-14h30	14h40-16h10
samedi en ligne	Cours Communication   Mr   Nait bachir				UD   Cours   TD Anglais Scientifique   Mr   Hachour
Dimanche Salle 239 bloc 3		S 239 Cours   Techniques de Parasitologie   Pr   Tail	S239 TP   3h   Bioinformatique   Mme Afrit	Labo Station TP   G1   Techniques de Parasitologie   Mme   Sadouki  Labo station TP   parasites de l'homme et des animaux G2   Mme Semmar	Labo Station TP   G1   Techniques de Parasitologie   Mme   Sadouki  Labo Station TP   parasites de l'homme et des animaux G2   Mme Semmar
Lundi	S 239 Cours   Les Macro-parasites des végétaux     Mme   Abassene		S239 Cours Les Parasites de l'homme et des Animaux   Pr   Bendjoudi		
Mardi	S 239 Cours   Vecteurs de Parasites   Mme Saighi		Labo Botanique/ Agronomie TP/G2 Les Macroparasites des végétaux   Mr   .....	Labo Botanique/ Agronomie TP/G2 Les Macroparasites des végétaux   Mr   .....	
			Labo zoologie   106   Agronomie TP/G2 Vecteurs de parasites   Mme   Saighi	Labo zoologie   106   Agronomie TP/G2 Vecteurs de parasites   Mme   Saighi	
Mercredi Salle 239	S239 TD   G1   Techniques de Parasitologie   Mme   Haleche I	S239 TD     G2   Techniques de Parasitologie Mme   Haleche I			
Jeudi en ligne	Travail personnel   séances en ligne   Rattrapage				



Emploi du temps (Cours, TD, TP) –Semestre 1\*\*\* Année universitaire 2024/2025\*\*\*

M1|S1|PHARMACOTOXICOLOGIE/ Local : salle 329. Bloc 2 / Effectif 40/ Responsable : Dr. KHALDOUN H.

	08h00- 09h30	09h40- 11h10	11h20- 12h50	13h00- 14h30	14h40- 16h10	16h10-
Samedi En ligne		UET : Cours Communication Dr BENLEMAN S.				
Dimanche	Cours T.A.B. Dr DJAIRENE N.	UED : Cours Hist. Fonc. C.H.P. Dr KHALDOUN H.	TP G1 /G2 Pharmacie Galénique AMTSIF A. Labo :.....			
Lundi Salle 329		Cours Enzymologie fondamentale Dr CHELGHOUM H.		TD/G1 : Enzymologie fondamentale Dr CHELGHOUM H.	TD/G1 : Toxicologie générale Dr. HELLAL N.	
				TD/G2 : Toxicologie générale Dr. HELLAL N.	TD/G2 : Enzymologie fondamentale Dr CHELGHOUM H.	
Mardi Salle 329	Cours Pharmacologie Générale Mme MAKHLOUF C.		TD G1 Pharmacie Galénique AMTSIF A.	TD G1 Pharmacologie Générale Dr. HELLAL N.		
			TD G2 Pharmacologie Générale Dr. HELLAL N.	TD G2 Pharmacie Galénique AMTSIF A.		
Mercredi Salle 329	Cours Toxicologie Générale Dr KHALDOUN H.		Cours Pharmacie Galénique Dr AYACHI N.			
Jeudi		TP : Hist. Fonc. C.H.P. KHALDOUN H. Labo .....	TP G1 TAB DJAIRENE N. Labo .....			
		TP G2: TAB DJAIRENE N. (Agro) Labo .....	TP G2: Hist. Fonc. C.H.P. KHALDOUN H. Labo .....			



**LICENCE L3 : BIOCHIMIE; Effectif 80 : Responsable : Dr.AMOKRANE A**  
**G1 G2 G3 G4**

Journée/Horaire	08h00-09h30	09h40-11h10	11h20-12h50	13h00-14h30	14h40-16h10	16h20-17h40
Samedi En ligne				UD TD méthode de recherche bibliographique Dr Taffar	UD cours méthode de recherche bibliographique Pr Saidi F	UD cours bioinformatique Mme Abdulhusain
Dimanche	Amphi5 UF Cours BCF Mme Rouaki F		S220 TD G1/G2 immunologie  Mme <b>Metchat F/Z</b> <b>S223</b> TD G1/G2 Enzymologie  Mme Hamzi	<b>S220</b> TD G3/G4 immunologie Mme <b>Metchat F/Z S 223</b> TD G1/G2 Enzymologie Mme Hamzi		
Lundi	<b>Labo Biochimie</b> TP TAB		<b>S 220 B2</b> TD G1/G2 BFC Dr Taffar	<b>220 B2</b> TD BFC G3/G4 Dr Taffar		
Mardi	<b>Amphi5</b> UF  cours Enzymologie Mme Hamzi W			<b>S220</b> G1/G2 TD Régulation Dr AYAD	<b>S220</b> G3/G4 TD Régulation Mme AYAD	
Mercredi	<b>Amphi 5</b> UM   cours Immunologie Mme Benchabane S		<b>Amphi 5</b> UM cours TAB Mme Chaalal N			
Jeudi	<b>Amphi 5</b> UF cours régulation Mme Amokrane					



**S5-L3 : BIOLOGIE MOLÉCULAIRE (BM) / Amphi4 ; TD : salle 331- 326, 327 ; **Effectif 92**/ Responsable Dr. BENCHABANE S G1, G2, G3,G4**

J/H	08h00-09h30	09h40-11h10	11h20-12h50	13h00-14h30	14h40-16h10	16h20-17h40
Samedi E ligne		UT cours  maîtrise des outils <b>Mme Abdul Husain</b>				
Dimanche						
Lundi	<b>S 328</b> TD G1/G2 FBM  <b>Mme SIFI M</b> ----- <b>S327</b> TD G3/4 Anglais  <b>Mme Chalal</b>	<b>S 328</b> TD G3/G4  FBM  <b>Mme SIFI M.</b> ----- <b>S327</b> TD G1/G2  anglais  <b>Mme Chalal</b>		labo vet TP G1 G2 purification .....? .....?		
Mardi		<b>Amphi 4</b> UF : cours Chimie du vivant <b>Mr. Khier M.</b>		<b>S 331</b> TD Endocrino G1/G2 <b>Mme Djouhra N</b> ----- <b>S137 G3/G4</b> TD purification G2 ..... .....	<b>S 331</b> TD Endocrino G3/G4 <b>Mme Djouhra N</b> ----- <b>S137 G1/G2</b> TD purification G1 ..... .....	
Mercredi	<b>Amphi 4</b> UM  Cours purification <b>Mme Kadri F.</b>	<b>Amphi 4</b> cours Anglais <b>Mme chalal N</b>	<b>Amphi 4</b> UD : cours endocrinologie <b>Mme Zatra Y</b>	<b>S 331</b> TD EGMMO G1/G2 <b>Mme Matmoura A.</b> <b>S137 G3/G4</b> TD Chimie du vivant <b>Mr Khier M </b>	<b>S 331</b> TD EGMMO G3/G4 <b>Mme Matmoura A.</b> <b>S137 G1/G2</b> D Chimie du vivant <b>Mr  Khier M </b>	
Jeudi		<b>Amphi 4</b> UF : cours Fondements de la biologie moléculaire <b>Mme Benchabane S.</b>		<b>Amphi 4</b> UF : cours Éléments de génétique moléculaire des micro-organismes <b>Mme Matmoura A.</b>		



**L3-LICENCE : MICROBIOLOGIE / effectif :93** / Responsable : Pr Hamaidi-Chergui F

Cours Amphi 5, 1 ; TD : salles : 327-328 ; Gr1, Gr2,G3, G4

	08h00-09h30	09h40-11h10	11h20-12h50	13h00-14h30	14h40-16h10	16h20-17h40
<b>Samedi</b>		<b>Amphi5</b> Cours Physio-pharmacologie  <b>Mme Bokreta</b>	<b>Amphi 5</b> Cours Analyse des données <b>Mr Guedioura</b>	S133-134 TD G1 Analyse des données <b>Mr Guedioura</b>	TD G2 Analyse des données <b>Mr Guedioura</b>	
<b>Dimanche</b>		<b>Amphi 4</b> Cours Biochimie microbienne Mme <b>Ait Saadi</b>	<b>Salle 327 B2</b> TD G1 Biochimie microbienne  <b>Dr Fares Roufaida</b>  <b>Salle 328 B2</b> TD G2 Biologie moléculaire et génie génétique Mme <b>Zerouti</b>	<b>Salle 327 B2</b> TD G2 Biochimie microbienne  <b>Dr Fares Roufaida</b>  <b>Salle 328 B2</b> TD G2 Biologie moléculaire et génie génétique Mme <b>Zerouti</b>		
<b>Lundi</b>		<b>Amphi 5</b> cours Génétique microbienne  <b>Mr Guetarni</b>		<b>Amphi 5</b> Cours Biologie moléculaire et génie génétique   <b>Mme Zerouti</b>		
<b>Mardi</b>		<b>Amphi 1</b> Cours Systématique des procaryotes (Bactéries et Archaea)  <b>Mme Mohamed Mahmoud</b>		<b>Amphi 1</b> Cours Mycologie-Algologie-Virologie  <b>Mme Lounaci</b>	<b>Amphi 5</b> Cours Mycologie-Algologie-Virologie  <b>Mme Lounaci</b>	
<b>Mercredi</b>		<b>Labo mycologie agro</b> TP G2 Mycologie-Algologie-Virologie Mme <b>Lounaci</b>  <b>Labo mycologie agro</b> TP G1 Systématique des procaryotes (Bactéries et Archaea)  <b>Dr Fares Roufaida</b>	<b>TP G1 Labo mycologie agro :</b> Mycologie-Algologie-Virologie <b>Mme Lounaci</b>  <b>Labo mycologie agro</b> TP G1 Systématique des procaryotes (Bactéries et Archaea)  <b>Dr Fares Roufaida</b>			
<b>Jeudi</b>						



L3 | S5 | GENETIQUE / **Effectif :96** / Le Responsable : Dr.AISSANI R

Amphi 4,1 et TD salle 224 -331-223 B2

J/H	08h00-09h30	09h40-11h10	11h20-12h50	13h00-14h30	14h40-16h10	16h20-17h40
Samedi En ligne	UET   Cours   Biologie cellulaire   <b>Dr Rouaki F</b>			Cours UED   Internet scientifique <b>Dr Nait Bachir Y</b>		
Dimanche		<b>Amphi4</b> Cours   UEF   Génétique des Procaryotes   <b>Pr Guetarni D</b>		<b>S 224</b> TD   G1   Génétique des Procaryotes   <b>Mme Amali</b> ----- <b>131 B3</b> TD   Génétique Des eucaryotes   <b>Mme Boulasnam</b>	<b>224 B2</b> UF TD G2   Génétique des Procaryotes   <b>Mme Amali</b> ----- <b>S131 B3</b> TD   Génétique des eucaryotes   <b>Mme Boulasnam</b>	
Lundi	<b>Amphi4</b> UM Cours   Génotoxicologie   <b>Mme .....</b>					
Mardi	<b>Amhi?.....</b> UF   Cours   BMGG   <b>BM   Dr   Saya d M</b>	<b>Amphi.....</b> UF   Cours   BMGG   <b>GG   Dr Zerouti K</b>	<b>S224 B2</b> TD   G1   BM   <b>Bellag O?</b> / <b>S 223 B3</b> TD   G2   GG   <b>Dr   Zerouti</b>	<b>224 B2</b> TD   G2   BM   <b>Bellag O?</b> / <b>S 223 B3</b> TD   G1   <b>Dr   Zerouti K</b>		
Mercredi		<b>Amphi1</b> Cours UEM (9h40-12h40)   Plasticité du génome   <b>Dr. M<sup>ed</sup>Said R.</b>				
Jeudi	<b>Amphi1</b> UF   Cours   Génétique des eucaryotes   <b>Mme Boulasnam</b>	<b>S 327</b> TD   G1   Génotoxicologie   <b>Mme Boulasnam</b> <b>S 219</b> TD   G2   Plasticité génomique   <b>Mme Gueddouda</b>	<b>S 327</b> TD   G1   Génotoxicologie   <b>Mme Boulasnam</b> <b>S 219</b> TD   G2   Plasticité génomique   <b>Mme Gueddouda</b>			



**L3 | BIOLOGIE ET PHYSIOLOGIE ANIMALE (BPA)/** Responsable : Pr. BENDJOU DI DJ.

**Amphi 1 —-Bloc 3 salle : 241-242** **Effectif 84 G1=G2=G3=G4**

	08h00-09h30	09h40-11h10	11h20-12h50	13h00-14h30	14h40-16h10
<b>Samedi En ligne</b>		<b>UED</b> Cours GPL Mmd. Sayad			
<b>Dimanche</b>	UEF Cours Histologie Fonctionnelle Mme Birem Z Amphi 1	UEF Cours Anatomie Comparée Mme Makhlouf C Amphi 1	<b>Amphi 1</b> 1UEF Cours Développement Embryonnaire Mme Chakhma		
<b>Lundi Salles 241</b>	S241/242 TD G1/G2 Génétique des populations Mme Ghanai — TD G3/G4  Biostatistique Mr Guedioura	S241/242 UEM TD G3/G4 Génétique des populations  Mme Ghanai — TD G1/GG2 Biostatistique Mr Guedioura	Amphi 1 <b>UET</b>   Cours   Biostatistiques Mr Guedioura A	Amphi 1 UEM   Cours   Génétique des populations   Mme Ghanai	
<b>Mardi</b>	<b>Amphi 1</b> UEF Cours Développement Embryonnaire Mme Chakhma	<b>Amphi .....</b> ? UEM   Cours   Biologie du développement   Mme. Sayad M			
<b>Mercredi</b>	TP Labo ? /G1/G2/G3/G4 TP G1/ G2 G3/G4 Histologie fonctionnelle Mme Birem Z		TP Labo? /G1/G2/G3/G4 TP Anatomie Comparée Mme Harkat		
<b>Jeudi</b>	Lab /G1/G2/G3/G4 TP  Biologie du développement  Mme. Ammadj		Lab /G1/G2/G3/G4 Développement Embryonnaire  Mme Amadj		



L3|S5|BIOLOGIE ET PHYSIOLOGIE VÉGÉTALE (BPV)/ **Effectif :76** - Responsable Dr. AMEDJKOUH H—  
G1=G2=32 Cours Amphi et TD Bloc 3 salles 244

J/H	08h00-09h30	09h40-11h10	11h20-12h50	13h00-14h30	14h40-16h10
Samedi		EAD/ UT Anglais scientifique <b>Mme bennacer</b>	EAD/UD Cours Valorisation des ressources <b>Mme Amara</b>	EAD/ TD G1 Valorisation des ressources <b>Mme Amara</b>	EAD/ TD G2 Valorisation des ressources <b>Mme Amara</b>
Dimanche			Cours Génétique des populations <b>Mme Cherif</b>		
Lundi		TD G1 Génétique des Pops <b>Mme Cherif</b>	TD G2 Génétique des Pops <b>Mme Cherif</b>	Cours Physiologie végétale <b>Mr Rouibi</b>	
Mardi		Cours Eco pédologie <b>Mme Melouani</b>	Cours Physiologie du stress <b>Mme Kadir</b>	TP G1 ecopedo   <b>Mme Melouani</b> ----- TP G2 Physiologie végétale <b>VACANT</b>	TP G1 hysiologie végétale <b>VACANT</b> ----- TP G 2  ecopedo  <b>Mme Melouani</b>
Mercredi		Cours Techniques d'extraction <b>Mme Benmansour</b>	Cours Biochimie végétale <b>Mme Bensaleh</b>	<b>labo</b> TP G1   Techniques d'extraction <b>Mme Benmansour</b> ----- <b>labo</b> TP G2 Biochimie végétale <b>Mme Bensaleh</b>	<b>labo</b> TP G1 Biochimie végétale <b>Mme Bensaleh</b> ----- <b>Labo</b> TP G2 Techniques d'extraction <b>Mme Benmansour</b>
Jeudi		Labo TP G1 Physiologie du Stress <b>Mme Kadir</b>	Labo TP G2 Physiologie du Stress <b>Mme Kadir</b>		



L3/ BIOLOGIE ET ECOLOGIE DES MILIEUX AQUATIQUES |Responsable Dr. ELMAHDI I

Cours et TD Bloc2, Salles 331 ; **Effectif : 28**

J/H	08h00-09h30	09h40-11h10	11h20-12h50	13h00-14h30	14h40-16h10
<b>Samedi</b> En ligne		UED Cours Système limnique .....	UED TD Système limnique .....	UET Cours Internet scientifique <b>Mme</b> <b>Ouahchia C</b>	
<b>Dimanche</b> Salle 331		UEF Cours Biodiversité générale <b>Mme Radi N.</b>	UEM Cours Ecologie microbienne <b>Mme</b> <b>Mohamed</b> <b>Mahmoud F.</b>	UEM TP Ecologie microbienne <b>Mme Chedik K</b>	
<b>Lundi</b> Salle 331		UEF Cours Physiologie des organismes aquatiques <b>Mr Bouriach M</b>	UEF TP Physiologie des organismes aquatiques <b>Mr Bouriach M</b> TP salle	UEF TP Hydrogéologie <b>Mme Ouriache H</b> TP salle	
<b>Mardi</b> Salle 331	UEM Cours Chimie des eaux <b>Mme EL Mahdi I</b>	UEF Cours Physiologie des organismes aquatiques <b>Mme Saidi F</b>	UEF Cours Ecologie des milieux marins et continentaux <b>Mme Ouriache H</b>		UEF TP salle Ecologie des milieux marins et continentaux <b>Mme Ouriach H</b>
Mercredi Salle 331	UEM Cours Hydrogéologie <b>Mme Ouriache H</b>	UEM TD Chimie des eaux <b>Mme EL Mahdi I</b>	UEM TP Chimie des eaux <b>Mme EL Mahdi I.</b> labo phyto-pharmacie		
Jeudi	<b>TP Sortie pédagogique/ séances de rattrapages</b>				



Licence : PARASITOLOGIE / **Effectif 116** : Le Responsable Dr SAIGHI H.

Cours: Amphi et TD Bloc 3 ; Salle : 244 et ? ; **Gr1:29 Gr2:29 Gr3:29 Gr4:29**

J/H	08h00-09h30	09h40-11h10	11h20-12h50	13h00-14h30	14h40
<b>Samedi</b> En ligne	UD Cours Notions d'Arthropodologie Médicale/ hybride <b>Mme Kara</b>			UT cours Anglais scientifique/Hybride <b>Mme Menacer</b>	
<b>Dimanch</b>	UF Cours Virologie fondamentale <b>Mme Zerkaoui</b> Amphi	UM Cours Techniques de Biologie Moléculaire <b>Mme Zerkaoui</b> Amphi	UM Cours Technique de diagnostic en Parasitologie ..... ..... <b>? Amphi</b>	UF Cours Bactériologie <b>Mme Mohamed mahmoud</b> Amphi	
<b>Lundi</b> S244	TD G1/G3 Virologie <b>Mme Zerkaoui</b>	TD G2/G4 Virologie <b>Mme Zerkaoui</b>	TD G1/G3 Techniques de Biologie Moléculaire <b>Mme Zerkaoui</b>	TD G2 /G4 Techniques de Biologie Moléculaire <b>Mme Zerkaoui</b>	
<b>Mardi</b>	TP G1/G3 Notions d'Arthropodologie Médicale ..... TP G2/G4 Protozoaires et Métazoaire <b>Melle Messoudi</b> Labo.....	TP G1/G3 Protozoaires et Métazoaire <b>Melle Messoudi</b> Labo .....T TP G2/G4 Notions d'Arthropodologie Médical	TP G1/G3 Bactériologie <b>Mme Akmoun</b> ..... TP G2 Techniques de diagnostic en Parasitologie .....	TP G2/G4 Techniques de diagnostic en Parasitologie ..... ..... TP G1 Bactériologie <b>Mme Akmoun</b>	
<b>Mercredi</b>	UF cours Protozoaires et Métazoaires Parasites <b>Pr. TAIL</b> Amphi	UF cours Protozoaires et Métazoaires Parasites <b>Pr. TAIL</b> Amphi	TD G1/ G3 Techniques de diagnostique en parasitologie .....	TD G2/ G4 Techniques de diagnostique en parasitologie .....	
<b>Jeudi</b>	Séances de rattrapages/ cours en Hybrides				

Université Saad Dahleb Bliida 1 (USDB1) Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie Département de Biologie		الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية وزارة التعليم العالي والبحث العلمي MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE		جامعة سعد داهلب بليدا كلية علوم الطبيعة والحياة قسم البيولوجيا	
Année Universitaire: 2024/2025		Semestre 1			
	M2 Biochimie	Responsable: Pr SAIDI	Efficacité		
	9h-9h30	11h30-12h30	13h00-14h20	14h40-16h10	16h20-17h50
Samedi	En ligne UD/Cours/Biochimie physiologie animale Dr Souf S	En ligne TD/Biochimie physiologie animale Dr Souf S	En ligne UT Cours Entreprenariat  Mme Bouaoum N		
Dimanche		Salle 222 B2 TP/G1 Initiation à la Recherche Bibliographique  Dr Djouahra	Salle 222  B2 UM  cours  Activité des Substances Biochimiques  Mme Bouaoum		
Lundi	Salle 222 B2 UF Cours Biochimie métabolique et régulation de l'expression des gènes  Dr Drouche	Labo TP G1  Pharmacotoxicologie   Mme  Djeirane	Labo TP G2  Pharmacotoxicologie   Mme  Djeirane		
		Salle 222 TPG2 Biochimie métabolique et régulation de l'expression des gènes  Dr Drouche I	Labo TP G1 Biochimie métabolique et régulation de l'expression des gènes  Dr Drouche I		
Mardi	Salle 222 B2 UF Cours Récepteurs et effecteurs de la transduction des signaux Dr Drouche I	Salle 222 B2 UM Cours Initiation à la Recherche Bibliographique Pr Saïdi F			
	Salle 222 B2	Labo...	S222		
Mercredi	UF  Cours Pharmaco-Toxicologie  Dr Touablia M	TD TP G1/G2 Récepteurs et effecteurs de la transduction des signaux  Mme  METCHAT F/Z	TD TP G1 Récepteurs et effecteurs de la transduction des signaux  Mme   METCHAT F/Z	Labo	TP G1 Activité des Substances Biochimiques  Dr Ouriache H
			Labo		
			TP G2 Activité des Substances Biochimiques  Dr Ouriache H		
Jeudi	Travail PFE				

Université Saad Dahleb Blida1 (USDB1) Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie Département de Biologie		الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية وزارة التعليم العالي والبحث العلمي MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE		جامعة سعد دحلب البليدة كلية علوم الطبيعة والحياة قسم البيولوجيا	
Année Universitaire: 2024/2025		Semestre 1			
M2 Microbiologie		Responsable: Pr Hamaidi F		Effectif:	
8h-9h30	9h40-11h10	11h20-12h50	13h00-14h30	14h40-16h10	16h20-17h50
Samedi	En ligne	En ligne			
Dimanche	Salle 218 B2 UF Cours Maladies vectorielles Pr Hamaidi F Mme Demiai A Mme Demiai A remplace Hamaidi	Salle 218 B2 UF Cours Maladies vectorielles Pr Hamaidi F Mme Demiai A remplace Hamaidi	Salle 218 B2 TD Methodologie de recherche et synthèse bibliographique Mme Djouahra N		
Lundi	Salle 218 B2 UF Cours Antibiotiques et antibiorésistance Dr Benhoua I	Salle 218 B2 UF Cours Antibiotiques et antibiorésistance Dr Benhoua I	Salle 218 B2 UM cours Toxicologie Dr Amedjkouh H	Salle 218 B2 TD Toxicologie Dr Djairene N	
Mardi	Salle 218 B2 UM Cours Methodologie de recherche et synthèse bibliographique Pr Saïdi F	Salle 218 B2 UF Mycologie Médicale Pr Hamaidi F/Dr Ouahchia Celia	Salle 218 B2 UF Mycologie Médicale Pr Hamaidi F/Dr Ouahchia Celia	Labo mycologie agronomie TP TD G2 (1/15)  Mycologie médicale Dr Ouahchia C	Labo mycologie agronomie TP TD G2 (1/15)  Mycologie médicale Dr Ouahchia C
Mercredi	Labo station TP G1 Toxicologie Dr Djairene N Labo mycologie agronomie TP G2 Maladies vectorielles Dr Boutekfa	Labo station TP G2 Toxicologie Dr Djairene N Labo mycologie agronomie TP G1 Maladies vectorielle Dr Boutekfa	Labo micro vet TP G2 Antibiotiques et antibio-résistance Mme Demiai A	Labo micro vet TP G1 Antibiotiques et antibio-résistance Mme Demiai A	
Jeudi	En ligne UD Cours Anglais Dr Boukreta	En ligne TD Anglais Dr Boukreta	En ligne UT Cours Entreprenariat Dr Benaoum		

Université Saad Dahleb Blida1 (USDB1) Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie Département de Biologie		الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية وزارة التعليم العالي والبحث العلمي MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE		جامعة سعد دحلب البسليدة كلية علوم الطبيعة والحياة قسم البيولوجيا	
Année Universitaire: 2024/2025		Semestre 1		Effectif:	
M2 Génétique		Responsable: Dr MOHAMED SAID R			
8h-9h30	9h40-11h10	11h20-12h50	13h00-14h30	14h40-16h10	16h20-17h50
Samedi				En ligne	
Dimanche	UD Hybride Cours OGM Mr Benyahia N	UD Hybride TD OGM Mr Benyahia N		UT  Cours  Entreprenariat  Mr Nait bachir	
Lundi	Salle 223 B2 (1h30) UM Cours GOM Mme Aissani R	Salle 223 B2 (30min) UM Cours GOM Mme Aissani R	Salle 223B2 UF Cours Génétique du système immunitaire Mme Aissani R	Salle 223 B2 UF Cours Génétique du système immunitaire Mme Aissani R	
Mardi	Salle 223 B2   2h TD GOM Mr Kheir M	Salle 223 B2 UM Cours Génétique humaine Mr Mohamed Said R	Salle 223 B2 TD G2 Génétique humaine ,,,,,,,,,,,,,	Salle 223 B2 UF TD Biomolécules et cellules intégrées ,,,,,,,,,,,,,	
Mercredi		Salle 223 B2 TD G2 Interaction cellulaire et développement Mme Belkhiter		Salle 223 B2 UF Cours Biomolécules et cellules intégrées Mr Mohamed Said R	Salle 223 B2 UF Cours Biomolécules et cellules intégrées Mr Mohamed Said R
Jeudi	Salle 223 B2 UF Cours Interaction cellulaire et développement Mme Belkhiter S	Salle 223 B2 TD G1 Génétique du système immunitaire Dr Guedouda N	Salle 223 B2 UF Cours Interaction cellulaire et développement Mme Belkhiter S		

Université Saad Dahleb Blida1 (USDB1) Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie Département de Biologie		الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية وزارة التعليم العالي والبحث العلمي MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE 		جامعة سعد دحطب البليدة كلية علوم الطبيعة والحياة قسم البيولوجيا		
Année Universitaire: 2024/2025		Semestre 1				
Salle 326		M2 BMC		Responsable: Pr Saadi L. Effectif: 35		
	8h-9h30	9h40-11h10	11h20-12h50	13h00-14h30	14h40-16h10	16h20-17h50
Samedi		En ligne TP   G1   G2   Formation à l'expérimentation animale   Mme   Dahenane G	En ligne UD   Cours   Formation à l'expérimentation animale   Dr   Sour S	En ligne UT   Cours   Entreprenariat   Dr   NAÏt Bachir Y		
Dimanche		Salle 326 B3 UM   Cours   Formation hygiène et sécurité en laboratoire   Dr   Kanane A	Salle 326 B3 UF   Cours   Organisation Morpho-fonctionnelle des tissus   Pr Saadi L.	Salle 132 B3 TD   Génétique et épigénétique des tumeurs   Dr   Guedouda N   Dr   Guessaibia N		
Lundi		Salle 326 UM   Cours   Rédaction scientifique   Dr   Benyahia N	Salle 326 B3 TD   Rédaction scientifique   Dr   Benyahia N	Salle 132 B3 TD   Organisation Morpho-fonctionnelle des tissus   Menaceur A		
Mardi	Salle 326 B3 UF   Cours   Organisation   Morpho-fonctionnelle des tissus   Pr   Saadi L	Salle 326 B3 UF   Cours   Génétique et épigénétique des tumeurs   Dr   Aïssani R   Dr   Guessaibia N	Salle 326 B3 UF   Cours   Génétique et épigénétique des tumeurs   Dr   Aïssani R   Dr   Guessaibia N			
Mercredi	Salle 326 B3 UF   Cours   Histopathologie et Cytopathologie   Dr   Keskas S	Salle 326 B3 UF   Cours   Histopathologie et Cytopathologie   Dr   Keskas S	Salle 326 B3 UM   Cours   Formation hygiène et sécurité en laboratoire   Dr   Kanane A			
Jeudi	Labo,,,,, TP   G1   G2   Formation hygiène et sécurité en laboratoire   Dr   Keskas S	Labo,,,,, TP   G1   Histopathologie et Cytopathologie   Dr   Keskas S   Labo,,,,, TP   G2   Formation à l'expérimentation animale   Mme   Dahenane G.	Labo,,,,, TP   G1   Histopathologie et Cytopathologie   Dr   Keskas S   Labo,,,,, TP   G2   Formation à l'expérimentation animale   Mme   Dahenane G.			

<b>Université Saad Dahleb Blida1 (USDB1)</b> <b>Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie</b> <b>Département de Biologie</b>		الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية وزارة التعليم العالي والبحث العلمي MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE 		<b>جامعة سعد دحلب البليدة</b> <b>كلية علوم الطبيعة والحياة</b> <b>قسم البيولوجيا</b>		
<b>Année Universitaire: 2024/2025</b>		<b>Semestre 1</b>				
<b>Salle 132</b>		<b>M2 BIOLOGIE ET PHYSIOLOGIE DE LA REPRODUCTION (BPR)</b>		Responsable: Dr Allaoui A Effectif: 38		
	8h-9h30	9h40-11h10	11h20-12h50	13h00-14h30	14h40-16h10	16h20-17h50
Samedi	Salle 132 B3   Hybride UD   Cours   Bien-être animal   Mr   Bendjoudi	En ligne UT   Cours   Entreprenariat   Dr   Benlemene S	En ligne UD   Cours   Bien-être animal   Mr   Bendjoudi			
Dimanche		Salle 132 UF   Cours   Pathologie   Mr   Allaoui	Salle 132 UF   Cours   Toxicologie et reproduction   Mme   Benmansour			
Lundi	Salle 132 UF   Cours   Biotechnologie liée à la reproduction   Mme   Benazouz	Salle 132 TD   Biotechnologie liée à la reproduction   Mme   Benazouz	Salle 132 UM   Cours   Statistique   Mme   Abdul hussain	Salle 132 TD   Statistique   Mme   Abdul hussain		
Mardi	Labo biologie animale agronomie   2h   à PARTIR DE 9H TP   G1   Pathologie   Melle   Djouahra n  Labo..... TP   G1   Toxicologie et reproduction   Mme   Benmansour	Labo biologie animale agronomie   2h   TP   G1   Pathologie   Melle   Djouahra n  Labo..... TP   G1   Toxicologie et reproduction   Mme   Benmansour	Labo..... TP   G1   Biotechnologie liée à la reproduction   Mme   Tarzaali	Labo..... TP   G1   Biotechnologie liée à la reproduction   Mme   Tarzaali		
Mercredi	Salle 132 B3 UM   Cours   Organisation et gestion des laboratoires   Mme   Harkat S	Salle 132 B3 UM   TD   Organisation et gestion des laboratoires   Mme   Harkat S				
Jeudi	Salle UM   Cours   2 h   Imagrie In Vivo   Mr   Bessaad	Salle TD   G1   G2   Imagrie In Vivo   Mr   Bessaad				

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE

جامعة سعد دحلب البليدة 1

كلية علوم الطبيعة والحياة

قسم البيولوجيا

Université Saad Dahleb Blida1 (USDB1)

Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie

Département de Biologie



Année Universitaire: 2024/2025

Semestre 1

**M2 BIODIVERSITE ET PHYSIOLOGIE VEGETALE (BPV)** Responsable: Pr Cherif HS

Effectif: 18

	8h-9h30	9h40-11h10	11h20-12h50	13h00-14h30	14h40-16h10	16h20-17h50
Samedi		<b>En ligne</b> UT cours Entreprenariat   <b>Mr Nait bachir Y</b>	<b>En ligne</b> UD cours Anglais  <b>Mme BENNACER A</b>	<b>En ligne</b> UD TD Anglais  <b>Mme Bennacer A</b>		
Dimanche	<b>Salle 138 B3</b> UM Cours Méthodologie de recherche et documentation Mme  <b>Melouani</b>	<b>Salle 138 B3</b> TD Méthodologie de recherche et documentation Mme  <b>Melouani</b>	<b>Salle 138 B3</b> UF Cours Bio-valorisation des plantes utiles Mme  <b>Benassel N</b>	<b>Salle 138 B3</b> UF Cours Bio-valorisation des plantes utiles Mme  <b>Benassel N</b>		
Lundi	<b>Salle 138 B3</b> UM Cours Biotechnologie végétale Mme  <b>Touabia M</b>	<b>Salle 138 B3</b> TD Biotechnologie végétale Mme  <b>Touabia M</b>	<b>Salle 138 B3</b> Cours/Physiologie végétale approfondie/Mme Mouas	<b>Salle 138 B3</b> TP/ Protection des plantes/Mme Douaouri N.H		
Mardi	<b>Salle 138 B3</b> TD Bio-valorisation des plantes utiles Mme  <b>Benassel N</b>	<b>Salle 138 B3</b> Cours/Physiologie végétale approfondie/Mme Mouas A	<b>Salle 138 B3</b> TP Biotechnologie végétale Mme  <b>Touabia M</b>			
Mercredi		<b>Salle 138 B3</b> UF/Cours/ Protection des plantes/Mme Douaouri N.H	<b>Salle 138 B3</b> UF/Cours/ Protection des plantes/Mme Douaouri N.H	<b>Salle 138 B3</b> TD/ Physiologie végétale approfondie/Mme Mouas		
Jeudi	<b>Rattrapage  Travail PFE</b>					

			الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية وزارة التعليم العالي والبحث العلمي			
	Université Saad Dahleb Blida1 (USDB1) Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie Département de Biologie		MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE			جامعة سعد دحلب البليدة 1 كلية علوم الطبيعة والحياة قسم البيولوجيا
						
	Année Universitaire: 2024/2025		Semestre 1			
		<b>M2 ECOSYSTEMES AQUATIQUES</b>	Responsable:	Effectif: 25		
	<b>8h-9h30</b>	<b>9h40-11h10</b>	<b>11h20-12h50</b>	<b>13h00-14h30</b>	<b>14h40-16h10</b>	<b>16h20-17h50</b>
Samedi		En ligne Travail Personnel UD Cours TD Aménagement des eaux continentales Mr Bourriach M	En ligne Travail Personnel UT Cours Entreprenariat Mme Benaoum			
Dimanche	Salle 241 B3 UF Cours Bio-remédiation Mme Belmeskine	Salle 241 B3 UF Cours Bio-remédiation Mme Belmeskine	Salle 241 B3 UM Cours SIG Télédétecton Mme Radi	Salle 241 B3 TD SIG Télédétecton Mme Radi		
Lundi		Salle 241 B3 UF Cours Perturbateurs endocriniens micropolluants émergents Mme Benhoua	Salle 241 B3 TD Perturbateurs endocriniens micropolluants émergents Mme Benhoua	Salle 241 B3 TP Perturbateurs endocriniens micropolluants émergents Mme Benhoua		
Mardi		En ligne Travail Personnel Sortie pédagogiques UD Cours TD Aménagement des eaux continentales Mr Bourriach M	En ligne Travail Personnel Sortie Pédagogique UT Cours Entreprenariat Mme Benaoum	Sortie Pédagogique		
Mercredi	Salle 241 B3 UM Cours Meth Tech analyses physico chimiques Mme El Mahdi	Salle 241 B3 TD Bio-remédiation Mme Belmeskine	Labo,,,,,,,,,,,,, TP Bio-remédiation Mme Belmeskine	Labo,,,,,,,,,,,,, UM Cours Meth Tech analyses physico chimiques Mme El Mahdi		
Jeudi		Salle 241 B3 UF Cours Epidémiologie appliquée à l'environnement Mme Benaoum	Salle 241 B3 TD Epidémiologie appliquée à l'environnement Mme Benaoum			

Université Saad Dahleb Blida1 (USDB1) Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie Département de Biologie		الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية وزارة التعليم العالي والبحث العلمي MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE		جامعة سعيد داهلب البليدة 1 كلية علوم الطبيعة والحياة قسم البيولوجيا	
Année Universitaire: 2024/2025		Semestre 1		Effectif: 30	
M2 Pharmacotoxicologie		Responsable: Dr Khaldoun H			
Dimanche	16h-18h30	19h00-19h10	19h20-19h30	16h00-16h10	16h20-17h30
Dimanche	Salle 219 B2 UM Cours Biomolécules d'intérêt pharmaceutiques Mme Makhlouf	En ligne UT Cours Entrepreneuriat Dr Benkemeche S	Salle 219 B2 UM Cours Physiologie Cellulaire et Physiopathologie Dr Rouakki F.	En ligne UD Cours Bio-informatique Dr Abdelhussain A	En ligne TP Bio-informatique Dr Abdelhussain A
Lundi	Salle 219 B2 UF Cours Pharmacologie moléculaire Dr Makhlouf C	Salle 219 B2 UF Cours Plantes Médicinales et Phytothérapie Pr Cherif H	Labo..... TP Biomolécules d'intérêt pharmaceutiques Dr Djairene N	Labo..... TP Plantes Médicinales et Phytothérapie Mme Douaoui NH	
Mardi	Salle 219 B2 UF Cours Immunotoxicologie Dr Kheff A	Salle 219 B2 UF Cours Pharmacologie moléculaire Dr Makhlouf C	Labo..... TP Plantes Médicinales et Phytothérapie Mme Douaoui NH	Salle 219 B1 TD Physiologie Cellulaire et Physiopathologie Dr Menacer A	
Mardi	Salle 219 B2 TD Pharmacologie moléculaire Mme Heflal	Salle 219 B2 UF Cours Immunotoxicologie Dr Kheff A	Salle 219 B2 UF Cours Pharmacologie moléculaire Dr Makhlouf C	Salle 219 B1 TD Physiologie Cellulaire et Physiopathologie Dr Menacer A	
Mardi		Salle 219 B2 TD Pharmacologie moléculaire Mme Heflal	Salle 219 B2 TD Plantes Médicinales et Phytothérapie Mme Djairene N		
PFE					

Université Saad Dahleb Blida1 (USDB1) Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie Département de Biologie		الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية وزارة التعليم العالي والبحث العلمي MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE 		جامعة سعد دحلب البليدة 1 كلية علوم الطبيعة والحياة قسم البيولوجيا		
Année Universitaire: 2024/2025		Semestre 1				
Salle 137		M2 Parasitologie	Responsable: Pr Tail G	Effectif:		
	8h-9h30	9h40-11h10	11h20-12h50	13h00-14h30	14h40-16h10	16h20-17
Samedi		En ligne Hybride		En ligne Hybride UD Cours Recherche bibliographique et rédaction de mémoires Pr Bendjoudi	En ligne UT Cours Entreprenariat Dr Nait Bachir Y	
Dimanche	Salle 137 B3 TD Techniques entomologiques de base Mme Saighi	Salle 137 B3 UM Cours Techniques entomologiques de base Mme Saighi	Salle 137 B3 UF Cours Relation Plantes Pathogènes Mme Zerkaoui	Salle 137 hybride UD Cours Recherche bibliographique et rédaction de mémoires Pr Bendjoudi		
Lundi	Salle 137 B3 UF Cours Lutte antivectorielle Pr Tail	Salle 137 B3 UF Cours Lutte antivectorielle Pr Tail	Labo..... TP G1/G2 Relation Plantes Pathogènes Mme Zerkaoui			
Mardi		Labo..... TP G1 Lutte antivectorielle Vacant	Labo..... TP G2 Lutte antivectorielle Vacant	Labo..... TP Résistances des vecteurs aux insecticides ? Vacant		
	Salle 137 B3 UF Cours Résistances des vecteurs aux insecticides Pr Kara	Salle 137 B3 UF Cours Résistances des vecteurs aux insecticides Pr Kara	Salle 137 B3 TD Résistances des vecteurs aux insecticides Pr Kara	En ligne Hybride TD Recherche bibliographique et rédaction de mémoires Pr Bendjoudi		
Jeudi	Salle 137 B3 UM Cours Biostatistiques Dr Nait Bachir Y  Mme Slamani	Salle 137 B3 TD Biostatistiques Mme Slamani	Salle 137 B3 TP Cours Biostatistiques Mme Slamani			