

Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique  
Université Batna 2 -Mostefa Ben Boulaid-

Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie

Département de Biologie des Organismes



كلية علوم الطبيعة و الحياة  
فهم البيولوجيا الضوية

Emplois Du Temps du Semestre II 2023/2024 : L3 Biologie Et Physiologie Animale

	09 :00- 10 :15	10 :15 - 11 :30	11 :30 - 12 :45	13 :00 – 14 :15	14 :15 - 15 :30
<b>Samedi</b>					
<b>Dimanche</b>	Physiologie des grandes fonctions (Cours) Dr Mouffok	Physiologie de la reproduction(Cours) (Pr Adjroud)	Physiologie des grandes fonctions (Cours) Dr Mouffok	Endocrinologie Fonctionnelle TD (Dr Deffa) G1 <b>Salle G1</b>	Endocrinologie Fonctionnelle TD (Dr Deffa) G2 <b>Salle G1</b>
<b>Lundi</b>	Physiologie de la reproduction (Cours) (Pr Adjroud)	Biologie Moléculaire (Cours) (Dr Djebbari)	Physiologie de la reproduction TD (Dr Boutellis) G1 <b>(Salle G1)</b>	Physiologie de la reproduction TP (Dr Boutellis I) G1 <b>Lab 23</b>	Physiologie de la reproduction TP (Dr Boutellis I) G2 <b>Lab 23</b>
<b>Mardi</b>	Endocrinologie fonctionnelle (Cours) Dr Deffa	Physiologie des grandes fonctions (Cours) Dr Mouffok	Physiologie cellulaire et moléculaire (Cours) Dr Taguig	Endocrinologie Fonctionnelle TP (Dr Deffa) G1 <b>Lab 23</b>	Endocrinologie Fonctionnelle TP (Dr Deffa) G2 <b>Lab 23</b>
<b>Mercredi</b>	Physiologie de la reproduction TD (Dr Boutellis) G2 ( <b>Salle G1</b> )	Physiologie des grandes fonctionsTP (Dr Boutellis) G1 <b>Lab 23</b>	Physiologie des grandes fonctionsTP (Dr Boutellis) G2 <b>Lab 23</b>	Physiologie cellulaire et moléculaire (Cours) Dr Taguig	
		Physiologie cellulaire et moléculaire TP (Dr Taguig) G2 <b>Lab 22</b>	Physiologie cellulaire et moléculaire TP (Dr Taguig) G1 <b>Lab 22</b>		
<b>Jeudi</b>	Recherche bibliographique En ligne Moodle (Dr Laanani)				

Cours : Salle G1 -Bloc Master 2ème étage à gauche -

TP : Labo Pédagogique Bloc Master 22-23

Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique  
Université Batna 2 -Mostefa Ben Boulaid-

Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie

Département de Biologie des Organismes



كلية علوم الطبيعة و الحياة  
فهم البيولوجيا الضوئية

**Emplois Du Temps du Semestre II 2023/2024 : L3 Biologie Moléculaire**

	09 :00- 10 :15	10 :15 - 11 :30	11 :30 - 12 :45	13 :00 – 14 :15	14 :15 - 15 :30
<b>Samedi</b>					
<b>Dimanche</b>	Techniques d'imagerie (Cours) Dr Belkhiri	Signalisation (Cours) Dr Belhadi	Techniques d'imagerie (Cours) Dr Belkhiri	Signalisation (TD) (G2) <b>Salle D2</b> Dr Belhadi	
<b>Lundi</b>	Techniques d'imagerie (TD) G1 ( <b>Salle G2</b> ) Dr Belkhiri	Techniques d'imagerie (TD) G2 ( <b>Salle D2</b> ) Dr Belkhiri	Techniques d'imagerie (Cours) Dr Belkhiri	Signalisation (TD) (G1) <b>Salle G2</b> Dr Belhadi	Signalisation (Cours) Dr Belhadi
	Génie génétique (TD) G2 ( <b>Salle D2</b> ) Dr Ghecham	Génie génétique (TD) G1 ( <b>Salle G2</b> ) Dr Ghecham			
<b>Mardi</b>	Génie génétique (Cours) Dr Bouzidi	Biochimie Cellulaire et Fonc (Cours) Dr Benhouda		Techniques d'imagerie (TP) G1 <b>Lab 24</b> Mlle Brahmi	
				Biochimie Cellulaire et Fonc (TP) G2 <b>Lab 21</b> Mlle Guemmez	
<b>Mercredi</b>		Génie génétique (Cours) Dr Bouzidi	Biochimie Cellulaire et Fonc (Cours) Dr Benhouda	Biochimie Cellulaire et Fonc (TP) G1 <b>Lab 24</b> Dr Benhouda	
				Techniques d'imagerie (TP) G2 <b>Lab 21</b> Mlle Mouaki	
<b>Jeudi</b>	Anglais Scientifique En ligne Moodle Dr Bouzidi	Génétique évolutive (TD) En ligne Moodle Dr Ghecham	Génétique évolutive (Cours) En ligne Moodle Dr Ghecham		

**Cours / TD : Salle G2 -Bloc Master 2ème étage à gauche -**

**TP : Labo Pédagogique Bloc Master 21-24**

**Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique  
Université Batna 2 -Mostefa Ben Boulaid-**

**Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie**

**Département de Biologie des Organismes**



كلية علوم الطبيعة و الحياة  
فهم البيولوجيا الضوئية

**Emplois Du Temps du Semestre II 2023/2024 : M1 Biologie Moléculaire & Cellulaire**

	09 :00- 10 :15	10 :15 - 11 :30	11 :30 - 12 :45	13 :00 – 14 :15	14 :15 - 15 :30
<b>Samedi</b>	Bio-statistique (Cours en ligne) Dr Bakhouche	Biostatistique (TD en ligne) Dr Bakhouche			
<b>Dimanche</b>	Biologie des cellules souches (Cours) Dr Friha	Techniques d'analysesbiologiques II (Cours) Dr Lamraoui	Immunologie Celulaire et moléculaire (Cours) Dr Marref	Techniques d'analyses biologiques II (TD) Dr Lamraoui	
<b>Lundi</b>	Biologie des cellules souches (Cours) Dr Friha	Immunologie Celulaire etmoléculaire (Cours) Dr Marref	Structure et Fonction des protéines (Cours) Pr Senator	Structure et Fonction des protéines (TD) Pr Senator	
<b>Mardi</b>		Biochimie clinique (TD) Dr Bouzidi		Immunologie Cellulaire et moléculaire (TD) Dr Djaara	
<b>Mercredi</b>	Biologie des cellules souches (TD) Dr Friha	Biochimie clinique (Cours) Dr Benbia	Structure et Fonction des protéines (Cours) Pr Senator	Biochimie clinique (TP) <b>Lab 23</b> Dr Daikh	
<b>Jeudi</b>			Bio-éthique Cours En ligne Dr Deffa		

**Cours / TD : Salle G3 – Bloc Master 2ème étage à gauche -**

**TP : Labo Pédagogique Bloc Master 24**

Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique  
 Université Batna 2 -Mostefa Ben Boulaid-

Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie

Département de Biologie des Organismes



كلية علوم الطبيعة و الحياة  
 عميد البيولوجيا الضوية

Emplois Du Temps du Semestre II 2023/2024 : M1 Biologie & Pathologie Cellulaire

	09 :00- 10 :15	10 :15 - 11 :30	11 :30 - 12 :45	13 :00 – 14 :15	14 :15 - 15 :30
<b>Samedi</b>	Bio- éthique Cours (Moodle) Dr. Benhouda	Cytogénétique moléculaire Cours (Moodle) Dr. Zidani	Cytogénétique moléculaire TD (Moodle) Dr. Zidani		
<b>Dimanche</b>	Génome et pathologie héréditaire Cours Dr. Melakhessou	Endocrinologie moléculaire et pathologie TD Dr. Marref	Immunopathologie moléculaire Cours Dr. Djaara	Immunopathologie moléculaire TD Dr. Djaara	
<b>Lundi</b>	Endocrinologie moléculaire et pathologie Cours Dr. Marref	Méthodes immunologiques et sérologiques Cours Dr. Lamraoui	Méthodes immunologiques et sérologiques TD Dr. Lamraoui	Biochimie clinique Cours Dr. Daikh	Biochimie clinique TD Dr. Daikh
<b>Mardi</b>	Génome et pathologie héréditaire Cours Dr. Melakhessou	Génome et pathologie Héréditaire TD Dr. Melakhessou	Immunopathologie moléculaire Cours Dr. Djaara		
<b>Mercredi</b>		Biochimie clinique TP Lab 24 Dr. Daikh			
<b>Jeudi</b>	Endocrinologie moléculaire et pathologie TP Lab 22 Dr. Benbia				

Cours / TD : G4 -Bloc Master 2ème étage à gauche -

TP : Labo Pédagogique Bloc Master 22-24

**Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique  
Université Batna 2 -Mostefa Ben Boulaid-**

Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie

Département de Biologie des Organismes



كلية علوم الطبيعة و الحياة

معلم البيولوجيا الضوية

**Emplois Du Temps du Semestre II 2023/2024 : M1 Biologie Animale**

	09 :00- 10 :15	10 :15 - 11 :30	11 :30 - 12 :45	13 :00 – 14 :15	14 :15 - 15 :30
<b>Samedi</b>		Immunologie moléculaire (TD) En ligne Moodle Dr. Boutellis			
<b>Dimanche</b>	Physiologie moléculaire de la reproduction (Cours) Pr. Adjroud	Physiologie moléculaire de la reproduction (TD) G2 <b>Salle D2</b> Dr. Melakhessou	Physiologie moléculaire de la reproduction (TD) G1 <b>Salle D1</b> Dr. Melakhessou	Bio-informatique (Cours) Dr. Bensaad	Nutrition et métabolisme énergétique (Cours) Pr. Kebieche
		Bio-informatique (TD) G1 <b>Salle D1</b> Dr. Bensaad	Bio-informatique (TD) G2 <b>Salle D2</b> Dr. Bensaad		
<b>Lundi</b>	Nutrition et métabolisme énergétique (Cours) Pr. Kebieche	Toxicologie (Cours) Dr. Hanfer	Pharmacologie (Cours) Dr. Hanfer	Physiologie moléculaire de la reproduction (TP) G1 <b>Lab 21</b> Dr. Bensaad	
				Pharmacologie (TP) G2 <b>Lab 24</b> Dr. Boulila	
<b>Mardi</b>	Toxicologie (Cours) Dr. Reчек	Toxicologie (TP) G1 <b>Lab 21</b> Dr. Reчек		Nutrition et métabolisme énergétique(TD) G2 <b>Salle D2</b> Dr. Zidani	Nutrition et métabolisme énergétique (TD) G1 <b>Salle D1</b> Dr. Zidani
			Pharmacologie (TD) G2 <b>Salle D2</b> Mlle. Daoui	Pharmacologie (TD) G1 <b>Salle D1</b> Mlle. Daoui	
<b>Mercredi</b>	Pharmacologie (Cours) Dr. Reчек	Toxicologie (TP) G2 <b>Lab 21</b> Dr. Reчек		Physiologie moléculaire de la reproduction (TP) G2 <b>Lab 22</b> Dr. Bensaad	
		Pharmacologie (TP) G1 <b>Lab Toxicologie</b> Dr. Boulila			
<b>Jeudi</b>			Immunologie moléculaire (Cours) En ligne Moodle Dr. Mouffok	Législation (Cours) En ligne Moodle Dr. Friha	

**Cours / TD : Salle D1 - Bloc Master 2<sup>ème</sup> étage à droite -**

**TP : Labo Pédagogique Bloc Master 21-24**