

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

قسم البيولوجيا العضوية

Emplois Du Temps du Semestre II 2022/2023 : L3 Biologie Et Physiologie Animale

	08 :30- 10 :00	10 :00 - 11 :30	11 :30 - 13 :00	13 :30 – 15 :00	15 :00 - 16 :30
Dimanche	Physiologie de la reproduction (Cours) (Pr Adjroud)	Physiologie des grandes fonctions (Cours) Dr Mouffouk		Physiologie des grandes fonctions TP (Dr Laanani) G1	Physiologie des grandes fonctions TP (Dr Laanani) G2
Lundi	Physiologie de la reproduction (Cours) (Pr Adjroud)	Physiologie cellulaire et moléculaire (Cours) Dr Zidani	Endocrinologie fonctionnelle (Cours) Dr Deffa	Physiologie cellulaire et moléculaire TP (Dr Zidani) G2	Physiologie cellulaire et moléculaire TP (Dr Zidani) G1
Mardi	Physiologie de la reproduction (Cours) Dr Mouffouk	Biologie Moléculaire (Cours) (Dr Djebbari)	Physiologie des grandes fonctions (Cours) Dr Mouffouk	Endocrinologie Fonctionnelle TP (Dr Deffa) G1	Endocrinologie Fonctionnelle TP (Dr Deffa) G2
Mercredi	Physiologie de la reproduction TP (Dr Salah I) G1	Physiologie de la reproduction TP (Dr Salah I) G2	Physiologie cellulaire et moléculaire (Cours) Dr Zidani	Biologie Moléculaire TP (Dr Djebbari) G2	Biologie Moléculaire TP (Dr Djebbari) G1
Jeudi	Recherche bibliographique En ligne Moodle (Dr Laanani)			Physiologie de la reproduction TD (Dr Salah I) G1 (Salle D4)	Physiologie de la reproduction TD (Dr Salah I) G2 (Salle G2)
				Biologie Moléculaire TD (Dr Djebbari) G2 (Salle G2)	Biologie Moléculaire TD (Dr Djebbari) G1 (Salle D4)
				Endocrinologie Fonctionnelle TD (Dr Deffa) G1 (Salle D4)	Endocrinologie Fonctionnelle TD (Dr Deffa) G2 (Salle G2)
				Physiologie cellulaire et moléculaire TD (Dr Zidani) G2 (Salle G2)	Physiologie cellulaire et moléculaire TD (Dr Zidani) G1 (Salle D4)

Cours / TD : Salle G2, D4 Bloc Pédagogique Socle commun

TP : Labo Pédagogique Bloc Master 21 - 22

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

قسم البيولوجيا العضوية

Emplois Du Temps du Semestre II 2022/2023 : **L3 Biologie Moléculaire**

	08 :30- 10 :00	10 :00 - 11 :30	11 :30 - 13 :00	13 :30 – 15 :00	15 :00 - 16 :30
Dimanche	Génétique évolutive (Cours) Dr Ghecham		Signalisation (Cours) Dr Belhadi	Signalisation (Cours) Dr Belhadi	
Lundi	Génétique évolutive (TD) (Salle G1) Dr Ghecham	Biochimie Cellulaire et Fonc (Cours) Dr Benhouda	Génie génétique (Cours) Dr Bouzidi	Biochimie Cellulaire et Fonc (TP) G1 Dr Benhouda	Biochimie Cellulaire et Fonc (TP) G2 Dr Benhouda
Mardi	Techniques d'imagerie (Cours) Dr Belkhiri	Biochimie Cellulaire et Fonc (Cours) Dr Benhouda	Techniques d'imagerie (Cours) Dr Belkhiri	Techniques d'imagerie (TP) SG1/SG2 (G1) Dr Belkhiri	Techniques d'imagerie (TP) SG3/SG4 (G2) Dr Belkhiri
				Signalisation (TD) SG1/SG2 (G1) Dr Belhadi	Signalisation (TD) G1 SG3/SG4 (G2) Dr Belhadi
Mercredi	Techniques d'imagerie (Cours) Dr Belkhiri	Techniques d'imagerie (TD) G1 (Salle D5) Dr Belkhiri	Techniques d'imagerie (TD) G2 (Salle G1) Dr Belkhiri	Génie génétique (Cours) Dr Bouzidi	
		Génie génétique (TD) G2 (Salle G1) Dr Bouzidi	Génie génétique (TD) G1 (Salle D5) Dr Bouzidi		
Jeudi		Anglais Scientifique En ligne Moodle Dr Bouzidi			

Cours / TD : **Salle G1, D5 Bloc Pédagogique Socle commun**

TP : **Labo Pédagogique Bloc Master 23 - 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

قسم البيولوجيا العضوية

Emplois Du Temps du Semestre II 2022/2023 : M1 Biologie Moléculaire & Cellulaire

	08 :30- 10 :00	10 :00 - 11 :30	11 :30 - 13 :00	13 :30 – 15 :00	15 :00 - 16 :30
Dimanche		Immunologie Cel et moléculaire (Cours) Dr Djaara	Biologie des cellules souches (Cours) Dr Friha	Biologie des cellules souches (TD) Dr Friha	
Lundi	Techniques d'analyses biologiques II (Cours) Dr Lamraoui	Structure et Fonction des protéines (Cours) Pr Senator	Biologie des cellules souches (Cours) Dr Friha	Structure et Fonction des protéines (TD) Pr Senator	
Mardi	Biochimie clinique (Cours) Dr Benbia	Biochimie clinique (TD) Dr Benbia		Techniques d'analyses biologiques II (TP) G1 Sakhraoui	Techniques d'analyses biologiques II (TP) G2 Sakhraoui
				Biochimie clinique (TP) G2 Benslitane	Biochimie clinique (TP) G1 Benslitane
Mercredi	Biostatistique (Cours) Dr Bakhouche	Structure et Fonction des protéines (Cours) Pr Senator	Immunologie Cel et moléculaire (Cours) Dr Djaara	Biostatistique (TD) Dr Bakhouche	Immunologie Cel et moléculaire (TD) Dr Djaara
Jeudi	Bioethique En ligne Moodle Dr Lamraoui				

Cours / TD : Salle G3

TP : Labo Pédagogique Bloc Master 21 - 22

**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

قسم البيولوجيا العضوية

Emplois Du Temps du Semestre II 2022/2023 : M1 Biologie & Pathologie Cellulaire

	08 :30- 10 :00	10 :00 - 11 :30	11 :30 - 13 :00	13 :30 – 15 :00	15 :00 - 16 :30
Dimanche	Biochimie clinique (Cours) Dr. Daikh	Méthodes Immunologiques et Sérologiques (Cours) Dr. Lamraoui	Immunopathologie Moléculaire (Cours) Dr. Djaara	Biochimie Clinique (TP) SG1(G1)/ SG1(G2) Dr. Daikh	TP Endocri moléc & patho SG1(G1)/ SG1(G2) Dr. Benbia
				Endocri moléc & patho (TP) SG2 (G1)/ SG2(G2) Dr. Benbia	Biochimie Clinique (TP) SG2 (G1)/ SG2(G2) Dr. Daikh
Lundi	Endocri Moléc & Patho (Cours) Dr. Marref	Endocri Moléc & Patho (TD) Dr. Marref	Cytogénétique Moléc (Cours) Dr. Zidani	Méthodes Immunologiques et Sérologiques (TD) Dr. Lamraoui	Cytogénétique Moléc (TD) Dr. Zidani
Mardi		Génome et pathologies héréditaires (Cours) Dr. Melakhssou	Génome et pathologies héréditaires (TD) Dr. Melakhssou		
Mercredi		Immunopathologie Moléculaire (Cours) Dr. Djaara	Génome et pathologies héréditaires (Cours) Dr. Melakhssou	Biochimie clinique (TD) Dr. Daikh	Immunopathologie Moléculaire (TD) Dr. Djaara
Jeudi		Bioethique En ligne Moodle Dr. Bekouche			

Cours / TD : Salle G4

TP : Labo Pédagogique Bloc Master 23 - 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

قسم البيولوجيا العضوية

Emplois Du Temps du Semestre II 2022/2023 : **M1 Biologie Animale**

	08 :30- 10 :00	10 :00 - 11 :30	11 :30 - 13 :00	13 :30 – 15 :00	15 :00 - 16 :30
Dimanche		Pharmacologie (Cours) Dr. Hanfer	Immunologie Moléculaire (Cours) Dr. Mouffouk	Nutrition et métabolisme énergétique (Cours) Pr. Kebieche	
Lundi	Nutrition et métabolisme énergétique (Cours) Pr. Kebieche	Physiologie Moléculaire de la reproduction (Cours) Pr. Adjroud	Pharmacologie (Cours) Dr. Hanfer	Physiologie Moléculaire de la reproduction (TD) G1 (Salle D1) Dr. Laanani	Physiologie Moléculaire de la reproduction (TD) G2 (Salle D1) Dr. Laanani
Mardi	Toxicologie (Cours) Dr. Rechak	Toxicologie (TP) SG1(G1) / SG1(G2) Dr. Rechak	Toxicologie (TP) SG2 (G1) / SG2(G2) Dr. Rechak	Pharmacologie (TP) SG1(G1) / SG1(G2) Dr. Hanfer	Pharmacologie (TP) SG2(G1)/SG2(G2) Dr. Hanfer
		Physiologie Moléculaire de la reproduction (TP) SG2 (G1) / SG2(G2) Dr. Laanani	Physiologie Moléculaire de la reproduction (TP) SG1(G1) / SG1(G2) Dr. Laanani		
Mercredi	Nutrition et métabolisme énergétique (TD) G1 (Salle D1) Dr.Djebbari	Nutrition et métabolisme énergétique (TD) G2 (Amphi Spé 06) Dr.Djebbari	Toxicologie (Cours) Dr. Rechak		Bioinformatique (Cours) Dr. Bekhouche
	Pharmacologie (TD) G2 (Amphi Spé 06) Dr. Rechak	Pharmacologie (TD) G1 (Salle D1) Dr. Rechak			
Jeudi	Immunologie Moléculaire (TD) G1 (Salle D1) Dr. Mouffouk	Immunologie Moléculaire (TD) G2 (Amphi Spé 06) Dr. Mouffouk		Législation En ligne Moodle Dr. Friha	
	Bioinformatique (TD) G2 (Amphi Spé 06) Dr. Bekhouche	Bioinformatique (TD) G1 (Salle D1) Dr. Bekhouche			

Cours / TD : Salle D1, Amphi Spécialité 06

TP : Labo Pédagogique Bloc Master 23 - 24