

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

Emploi Du Temps du Semestre I 2023/2024 : 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		Techniques de laboratoire (Cours) Dr. Melakhessou		Histologie fonctionnelle (TP) G2 Dr. Taguig	Histologie fonctionnelle (TP) G1 Dr. Taguig
Lundi		Techniques de laboratoire (Cours) Dr. Melakhessou	Histologie fonctionnelle (Cours) Dr. Taguig	Techniques de laboratoire (TP) G2 (2h00) M^{elle}. Chafai	
Mardi	Anatomie (Cours) Dr. Daikh	Développement embryonnaire (Cours) Dr. Boulila		Anatomie (TP) G2 Dr. Daikh	Développement embryonnaire (TP) G1 Dr. Boulila
Mercredi	Techniques de laboratoire (TP) G1 (2h00) M^{elle}. Chafai		Développement embryonnaire (Cours) Dr Boulila	Anatomie (TP) G1 Dr. Daikh	Développement embryonnaire (TP) G2 Dr. Boulila
Jeudi	Anglais scientifique (Cours-Moodle) Dr Bensaad	Biochimie métabolique (Cours-Moodle) Dr Laanani	Biochimie métabolique (TD-Moodle) Dr Laanani		

**Cours / TD : Salle G1 -Bloc Master 2^{ème} étage à gauche -
TP : Labo Pédagogique Bloc Master 22-23**

Le responsable de parcours

Dr. Daikh B

Le chef de département

Dr. Marref S.E

**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

Emploi Du Temps du Semestre I 2023/2024 : L3 Biologie Moléculaire

	08 :30- 10 :00	10 :00 - 11 :30	11 :30 - 13 :00	13 :30 – 15 :00	15 :00 - 16 :30
Dimanche		Techniques de Bio Molé (Cours) Dr Ghecham	Fondements de la biologie moléculaire (Cours) Dr Boutellis	Techniques de Bio Molé (TD) G1 M^{elle} Guemmez (Salle G2)	Techniques de Bio Molé (TD) G2 M^{elle} Guemmez (Salle G1)
				Fondements de la biologie moléculaire (TD) G2 Dr Boutellis (Salle G1)	Fondements de la biologie moléculaire (TD) G1 (Salle G2) Dr Boutellis
Lundi	Techniques de Bio Molé (Cours) Dr Ghecham	Eléments de génétique moléculaire des micro-organismes (Cours) Dr Zidani	Immunogénétique (Cours) Dr Djebbari	Eléments de génétique moléculaire des micro-organismes (TD) G1 Dr Zidani	Eléments de génétique moléculaire des micro-organismes (TD) G2 Dr Zidani
Mardi	Techniques de Bio Molé (Cours) Dr Ghecham	Eléments de génétique moléculaire des micro-organismes (Cours) Dr Zidani	Immunogénétique (Cours) Dr Djebbari	Fondements de la biologie moléculaire (Cours) Dr Boutellis	
Mercredi	Techniques de Bio Molé (TP) G1 Dr Bakhouche (Salle G2)	Techniques de Bio Molé (TP) G2 Dr Bakhouche (SalleG1)			
	Immunogénétique (TD) G2 Dr Bensaad (Salle G1)	Immunogénétique (TD) G1 Dr Bensaad (Salle G2)			
Jeudi		Rédaction scientifique et recherche bibliographique (Cours-Moodle) Dr Boulila	Analyse Bio informatique des séquences biologiques (Cours-Moodle) Dr Bakhouche	Analyse Bio informatique des séquences biologiques (TP-Moodle) Dr Bakhouche	

Cours / TD : Salle G2 -Bloc Master 2^{ème} étage à gauche -

TP : Labo Pédagogique Bloc Master 24

Le responsable de parcours

Dr. Bakhouche N

Le chef de département

Dr. Marref S.E

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

Emploi Du Temps du Semestre I 2023/2024 : 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	Génétique humaine (Cours) Dr Ghecham	Génétique humaine (Cours) Dr Djaara		Bases de Bio-expérimentation (Cours-Moodle) Dr Mouffok	Bases de Bio-expérimentation (TD-Moodle) Dr Mouffok
Lundi		Cytogénétique Moléculaire (Cours) Dr Djebbari	Techniques analyses bio I (Cours) Pr Senator	Techniques analyses bio I (TD) Dr Lamraoui	
Mardi		Cytogénétique Moléculaire (Cours) Dr Djebbari	Cytogénétique Moléculaire (TD) Dr Boutellis	Biologie et Physiologie Cellulaire (TD) M^{elle} Mouaki	Biologie et Physiologie cellulaire (Cours) Dr Benbia
Mercredi		Biologie et Physiologie Cellulaire (Cours) Dr Benbia	Techniques analyses bio I (Cours) Pr Senator	Génétique humaine (TD) Dr Djaara	Techniques analyses bio I (TP) 2h30 Dr. Oulhaci
Jeudi		Communication (Cours-Moodle) Dr Slimani			

Cours / TD : G3 -Bloc Master 2^{ème} étage à gauche -
TP : Labo Pédagogique Bloc Master 24

Le responsable de parcours

Dr. Lamraoui R

Le chef de département

Dr. Marref S.E

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 I 2023/2024 : 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		Génétique et Biologie Moléculaire appliquée (Cours) Dr. Marref	Bases cellulaires et moléculaires de l'immunologie (Cours) Dr. Djaara		
Lundi		Vie et mort cellulaire (Cours) Dr. Bouzidi	Génétique et Biologie Moléculaire appliquée (Cours) Dr. Marref	Vie et mort cellulaire (TD) Dr. Bouzidi	
Mardi				Biologie et physiopathologie cellulaire (Cours) Dr. Benbia	Biologie et physiopathologie cellulaire (TD) M^{elle} Mouaki
Mercredi	Biologie et physiopathologie (Cours) Dr. Benbia	Vie et mort cellulaire (Cours) Dr. Bouzidi	Bases cellulaires et moléculaires de l'immunologie (cours) Dr. Djaara	Génétique et Biologie Moléculaire (TD) Dr. Oulhaci	Bases cellulaires et moléculaires de l'immunologie (TD) Dr. Djaara
Jeudi	Communication (Moodle/Cours) Dr. Daikh	Base de bio-expérimentation (Moodle/Cours) Dr. Belkhiri	Base de bio-expérimentation (Moodle/ TD) Dr. Belkhiri		

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

TP : Labo Pédagogique Bloc Master 24

La responsable de parcours

Dr. Bouzidi S

Le chef de département

Dr. Marref S.E

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

Emploi Du Temps du Semestre I 2023/2024 : **M1 Biologie Animale**

	08 :30- 10 :00	10 :00 - 11 :30	11 :30 - 13 :00	13 :30 – 15 :00	15 :00 - 16 :30
Dimanche	Bio-statistiques (Cours) Dr	Physiologie intégrative (Cours) Pr Adjroud	BMC du développement (Cours) Dr Taguig	BMC du développement (TD) M^{elle} Brik	
Lundi	Pharmaco endocrinienne (Cours) Pr Kebieche	Physiologie intégrative (Cours) Pr Adjroud	Anglais scientifique (Cours) Dr Bouzidi	BMC du développement (Cours) Dr Taguig	Pharmaco endocrinienne (TD) M^{elle} Yahia
Mardi	BMC du développement (TP) G1 M^{elle} Brik	BMC du développement (TP) G2 M^{elle} Brik		Cytogénétique (Cours-Moodle) Dr Zidani	Cytogénétique (TD-Moodle) Dr Zidani
	Pharmaco endocrinienne (TP) G2 M^{elle} Yahia	Pharmaco endocrinienne (TP) G1 M^{elle} Yahia			
Mercredi	Physiologie intégrative (TD) M^{elle} Ouadeh	Bio-statistiques (TP) G1 Dr	Bio-statistiques (TP) G2 Dr	Anglais scientifique (TD) Dr Bouzidi	Bio-statistiques (Cours) Dr
Jeudi	Communiation (Cours-Moodle) Dr Slimani				

Cours / TD : Salle D1 - Bloc Master 2^{ème} étage à droite -
TP : Labo Pédagogique Bloc Master 22-23

La responsable de parcours

Dr. Zidani A

Le chef de département

Dr. Marref S.E

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

Emploi Du Temps du Semestre I 2023/2024 : M2 Biologie Moléculaire & Cellulaire

	08 :30- 10 :00	10 :00 - 11 :30	11 :30 - 13 :00	13 :30 – 15 :00	15 :00 - 16 :30
Dimanche	Biologie de Développement (Cours) Dr Deffa	Biologie moléculaire Appliquée (Cours) Dr Mouffok	Biologie moléculaire Appliquée (TD) Dr Mouffok	Régulation de l'expression génique (TD) M^{lle} Daoui	Biologie moléculaire Appliquée (TP) 2h30 M^{lle} Ferroudji
Lundi		Régulation de l'expression Génique (Cours) Pr Senator	Génomique et Proteomique fonctionelle (Cours) Dr Laanani	Biologie de Développement (Cours) Dr Deffa	Biologie de Développement (TD) Dr Deffa
Mardi				Génétique quantitative et des populations (Cours-Moodle) Dr Benhouda	Génétique quantitative et des populations (TD-Moodle) Dr Benhouda
Mercredi	Génomique et Proteomique fonctionelle (Cours) Dr Laanani	Régulation de l'expression Génique (Cours) Pr Senator	Biologie moléculaire Appliquée (Cours) Dr Mouffok	Génomique et Proteomique fonctionelle (TD) Dr Laanani	
Jeudi	Entreprenariat (Cours-Moodle) Dr Oulhaci				

Cours / TD : Salle D5 – Bloc Pédagogique TC (Bloc des laboratoires) 1^{er} étage à gauche -
TP : Labo Pédagogique Bloc Master 24

Le responsable de parcours

Dr. Lamraoui R

Le chef de département

Dr. Marref S.E

Emploi Du Temps du Semestre I 2023/2024 : M2 Biologie & Pathologie Cellulaire

	08 :30- 10 :00	10 :00 - 11 :30	11 :30 - 13 :00	13 :30 – 15 :00	15 :00 - 16 :30
Dimanche	Bio-statistiques (Cours) Dr	Techniques d'analyse des produits pathologiques (TD) Dr. Lamraoui		Gestion de laboratoire (Moodle/Cours) Dr. Deffa	Gestion de laboratoire (Moodle/TD) Dr. Deffa
Lundi	Bio-statistiques (TD) Dr	Génomique et Protéomique fonctionnelle (Cours) Dr. Laanani	Techniques d'analyse des produits pathologiques (Cours) Dr. Lamraoui	Génomique et Protéomique fonctionnelle (TD) Dr. Laanani	
Mardi	Techniques d'analyse des produits pathologiques (TP) Labo 24 M^{lle} Daoui	Mécanisme de l'oncogenèse (Cours) Dr. Benhouda	Mécanisme de l'oncogenèse (TD) Dr. Benhouda		
Mercredi	Microbiologie infectieuse (Cours) Dr. Belkhiri	Microbiologie infectieuse (TP) Labo 21 Dr. Belkhiri	Génomique et Protéomique fonctionnelle (Cours) Dr. Laanani	Mécanisme de l'oncogenèse (Cours) Dr. Benhouda	
Jeudi	Microbiologie infectieuse (TD) Dr. Belkhiri		Entreprenariat (Moodle/Cours) Dr. Oulhaci		

Cours / TD : Salle D4 – Bloc Pédagogique TC (Bloc des laboratoires) 1^{er} étage à gauche -

TP : Labo Pédagogique Bloc Master 21-24

La responsable de parcours

Dr. Bouzidi S

Le chef de département

Dr. Marref S.E

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

Emploi Du Temps du Semestre I 2023/2024 : M2 Biologie Animale

	08 :30- 10 :00	10 :00 - 11 :30	11 :30 - 13 :00	13 :30 – 15 :00	15 :00 - 16 :30
Dimanche	Neurosciences (Cours) Pr. Adjroud	Enzymologie (Cours) Dr. Rechek		Initiation à la communication (Cours-Moodle) Dr. Lamraoui	Initiation à la communication (TD-Moodle) Dr. Lamraoui
Lundi	Neurosciences (Cours) Pr. Adjroud	Enzymologie (Cours) Dr. Rechek	Neurosciences (Cours) Pr. Adjroud	Anglais scientifique (Cours) Dr Bensaad	Anglais scientifique (TD) Dr Bensaad
Mardi	Techniques de Laboratoires (Cours) Dr Bakhouché	Neurosciences (TD) M^{elle} Ouadeh		Enzymologie (TP) G2 Dr Bakhouché	Enzymologie (TP) G1 Dr Bakhouché
Mercredi		Neurosciences (TD) M^{elle} Ouadeh	Enzymologie (TD) Dr Bensaad	Techniques de Laboratoires (TP) G1 M^{elle} Ferroudji	Techniques de Laboratoires (TP) G2 M^{elle} Ferroudji
Jeudi		Entreprenariat et gestion des projets (Cours-Moodle) Dr Oulhaci		Techniques de Laboratoires (Cours) Dr Bakhouché	

Cours / TD : Salle D2 - Bloc Master 2^{ème} étage à droite -
TP : Labo Pédagogique Bloc Master 21-24

La responsable de parcours

Dr. Zidani A

Le chef de département

Dr. Marref S.E