



2^{ème} semestre

Année universitaire 2018-2019

Emploi du temps du 2^{ème} année, Sciences Biologiques.

	08 :00-09 :30	09 :30-11 :00	11 :00-12 :30	12 :30-14 :00	14 :00-15 :30	15 :30-17 :00
Dimanche						
Lundi						
Mardi	Ecologie générale Cours / A 04 <i>Fellah F.</i>	Botanique Cours / A 04 <i>Melouani N.</i>	Microbiologie Cours / A 04 <i>Souagui Y.</i>			
Mercredi	Microbiologie Cours / A 04 <i>Souagui Y.</i>	Immunologie Cours / A 04 <i>Samari H.</i>	Botanique Cours / A 04 <i>Melouani N.</i>		Bio-statistique Cours / A 04 <i>Derrardja A.</i>	
Jeudi						



2^{ème} semestre

Année universitaire 2018-2019

Emploi du temps du 2^{ème} année, Sciences Alimentaires

	08 :00-09 :30	09 :30-11 :00	11 :00-12 :30	12 :30-14 :00	14 :00-15 :30	15 :30-17 :00
Dimanche						
Lundi						
Mardi	Ecologie générale Cours / A 04 <i>Fellah F.</i>	Physiologie Animale Cours / Sale 38 <i>Benradia H.</i>	Microbiologie Cours / A 04 <i>Souagui Y.</i>			
Mercredi	Microbiologie Cours / A 04 <i>Souagui Y.</i>	Aliments et Base de la technologie alimentaire Cours / Sale 38 <i>Touati N.</i>	Physiologie Animale Cours / Sale 38 <i>Benradia H.</i>		Bio-statistiques Cours / A 04 <i>Derrardja A.</i>	
Jeudi						



2^{ème} semestre

Année universitaire 2018-2019

Emploi du temps 3^{ème} année ; Biochimie : 6^{ème} semestre.

	08 :00-09 :30	09 :30-11 :00	11 :00-12 :30	12 :30-14 :00	14 :00-15 :30	15 :30-17 :00
Dimanche	Biologie moléculaire Cours / Amphi 10 Benouadah Z.	Structure et Fonction des macromolécules Cours / Amphi 10 Bellik Y.	Pharmacologie / Toxicologie Cours / Amphi 10 Guergour H.		Génie génétique Cours / Amphi 04 Nasri M.	
Lundi	Bio statistiques Cours / Amphi 10 Bensouilah T.	Biologie moléculaire Cours / Amphi 10 Benouadah Z.		Méthodologie et documentation Cours / Amphi 10 Alili D.	Physiologie Cellulaire et Moléculaire Cours / Amphi 10 Benseghir H.	Biologie moléculaire TP Benouadah Z.
Mardi	Biologie moléculaire TD / Salle 43 Benouadah Z.	Structure et Fonction des macromolécules TD / Salle 43 Bellik Y.		Bio statistiques TD / Salle 39 Bensouilah T.	Pharmacologie / Toxicologie TD/TP/ Salle 39 Guergour H.	
Mercredi	Génie génétique TD / Salle 44 Nasri M.	Physiologie Cellulaire et Moléculaire TD / Salle 44 Benseghir H.				
Jeudi						



2^{ème} semestre

Année universitaire 2018-2019

Emploi du temps 3^{ème} année ; Microbiologie : 6^{ème} semestre.

	08 :00-09 :30	09 :30-11 :00	11 :00-12 :30	12 :30-14 :00	14 :00-15 :30	15 :30-17 :00
Dimanche						
Lundi	Microorganismes eucaryotes Cours / Salle 41 Benseghir H.	Microbiologie Industrielle Cours / Salle 41 Souagui Y.	Microbiologie alimentaire Cours / Salle 41 Ghoul M.		Microbiologie de l'environnement TP/ Zerroug A.	Microbiologie Industrielle TP Souagui Y.
Mardi	Bio-informatique Cours / TD / Salle 41 Amara Korba R.	Biostatistiques Cours / TD / Salle 41 Bensouilah T.	Microbiologie de l'environnement Cours / Salle 41 Zerroug A.		Microbiologie alimentaire TP /	
Mercredi	Microorganismes eucaryotes TD/TP/ Salle 41 Benseghir H.	Microbiologie alimentaire Cours / Salle 41 Ghoul M.	Microbiologie Industrielle Cours / Salle 41 Souagui Y.		Microbiologie de l'environnement TD / Salle 41 Zerroug A.	
Jeudi	Microorganismes eucaryotes Cours / Salle 41 Benseghir H.	Microbiologie de l'environnement Cours / Salle 41 Zerroug A.				



République Algérienne Démocratique et Populaire
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Université Mohamed El Bachir El Ibrahimi B.B.A.
Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie et des Sciences de la Terre et de l'Univers
Département des Sciences Biologiques



2^{ème} semestre

Année universitaire 2018-2019

Emploi du temps 3^{ème} année ; Alimentation, Nutrition et Pathologies : 6^{ème} semestre.

	08 :00-09 :30	09 :30-11 :00	11 :00-12 :30	12 :30-14 :00	14 :00-15 :30	15 :30-17 :00
Dimanche	Gestion de la qualité des aliments Cours / Amphi 09 Belhadj Med T.	Evaluation de la situation alimentaire et nutritionnelle Cours / Amphi 09 Hihat S.		Génie génétique Cours / Amphi 09 Nasri M.	Législation alimentaire Cours / Amphi 09 Haddache L.	
Lundi	Biologie moléculaire Cours / Amphi 09 Benouadah Z.	Outils statistiques et informatique Cours / Amphi 09 Bensouilah T.		Evaluation de la situation alimentaire et nutritionnelle TD / Salle 38 Hihat S.	Biologie moléculaire TD / Salle 38 Benouadah Z.	
Mardi				Gestion de la qualité des aliments TD / Salle 38 Belhadj Med T.	Outils statistiques et informatique TD / Salle 38 Bensouilah T.	Toxicologie et Sécurité microbiologique des aliments TP Mohammedi S.
Mercredi		Génie génétique TD / Salle 43 Nasri M.		Toxicologie et Sécurité microbiologique des aliments Cours / Amphi 04 Mohammedi S.		Législation alimentaire TP / Belhadj Med T.
Jeudi						



2^{ème} semestre

Année universitaire 2018-2019

Emploi du temps 3^{ème} année ; Toxicologie : 6^{ème} semestre.

	08 :00-09 :30	09 :30-11 :00	11 :00-12 :30	12 :30-14 :00	14 :00-15 :30	15 :30-17 :00
Dimanche		Evaluation du risque Cours / S 40 Diafat A.	Expérimentation animale Cours / S 40 Slimani O.		Expérimentation animale TP Slimani O.	
Lundi	Evaluation du risque TD / S 40 Diafat A.	Toxicologie analytique Cours / S 40 Mezdour H.	T. C. E. (en Anglais) Cours / TD / S 40 Chender I.		Monographie des toxiques Cours / S 40 Boulkroune H.	Éco-toxicologie TD / S 40 Benradia H.
Mardi		Hygiène et Sécurité en milieu de Travail Cours / S 40 Zerroug A.	Éco-toxicologie Cours / S 40 Benradia H.		Monographie des toxiques TD / S 40 Boulkroune H.	
Mercredi	Éco-toxicologie Cours / S 40 Benradia H.	Monographie des toxiques Cours / S 40 Boulkroune H.	Hygiène et Sécurité en milieu de Travail TD / S 40 Zerroug A.		Toxicologie analytique Cours / S 40 Mezdour H.	Toxicologie analytique TP Mezdour H.
Jeudi						



République Algérienne Démocratique et Populaire
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Université Mohamed El Bachir El Ibrahimi B.B.A.
Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie et des Sciences de la Terre et de l'Univers
Département des Sciences Biologiques



2^{ème} semestre

Année universitaire 2018-2019

Emploi du temps 3^{ème} année ; *Ecologie et Environnement* : 6^{ème} semestre.

	08 :00-09 :30	09 :30-11 :00	11 :00-12 :30	12 :30-14 :00	14 :00-15 :30	15 :30-17 :00
Dimanche						
Lundi	Conservation et développement durable Cours / S 42 Guissous M.	Biodiversité et Changements globaux Cours / S 42 Amara Korba R.	Bio-statistiques Cours / S 42 Fellahi Z.		Evaluation des risques TD / S 42 Melouani N.	
Mardi	Biogéographie Cours / S 42 Regoui C.	Biologie des populations et des organismes Cours / S 42 Fellah F.	Cartographie et télédétection TD / TP / S 42 Belloula S.		Biogéographie TD / S 42 Regoui C.	
Mercredi	Cartographie et télédétection Cours / S 42 Belloula S.	Evaluation des risques Cours / S 42 Melouani N.	Biologie des populations et des organismes TD / S 42 Fellah F.		Biodiversité et Changements globaux TD / S 42 Amara Korba R.	
Jeudi	Biologie des populations et des organismes Cours / S 42 Fellah F.	Biogéographie Cours / S 42 Regoui C.		Bio-statistiques TD / S 42 Fellahi Z		



2^{ème} semestre

Année universitaire 2018-2019

Emploi du temps Master 1 ; Qualité des produits et sécurité alimentaire : 2^{ème} semestre.

	08 :00-09 :30	09 :30-11 :00	11 :00-12 :30	12 :30-14 :00	14 :00-15 :30	15 :30-17 :00
Dimanche	Digestion des composants alimentaires Cours / SB 1 Hihat S.	Biochimie alimentaire Cours / SB 1 Benyoucef N.		Gestion et organisation d'un laboratoire TD / SB 1 Haddache L.		Analyses microbiologiques TP / Meribai A.
Lundi	Assurance qualité et traçabilité Cours / SB 1 Touati N.	Biochimie alimentaire Cours / SB 1 Benyoucef N.	Gestion et organisation d'un laboratoire Cours / SB 1 Haddache L.		Digestion des composants alimentaires Cours / SB 1 Hihat S.	Biochimie alimentaire TP / Benyoucef N.
Mardi	Analyses microbiologiques Cours / SB 1 Meribai A.	Assurance qualité et traçabilité Cours / TD / SB 1 Touati N.	Valorisation de déchets Cours / SB 1 Guissous M.		Digestion des composants alimentaires TD / SB 1 Hihat S.	
Mercredi	Assurance qualité et traçabilité Cours / SB 1 Touati N.	Législation Cours / SB 1 Mékhalfi	Valorisation de déchets TD / TP / SB 1 Guissous M.			
Jeudi						



2^{ème} semestre

Année universitaire 2018-2019

Emploi du temps Master 1 ; Biochimie : 2^{ème} semestre.

	08 :00-09 :30	09 :30-11 :00	11 :00-12 :30	12 :30-14 :00	14 :00-15 :30	15 :30-17 :00
Dimanche	Hygiène et sécurité dans les laboratoires Cours / SB 2 Bouguerra A.	Immunopathologie Cours / SB 2 Samari H.	Méthodes d'extraction, conservation et d'analyses des molécules Bioactives Cours / SB 2 Benyoucef N.		Biochimie et pathologie radicalaires TP Bellik Y.	Méthodes d'extraction, conservation et d'analyses des molécules Bioactives TP / Benyoucef N.
Lundi	Biochimie clinique Cours / SB 2 Meziti A.	Biochimie et pathologie radicalaires Cours / SB 2 Bellik Y.	Pharmacotoxicologie Cours / SB 2 Guergour H.		Hygiène et sécurité dans les laboratoires TD / SB 2 Bouguerra A.	Pharmacotoxicologie TP / Guergour H
Mardi	Biochimie et pathologie radicalaires Cours / SB 2 Bellik Y.	Pharmacotoxicologie Cours / SB 2 Guergour H.			Ethnopharmacologie et pharmacopées traditionnelles TD/TP/SB 2 Boussahel S.	
Mercredi	Législation Cours / SB 2 Mékhalfi H.	Ethnopharmacologie et pharmacopées traditionnelles Cours / SB 2 Boussahel S.	Immunopathologie Cours / SB 2 Samari H.		Immunopathologie TP / Samari H	
Jeudi						



2^{ème} semestre

Année universitaire 2018-2019

Emploi du temps Master 1 ; Microbiologie appliquée : 2^{ème} semestre.

	08 :00-09 :30	09 :30-11 :00	11 :00-12 :30	12 :30-14 :00	14 :00-15 :30	15 :30-17 :00
Dimanche		Enzymologie Cours / Salle T1 Meziti A.	Interactions plantes- microorganismes et phytopathogènes Cours / Salle T1 Meribai A.			
Lundi	Bio-informatique et génomique exploratoire Cours / Salle T1 Amara Korba R.	Microbiologie infectieuse et santé Cours / Salle T1 Ghoul M.	Enzymologie Cours / Salle T1 Meziti A.		Interactions plantes- microorganismes et phytopathogènes TP Meribai A.	Antibiotiques et phénomène de résistance TP / Bouguerra A.
Mardi	Techniques d'analyses biochimiques Cours / Salle T1 Meziti A.	Bio-informatique et génomique exploratoire TD / TP / Salle T1 Amara Korba R.	Législation Cours / Salle T1 Mékhalfi H.		Techniques d'analyses biochimiques TD / Salle T1 Meziti A.	Enzymologie TP / Meziti A.
Mercredi	Interactions plantes- microorganismes et phytopathogènes Cours / Salle T1 Meribai A.	Antibiotiques et phénomène de résistance Cours / Salle T1 Bouguerra A.	Microbiologie infectieuse et santé TD / Salle T1 Ghoul M.		Microbiologie infectieuse et santé TP	
Jeudi						



2^{ème} semestre

Année universitaire 2018-2019

Emploi du temps Master 1 ; Toxicologie : 2^{ème} semestre.

	08 :00-09 :30	09 :30-11 :00	11 :00-12 :30	12 :30-14 :00	14 :00-15 :30	15 :30-17 :00
Dimanche						
Lundi	Traitement et analyse Bio-statistique Cours / SB 3 Fellahi Z.	Toxicologie médicamenteuse Cours / SB 3 Diafat A.	Toxicologie de reproduction Cours / SB 3 Mezdour H.		Toxicovigilance et envirovigilance TD / SB 3 Moumeni O.	
Mardi		Législation Cours / SB 3 Mékhalfi H.	Toxicologie médicamenteuse Cours / SB 3 Diafat A.		Toxicologie de reproduction TP / Mezdour H.	Evaluation des risques toxicologiques TP Boussahel S.
Mercredi	Toxicologie alimentaire Cours / SB 3 Mohammedi S.	Toxicologie de reproduction Cours / SB 3 Mezdour H.	Toxicovigilance et envirovigilance Cours / SB 3 Moumeni O.		Toxicologie alimentaire TP / Mohammedi S.	Toxicologie médicamenteuse TP / Diafat A.
Jeudi	Toxicologie alimentaire Cours / SB 3 Mohammedi S.	Evaluation des risques toxicologiques Cours / SB 3 Boussahel S.	Traitement et analyse Bio-statistique TD / TP / SB 3 Fellahi Z.			



2^{ème} semestre

Année universitaire 2018-2019

Emploi du temps Master 1 ; Biodiversité et environnement : 2^{ème} semestre.

	08 :00-09 :30	09 :30-11 :00	11 :00-12 :30	12 :30-14 :00	14 :00-15 :30	15 :30-17 :00
Dimanche		Méthodes d'inventaire et d'étude des communautés animales et végétales Cours / SB 5 Regoui C.	Les écosystèmes méditerranéens Cours / SB 5 Aliat T.		Méthodes d'analyses physico-chimiques et biologiques des sols TD / SB 5 TP / Ait Mechedal M.	
Lundi	Phytochimie Cours / SB 5 Benyoucef N.	Ecologie des arthropodes terrestres et aquatiques Cours / SB 5 Sayah T.	Ecophysiologie des organismes vivants Cours / TD / SB 5 Abed H.		Les écosystèmes méditerranéens TD / SB 5 Aliat T.	Phytochimie TP / Benyoucef N.
Mardi	Méthodes d'analyses physico-chimiques et biologiques des sols Cours / SB 5 Ait Mechedal M.	Ecophysiologie des organismes vivants Cours / TD / SB 5 Klaleche H.		Méthodes d'inventaire et d'étude des communautés animales et végétales TD / TP / SB 5 Regoui C.	Ecologie des arthropodes terrestres et aquatiques TD / TP / SB 5 Sayah T.	
Mercredi	Ecologie des arthropodes terrestres et aquatiques Cours / SB 5 Sayah T.	Les écosystèmes méditerranéens Cours / SB 5 Aliat T.	Ecophysiologie des organismes vivants Cours / TD / SB 5 Manallah I.		Législation Cours / SB5 Mékhalfi H.	
Jeudi						