



UNIVERSITÉ DES FRÈRES MENTOURI - CONSTANTINE 1
FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE
DEPARTEMENT DE BIOLOGIE ANIMALE



Emploi du Temps Licence (L3)
Deuxième Semestre (S2)
Année Universitaire 2019 - 2020
Département de Biologie Animale



UNIVERSITÉ DES FRÈRES MENTOURI - CONSTANTINE 1
FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE
DEPARTEMENT DE BIOLOGIE ANIMALE



Niveau : Licence L3

Parcours : Entomologie

Année universitaire : 2019 - 2020

Emplois du temps: 2^{ème} SEMESTRE

HEURES JOURS	8H	9H30	9H.30	11H	11H	12H.30	12H.30	14H	14H	15H.30	15H.30
											17H
DIMANCHE	Biostatistiques Salle 07 Tidjani. H		Méthodes et techniques d'échantillonnage Salle 07 Tidjani. H		TD Méthodes et techniques d'échantillonnage Salle 07 Tidjani. H			Physiologie des insectes Salle 07 Tidjani. H		Anglais scientifique Salle 07 Tidjani. H	
LUNDI	Journée libre dédiée au travail personnel de l'étudiant										
MARDI	TP Méthodes et techniques d'échantillonnage										
	TP Physiologie des insectes					TP Entomologie Appliquée (agricole)					
MERCREDI	Entomologie Appliquée (agricole) Salle 08 Tidjani. H		Informatique Salle 08 Tidjani. H		TD Biostatistiques Salle 08 Tidjani. H			Entomotoxicologie Salle 08 Tidjani. H		TD Entomotoxicologie Salle 08 Tidjani. H	
JEUDI	Entomologie Appliquée (agricole) Amphi 02		Physiologie des insectes Amphi 02		Entomologie Appliquée (médicale) Amphi 02			TD Entomologie Appliquée (forestière) Amphi 02			



UNIVERSITÉ DES FRÈRES MENTOURI - CONSTANTINE 1
FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE
DEPARTEMENT DE BIOLOGIE ANIMALE



Niveau : Licence L3

Parcours : Immunologie

Année universitaire : 2019 - 2020

Emplois du temps: 2^{ème} SEMESTRE

HEURES	8H	9H30	9H.30	11H	11H	12H.30	12H.30	14H	14H	15H.30	15H.30	17H
JOURS												
DIMANCHE					Physiologie des grandes fonctions Amphi 02		Système lymphatique Amphi 02		Techniques d'immunologie Amphi 02			
LUNDI	Immuno-pathologies Amphi 02		Immuno-pathologies Amphi 02		Techniques d'immunologie Amphi 02		Système lymphatique Amphi 02		Analyse d'articles Amphi 02			
MARDI	Anglais scientifique Salle 07 Tidjani. H		Physiologie des grandes fonctions Salle 07 Tidjani. H		Mécanismes d'échappements Salle 07 Tidjani. H		TD Mécanismes d'échappements Salle 07 Tidjani. H					
MERCREDI	Altier de Physiologie des grandes fonctions Laboratoire 06											
JEUDI	Journée libre dédiée au travail personnel de l'étudiant											



UNIVERSITÉ DES FRÈRES MENTOURI - CONSTANTINE 1
FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE
DEPARTEMENT DE BIOLOGIE ANIMALE



Niveau : Licence L3

Parcours : Toxicologie

Année universitaire : 2019 - 2020

Emplois du temps: 2^{ème} SEMESTRE

HEURES	8H	9H30	9H.30	11H	11H 12H.30	12H.30	14H	14H 15H.30	15H.30 17H	
JOURS										
DIMANCHE	Atelier Techniques d'analyse de laboratoire Sous-groupe 01 Laboratoire 06						Atelier Techniques d'analyse de laboratoire Sous-groupe 03 Laboratoire 06			
	Atelier Techniques d'analyse de laboratoire Sous-groupe 02 Laboratoire 07						Atelier Techniques d'analyse de laboratoire Sous-groupe 04 Laboratoire 07			
LUNDI	Atelier Techniques d'analyse de laboratoire Sous-groupe 05 Laboratoire 06						Atelier Techniques d'analyse de laboratoire Sous-groupe 07 Laboratoire 06			
	Atelier Techniques d'analyse de laboratoire Sous-groupe 06 Laboratoire 07						Atelier Techniques d'analyse de laboratoire Sous-groupe 08 Laboratoire 07			
MARDI	Physiologie Moléculaire des organites Amphi 11		Ecotoxicologie Amphi 11		Biostatistiques Amphi 11				TD Biostatistiques (G1) Salle 73	TD Biostatistiques (G2) Salle 73
									TD Physio Moléc des organites (G2) Salle 74	TD Physio Moléc des organites (G1) Salle 74
MERCREDI	Ecotoxicologie Amphi 11		Techniques d'analyse de laboratoire Amphi 11		Informatique Amphi 11		Biologie Moléculaire Amphi 11		Monographie Amphi 11	
JEUDI	Techniques d'analyse de laboratoire Amphi 11		Physiologie Moléculaire des organites Amphi 11				Biologie Moléculaire Amphi 11		Monographie Amphi 11	



UNIVERSITÉ DES FRÈRES MENTOURI - CONSTANTINE 1
FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE
DEPARTEMENT DE BIOLOGIE ANIMALE



Niveau : Licence L3

Parcours : Génétique

Année universitaire : 2019 - 2020

Emplois du temps: 2^{ème} SEMESTRE

HEURES JOURS	8H	9H.30	9H.30	11H	11H	12H.30	12H.30 14H	14H	15H.30	15H.30	17H
DIMANCHE	Cytogénétique Amphi 02		Génétique Quantitative des Populations Amphi 02		Génétique Evolutive Salle 04			Communications scientifiques Amphi C		Bioéthique Amphi C	
LUNDI	Cytogénétique Amphi 01		TD Cytogénétique Amphi 01		Génétique Quantitative des Populations Amphi 01			Biochimie métabolique Amphi 01		Enzymologie Amphi 01	
MARDI	Ateliers d'anatomie et physiologie des grandes fonctions Groupe 01 Laboratoire 06					Ateliers d'anatomie et physiologie des grandes fonctions Groupe 02 Laboratoire 06					
	Atelier d'enzymologie et de Biochimie métabolique Groupe 02 Laboratoire 12					Atelier d'enzymologie et de Biochimie métabolique Groupe 01 Laboratoire 12					
MERCREDI	Informatique Salle 07 Tidjani. H		Enzymologie Salle 07 Tidjani. H		Biochimie métabolique Salle 07 Tidjani. H			Anatomie et physiologie des grandes fonctions Salle 07 Tidjani. H		TD Anatomie et physiologie des grandes fonctions Salle 07 Tidjani. H	
JEUDI	Journée libre dédiée au travail personnel de l'étudiant										