



جامعة الشاذلي بن جديد
UNIVERSITÉ CHADLI BENDJEDID

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
République Algérienne Démocratique et Populaire
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
جامعة الشاذلي بن جديد - الطارف
Université Chadli Bendjedid - El Tarf
كلية علوم الطبيعة والحياة
Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie
قسم البيولوجيا
Département de Biologie



جامعة الشاذلي بن جديد
UNIVERSITÉ CHADLI BENDJEDID

Réf : 9A DB/FSNVUCBT/2019

El Tarf, le 20/01/2019

Emploi du temps de 1^{ère} année master (S2) - 2018/2019
Toxicologie fondamentale et appliquée - Salle 6

	8h00-9h30	9h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	15h30-17h00
Dimanche	Toxicologie cellulaire DJEBALI	Métabolisme cellulaire ROUBI	TD Métabolisme cellulaire ROUBI	Toxicologie clinique BOUKACHABIA	TD Toxicologie clinique BOUKACHABIA	
Lundi	Toxicologie moléculaire MERZOUG	Toxicologie des organes BOUMEDRISSE	TD Toxicologie des organes MAIZA	Toxicologie des organes BOUMEDRISSE	TP Toxicologie clinique BOUKACHABIA	
Mercredi	Législation	Toxicologie moléculaire MERZOUG	TD Toxicologie moléculaire MERZOUG	Toxicologie cellulaire DJEBALI	TD Toxicologie cellulaire DJEBALI	
Jeudi		Bioinformatique BOUCHIHA	TD Bioinformatique BOUCHIHA			



Chef de Département



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
 République Algérienne Démocratique et Populaire
 وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
 Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
 جامعة الشاذلي بن جديد - الطارف
 Université Chadli Bendjedid - El Tarf
 كلية علوم الطبيعة و الحياة
 Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie
 قسم البيولوجيا
 Département de Biologie



Réf: 01 DB/FSNVUCBT/2019

El Tarf, le 20/01/2019

Emploi du temps de 1^{ère} année master (S2) - 2018/2019
 Toxicologie industrielle et environnementale - Salle : 01 Vét

	08H00 - 09H30	9H30 - 11H00	11H00 - 12H30	12H30 - 14H00	14H00 - 15H30	15h30-17H00
Dimanche		Ecotoxicologie des milieux aquatiques BENAMARA	TD Ecotoxicologie des milieux aquatiques BENAMARA	Bioinformatique BOUCHKER	Bioinformatique BOUCHKER	
Lundi	Législation	Dynamique des populations NOURI	TD Dynamique des populations NOURI	Traitement des eaux SAIDI	TD Traitement des eaux SAIDI	
Mardi	Développement durable, et bio-rémédiation BAHROUN	Développement durable, et bio-rémédiation BAHROUN	Ecotoxicologie fondamentale AMRANI	Ecotoxicologie fondamentale AMRANI		
Mercredi/ jeudi	TP (Sortie pédagogique)					





الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
République Algérienne Démocratique et Populaire
وزارة لتعليم العالي والبحث العلمي
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
جامعة الشاذلي بن جديد - الطارف
Université Chadli Bendjedid - El Tarf
كلية علوم الطبيعة والحياة
Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie
قسم البيولوجيا
Département de Biologie



Réf: 91 DB/FSNVUCBT/2019

El Tarf, le 20/01/2019

Emploi du temps de 1^{ère} année master (S2) - 2018/2019
Agroenvironnement et bio-indicateurs- Salle : 03

	08H00 - 09H30	9H30 - 11H00	11H00 - 12H30	12H30 - 14H00	14H00 - 15H30	15h30-17H00
Dimanche	TP (Sortie pédagogique)					
Lundi	TP (Sortie pédagogique)					
Mardi	Agro-zoologie TELAILIA	Microbiologie des sols KACHOUR	Nutrition des plantes et amendement du sol BOUTABIA	Technique échantillonnage BECIR	Technique échantillonnage BECIR	
Mercredi	Microbiologie des sols TD/TP KACHOUR	Agro-zoologie TD/TP TELAILIA	SIG TD/TP LABAR	Géostatistique TD/TP LABAR		
Jeudi	Compostage et législation KACHOUR	TD Nutrition des plantes et amendement du sol BOUTABIA	SIG LABAR	Géostatistique LABAR		



Chef de département

Réf : 91 DB/FSNVUCBT/2019

El Tarf, le 20/01/2019

Emploi du temps de 1^{ère} année master (S2) - 2018/2019
Biodiversité et environnement- Salle : 07

	8h00-9h30	9h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30
Dimanche	Contamination des écosystèmes LAZLI	Contamination des écosystèmes LAZLI	TD Contamination des écosystèmes TIAR	Xénobiotiques et fonctions physiologiques YOUBI	TD Xénobiotiques et fonctions physiologiques YOUBI
Lundi	Législation LAZLI	Législation LAZLI	Biodiversité et patrimoine faunistique et floristique RIZI	Biodiversité et patrimoine faunistique et floristique RIZI	
Mardi		Génétique des populations HAOU	(TD)Génétique des populations HAOU	TD Biodiversité et patrimoine faunistique et floristique RIZI	
Mercredi	Réponse fonctionnelle des organismes aux contraintes de l'environnement AMOURA	(TD)Réponse fonctionnelle des organismes aux contraintes de l'environnement AMOURA	Génétique des populations HAOU	Outil statistiques appliqués aux données biologiques (II) BOUCHEKER	TD Outil statistiques appliqués aux données biologiques (II) BOUCHEKER
Jeudi					

Sorties sur terrain



Ref : 31 DB/FSNVUCBT/2019

El Tarf, le 20/01/2019

Emploi du temps de 1^{ère} année master (S2) - 2018/2019
Biotechnologie et valorisation des plantes- Salle : 05

	8h00-9h30	9h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	15h30-17h00
Dimanche	Analyse structurale spectrométrie BOUGHRARA	Analyse structurale spectrométrie BOUGHRARA	Génomique des plantes DJELLOUL	Génomique des plantes DJELLOUL	Législation	
Lundi	Biotechnologie et amélioration des plantes HACINI	TP Biotechnologie et amélioration des plantes HACINI	Biologie végétale : approche systématique AZIZI	Biologie végétale : approche systématique AZIZI	TP Biologie végétale : approche systématique AZIZI	
Mardi	TP Analyse structurale spectrométrie BOUGHRARA	Initiation à un stage de formation DJELLOUL	Initiation à un stage de formation DJELLOUL	TD Génomique des plantes DJELLOUL		
Mercredi	Bioinformatique BOUCHIHA	Bioinformatique BOUCHIHA	TD Biotechnologie et amélioration des plantes HACINI			
Jedi						





الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
 République Algérienne Démocratique et Populaire
 وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
 Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
 جامعة الشاذلي بن جديد - الطارف
 Université Chadli Bendjedid - El Tarf
 كلية علوم الطبيعة والحياة
 Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie
 قسم البيولوجيا
 Département de Biologie



Réf: 91 DB/FSNVUCBT/2019

El Tarf, le 20/01/2019

Emploi du temps de 3^{ème} année LMD (S6) 2018/2019

Licence : Agro-écologie- Salle : ancien bloc de biologie

	08h00-09h30	09h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	15h30-17h00
Dimanche	Réglementation et législation BOUTABIA	Réglementation et législation BOUTABIA	Fonctionnement global des écosystèmes TELAÏLIA			
Lundi		Agroforesterie CHALABI	Protection des espaces BOULAHBEL	Gestion des écosystèmes et développement durable ROUAG	Gestion des écosystèmes et développement durable ROUAG	
Mardi	Conservation des sols MALKIA	Fonctionnement global des écosystèmes TELAÏLIA	Conservation des sols MALKIA			
Mercredi			Protection des espaces BOULAHBEL	TP/TD/Sorties		
Jedi			Sorties sur terrain			





جامعة الشاذلي بن جديد
UNIVERSITE CHADLI BENDJEDID

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
République Algérienne Démocratique et Populaire
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
جامعة الشاذلي بن جديد - الطارف
Université Chadli Bendjedid - El Tarf
كلية علوم الطبيعة و الحياة
Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie
قسم البيولوجيا
Département de Biologie



جامعة الشاذلي بن جديد
UNIVERSITE CHADLI BENDJEDID

Réf : 01/DB/FSNVUCBT/2019

El Tarf, le 20/01/2019

Emploi du temps de 3ème année LMD (S6) 2018/2019
Licence : Toxicologie - Salle : 01

	08H00 - 09H30	9H30 - 11H00	11H00 - 12H30	12H30 - 14H00	14H00 - 15H30	15h30-17H00
lundi	Techniques d'expression écrites et orales TOUMI	TD Techniques d'expression écrites et orales TOUMI	TD Ecotoxicologie MERZOUG	TD Monographie des toxiques DJEKOUN		
Mardi	Ecotoxicologie TOUMI	Ecotoxicologie TOUMI	Biologie moléculaire MAIZA	TD Biologie moléculaire MAIZA	Economie gestion et législation	
Mercredi	Monographie des toxiques GHEID	Monographie des toxiques GHEID	Biochimie appliquée BELABED	TP Biochimie appliquée BELABED		

Chef de département





الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
 République Algérienne Démocratique et Populaire
 وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
 Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
 جامعة الشاذلي بن جديد - الطارف
 Université Chadli Bendjedid - El Tarf
 كلية علوم الطبيعة والحياة
 Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie
 قسم البيولوجيا
 Département de Biologie



Réf: 01 DB/FSNVUCBT/2019

El Tarf, le 20/01/2019

Emploi du temps de 2^{ème} année Licence Sciences Biologiques (S4) - 2018/2019

	8h00-9h30	9h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30
Dimanche			TD-G2 immunologie S : 12 LACHKHEB S : 1	Microbiologie DJEKOUN S : 10	Immunologie LACHKHEB S : 10
Lundi	Biostatistique S : 12	Microbiologie DJEKOUN S : 12	G1 : TD Biostatistique S : 12 BOUMEDRISSE	G1 TD : Microbiologie HAMOUM	
				G2 TP : Botanique GHERIB G1-TP : Botanique : GHERIB	G1 TP : Microbiologie M ^{me} SAMAR
Mardi	Ecologie générale TOUIL Amphi A	Botanique BOUZAATA Amphi A	G2 : TD Biostatistique S : 10 BOUMEDRISSE	G1 : TD Botanique GHERIB S9	TP : G 2 Microbiologie M ^{me} SAMAR
			TD-G1 immunologie LACHKHEB S : 02		
Mercredi	Ecologie générale TOUIL S : 10	Botanique BOUZAATA S : 10	TD : G 2 Microbiologie HAMOUM : S1	G 1 : TD Ecologie générale SAADI : S1	G 2 : TD Ecologie générale SAADI : S1
				G2 : TD Botanique HAOU S4	
Jeudi			TP Ecologie (Sorties sur terrain)		



Réf : 01 DB/FSNVUCBT/2019

El Tarf, le 20/01/2019

Emploi du temps de 2^{ème} année Licence Sciences Ecologiques (S4) - 2018/2019

	8h00-9h30	9h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30
Dimanche		Méthode d'étude et inventaire de la flore et la faune S : 2 BENDJEDID	Microbiologie DJEKOUN S : 2	G 2 : TD Méthode d'étude et inventaire de la flore et la faune S : 2 BENDJEDID	
Lundi	Biostatistique S : 2	G1 : TD Méthode d'étude et inventaire de la flore et la faune BENDJEDID S : 02	Microbiologie DJEKOUN S S : 02	G1 : TD BiostatistiqueS : 2	G2 : TD BiostatistiqueS : 2
				G2 : TD Botanique BOUMAARAF S : 9	G1 : TD Botanique BOUMAARAF S : 9
Mardi	Botanique BOUZAATA S : 2	Ecologie générale TOUIL AMPHI A	TP Botanique: G2 GHERIB TP Botanique: G1 GHERIB	G1 : TD Ecologie générale SAADI S : 11	G2 : TD Ecologie générale SAADI S : 11
				TP G1 : Microbiologie HAMMOUM S2	TP G2 : Microbiologie HAMMOUM S2
Mercredi	Botanique BOUZAATA S : 02	Ecologie générale TOUIL S : 02		TD G2 : Microbiologie KACHOUR	TD G1 : Microbiologie KACHOUR
Jeudi					

TP Ecologie (Sorties sur terrain)



جامعة الشاذلي بن جديد
UNIVERSITE CHADLI BENDJEDID

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
République Algérienne Démocratique et Populaire
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
جامعة الشاذلي بن جديد - الطارف
Université Chadli Bendjedid - El Tarf
كلية علوم الطبيعة و الحياة
Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie
قسم البيولوجيا
Département de Biologie



جامعة الشاذلي بن جديد
UNIVERSITE CHADLI BENDJEDID

Réf: 01 DB/FSNVUCBT/2019

El Tarf, le 20/01/2019

Emploi du temps de 3ème année LMD (S6) 2018/2019
Licence : Biologie et physiologie végétale- Salle : 04

	08h00-09h30	09h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	15h30-17h00
Dimanche	Biosécurité et hygiènes au laboratoire BELDI	Amélioration des plantes HACINI	TP Amélioration des plantes HACINI	TP Biosécurité et hygiènes au laboratoire BELDI		
Mardi	TD Analyse instrumental BERGAL	Biologie de la reproduction AZIZI	TP Biologie de la reproduction AZIZI	Ontogénèse des plantes supérieures BOUMAARAF	TP Ontogénèse des plantes supérieures BOUMAARAF	
Mercredi		Analyse instrumental BERGAL	TP Analyse instrumental BERGAL			



Le Département



جامعة الشاذلي بن جديد
UNIVERSITE CHADLI BENDJEDID

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
République Algérienne Démocratique et Populaire
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
جامعة الشاذلي بن جديد - الطارف
Université Chadli Bendjedid - El Tarf
كلية علوم الطبيعة و الحياة
Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie
قسم البيولوجيا
Département de Biologie



جامعة الشاذلي بن جديد
UNIVERSITE CHADLI BENDJEDID

Réf: 01/DB/FSNVUCBT/2019

El Tarf, le 20/01/2019

Emploi du temps de 3ème année LMD (S6) 2018/2019
Licence : Ecologie Environnement- Salle : 08

Horaire Date	08h00-09h30	09h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	15h30-17h00
Dimanche		Biologie des populations et des organismes TIAR	Biodiversité et changement globaux BRAHMIA	TD Biodiversité et changement globaux BRAHMIA		
Lundi	Biologie des populations et des organismes TIAR	Conservation et développements durable BAKARIA	TD Conservation et développements durable BAKARIA	Biostatistique SAMAR	TD Biostatistique SAMAR	
Mercredi	Biodiversité et changement globaux BRAHMIA	TP Biodiversité et changement globaux BRAHMIA	Biogéographies BECIR	TD Biogéographies BECIR		

