

Emploi du temps 3<sup>ème</sup> année « Biologie et Ecologie des milieux aquatiques » S6 2017/2018  
Salle : (27)

23 JAN. 2018

|                 | 08H00 - 09H30   | 9H30 - 11H00  | 11H00 - 12H30  | 12H30 - 14H00   | 14H00 - 15H30  | 15h30-17H00  |
|-----------------|---|---|--|---|--|--|
| <b>Dimanche</b> | Amélioration génétique des espèces d'intérêt aquacole (cours) (TAHRI) |   | Gestion, protection et conservation des milieux marins et conservation des milieux marins et continentaux (cours) (DJABOURABI) |   | Amélioration génétique des espèces d'intérêt aquacole (TD) (TAHRI) | Gestion, protection et conservation des milieux marins et conservation des milieux marins et continentaux (TP/sortie) (DJABOURABI) |
| <b>Lundi</b>    | Biologie et dynamique des populations (cours) (TD) (DJBBARI)          | Biologie et dynamique des populations (Cours) ( DJEBBARI)   |  | Biologie et dynamique des populations (TP/Sortie) ( DJEBBARI) | ////////////////////   | ////////////////////   |
| <b>Mardi</b>    |   | Pollution marine et continentale et impacts (OUALI) (Cours) |  | ////////////////////  | Pollution marine et continentale et impacts (OUALI) (TP/Sortie)    | ////////////////////   |
| <b>Mercredi</b> | ////////////////////  | ////////////////////  | ////////////////////   | ////////////////////  | ////////////////////   | ////////////////////   |
| <b>Jeudi</b>    |   |   |  |   |  |  |

Chef de Département  
جامعة الشاذلي بن جديد - الطارف  
رئيس قسم علوم البحار  
كلية علوم الطبيعة والحياة  
الأستاذة: ربيعة بوجادي

Année universitaire 2017/2018

23 JAN. 2018

Emploi du temps de la licence halieutique S6 (salle 28)

| Horaire         | 08h00-9h30                                    | 9h30-11h00   | 11h00-12h30   | 12h30-14h00   | 14h-15h30  | 15h30-17h00  |
|-----------------|---|--|---|---|--|--|
| <b>Dimanche</b> | Technologie des engins de pêches (TD) (Dahel) | Technologie des engins de pêches (Cour) (Dahel)              | Gestion, protection et conservation des milieux marins et continentaux (Cours) (Djabourabi) | Gestion, protection et conservation des milieux marins et continentaux (Cours) (Djabourabi) | Météorologie, navigation et télédétection(TD)                    | Gestion, protection et conservation de milieux marins et continentaux (TD) |
| <b>Lundi</b>    | Bioinformatique(TD) (Bedairia)                | Halieutique (II) (Rachedi) (Cours)                           | Halieutique (II) (Rachedi) (Cours)  | Droit de la Mer(Cour) (Gharssalah)  | Météorologie, navigation et télédétection(Cour) (Bezzazel)       | Halieutique (II) (Rachedi) (TD)  |
| <b>Mardi</b>    | Bioinformatique (Cours) (Bedairia)            | Pollutions marine et continentale et impacts (Cours) (Ouali) | Pollutions marine et continentale et impacts (Cour) (Ouali)                                 | Plongée sous-marine (Cours) (Khati)   | Pollutions marine et continentale et impacts (TP/sortie) (Ouali) | ////////////////////   |
| <b>Mercredi</b> | ////////////////////                          | ////////////////////   | ////////////////////  | ////////////////////  | ////////////////////   | ////////////////////   |
| <b>jeudi</b>    | SORTIE  |  |   |   |  |  |


 Chef Département  
 جامعة الشاذلي بن جديد - الطارف  
 رئيس قسم علوم البحار  
 بكلية علوم الطبيعة والحياة  
 الأستاذة: هيف بوجادي



جامعة الشاذلي بن جديد  
UNIVERSITÉ CHADLI BENDJEDID

République Algérienne Démocratique et Populaire  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique  
جامعة الطارف

Université d'El Tarf  
كلية علوم الطبيعة والحياة  
Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie  
قسم علوم البحار  
Département des sciences de la mer



جامعة الشاذلي بن جديد  
UNIVERSITÉ CHADLI BENDJEDID

Année universitaire 2017/2018

Emploi du temps du Licence Aquaculture et pisciculture S6 (salle 25)

23 JAN 2018

| Horaire  | 08h00-9h30  | 9h30-11h00                               | 11h00-12h30   | 12h30-14h00   | 14h-15h30  | 15h30-17h00                  |
|----------|---|--|---|---|--|------------------------------|
| Dimanche | Pathologie des organismes aquatiques (TP) (Djebbari)    | TD Bioinformatique (Bedairia)            | Technique d'expression écrite et Orale (cours) (Tahri)                  | Technique d'expression écrite et Orale (TD) (Tahri) | ////////////////////   | ////////////////////<br>///  |
| Lundi    | Pathologie des organismes aquatiques (cours) (Djebbari) | Génie aquacole (cours) (Bensafia)        | Technologie de transformation des produits aquacoles (cours) (Bezzazel) | Droit de la Mer (Cours) (Gharssalah)                | Pisciculture (Cours) (Gharssalah)                                    | ////////////////////<br>//// |
| Mardi    | Bioinformatique (cours) (Bedairia)                      | Aquaculture Générale (cours) (Zaghdoudi) |   | Plongée sous marine (cours) (Khati)                 | Aquaculture Générale (TD) (Zaghdoudi)                                | ////////////////////<br>//   |
| Mercredi | ////////////////////                                    | TD Génie aquacole (Bensafia)             | Aquaculture Générale (TP) (Zaghdoudi)                                   | Pisciculture TD (Gharssalah)                        | Technologie de transformation des produits aquacoles (TP) (Bezzazel) | ////////////////////<br>//   |
| jeudi    |   |  |   |   |  |                              |

الجامعة الجزائرية الشاذلي بن جديد  
الجامعة الشاذلي بن جديد  
Département  
قسم علوم البحار  
كلية علوم الطبيعة والحياة  
الأستاذة: رهيبة بن بجاوي

23 JAN. 2018

Année universitaire 2017/2018

Emploi du temps du Master I : Bio-ressources marines S6 (salle 24)

| Horaire  | 08h00-9h30   | 9h30-11h00                              | 11h00-12h30                                   | 12h30-14h00  | 14h-15h30                                  | 15h30-17h00  |
|----------|--|---|---|--|--|--|
| Dimanche | Bioinformatique (Bedairia)(TD)                         | Ingénierie aquacole ( Bensafia ) (TD)   | Pollution de l'environnement (cours) ( Dahel) |  | Pollution de l'environnement (TD) ( Dahel) | //////////   |
| Lundi    | Pathologie des bivalves et crustacés (cours) ( Gasmî ) | Pathologie des poissons (cours) (Gasmî) |   | Ingénierie aquacole ( Bensafia ) (cours)                     |  | Pathologie des poissons (TD) ( Gasmî)                    |
| Mardi    | Pathologie des bivalves et crustacés (TD) ( Gasmî )    | Bioinformatique ( Bedairia)(cours)      | Législation (Khati)                           | Biotechnologie des productions aquacoles ( Boudjadi) (cours) |  | Biotechnologie des productions aquacole (TD) ( Boudjadi) |
| Mercredi | //////////   | //////////                              | //////////                                    |  | //////////                                 | //////////   |
| Jeudi    | //////////   | //////////                              | //////////                                    | //////////   | //////////                                 | //////////   |

Le chef Département  
جامعة الشاذلي بن جديد - الطارف  
قسم علوم البحار  
كلية علوم الطبيعة والحياة  
الأستاذة: زهيرة بوجادي