

جامعة الجزائر
UNIVERSITY OF ALGERIA

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
جامعة الجزائر
Université d'El Yanz
كلية علوم الطبيعة والحياة
Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie
قسم علوم البحر
Département des sciences de la mer



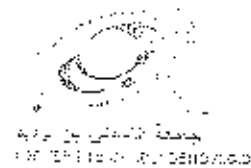
جامعة الجزائر
UNIVERSITY OF ALGERIA

Année universitaire 2018/2019
Emploi du temps de Master 1 : Bio-ressources marines S6

| Horaires | 08h00-09h30 | 9h30-11h00 | 11h00-12h30 | 12h30-14h00 | 14h-15h30 | 15h30-17h00 |
|----------|------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|----------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| Dimanche | Ingénierie aquacole (Bensafia) (TD) | Pollution de l'environnement (cours) (Dahel) | Pollution de l'environnement (cours) (Dahel) | Législation (Khatf) | Pollution de l'environnement (TD) (Dahel) | ////// |
| Lundi | | Ingénierie aquacole (Bensafia) (cours) | | Pathologie des bivalves et crustacés (cours) (Gasmi) | Pathologie des poissons (TD) (Gasmi) | |
| Mardi | Pathologie des bivalves et crustacés (TD) (Gasmi) | Pathologie des poissons (cours) (Gasmi) | Pathologie des poissons (cours) (Gasmi) | | Biotechnologie des productions aquacoles (Boedjadi) (cours) | Biotechnologie des productions aquacoles (TD) (Boedjadi) |
| Mercredi | | | | | | |
| Jeudi | ////// | ////// | ////// | ////// | ////// | ////// |

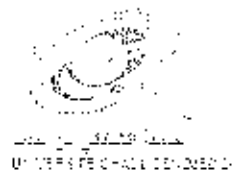
Le chef Département

(Signature)
Le 10/05/2018



جامعة تلمسان
UNIVERSITÉ DE TLEMCEN

République Algérienne Démocratique et Populaire
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
جامعة تلمسان
UNIVERSITÉ DE TLEMCEN
Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie
قسم علوم البحار
Département des sciences de la mer



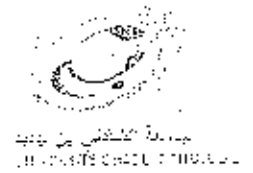
جامعة تلمسان
UNIVERSITÉ DE TLEMCEN

Année universitaire 2018/2019
Emploi du temps de Licence Aquaculture et pisciculture 86

| Horaire | 08h00-9h30 | 9h30-11h00 | 11h00-12h30 | 12h30-14h00 | 14h-15h30 | 15h30-17h00 |
|----------|------------------------------|--------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|
| Dimanche | ////// | Technique d'expression écrite et Orale (cours) (Tahri) | Droit de la Mer (Cours) (Kharti) | Pathologie des organismes aquatiques (EP) (Djebbari) | Technique d'expression écrite et Orale (TD) (Tahri) | ////// |
| Lundi | TD Génie aquicole (Bensaïda) | Plongée sous marine (cours) (Kharti) | Pathologie des organismes aquatiques (cours) (Djebbari) | Aquaculture Générale (cours) (Zaghdoudi) | Aquaculture Générale (cours) (Zaghdoudi) | Pisciculture (TD) (Gharssalab) |
| Mardi | | | | | | ////// |
| Mercredi | Bioinformatique (cours) / TD | Génie aquicole (cours) (Bensaïda) | Technologie de transformation des produits aquacoles (Cours) (Bezzazel) | Pisciculture (Cours) (Gharssalab) | Aquaculture Générale (TD) (Zaghdoudi) | Technologie de transformation des produits aquacoles (TD) (Bezzazel) |
| Jeudi | | | | | | |

Le chef Département

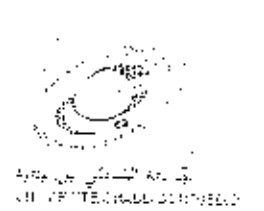
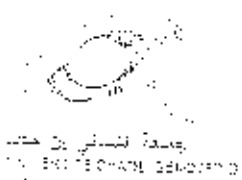
(Signature)
Le chef Département



Emploi du temps 3^{ème} année « Biologie et écologie des milieux aquatiques » SG 2018/2019

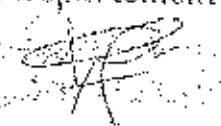
| | 08H00 - 09H30 | 9H30 - 11H00 | 11H00 - 12H30 | 12H30 - 14H00 | 14H00 - 15H30 | 15h30-17H00 |
|----------|---------------|-------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|------------------------------|
| Dimanche | | Biologie et dynamique des populations (Cours) (DIEBBARI) | Biologie et dynamique des populations (Cours) (DIEBBARI) | Amélioration génétique des espèces d'intérêt aquacole (cours) (TAHRI) | | |
| Lundi | | | Gestion, protection et conservation des milieux marins et (cours) (DJABOURABI) | Gestion, protection et conservation des milieux marins (cours) (DJABOURABI) | Biologie et dynamique des populations (cours) (D) (DIEBBARI) | //////////////////// //// |
| Mardi | | | | | | |
| Mercredi | | Pollution marine et continentale et impacts (OUALI) (Cours) | Pollution marine et continentale et impacts (OUALI) (Cours) | Amélioration génétique des espèces d'intérêt aquacole (cours) (TAHRI) | Amélioration génétique des espèces d'intérêt aquacole (FD) (TAHRI) | |
| Jeudi | | | | | | |

Chef de Département

Année universitaire 2018/2019
 Emploi du temps de la licence halieutique S6

| Horaires | 08h00-09h30 | 09h30-11h00 | 11h00-12h30 | 12h30-14h00 | 14h-15h30 | 15h30-17h00 |
|----------|-----------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|
| Dimanche | Halieutique (I) (Rachedi) (Cours) | Halieutique (II) (Rachedi) (Cours) | Droit de la Mer (Cours) (Kbati) | Météorologie, navigation et télédéttection (Cours) (Djabourabi) | Météorologie, navigation et télédéttection (TD) | |
| Lundi | Technologie des engins de pêches (Cours) (Dahel) | Pêche sous- marine (Cours) (Kbati) | Gestion, protection et conservation des milieux marins et continentaux (Cours) (Djabourabi) | Gestion, protection et conservation des milieux marins et continentaux (Cours) (Djabourabi) | Halieutique (I) (Rachedi) (TD) | |
| Mardi | | | | | | //////////////////// |
| Mercredi | Bioinformatique (Cours)/TD | Pollutions marine et continentale et impacts (Cours) (Ouati) | Pollutions marine et continentale et impacts (Cours) (Ouati) | Technologie des engins de pêches (TD) (Dahel) | Gestion, protection et conservation des milieux marins et continentaux (TD) | |
| Jeudi | | | | SORTIE | | |

Le chef Département

 Le 15/05/2018 à 10h30