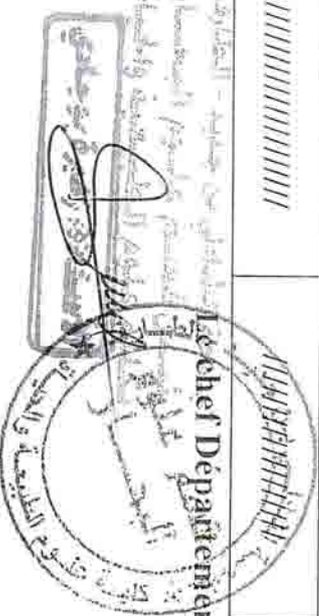




Année universitaire 2018/2019
Emploi du temps du Master I : Bio-ressources marines S1 (salle 24)

Horaire	08h00-9h30	9h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h-15h30	15h30-16h30
Dimanche	Dynamique des populations (TD)	Dynamique des populations (cours) (Djebbari)	Dynamique des populations (cours) (Djebbari)	Communication (cours) (Khati)	Anglais	/////////////////
Lundi	Système de production aquacole (TD) (Bensafia)	Hydrologie (cours) (Zeghdoudi)	Hydrologie (cours) (Zeghdoudi)	Système de production aquacole (cours) (Bensafia)	Système de production aquacole (cours) (Bensafia)	Hydrologie (TD) (Zeghdoud
Mardi	Ecologie des écosystèmes aquatiques (TD)	Ecologie des écosystèmes aquatiques (cours) (Gasmi)	Ecologie des écosystèmes aquatiques (cours) (Gasmi)	Géologie marine (cours) (Boudjadi)	Géologie marine (Boudjadi)(TD)	/////////////////
Mercredi	/////////////////	/////////////////	/////////////////	/////////////////	/////////////////	/////////////////
Jeudi	/////////////////	/////////////////	/////////////////	/////////////////	/////////////////	/////////////////

Le Chef Département





Année universitaire 2018/2019
Emploi du temps du Master II (S3): Bio-ressources marines (salle 25)

Horaire	08h00-9h30	9h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h-15h30	15h30-17h00
Dimanche	////////////////////	////////////////////	////////////////////	////////////////////	////////////////////	////////////////////
Lundi	Dynamique des ressources halieutiques (TD)(Bensafia)	Dynamique des ressources halieutiques (Cours)(Bensafia)	Dynamique des ressources halieutiques (Cours) (Bensafia)	Méthodologie de recherches et stratégies d'échantillonnages (Cours) (Djaborabi)	Méthodologie de recherches et stratégies d'échantillonnages (TD) (Djaborabi)	
Mardi	Télédetection (TD) (Dahel)	Télédetection (Cours) (Dahel)	Télédetection (Cours) (Dahel)	Gestion des écosystèmes (Cours) (Gasmii)	Gestion des écosystèmes (Cours) (Gasmii)	Gestion des écosystèmes (TD) (Gasmii)
Mercredi	Diagnostic de la santé environnementale (TD) (Khafi)	Entreprenariat (Cours) (Ouafi)	Diagnostic de la santé environnementale (Cours) (Khafi)	Diagnostic de la santé environnementale (Cours) (Khafi)	////////////////////	////////////////////
jeudi	Biostatistique (cours) (Rachedi)	Biostatistique (cours) (Rachedi)	////////////////////	////////////////////	////////////////////	////////////////////

Le chef Département

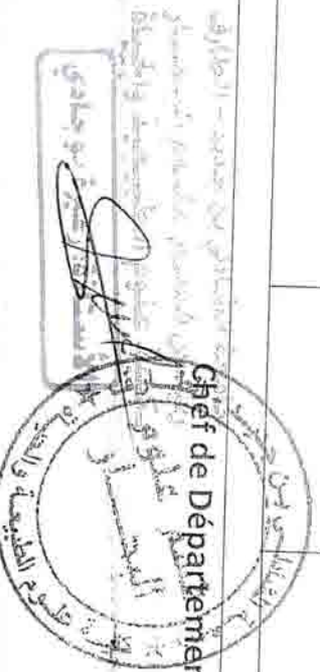




Emploi du temps S5-3^{ème} année « Biologie et Ecologie des milieux aquatiques » 2018/2019
Salle : (27/28)

Horaire	08H00 - 09H30	9H30 - 11H00	11H00 - 12H30	12H30 - 14H00	14H00 - 15H30	15h30-17H00
Dimanche	Hydrogéologie (Ouaili) (TP)	Hydrogéologie (Cours) (Ouaili) Salle 28	Hydrogéologie (Cours) (Ouaili) Salle 28	physiologie des organismes aquatiques BA (Cours) (Bezzazel) Salle 28	////////////////////////////////////	////////////////////////////////////
Lundi	Anglais (Cours) Salle 28	Bassins versants et zones humides (TD) (Gharssalah) Salle 27	Bassins versants et zones humides (Cour) Salle 27 (Gharssalah)	Biodiversité (Cours) (Gharssalah) (Salle 28)	Biodiversité (Cours) (Gharssalah) (Salle 28)	Biodiversité (Gharssalah) (TP)
Mardi	////////////////////////////////////	Méthode d'étude des écosystèmes aquatiques continentaux (Cours) Salle 27 Djebbari	Gestion des peuplements piscicoles et aquatique (Cours) (Djaborabi) Salle 27	Gestion des peuplements piscicoles et aquatique (TD) (Djaborabi) Salle 27	Méthode d'étude des écosystèmes aquatiques continentaux (TP) Djebbari	////////////////////////////////////
Mercredi	Physiologie des organismes aquatiques (TD/TP) (Zeghdoudi/Bezzazel) Salle 28	physiologie des organismes aquatiques BV(Cours) Salle 28 (Zeghdoudi)	Ecologie des milieux marins et continentaux (Cour) (Ouaili) Salle 28	Ecologie des milieux marins et continentaux (Cour) (Ouaili) Salle 28	Ecologie des milieux marins et continentaux (TP) (Ouaili)	////////////////////////////////////
Jendredi	SORTIE					

Chéf de Département





Année universitaire 2018/2019
Emploi du temps de la licence halieutique (salle 27/28)

Horaire	08h00-9h30	9h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h-15h30	15h30-17h00
Dimanche	Hydrogéologie (Ouali) (TP)	Hydrogéologie (Cour) (Ouali) Salle 28	Hydrogéologie (Cour) (Ouali) Salle 28	////////////////////////////////////	Méthodologie 1 (Cour) (Gharssallah) Salle 28	Economie gestion et législation (TD) (Bezzazel)
Lundi	Anglais (Cours) Salle 28	Economie gestion et législation (Cours) (Bezzazel) Salle 28	Economie gestion et législation (Cours) (Bezzazel) Salle 28	Biodiversité (Cour) (Gharssallah) Salle 28	Biodiversité (Cours) (Gharssallah) Salle 28	Biodiversité (TP) (Gharssallah)
Mardi	Halieutique I (TP) (Bedairia)	Halieutique I (Cour) (Bedairia) Salle 27	Halieutique I (Cour) (Bedairia) Salle 27	Technique d'analyse (Cours) (Dahel) Salle 28	Technique d'analyse (TD) (Dahel) Salle 28	Technique d'analyse (TP) (Dahel)
Mercredi	////////////////////////////////////	////////////////////////////////////	Ecologie des milieux marins et continentaux (Cour) (Ouali) Salle 28	Ecologie des milieux marins et continentaux (Cour) (Ouali) Salle 28	Ecologie des milieux marins et continentaux (TP) (Ouali)	////////////////////////////////////
jeudi	SORTIE					

Le chef Département

Handwritten signature and stamp of the Department Head.

Année universitaire 2018/2019
Emploi du temps du Licence Aquaculture et pisciculture (salle 28)

Horaire	08h00-9h30	9h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h-15h30	15h30-17h00
Dimanche	Hydrogéologie (Ouaili) (TP)	Hydrogéologie (Ouaili) (Cours)	Hydrogéologie (Ouaili) (Cours)	physiologie des organismes aquatiques (BA) (Cours) (Bezzazel)	Méthodologie I (Cours) (Gharssallah)	Economie gestion et législation (TD (Bezzazel)
Lundi	Anglais (Cours)	Economie gestion et législation (Cours) (Bezzazel)	Economie gestion et législation (Cours) (Bezzazel)	Biodiversité (Cours) (Gharssallah)	Biodiversité (Cours) (Gharssallah)	Biodiversité (TP) (Gharssallah)
Mardi	//////	//////	//////	Technique d'analyse (Cours) (Dahel)	Technique d'analyse (TD) (Dahel)	Technique d'analys (TP) (Dahel)
Mercredi	physiologie des organismes aquatiques (TP/TD) (Zeghdoudi, Bezzazel)	physiologie des organismes aquatiques (BV) (Cours) (Zeghdoudi)	Ecologie des milieux marins et continentaux (Cour) (Ouaili)	Ecologie des milieux marins et continentaux (Cour) (Ouaili)	Ecologie des milieux marins et continentaux (TP) (Ouaili)	//////
jeudi	SORTIE					


 Le chef Département
