



**PLANNING DES EXAMENS (2016/2017) / SEMESTRE -2-**

Socle commun 1ère année

Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie

MATIÈRE	DATE	HEURE	AMPHI	SALLES
Anglais <i>Djouamaa. A</i>	Dimanche 14/05/2017	13H00-14H30	A11 - A12 - A15	1-2-3-4-5-6-7-8-9-10
Biologie Animale (Embryologie) <i>Alouani. A</i>	Lundi 15/05/2017	13H00-14H30	A11 - A12 - A15	1-2-3-4-5-6-7-8-9-10
Méthodes de Travail <i>Khacha. N</i>	Mercredi 17/05/2017	13H00-14H30	A11 - A12 - A15	1-2-3-4-5-6-7-8-9-10
Thermodynamique et Chimie des Solutions <i>ZANE. S</i>	Dimanche 21/05/2017	13H00-14H30	A11 - A12 - A15	1-2-3-4-5-6-7-8-9-10
Biologie Végétale <i>Chefrour. A</i>	Lundi 22/05/2017	13H00-14H30	A11 - A12 - A15	1-2-3-4-5-6-7-8-9-10
Biologie Animale (Histologie) <i>Souda. K</i>	Mardi 23/05/2017	13H00-14H30	A11 - A12 - A15	1-2-3-4-5-6-7-8-9-10
Physique	Mercredi 24/05/2017	13H00-14H30	A11 - A12 - A15	1-2-3-4-5-6-7-8-9-10

Chef de Département



**LANNING DES EXAMENS (2016/2017) / SEMESTRE -4-**

Socle commun 2<sup>ème</sup> année

Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie

Filières: Sciences Biologiques

MATIÈRE	DATE	HEURE	AMPHI	SALLES
<b>Botanique</b> <i>Cheffrou. A</i>	<b>Dimanche</b> <b>14/05/2017</b>	<b>08H30-10H00</b>	<b>A12- A15</b>	<b>1-2-3-4-5-17-18-19</b>
<b>Biostatistique</b> <i>Haouem. L</i>	<b>LUNDI</b> <b>15/05/2017</b>	<b>08H30-10H00</b>	<b>A12- A15</b>	<b>1-2-3-4-5-17-18-19</b>
<b>Microbiologie</b> <i>Bouzahouen. H</i>	<b>Mercredi</b> <b>17/05/2017</b>	<b>08H30-10H00</b>	<b>A12 - A15</b>	<b>1-2-3-4-5-17-18-19</b>
<b>Ecologie générale</b> <i>Maazi M C</i>	<b>Dimanche</b> <b>21/05/2017</b>	<b>08H30-10H00</b>	<b>A12 - A15</b>	<b>1-2-3-4-5-17-18-19</b>
<b>Immunologie</b> <i>Labiod</i>	<b>Mardi</b> <b>23/05/2017</b>	<b>08H30-10H00</b>	<b>A12</b>	<b>1-2-3-4-5-17-18-19</b>



**PLANNING DES EXAMENS (2016/2017) / SEMESTRE -4-**

Socle commun 2ème année

Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie

Filières: Hydrobiologie Marine et Continentale

MATIÈRE	DATE	HEURE	AMPHI	SALLES
<b>Botanique</b> <i>Cheffrou. A</i>	<b>Dimanche</b> <b>14/05/2017</b>	<b>08H30-10H00</b>	<b>A 15</b>	-
<b>Biostatistique</b> <i>Haouem. L</i>	<b>LUNDI</b> <b>15/05/2017</b>	<b>08H30-10H00</b>	<b>A 15</b>	-
<b>Microbiologie</b> <i>Bouzahouen. H</i>	<b>Mercredi</b> <b>17/05/2017</b>	<b>08H30-10H00</b>	<b>A 15</b>	-
<b>Ecologie générale</b> <i>Maazi M C</i>	<b>Dimanche</b> <b>21/05/2017</b>	<b>08H30-10H00</b>	<b>A 15</b>	-
<b>Océanologie</b> <i>Meloueh. K</i>	<b>MARDI</b> <b>23/05/2017</b>	<b>08H30-10H00</b>	<b>A 15</b>	-



## PLANNING DES EXAMENS (2016/2017) // SEMESTRE -6-

Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie

Filières: Sciences Biologiques

**Licence Biologie et Physiologie Animale**

MATIÈRE		DATE	HEURE	SALLE
Physiologie cellulaire et moléculaire	<i>Taguig. A</i>	<b>Dimanche 14/05/2017</b>	10H30-12H00	1- 2
Physiologie des grandes fonctions	<i>Amamra. S</i>	<b>Lundi 15/05/2017</b>	10H30-12H00	1- 2
Anglais		<b>Mercredi 17/05/2017</b>	10H30-12H00	1- 2
Anatomie et Physiologie des Invertébrés	<i>Berrouk. H</i>	<b>Dimanche 21/05/2017</b>	10H30-12H00	1- 2
Méthodes d'études en ecotoxicologie	<i>Laouer. I</i>	<b>Lundi 22/05/2017</b>	10H30-12H00	1- 2
Endocrinologie Fonctionnelle	<i>Hamaidia. K</i>	<b>Mardi 23/05/2017</b>	10H30-12H00	1- 2



## PLANNING DES EXAMENS (2016/2017) // SEMESTRE -6-

Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie  
Filières: Hydrobiologie Marine et Continentale  
Licence Biologie et Ecologie des milieux aquatiques

MATIÈRE	DATE	HEURE	SALLE
<b>Biologie et dynamique des populations</b> <i>Menasria. A</i>	<b>Dimanche 14/05/2017</b>	<b>10H30-12H00</b>	<b>9 - 10</b>
<b>Gestion, protection et conservation des milieux marins et continentaux</b> <i>Meloueh. K</i>	<b>Lundi 15/05/2017</b>	<b>10H30-12H00</b>	<b>9 - 10</b>
<b>Amélioration génétique des espèces d'intérêt aquacole</b> <i>Baarour. A</i>	<b>Mercredi 17/05/2017</b>	<b>10H30-12H00</b>	<b>9 - 10</b>
<b>Pollution marine et continentale et impacts</b> <i>Aouissi. A</i>	<b>Dimanche 21/05/2017</b>	<b>10H30-12H00</b>	<b>9 - 10</b>
<b>Législation sur l'eau et les milieux aquatiques</b> <i>Alelqua. A</i>	<b>Lundi 22/05/2017</b>	<b>10H30-12H00</b>	<b>9 - 10</b>
<b>Anglais</b>	<b>Mardi 23/05/2017</b>	<b>10H30-12H00</b>	<b>9 - 10</b>



## PLANNING DES EXAMENS (2016/2017) // SEMESTRE -6-

Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie  
Filières: Sciences Biologiques  
Licence Biochimie

MATIÈRE	DATE	HEURE	SALLE
Biologie moléculaire <i>Bouzahwen. H</i>	Dimanche 14/05/2017	10H30-12H00	3 - 4
Génie génétique <i>Ayari. A</i>	Lundi 15/05/2017	10H30-12H00	3 - 4
Gestion de laboratoire <i>KHaldi. F</i>	Mercredi 17/05/2017	10H30-12H00	3 - 4
Pharmacologie/Toxicologie <i>Bouasla. A</i>	Dimanche 21/05/2017	10H30-12H00	3 - 4
Anglais	Mardi 23/05/2017	10H30-12H00	3 - 4

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

République Algérienne Démocratique et populaire

Ministère de l'Enseignement Supérieur  
Et de la Recherche Scientifique  
Université Mohamed Cherif Messaadia  
-Souk Ahras-



وزارة التعليم العالي و البحث العلمي  
جامعة محمد الشريف مساعدي  
-سوق اهراس-

Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie

كلية علوم الطبيعة و الحياة

Département de Biologie

قسم البيولوجيا

## PLANNING DES EXAMENS (2016/2017) // SEMESTRE -6-

Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie

Filières: Sciences Biologiques

Licence Biologie et Physiologie Végétale

MATIÈRE	DATE	HEURE	SALLE
Ontogénèse des plantes supérieures <i>Chiahi N</i>	Dimanche 14/05/2017	10H30-12H00	5 - 6
Amélioration génétique des Plantes <i>Baarour A</i>	Mercredi 17/05/2017	10H30-12H00	5 - 6
Systématique végétale <i>Manamani M</i>	Dimanche 21/05/2017	10H30-12H00	5 - 6
Anglais	Mardi 23/05/2017	10H30-12H00	5 - 6

Chef de Département



## PLANNING DES EXAMENS (2016/2017) // SEMESTRE -6-

Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie

Filières: Ecologie et environnement

Licence Ecologie et Environnement

MATIÈRE		DATE	HEURE	SALLE
<b>Biodiversité et Changements globaux</b>	<i>Baarour CH</i>	<b>Dimanche 14/05/2017</b>	<b>10H30-12H00</b>	<b>7 - 8</b>
<b>Conservation et développement durable</b>	<i>Boukrouma N</i>	<b>Mercredi 17/05/2017</b>	<b>10H30-12H00</b>	<b>7 - 8</b>
<b>Biogéographie</b>	<i>Ben radia M</i>	<b>Dimanche 21/05/2017</b>	<b>10H30-12H00</b>	<b>7 - 8</b>
<b>Biologie des populations et des organismes</b>	<i>Ayari Dj</i>	<b>Mardi 23/05/2017</b>	<b>10H30-12H00</b>	<b>7 - 8</b>



## PLANNING DES EXAMENS (2016/2017)//SEMESTRE -2-

Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie  
Filières: Sciences Biologiques  
MASTER -1- Biologie Végétale et Environnement

MATIÈRE	DATE	HEURE	SALLE/Amphi
Analyse des données appliquée sous R2 <i>Mena M</i>	Dimanche 14/05/2017	10H30-12H00	S11 - S19
Législation <i>Ghrissi FZ</i>	Lundi 15/05/2017	10H30-12H00	S11 - S19
Palynologie et ses applications <i>Ketfi L</i>	Mercredi 17/05/2017	10H30-12H00	S11 - S19
Biochimie et valorisation des substances végétales <i>Layachi N</i>	Dimanche 21/05/2017	10H30-12H00	S11 - S19
Caractérisation et préservation de la biodiversité <i>Felleh I</i>	Lundi 22/05/2017	10H30-12H00	S11 - S19
Méthodes modernes d'analyse en biologie <i>Amri A</i>	Mardi 23/05/2017	10H30-12H00	S11 - S19
Biologie moléculaire et expérimentation en génie génétique <i>Belehcen N</i>	Mercredi 24/05/2017	10H30-12H00	S11 - S19



## PLANNING DES EXAMENS (2016/2017)//SEMESTRE -2-

Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie  
Filières: Sciences Biologiques  
MASTER -1- Ecotoxicologie Animale

MATIÈRE	DATE	HEURE	AMPHI
Analyse des données appliquée sous R2 <i>Mena M</i>	Dimanche 14/05/2017	10H30-12H00	A15
Législation <i>Ghrissi FZ</i>	Lundi 15/05/2017	10H30-12H00	A15
Evaluation et gestion des risques environnementaux <i>Seddik / Hamaidia</i>	Mercredi 17/05/2017	10H30-12H00	A15
Physiologie de la reproduction et du développement et régulation <i>Baarour Ch</i>	Dimanche 21/05/2017	10H30-12H00	A15
Techniques d'échantillonnage <i>Bettah R</i>	Lundi 22/05/2017	10H30-12H00	A15
Immunologie <i>Draïia R/ Atoui N</i>	Mercredi 24/05/2017	10H30-12H00	A15

Chef de Département



## PLANNING DES EXAMENS (2016/2017)//SEMESTRE -2-

Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie

Filières: Sciences Biologiques

MASTER -1- Biochimie appliquée

MATIÈRE		DATE	HEURE	SALLE
Analyse des données appliquée sous R2	<i>Mena M</i>	Dimanche 14/05/2017	10H30-12H00	S20 - S23
Législation	<i>Ghrissi FZ</i>	Lundi 15/05/2017	10H30-12H00	S20 - S23
Biochimie appliquée	<i>Haberra S</i>	Mercredi 17/05/2017	10H30-12H00	S20 - S23
Enzymologie appliquée	<i>Saoudi B</i>	Dimanche 21/05/2017	10H30-12H00	S20 - S23
Bioinformatique	<i>Haberra S</i>	Lundi 22/05/2017	10H30-12H00	S20 - S23
Cytogénétique moléculaire	<i>Boubsil S</i>	Mardi 23/05/2017	10H30-12H00	S20 - S23
Neurobiologie	<i>Bouasla A</i>	Mercredi 24/05/2017	10H30-12H00	S20 - S23

Chef de Département



**PLANNING DES EXAMENS (2016/2017)//SEMESTRE -2-**  
Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie  
Filières: Ecologie et environnement  
MASTER -1- Ecologie fondamentale et appliquée

MATIÈRE		DATE	HEURE	AMPHI
Analyse des données appliquée sous R2	<i>Mena M</i>	<b>Dimanche 14/05/2017</b>	10H30-12H00	A15
Législation	<i>Ghrissi FZ</i>	<b>Lundi 15/05/2017</b>	10H30-12H00	A15
Anglais		<b>Mardi 16/05/2017</b>	10H30-12H00	A15
Gestion de la faune sauvage	<i>Maazi M Ch</i>	<b>Mercredi 17/05/2017</b>	10H30-12H00	A15
Génétique des populations	<i>Berrouk H</i>	<b>Dimanche 21/05/2017</b>	10H30-12H00	A15
Stratégies d'échantillonnage	<i>Heouam L</i>	<b>Lundi 22/05/2017</b>	10H30-12H00	A15
Les plantes cryptogamiques « systématique et caractères écologiques »	<i>Necib A</i>	<b>Mardi 23/05/2017</b>	10H30-12H00	A15
SIG et télédétection	<i>Guezgouz N / Chabbi A</i>	<b>Mercredi 24/05/2017</b>	10H30-12H00	A15
Ecologie des peuplements	<i>Soualah A H</i>	<b>Jeudi 25/05/2017</b>	10H30-12H00	A15

Chef de Département



**PLANNING DES EXAMENS (2016/2017) //SEMESTRE -2-**

Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie  
Filières: Hydrobiologie Marine et Continentale  
MASTER -1- Ecosystèmes aquatiques

MATIÈRE		DATE	HEURE	SALLE
Analyse des données appliquée sous R2	<i>Menaâ M</i>	<b>Dimanche 14/05/2017</b>	10H30-12H00	S24 - S26
Législation	<i>Ghrissi FZ</i>	<b>Lundi 15/05/2017</b>	10H30-12H00	S24 - S26
Anglais		<b>Mardi 16/05/2017</b>	10H30-12H00	A15
Géomorphologie et hydrodynamisme	<i>Gouassmia G</i>	<b>Mercredi 17/05/2017</b>	10H30-12H00	S24 - S26
Polluants et Contamination des eaux	<i>Kaouachi N</i>	<b>Dimanche 21/05/2017</b>	10H30-12H00	S24 - S26
Techniques de laboratoire	<i>Amri A</i>	<b>Lundi 22/05/2017</b>	10H30-12H00	S24 - S26
Ecosystèmes aquatiques		<b>Mardi 23/05/2017</b>	10H30-12H00	S24 - S26
Analyse spatiale et télédétection	<i>Guezgouz N</i>	<b>Mercredi 24/05/2017</b>	10H30-12H00	S24 - S26

Chef de Département