



PLANNING DES EXAMENS (2017/2018)//SEMESTRE -1-

Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie

Filières: Sciences Biologiques

MASTER -1- Biologie Végétale et Environnement

MATIÈRE	DATE	HEURE	SALLE/Amphi
Communication <i>Mr. ARAIBIA</i>	LUNDI 08/01/2018	12.30-14.00	A14
Anglais scientifique	MARDI 09/01/2018	12.30-14.00	A14
Biologie cellulaire et développement des plantes <i>Dr. FELLEH</i>	MERCREDI 10/01/2018	12.30-14.00	A14
Analyse des données Statistiques <i>Dr. MENAA</i>	JEUDI 11/01/2018	12.30-14.00	A14
Démarche expérimentale en biologie végétale <i>Dr. HAOUEM</i>	DIMANCHE 14/01/2018	14.30-16.00	A11
SIG et télédétection <i>Mr. GUEZGOUZE</i>	LUNDI 15/01/2018	10.30-12.00	S11 - S19
Taxonomie des angiospermes à intérêt économique <i>Pr. CHEFROUR</i>	MARDI 16/01/2018	10.30-12.00	S11 - S19
	MERCREDI 17/01/2018		
Ecophysiologie végétale <i>Dr. KETFI</i>	JEUDI 18/01/2018	10.30-12.00	S11 - S19





PLANNING DES EXAMENS (2017/2018) //SEMESTRE -1-

Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie

Filières: Sciences Biologiques

MASTER -1- Ecotoxicologie Animale

MATIÈRE	DATE	HEURE	AMPHI
Communication <i>Mr. ARAIBIA</i>	LUNDI 08/01/2018	12.30-14.00	A15
Parasitologie <i>Dr. BOUALEG</i>	MARDI 09/01/2018	12.30-14.00	A15
	MERCREDI 10/01/2018		
Analyse des données Statistiques <i>Dr. MENAA</i>	JEUDI 11/01/2018	12.30-14.00	A15
Monographie des polluants <i>Mme. AYARI</i>	DIMANCHE 14/01/2018	14.30-16.00	A11
Endocrinologie générale <i>Mme. AMAMRA</i>	LUNDI 15/01/2018	10.30-12.00	S24 - S26
	MARDI 16/01/2018		
Systèmes environnementaux <i>Dr. SEDDIK</i>	MERCREDI 17/01/2018	10.30-12.00	S24 - S26
Expérimentation et plans expérimentaux <i>Dr. NECIB</i>	JEUDI 18/01/2018	10.30-12.00	S24 - S26





PLANNING DES EXAMENS (2017/2018) //SEMESTRE -1-

Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie

Filières: Sciences Biologiques

MASTER -1- Biochimie appliquée

MATIÈRE	DATE	HEURE	SALLE
Communication <i>Mr. ARAIBIA</i>	LUNDI 08/01/2018	12.30-14.00	S1 - S2
Anglais scientifiques <i>Mr. BENSALAM</i>	MARDI 09/01/2018	12.30-14.00	S1 - S2
Génie biochimique <i>Dr. BOUASLA</i>	MERCREDI 10/01/2018	12.30-14.00	S1 - S2
Analyse des données Statistiques <i>Dr. MENAA</i>	JEUDI 11/01/2018	12.30-14.00	S1 - S2
Immunologie moléculaire <i>Dr. BAAROUR</i>	DIMANCHE 14/01/2018	14.30-16.00	A12
Normes et réglementations <i>Mme. KHACHA</i>	LUNDI 15/01/2018	10.30-12.00	S9-S10
	MARDI 16/01/2018		
Structures et fonctions des macromolécules <i>Dr. KHALDI</i>	MERCREDI 17/01/2018	10.30-12.00	S9 - S10
Techniques d'analyses biochimiques et génétiques <i>Dr. AMRI</i>	JEUDI 18/01/2018	10.30-12.00	S9 - S10





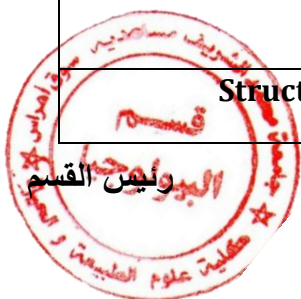
PLANNING DES EXAMENS (2017/2018) //SEMESTRE -1-

Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie

Filières: Ecologie et environnement

MASTER -1- Ecologie fondamentale et appliquée

MATIÈRE	DATE	HEURE	AMPHI
Communication <i>Mr. ARAIBIA</i>	LUNDI 08/01/2018	12.30-14.00	A14
Méthodes d'études et d'inventaires des peuplements. <i>Pr. MAAZI</i>	MARDI 09/01/2018	12.30-14.00	A14
	MERCREDI 10/01/2018		
Analyse des données Statistiques <i>Dr. MENAA</i>	JEUDI 11/01/2018	12.30-14.00	A14
	DIMANCHE 14/01/2018		
Biodiversité. <i>Mme. SAIGHI</i>	LUNDI 15/01/2018	10.30-12.00	S20-23
Ecologie forestière et notions de sylviculture <i>Pr. MAAZI</i>	MARDI 16/01/2018	10.30-12.00	S20-23
Interactions biologiques <i>Dr. AYARI</i>	MERCREDI 17/01/2018	10.30-12.00	S20-23
Structure et dynamique des populations. <i>Dr. SOUALAH</i>	JEUDI 18/01/2018	10.30-12.00	S20-23





PLANNING DES EXAMENS (2017/2018) //SEMESTRE -1-

Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie
Filières: Hydrobiologie Marine et Continentale

MASTER -1- Ecosystèmes aquatiques

MATIÈRE	DATE	HEURE	SALLE
Communication <i>Mr. ARAIBIA</i>	LUNDI 08/01/2018	12.30-14.00	A15
Anglais scientifique I <i>Mme. TORCHE</i>	MARDI 09/01/2018	12.30-14.00	A15
Gestion intégrée des ressources en eau <i>Dr. MELOUAH</i>	MERCREDI 10/01/2018	12.30-14.00	A15
Analyse des données Statistiques <i>Dr. MENAA</i>	JEUDI 11/01/2018	12.30-14.00	A15
Les zones humides; Écologie et Habitat <i>Dr. KAOUACHI</i>	DIMANCHE 14/01/2018	14.30-16.00	A12
STEP et gestion durable des ressources en eau <i>Mme. BOURAFA</i>	LUNDI 15/01/2018	10.30-12.00	S25
	MARDI 16/01/2018		
Biogéochimie du continuum aquatique <i>Mme.GUELATI</i>	MERCREDI 17/01/2018	10.30-12.00	S25
Hydrogéologie fondamentale <i>Mr. DJOUAMAA</i>	JEUDI 18/01/2018	10.30-12.00	S25

