



Souk Ahras le : 20/12/2022

PLANNING DES EXAMENS (2022/2023) / SEMESTRE -1-

Socle commun 1ère année

Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie

MATIÈRE	DATE	HEURE	Amphi/Salle
Méthode de Travail et Terminologie 1 <i>Dr. Kadi S</i>	Dimanche 15 janvier 2023	14H30-16H00	A11+A12+A13+A14
Chimie générale et organique <i>Dr. Zen S</i>	Lundi 16 janvier 2023	14H30-16H00	A11+A12+A13+A14
Techniques de Communication et d'Expressio en français <i>Dr. Chiahi</i>	Mercredi 18 janvier 2023	14H30-16H00	A11+A12+A13+A14
Mathématique Statistique <i>Dr. Hamdi A</i>	Jedi 19 janvier 2023	14H30-16H00	A11+A12+A13+A14
Géologie <i>Dr. Guellati K</i>	Dimanche 22 janvier 2023	14H30-16H00	A11+A12+A13+A14
Histoire Universelle des Sciences Biologiques <i>Dr. Sahtout</i>	Lundi 23 janvier 2023	14H30-16H00	A11+A12+A13+A14
Biologie cellulaire <i>Dr. Merghad</i>	Mercredi 25 janvier 2023	14H30-16H00	A11+A12+A13+A14

Groupes	G1+G2+G3+G4	G5+G6+G7+G8	G9+G10+G11	G12+G13+G14	Créditaires
Amphi/Salle	A11	A12	A13	A14	A11

Chef de department

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-

Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie



وزارة التعليم العالي و البحث العلمي

جامعة محمد الشريف مساعدي

-سوق اهراس-

كلية علوم الطبيعة و الحياة

◆ Département de l'Enseignement Fondamentale de Biologie ◆

◆ قسم التعليم الاساسي للبيولوجيا ◆

Souk Ahras le : 20/12/2022

PLANNING DES EXAMENS (2022/2023)/SEMESTRE -3-

Socle commun 2^{ème} année

Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie

Filières: Sciences Biologiques

MATIÈRE	DATE	HEURE	Amphi
Biophysique <i>Dr. Boubendira K</i>	Dimanche 15 janvier 2023	12H30-14H00	A11
Ethique et Déontologie Universitaire <i>Dr. Meradji S</i>	Lundi 16 janvier 2023	12H30-14H00	A11
Biochimie <i>Dr. Layachi N</i>	Mercredi 18 janvier 2023	12H30-14H00	A11
Techniques de Communication et d'Expression (en anglais) <i>Mr. Djouamaa</i>	Jeudi 19 janvier 2023	12H30-14H00	A11
Zoologie <i>Dr. Berrouk H</i>	Dimanche 22 janvier 2023	12H30-14H00	A11
Environnement et développement Durable <i>Dr. Boukrouma N</i>	Lundi 23 janvier 2023	12H30-14H00	A11
Génétique <i>Dr. Bouraffa</i>	Mercredi 25 janvier 2023	12H30-14H00	A11

Chef de department

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-

Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie



وزارة التعليم العالي و البحث العلمي

جامعة محمد الشريف مساعدي

-سوق اهراس-

كلية علوم الطبيعة و الحياة

◆ Département de l'Enseignement Fondamentale de Biologie ◆

◆ قسم التعليم الاساسي للبيولوجيا ◆

Souk Ahras le : 20/12/2022

PLANNING DES EXAMENS (2022/2023)/SEMESTRE -3-

Socle commun 2^{ème} année

Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie

Filières: Ecologie et Environnement

MATIÈRE	DATE	HEURE	Amphi
Biophysique <i>Dr. Boubendira K</i>	Dimanche 15 janvier 2023	12H30-14H00	A12
Ethique et Déontologie Universitaire <i>Dr. Meradji S</i>	Lundi 16 janvier 2023	12H30-14H00	A12
Physiologie végétale <i>Dr. Ketfi L</i>	Mercredi 18 janvier 2023	12H30-14H00	A12
Techniques de Communication et d'Expression (en anglais) <i>Mr. Djouamaa</i>	Jedi 19 janvier 2023	12H30-14H00	A12
Zoologie <i>Dr. Berrouk H</i>	Dimanche 22 janvier 2023	12H30-14H00	A12
Environnement et Développement Durable <i>Dr. Boukrouma N</i>	Lundi 23 janvier 2023	12H30-14H00	A12
Génétique <i>Dr. Bouraffa</i>	Mercredi 25 janvier 2023	12H30-14H00	A12

Chef de department

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-

Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie



وزارة التعليم العالي و البحث العلمي

جامعة محمد الشريف مساعدي

-سوق اهراس-

كلية علوم الطبيعة و الحياة

◆ Département de l'Enseignement Fondamentale de Biologie ◆

◆ قسم التعليم الاساسي للبيولوجيا ◆

Souk Ahras le : 20/12/2022

PLANNING DES EXAMENS (2022/2023)/SEMESTRE -3-

Socle commun 2^{ème} année

Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie

Filières: Hydrobiologie Marine et Continentale

MATIÈRE	DATE	HEURE	Amphi/Salle
Biophysique <i>Dr. Boubendira K</i>	Dimanche 15 janvier 2023	12H30-14H00	A12
Ethique et Déontologie Universitaire <i>Dr. Meradji S</i>	Lundi 16 janvier 2023	12H30-14H00	A12
Biochimie <i>Dr. Layachi N</i>	Mercredi 18 janvier 2023	12H30-14H00	A12
Techniques de Communication et d'Expression (en anglais) <i>Mr. Djouamaa</i>	Jeudi 19 janvier 2023	12H30-14H00	A12
Zoologie <i>Dr. Berrouk H</i>	Dimanche 22 janvier 2023	12H30-14H00	A12
Environnement et développement Durable <i>Dr. Boukrouma N</i>	Lundi 23 janvier 2023	12H30-14H00	A12
Génétique <i>Dr. Bouraffa</i>	Mercredi 25 janvier 2023	12H30-14H00	A12
Limnologie <i>Dr. Melouah K</i>	Jeudi 26 janvier 2023	12H30-14H00	A12

Chef de department



Souk Ahras le : 20/12/2022

PLANNING DES EXAMENS (2022/2023) // SEMESTRE -5-

Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie // Filières: Sciences Biologiques

Licence Biologie et Physiologie Animale

MATIÈRE	DATE	HEURE	Salle
Histologie fonctionnelle <i>Dr. Souda K</i>	Dimanche 15 janvier 2023	14H30-16H00	S1
Méthodologie de recherche <i>Dr. Ayari A</i>	Lundi 16 janvier 2023	14H30-16H00	S1
Développement embryonnaire <i>Dr. Alouani A</i>	Mercredi 18 janvier 2023	14H30-16H00	S1
Biostatistique <i>Dr. Alelgua A</i>	Dimanche 22 janvier 2023	14H30-16H00	S1
Techniques d'analyse <i>Dr. Haberra S</i>	Lundi 23 janvier 2023	14H30-16H00	S1
Anatomie Comparée des Vertébrés <i>Dr. Amamra S</i>	Mercredi 25 janvier 2023	14H30-16H00	S1

Chef de department



Souk Ahras le : 20/12/2022

PLANNING DES EXAMENS (2022/2023) // SEMESTRE -5-

Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie // Filières: Sciences Biologiques

Licence Biochimie

MATIÈRE	DATE	HEURE	Amphi
Immunologie cellulaire et moléculaire <i>Dr. Draïia R</i>	Dimanche 15 janvier 2023	14H30-16H00	A15
Méthodologie de recherche <i>Dr. Ayari A</i>	Lundi 16 janvier 2023	14H30-16H00	A15
Régulation métabolique <i>Pr. Khaldi F</i>	Mercredi 18 janvier 2023	14H30-16H00	A15
Enzymologie approfondie <i>Dr .Saoudi B</i>	Jeudi 19 janvier 2023	14H30-16H00	A15
Biostatistique <i>Dr. Alelgua A</i>	Dimanche 22 janvier 2023	14H30-16H00	A15
Techniques d'analyse <i>Dr. Haberra S</i>	Lundi 23 janvier 2023	14H30-16H00	A15
Biochimie cellulaire et fonctionnelle <i>Pr. Barour Ch</i>	Mercredi 25 janvier 2023	14H30-16H00	A15

Chef de department



Souk Ahras le : 20/12/2022

PLANNING DES EXAMENS (2022/2023) // SEMESTRE -5-
Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie // Filières: Sciences Biologiques

Licence Biologie et Physiologie Végétale

MATIÈRE	DATE	HEURE	Salle
Biochimie végétale <i>Pr. Cheffrou A</i>	Dimanche 15 janvier 2023	14H30-16H00	S2
Méthodologie de recherche <i>Dr. Ayari A</i>	Lundi 16 janvier 2023	14H30-16H00	S2
Physiologie du stress <i>Dr. Chiahi N</i>	Mercredi 18 janvier 2023	14H30-16H00	S2
Eco-pédologie <i>Dr.. Touarfia M</i>	Jeudi 19 janvier 2023	14H30-16H00	S2
Biostatistique <i>Dr. Alelgua A</i>	Dimanche 22 janvier 2023	14H30-16H00	S2
Techniques d'analyse <i>Dr. Haberra S</i>	Lundi 23 janvier 2023	14H30-16H00	S2
Physiologie végétale <i>Mme. Manamani M</i>	Mercredi 25 janvier 2023	14H30-16H00	S2
Phytopathologie <i>Dr. Ayari D</i>	Jeudi 26 janvier 2023	14H30-16H00	S2

Chef de department



Souk Ahras le : 20/12/2022

PLANNING DES EXAMENS (2022/2023) // SEMESTRE -5-

Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie // Filières: Sciences Biologiques

Licence Microbiologie

MATIÈRE	DATE	HEURE	Salle
Biochimie microbienne <i>Dr. Khiari M</i>	Dimanche 15 janvier 2023	14H30-16H00	S3
Méthodologie de recherche <i>Dr. Ayari A</i>	Lundi 16 janvier 2023	14H30-16H00	S3
Systématique des procaryotes <i>Dr. Bouzahouane H</i>	Mercredi 18 janvier 2023	14H30-16H00	S3
Mycologie-Algologie-Virologie <i>Dr. Ayari A</i>	Jedi 19 janvier 2023	14H30-16H00	S3
Biostatistique <i>Dr. Alelgua A</i>	Dimanche 22 janvier 2023	14H30-16H00	S3
Techniques d'analyse <i>Dr. Haberra S</i>	Lundi 23 janvier 2023	14H30-16H00	S3
Biologie moléculaire et génie génétique <i>Dr. Bouraffa N</i>	Mercredi 25 janvier 2023	14H30-16H00	S3

Chef de department



Souk Ahras le : 20/12/2022

PLANNING DES EXAMENS (2022/2023) // SEMESTRE -5-

Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie // Filières: Sciences Biologiques

Licence Ecologie et Environnement

MATIÈRE	DATE	HEURE	AMPHI
Anglais <i>Dr. Batah R</i>	Jeudi 12 janvier 2023	14H30-16H00	A15
Bioclimatologie <i>Dr. Kadi S</i>	Dimanche 15 janvier 2023	14H30-16H00	A15
Méthodologie de recherche <i>Dr. Ayari A</i>	Lundi 16 janvier 2023	14H30-16H00	A15
Analyse et protection de l'environnement <i>Dr. Belabed S</i>	Mercredi 18 janvier 2023	14H30-16H00	A15
Eco-pédologie <i>Dr.. Touarfia M</i>	Jeudi 19 janvier 2023	14H30-16H00	A15
Biostatistique <i>Dr. Alelgua A</i>	Dimanche 22 janvier 2023	14H30-16H00	A15
Pollution de l'environnement <i>Pr. Hamaidia K</i>	Lundi 23 janvier 2023	14H30-16H00	A15
Cartographie <i>Dr. Guezgouz N</i>	Mercredi 25 janvier 2023	14H30-16H00	A15
Géomorphologie <i>Dr. Hzem</i>	Jeudi 26 janvier 2023	14H30-16H00	A15

Chef de department



Souk Ahras le : 20/12/2022

PLANNING DES EXAMENS (2022/2023) // SEMESTRE -5-

Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie // Filières: Sciences Biologiques

Licence Biologie et Ecologie des milieux aquatiques

MATIÈRE	DATE	HEURE	AMPHI
Ecologie des milieux marins et continentaux <i>Pr. Kaouachi N</i>	Dimanche 15 janvier 2023	14H30-16H00	A15
Méthodologie de recherche <i>Dr. Ayari A</i>	Lundi 16 janvier 2023	14H30-16H00	A15
Physiologie des organismes aquatiques <i>Dr. Menasria A</i>	Mercredi 18 janvier 2023	14H30-16H00	A15
Hydrogéologie <i>Dr. Guezgouz N</i>	Jeudi 19 janvier 2023	14H30-16H00	A15
Biostatistique <i>Dr. Alelgua A</i>	Dimanche 22 janvier 2023	14H30-16H00	A15
Techniques d'analyse <i>Dr. Haberra S</i>	Lundi 23 janvier 2023	14H30-16H00	A15
Cartographie <i>Dr. Guezgouz N</i>	Mercredi 25 janvier 2023	14H30-16H00	A15
Biodiversité <i>Dr. Meloueh K</i>	Jeudi 26 janvier 2023	14H30-16H00	A15

Chef de department



Souk Ahras le : 20/12/2022

PLANNING DES EXAMENS (2022/2023)//SEMESTRE -1-
Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie // Filières: Sciences Biologiques

MASTER -1- Biologie Végétale et Environnement

MATIÈRE	DATE	HEURE	AMPHI
Taxonomie des angiospermes à intérêt économique <i>Pr. Chefrour A</i>	Dimanche 15 janvier 2023	12H30-14H00	A13
Biologie cellulaire et développement des plantes <i>Dr. Ketfi L</i>	Lundi 16 janvier 2023	12H30-14H00	A13
Ecophysiologie végétale <i>Dr. Necib A</i>	Mercredi 18 janvier 2023	12H30-14H00	A13
Démarche expérimentale en biologie végétale <i>Dr. Haouam L.</i>	Jeudi 19 janvier 2023	12H30-14H00	A13
Analyse des données appliquée sous R1 <i>Dr. Mena M</i>	Dimanche 22 janvier 2023	12H30-14H00	A13
SIG et télédétection <i>Dr. Guezgouz N</i>	Lundi 23 janvier 2023	12H30-14H00	A13
Communication <i>Dr. Smida</i>	Mercredi 25 janvier 2023	12H30-14H00	A13
Anglais scientifique <i>Pr. Soualah A</i>	Jeudi 26 janvier 2023	12H30-14H00	A13

Chef de département



Souk Ahras le : 20/12/2022

PLANNING DES EXAMENS (2022/2023)//SEMESTRE -1-
Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie // Filières: Sciences Biologiques

MASTER -1- Ecotoxicologie Animale

MATIÈRE	DATE	HEURE	AMPHI
Monographie des polluants <i>Dr. Belabed S</i>	Dimanche 15 janvier 2023	12H30-14H00	A13
Expérimentation et plans expérimentaux <i>Dr. Boubsil S</i>	Lundi 16 janvier 2023	12H30-14H00	A13
Endocrinologie générale <i>Dr. Souda K</i>	Mercredi 18 janvier 2023	12H30-14H00	A13
Systèmes environnementaux <i>Pr. Seddik S</i>	Jeudi 19 janvier 2023	12H30-14H00	A13
Analyse des données appliquée sous R1 <i>Dr. Mena M</i>	Dimanche 22 janvier 2023	12H30-14H00	A13
Communication <i>Dr. Smida</i>	Mercredi 25 janvier 2023	12H30-14H00	A13
Parasitologie <i>Dr. Amamra S</i>	Jeudi 26 janvier 2023	12H30-14H00	A13

Chef de département



Souk Ahras le : 20/12/2022

PLANNING DES EXAMENS (2022/2023)//SEMESTRE -1-
Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie // Filières: Sciences Biologiques

MASTER -1- Biochimie appliquée

MATIÈRE	DATE	HEURE	AMPHI
Structures et fonctions des macromolécules <i>Dr. Khaldi F</i>	Dimanche 15 janvier 2023	12H30-14H00	A14
Normes et réglementations <i>Dr. Khacha N</i>	Lundi 16 janvier 2023	12H30-14H00	A14
Techniques d'analyses biochimiques et génétiques <i>Dr. Amri A</i>	Mercredi 18 janvier 2023	12H30-14H00	A14
Génie biochimique <i>Dr. Bouasla A</i>	Jeudi 19 janvier 2023	12H30-14H00	A14
Analyse des données appliquée sous R1 <i>Dr. Mena M</i>	Dimanche 22 janvier 2023	12H30-14H00	A14
Immunologie moléculaire <i>Dr. Saoudi B</i>	Lundi 23 janvier 2023	12H30-14H00	A14
Communication <i>Dr. Smida</i>	Mercredi 25 janvier 2023	12H30-14H00	A14
Anglais scientifique <i>Pr. Soualah A</i>	Jeudi 26 janvier 2023	12H30-14H00	A14

Chef de département



Souk Ahras le : 20/12/2022

PLANNING DES EXAMENS (2022/2023)//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
Structure et dynamique des populations <i>Dr. Ayari Dj</i>	Dimanche 15 janvier 2023	12H30-14H00	A14
Méthodes d'études et d'inventaires des peuplements <i>Pr. Maazi MC</i>	Lundi 16 janvier 2023	12H30-14H00	A14
Biodiversité. <i>Pr. Baarour ch</i>	Mercredi 18 janvier 2023	12H30-14H00	A14
Ecologie forestière et notions de sylviculture <i>Pr. Maazi MC</i>	Jeudi 19 janvier 2023	12H30-14H00	A14
Analyse des données appliquée sous R1 <i>Dr. Mena M</i>	Dimanche 22 janvier 2023	12H30-14H00	A14
Interactions biologiques <i>Pr. Soualah A</i>	Lundi 23 janvier 2023	12H30-14H00	A14
Communication <i>Dr. Smida</i>	Mercredi 25 janvier 2023	12H30-14H00	A14

Chef de département



Souk Ahras le : 20/12/2022

PLANNING DES EXAMENS (2022/2023)//SEMESTRE -1-

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

MASTER -1- Ecosystèmes aquatiques

MATIÈRE	DATE	HEURE	AMPHI
Hydrogéologie fondamentale <i>Dr. Jouamaa A</i>	Dimanche 15 janvier 2023	12H30-14H00	A13
Les zones humides; Écologie et Habitat <i>Dr. Ouali N</i>	Lundi 16 janvier 2023	12H30-14H00	A13
STEP et gestion durable des ressources en eau <i>Dr. Batah R</i>	Mercredi 18 janvier 2023	12H30-14H00	A13
Biogéochimie du continuum aquatique <i>Dr. Gouassmia GH</i>	Jeudi 19 janvier 2023	12H30-14H00	A13
Analyse des données appliquée sous R1 <i>Dr. Mena M</i>	Dimanche 22 janvier 2023	12H30-14H00	A13
Gestion intégrée des ressources en eau <i>Dr. Bouaroudj</i>	Lundi 23 janvier 2023	12H30-14H00	A13
Communication <i>Dr. Smida</i>	Mercredi 25 janvier 2023	12H30-14H00	A13
Anglais scientifique <i>Pr. Soualah A</i>	Jeudi 26 janvier 2023	12H30-14H00	A13

Chef de département



Souk Ahras le : 20/12/2022

PLANNING DES EXAMENS (2022/2023)//SEMESTRE -1-

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

MASTER -1- Aquaculture

MATIÈRE	DATE	HEURE	AMPHI
Dynamique des ressources halieutiques <i>Pr. Boualleg CH</i>	Dimanche 15 janvier 2023	12H30-14H00	A14
Génétique des populations <i>Dr. Barour A</i>	Lundi 16 janvier 2023	12H30-14H00	A14
Systemes de production et aspects économiques en aquaculture <i>Dr. Ouaali N</i>	Mercredi 18 janvier 2023	12H30-14H00	A14
Biotechnologie <i>Dr. Meradji S</i>	Jeudi 19 janvier 2023	12H30-14H00	A14
Méthodologie de recherche <i>Dr. Gouasmia Gh</i>	Dimanche 22 janvier 2023	12H30-14H00	A14
Conception et construction des ouvrages en aquaculture <i>Pr. Kaouachi N</i>	Lundi 23 janvier 2023	12H30-14H00	A14
Communication <i>Dr. Smida</i>	Mercredi 25 janvier 2023	12H30-14H00	A14

Chef de département



Souk Ahras le : 20/12/2022

PLANNING DES EXAMENS (2022/2023) //SEMESTRE -3-

Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie

Filières: Sciences Biologiques

MASTER -2- Biologie Végétale et Environnement

MATIÈRE	DATE	HEURE	Amphi
Analyse multi variée et modélisation statistique sous R <i>Dr. Mena M</i>	Dimanche 15 janvier 2023	12H30-14H00	A15
Techniques de productions végétales <i>Pr. Belehcene N</i>	Lundi 16 janvier 2023	12H30-14H00	A15
Ateliers Méthodologiques <i>Dr. Gouassmia</i>	Mercredi 18 janvier 2023	12H30-14H00	A15
Entreprenariat <i>Dr. Hanbli</i>	Jeudi 19 janvier 2023	12H30-14H00	A15
Phytochimie extractive <i>Dr. Layachi N</i>	Dimanche 22 janvier 2023	12H30-14H00	A15
Biotechnologie végétale <i>Dr. Ketfi L</i>	Lundi 23 janvier 2023	12H30-14H00	A15
Ecotoxicologie et bio indicateurs <i>Pr. Belehcene N</i>	Mercredi 25 janvier 2023	12H30-14H00	A15
Interaction hôtes symbiotes <i>Dr. Chiahi N</i>	Jeudi 26 janvier 2023	12H30-14H00	A15

chef de département



Souk Ahras le : 20/12/2022

PLANNING DES EXAMENS (2022/2023) //SEMESTRE -3-

Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie

Filières: Sciences Biologiques

MASTER -2- Ecotoxicologie Animale

MATIÈRE	DATE	HEURE	Salle
Analyse multi variée et modélisation statistique sous R <i>Dr. Mana M</i>	Dimanche 15 janvier 2023	12H30-14H00	S3+S4
Méthode d'étude des polluants <i>Dr. Boukrouma N</i>	Lundi 16 janvier 2023	12H30-14H00	S3+S4
Ecotoxicologie approfondie <i>Dr. Boubsil S</i>	Mercredi 18 janvier 2023	12H30-14H00	S3+S4
Entreprenariat <i>Dr. Hanbli</i>	Jeudi 19 janvier 2023	12H30-14H00	S3+S4
Signalisation et communication cellulaire <i>Dr. Berrouk h</i>	Dimanche 22 janvier 2023	12H30-14H00	S3+S4
Ecophysiologie Animale <i>Dr. Merghad A</i>	Lundi 23 janvier 2023	12H30-14H00	S3+S4
Hygiène et sécurité au laboratoire <i>Dr. Ayari A</i>	Mercredi 25 janvier 2023	12H30-14H00	S3+S4
Anglais <i>Pr. Soualah A</i>	Jeudi 26 janvier 2023	12H30-14H00	S3+S4

chef de département



Souk Ahras le : 20/12/2022

PLANNING DES EXAMENS (2022/2023) //SEMESTRE -3-

Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie

Filières: Sciences Biologiques

MASTER -2- Biochimie appliquée

MATIÈRE	DATE	HEURE	Salle
Analyse multi variée et modélisation statistique sous R <i>Dr. Mena M</i>	Dimanche 15 janvier 2023	12H30-14H00	S1+S2
Biochimie clinique <i>Dr. Bouasla A</i>	Lundi 16 janvier 2023	12H30-14H00	S1+S2
Ateliers Méthodologiques <i>Dr. Gouassmia</i>	Mercredi 18 janvier 2023	12H30-14H00	S1+S2
Entreprenariat <i>Dr. Hanbli</i>	Jeudi 19 janvier 2023	12H30-14H00	S1+S2
Méthodes d'analyses spectroscopiques <i>Dr. Zaboub S</i>	Dimanche 22 janvier 2023	12H30-14H00	S1+S2
Biochimie alimentaire <i>Dr. Amri A</i>	Lundi 23 janvier 2023	12H30-14H00	S1+S2
Hygiène et sécurité au laboratoire <i>Dr. Ayari A</i>	Mercredi 25 janvier 2023	12H30-14H00	S1+S2
Toxicologie <i>Dr. Boubsil S</i>	Jeudi 26 janvier 2023	12H30-14H00	S1+S2

chef de département



Souk Ahras le : 20/12/2022

PLANNING DES EXAMENS (2022/2023) //SEMESTRE -3-

Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie

Filières: Ecologieet environnement

MASTER -2- Ecologie fondamentale et appliquée

MATIÈRE	DATE	HEURE	Amphi
Analyse multi variée et modélisation statistique sous R <i>Dr. Mana M</i>	Dimanche 15 janvier 2023	12H30-14H00	A15
Ecologie de restauration <i>Pr. Seddik S</i>	Lundi 16 janvier 2023	12H30-14H00	A15
Ecologie des communautés <i>Dr. Haouam L</i>	Mercredi 18 janvier 2023	12H30-14H00	A15
Entreprenariat <i>Dr. Hanbli</i>	Jeudi 19 janvier 2023	12H30-14H00	A15
Contamination et bio-surveillance des écosystèmes <i>Dr. Hamaidia K</i>	Dimanche 22 janvier 2023	12H30-14H00	A15
Méthodes d'analyses biochimiques et moléculaires <i>Dr. Draiaia R</i>	Lundi 23 janvier 2023	12H30-14H00	A15
Conservation et gestion des zones humides <i>Dr. Aouissi A</i>	Mercredi 25 janvier 2023	12H30-14H00	A15
Anglais <i>Pr. Soualah A</i>	Jeudi 26 janvier 2023	12H30-14H00	A15

chef de département



Souk Ahras le : 20/12/2022

PLANNING DES EXAMENS (2022/2023) //SEMESTRE -3-

Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie

Filières: Hydrobiologie Marine et Continentale

MASTER -2- Ecosystèmes aquatiques

MATIÈRE	DATE	HEURE	Amphi
Analyse multi variée et modélisation statistique sous R <i>Dr. Manaa M</i>	Dimanche 15 janvier 2023	12H30-14H00	A15
Bio indication et bio surveillance <i>Dr. Bouaguel L</i>	Lundi 16 janvier 2023	12H30-14H00	A15
Ateliers Méthodologiques <i>Dr. Gouassmia</i>	Mercredi 18 janvier 2023	12H30-14H00	A15
Entreprenariat <i>Dr. Hanbli</i>	Jeudi 19 janvier 2023	12H30-14H00	A15
Qualité et usage de l'eau <i>Dr. Meloueh K</i>	Dimanche 22 janvier 2023	12H30-14H00	A15
Techniques d'échantillonnage <i>Pr. Boualleg Ch</i>	Lundi 23 janvier 2023	12H30-14H00	A15
Hygiène et sécurité au laboratoire <i>Dr. Ayari A</i>	Mercredi 25 janvier 2023	12H30-14H00	A15
Microbiologie et traitement de l'eau <i>Dr. Khacha N</i>	Jeudi 26 janvier 2023	12H30-14H00	A15

chef de département



Souk Ahras le : 20/12/2022

PLANNING DES EXAMENS (2022/2023)//SEMESTRE -3-

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

MASTER -2- Aquaculture

MATIÈRE	DATE	HEURE	AMPHI
Aquaponie <i>Kaouachi N</i>	Dimanche 15 janvier 2023	12H30-14H00	A12
Pisciculture intégrée à agriculture <i>Boualleg Ch</i>	Lundi 16 janvier 2023	12H30-14H00	A12
Pathologie des organismes aquatiques <i>Menasria A</i>	Mercredi 18 janvier 2023	12H30-14H00	A12
Entreprenariat <i>Hambli</i>	Jeudi 19 janvier 2023	12H30-14H00	A12
Aquaculture méditerranéenne et impacts <i>Manamani</i>	Dimanche 22 janvier 2023	12H30-14H00	A12
Valorisation et conditionnement des produits <i>Gouassmia Gh</i>	Lundi 23 janvier 2023	12H30-14H00	A12
Hygiène et qualité des produits aquacoles <i>Manamani</i>	Mercredi 25 janvier 2023	12H30-14H00	A12

chef de département