



Souk Ahras le 02/02/2020

PLANNING DES EXAMENS (2019/2020) / SEMESTRE -1-

Socle commun 1ère année

Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie

MATIÈRE	DATE	HEURE	Amphi/Salle
Biologie cellulaire <i>Dr. Labiod R</i>	Dimanche 09/02/2020	10H30-12H00	A12-A15 S1-S2-S3-S4-S5-S19-S20-S24-S26-STP
Géologie <i>Dr. Guellati K</i>	Lundi 10/02/2020	10H30-12H00	A12-A15 S1-S2-S3-S4-S5-S19-S20-S24-S26-STP
Techniques de Communication et d'Expressio en français <i>Dr. Bouaguel L</i>	Mercredi 12/02/2020	10H30-12H00	A12-A15 S1-S2-S3-S4-S5-S19-S20-S24-S26-STP
Chimie générale et organique <i>Dr. Zaboub A</i>	Jeudi 13/02/2020	10H30-12H00	A12-A15 S1-S2-S3-S4-S5-S19-S20-S24-S26-STP
Méthode de Travail et Terminologie 1 <i>Dr. Khacha N</i>	Dimanche 16/02/2020	10H30-12H00	A12-A15 S1-S2-S3-S4-S5-S19-S20-S24-S26-STP
Histoire Universelle des Sciences Biologiques <i>Dr. Batah R</i>	Lundi 17/02/2020	10H30-12H00	A12-A15 S1-S2-S3-S4-S5-S19-S20-S24-S26-STP
Mathématique Statistique <i>Dr. Amiri O</i>	Mercredi 19 /02/2020	10H30-12H00	A12-A15 S1-S2-S3-S4-S5-S19-S20-S24-S26-STP

Chef de département



Souk Ahras le 02/02/2020

PLANNING DES EXAMENS (2019/2020)/SEMESTRE -3-

Socle commun 2^{ème} année

Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie

Filières: Sciences Biologiques

MATIÈRE	DATE	HEURE	Amphi/Salle
Zoologie <i>Dr. Berrouk H</i>	Dimanche 09/02/2020	12H30-14H00	A12+S1+S2+S3+S4+STP+S5
Environnement et développement Durable <i>Dr. Boukrouma N</i>	Lundi 10/02/2020	12H30-14H00	A12+S1+S2+S3+S4+STP+S5
Ethique et Déontologie Universitaire <i>Dr. Meradji S</i>	Mercredi 12/02/2020	12H30-14H00	A12+S1+S2+S3+S4+STP+S5
Biophysique <i>Dr. Boubendira K</i>	Jeudi 13/02/2020	12H30-14H00	A12+S1+S2+S3+S4+STP+S5
Génétique <i>Dr. Baarour A</i>	Dimanche 16/02/2020	12H30-14H00	A12+S1+S2+S3+S4+STP+S5
Biochimie <i>Dr. Layachi N</i>	Mercredi 19/02/2020	12H30-14H00	A12+S1+S2+S3+S4+STP+S5
Techniques de Communication et d'Expression (en anglais) <i>Ghedamsi K</i>/..../2020	SERA PROGRAMME ULTERIEUREMENT	

G1+G2 (Amphi 12)

/

G3 (S1+S2)

/

G4(S3+S4)

/

G5(STp+S5)

Chef de département



Souk Ahras le 02/02/2020

PLANNING DES EXAMENS (2019/2020)/SEMESTRE -3-

Socle commun 2^{ème} année

Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie

Filières: Ecologie et Environnement

MATIÈRE	DATE	HEURE	Amphi
Zoologie <i>Dr. Berrouk H</i>	Dimanche 09/02/2020	12H30-14H00	A15
Environnement et Développement Durable <i>Dr. Boukrouma N</i>	Lundi 10/02/2020	12H30-14H00	A15
Ethique et Déontologie Universitaire <i>Dr. Meradji S</i>	Mercredi 12/02/2020	12H30-14H00	A15
Biophysique <i>Dr. Boubendira K</i>	Jeudi 13/02/2020	12H30-14H00	A15
Génétique <i>Dr. Baarour A</i>	Dimanche 16/02/2020	12H30-14H00	A15
Physiologie végétale <i>Dr. Mouaissia W</i>	Mercredi 19/02/2020	12H30-14H00	A15
Techniques de Communication et d'Expression (en anglais) <i>Ghedamsi K</i>/..../2020	SERA PROGRAMME ULTERIEUREMENT	

Chef de département



Souk Ahras le 02/02/2020

PLANNING DES EXAMENS (2019/2020)/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
Zoologie <i>Dr. Berrouk H</i>	Dimanche 09/02/2020	12H30-14H00	A12
Environnement et Développement Durable <i>Dr. Boukrouma N</i>	Lundi 10/02/2020	12H30-14H00	A12
Ethique et Déontologie Universitaire <i>Dr. Meradji S</i>	Mercredi 12/02/2020	12H30-14H00	A12
Biophysique <i>Dr. Boubendira K</i>	Jeudi 13/02/2020	12H30-14H00	A12
Génétique <i>Dr. Baarour A</i>	Dimanche 16/02/2020	12H30-14H00	A12
Limnologie <i>Dr. Melouah K</i>	Lundi 17/02/2020	12H30-14H00	A12
Biochimie <i>Dr. Layachi N</i>	Mercredi 19/02/2020	12H30-14H00	A12
Techniques de Communication et d'Expression (en anglais) <i>Ghedamsi K</i>/..../2020	SERA PROGRAMME ULTERIEUREMENT	

Chef de département



Souk Ahras le 02/02/2020

PLANNING DES EXAMENS (2019/2020) // SEMESTRE -5-

Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie

Filières: Sciences Biologiques

Licence Biologie et Physiologie Animale

MATIÈRE	DATE	HEURE	SALLE
Développement embryonnaire <i>Dr. Alouani A</i>	Dimanche 09/02/2020	8H30-10H00	S1+S2
Méthodologie de recherche <i>Dr. Ayari A</i>	Mercredi 12/02/2020	8H30-10H00	S1+S2
Biostatistique <i>Dr. Alelqua A</i>	Jeudi 13/02/2020	8H30-10H00	S1+S2
Anatomie Comparée des Vertébrés <i>Mme. Amamra S</i>	Dimanche 16/02/2020	8H30-10H00	S1+S2
Techniques d'analyse <i>Dr. Haberra S</i>	Mercredi 19/02/2020	8H30-10H00	S1+S2
Histologie fonctionnelle <i>Dr. Souda K</i>	Jeudi 20/02/2020	8H30-10H00	S1+S2



Souk Ahras le 02/02/2020

PLANNING DES EXAMENS (2019/2020) // SEMESTRE -5-

Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie

Filières: Sciences Biologiques

Licence Biochimie

MATIÈRE	DATE	HEURE	SALLE
Biochimie cellulaire et fonctionnelle <i>Dr. Barour Ch</i>	Dimanche 09/02/2020	8H30-10H00	S3+S4
Enzymologie approfondie <i>Dr. Saoudi B</i>	Lundi 10/02/2020	8H30-10H00	S3+S4
Méthodologie de recherche <i>Dr. Ayari A</i>	Mercredi 12/02/2020	8H30-10H00	S3+S4
Biostatistique <i>Dr. Alelqua A</i>	Jeudi 13/02/2020	8H30-10H00	S3+S4
Régulation métabolique <i>Dr. Khaldi F</i>	Lundi 17/02/2020	8H30-10H00	S3+S4
Techniques d'analyse <i>Dr. Haberra S</i>	Mercredi 19/02/2020	8H30-10H00	S3+S4
Immunologie cellulaire et moléculaire <i>Dr. Draïia R</i>	Jeudi 20/02/2020	8H30-10H00	S3+S4



Souk Ahras le 02/02/2020

PLANNING DES EXAMENS (2019/2020) // 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 09/02/2020	8H30-10H00	S5
Phytopathologie <i>Mme. Ayari D</i>	Lundi 10/02/2020	8H30-10H00	S5
Méthodologie de recherche <i>Dr. Ayari A</i>	Mercredi 12/02/2020	8H30-10H00	S5
Biostatistique <i>Dr. Alelgu A</i>	Jeudi 13/02/2020	8H30-10H00	S5
Physiologie du stress <i>Dr. Chiahi N</i>	Dimanche 16/02/2020	8H30-10H00	S5
Eco-pédologie <i>Mr. Touarfia M</i>	Lundi 17/02/2020	8H30-10H00	S5
Techniques d'analyse <i>Dr. Haberra S</i>	Mercredi 19 /02/2020	8H30-10H00	S5
Physiologie végétale <i>Mme. Manamani M</i>	Jeudi 20 /02/2020	8H30-10H00	S5



Souk Ahras le 02/02/2020

PLANNING DES EXAMENS (2019/2020) // SEMESTRE -5-

Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie

Filières: Ecologie et environnement

Licence Ecologie et Environnement

MATIÈRE	DATE	HEURE	AMPHI
Pollution de l'environnement <i>Dr. Hamaidia K</i>	Dimanche 09/02/2020	8H30-10H00	STp + S19
Anglais <i>Mr. Bensalem R</i>	Lundi 10/02/2020	8H30-10H00	STp + S19
Méthodologie de recherche <i>Dr. Ayari A</i>	Mercredi 12/02/2020	8H30-10H00	STp + S19
Biostatistique <i>Dr. Alelqua A</i>	Jeudi 13/02/2020	8H30-10H00	STp + S19
Géomorphologie <i>Dr. Bouhafes F</i>	Dimanche 16/02/2020	8H30-10H00	STp + S19
Eco-pédologie <i>Mr. Touarfia M</i>	Lundi 17/02/2020	8H30-10H00	STp + S19
Analyse et protection de l'environnement <i>Dr. Belabed S</i>	Mercredi 19 /02/2020	8H30-10H00	STp + S19
Cartographie <i>Dr. Chabbi A</i>	Jeudi 20 /02/2020	8H30-10H00	STp + S19
Bioclimatologie <i>Dr. Soualah A</i>	Dimanche 23 /02/2020	8H30-10H00	A12



Souk Ahras le 02/02/2020

PLANNING DES EXAMENS (2019/2020) // SEMESTRE -5-

Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie

Filières: Hydrobiologie Marine et Continentale

Licence Biologie et Ecologie des milieux aquatiques

MATIÈRE	DATE	HEURE	AMPHI
Physiologie des organismes aquatiques <i>Melle Menasria A</i>	Dimanche 09/02/2020	8H30-10H00	S20+S24
Biodiversité <i>Dr. Meloueh K</i>	Lundi 10/02/2020	8H30-10H00	S20+S24
Méthodologie de recherche <i>Dr. Ayari A</i>	Mercredi 12/02/2020	8H30-10H00	S20+S24
Biostatistique <i>Dr. Alelqua A</i>	Jeudi 13/02/2020	8H30-10H00	S20+S24
Ecologie des milieux marins et continentaux <i>Pr. Kaouachi N</i>	Dimanche 16/02/2020	8H30-10H00	S20+S24
Hydrogéologie <i>Mr. Djouamaa A</i>	Lundi 17/02/2020	8H30-10H00	S20+S24
Techniques d'analyse <i>Dr. Haberra S</i>	Mercredi 19 /02/2020	8H30-10H00	S20+S24
Cartographie <i>Dr. Chabbi A</i>	Jeudi 20 /02/2020	8H30-10H00	S20+S24



Souk Ahras le 02/02/2020

PLANNING DES EXAMENS (2019/2020) //SEMESTRE -3-

Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie

Filières: Sciences Biologiques

MASTER -2- Biologie Végétale et Environnement

MATIÈRE	DATE	HEURE	Amphi
Techniques de productions végétales <i>Dr. Belehcene N</i>	Lundi 10/02/2020	8H30-10H00	A12
Analyse multi variée et modélisation statistique sous R <i>Dr. Mena M</i>	Mercredi 12/02/2020	8H30-10H00	A12
Ateliers Méthodologiques <i>Dr. Gouassmia</i>	Jeudi 13/02/2020	8H30-10H00	A12
Ecotoxicologie et bio indicateurs <i>Dr. Belehcene N</i>	Dimanche 16/02/2020	8H30-10H00	A12
Entreprenariat <i>Dr. Hambli H</i>	Lundi 17/02/2020	8H30-10H00	A12
Biotechnologie végétale <i>Mme. Bougareche F</i>	Mercredi 19 /02/2020	8H30-10H00	A12
Dr. Interaction hôtes symbiotes <i>Dr. Chiahi N</i>	Jeudi 20 /02/2020	8H30-10H00	A12





Souk Ahras le 02/02/2020

PLANNING DES EXAMENS (2019/2020) //SEMESTRE -3-

Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie

Filières: Sciences Biologiques

MASTER -2- Ecotoxicologie Animale

MATIÈRE	DATE	HEURE	AMPHI
Ecophysiologie Animale <i>Dr. Bousil S</i>	Lundi 10/02/2020	8H30-10H00	A12
Analyse multi variée et modélisation statistique sous R <i>Dr. Manaa M</i>	Mercredi 12/02/2020	8H30-10H00	A12
Ecotoxicologie approfondie <i>Dr. Merghad A</i>	Jeudi 13/02/2020	8H30-10H00	A12
Anglais <i>Mme. Messaoudene</i>	Dimanche 16/02/2020	8H30-10H00	A12
Entreprenariat <i>Dr. Hambli H</i>	Lundi 17/02/2020	8H30-10H00	A12
Hygiène et sécurité au laboratoire <i>Dr. Ayari A</i>	Mercredi 19 /02/2020	8H30-10H00	A12
Signalisation et communication cellulaire <i>Mme. Berrouk h</i>	Jeudi 20 /02/2020	8H30-10H00	A12





Souk Ahras le 02/02/2020

PLANNING DES EXAMENS (2019/2020) //SEMESTRE -3-

Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie

Filières: Sciences Biologiques

MASTER -2- Biochimie appliquée

MATIÈRE	DATE	HEURE	SALLE
Toxicologie <i>Dr. Boubsil S</i>	Lundi 10/02/2020	8H30-10H00	A12
Analyse multi variée et modélisation statistique sous R <i>Dr. Mena M</i>	Mercredi 12/02/2020	8H30-10H00	A12
Ateliers Méthodologiques <i>Dr. Gouassmia</i>	Jeudi 13/02/2020	8H30-10H00	A12
Biochimie alimentaire <i>Dr. Amri A</i>	Dimanche 16/02/2020	8H30-10H00	A12
Entreprenariat <i>Dr. Hambli H</i>	Lundi 17/02/2020	8H30-10H00	A12
Hygiène et sécurité au laboratoire <i>Dr. Ayari A</i>	Mercredi 19 /02/2020	8H30-10H00	A12
Méthodes d'analyses spectroscopiques <i>Dr. Zen S</i>	Jeudi 20 /02/2020	8H30-10H00	A12





Souk Ahras le 02/02/2020

PLANNING DES EXAMENS (2019/2020) //SEMESTRE -3-

Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie

Filières: Ecologie et environnement

MASTER -2- Ecologie fondamentale et appliquée

MATIÈRE	DATE	HEURE	Salle
Anglais <i>Mr. Bensalem R</i>	Lundi 10/02/2020	8H30-10H00	A15
Analyse multi variée et modélisation statistique sous R <i>Dr. Manaa M</i>	Mercredi 12/02/2020	8H30-10H00	A15
Ecologie des communautés <i>Dr. Haouam L</i>	Jeudi 13/02/2020	8H30-10H00	A15
Contamination et bio-surveillance des écosystèmes <i>Dr. Hamaidia K</i>	Dimanche 16/02/2020	8H30-10H00	A15
Entreprenariat <i>Dr. Hambli H</i>	Lundi 17/02/2020	8H30-10H00	A15
Méthodes d'analyses biochimiques et moléculaires <i>Dr. Draiaia R</i>	Mercredi 19 /02/2020	8H30-10H00	A15
Conservation et gestion des zones humides <i>Dr. Guellati K</i>	Jeudi 20 /02/2020	8H30-10H00	A15





Souk Ahras le 02/02/2020

PLANNING DES EXAMENS (2019/2020) //SEMESTRE -3-

Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie

Filières: Hydrobiologie Marine et Continentale

MASTER -2- Ecosystèmes aquatiques

MATIÈRE	DATE	HEURE	SALLE
Qualité et usage de l'eau <i>Dr. Guezgouz N</i>	Lundi 10/02/2020	8H30-10H00	A15
Analyse multi variée et modélisation statistique sous R <i>Dr. Manaa M</i>	Mercredi 12/02/2020	8H30-10H00	A15
Ateliers Méthodologiques <i>Dr. Gouassmia</i>	Jeudi 13/02/2020	8H30-10H00	A15
Microbiologie et traitement de l'eau <i>Dr. Khacha N</i>	Dimanche 16/02/2020	8H30-10H00	A15
Entreprenariat <i>Dr. Hambli H</i>	Lundi 17/02/2020	8H30-10H00	A15
Hygiène et sécurité au laboratoire <i>Dr. Ayari A</i>	Mercredi 19 /02/2020	8H30-10H00	A15
Techniques d'échantillonnage <i>Dr. Boualleg Ch</i>	Jeudi 20 /02/2020	8H30-10H00	A15



توزيع افواج السنة الاولى

AMPHI/Salle	Groupe
AMPHI 15	1+2+3
AMPHI 12	9+10+11+12
S1+S2	4
S3+S4	5
STp+S5	6
S19+S20	7
S24+S26	8