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 العالى والبحث العلمي جامعة محمد الشريف مساعدية -سوق أهراس -

كلية علوم الطبيعة والحياة

نيابة العمادة المكلفة بالدراسات و المسائل المتعلقة بالطلبة

Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie

Vice Doyen Chargé des Études et les Questions Liées aux Étudiants

SYLLABUS

Licence: BIOLOGIE ET PHYSIOLOGIE ANIMALE

Matière: PHYSIOLOGIE DES GRANDES FONCTION

Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie.

Filière: Sciences Biologiques

Semestre: 6, Année Universitaire: 2022/2023

Coefficient: 3 Crédit: 6

Volume Horaire Hebdomadaire Total: 7h, 30 Cours (3h, 00)

Travaux Dirigés (1h, 30)

Travaux Pratiques (3h, 00)

Langue d'enseignement : Français.

Enseignant responsable de la matière : AMAMRA SABRINA

Grade: MCB.

Département de: BIOLOGIE

E-mail: s.amamra.@univ-soukahras.dz, Téléphone: 0554954778

Evaluation : Contrôle des connaissances et pondération

| Contrôle | Pondération (%) |
|-------------------|-----------------|
| Examen Final | 60% |
| Travaux Dirigés | 20% |
| Travaux Pratiques | 20% |
| Total | 100 |

Travaux Dirigés 100 %:

50% % Micro-interrogations. (2 micro interrogation)

25 % Devoir à domicile.

25% Autres. (Des travaux par groupe)

Travaux Pratiques 100 %:

40 % Tests.

60% Comptes rendus de TP

Signature de l'enseignant

Dr: Amamra Sabrina



ال-جمده وربة الرجز الاربة الدبهم فراطية الش-عببية

République Algérienne Démocratique et Populaire وزارة الشعليه العاليي و البدحث الدعلهم

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifiqu Messaadia- Ahras جـامعة مـحـمـد الشربيف مساعديـة، سوق أمراس

Université Mohamed Cherif Souk كالمسابة

علوم الطبيعة و ال-ح-باة

Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie

SYLLABUS

Licence Biologie et physiologie animale

Unité d'Enseignement fondamentale 1(UEF3.3.1) physiologie générale

Matière : physiologie cellulaire et

moléculaire

Domaine: Sciences de la Natureet de la Vie.

Filière: Sciences Biologiques.

Semestre: 6, Année Universitaire: 2022/2023.

Coefficient : 3 Crédit : 6

Volume Horaire Hebdomadaire Total: 06H00

Cours Magistral (03h00/semaine).

• Travaux Dirigés (01h30/semaine).

Travaux Pratiques (01h30h/semaine).

Langue d'enseignement : Français.

Enseignent responsable de la matière : BOUBSIL Soumaya

Grade: Maître de conférences «A»

Département de Biologie, E-mail: s.boubsil @univ-soukahras.dz, Téléphone: 0671004438

Evaluation : Contrôle des connaissances et pondération selon le tableau suivant :

| Contrôle | Pondération (%) |
|------------------------|-----------------|
| Examen Final | 60% |
| Travaux Dirigés (TD) | 20% |
| Travaux Pratiques (TP) | 20% |
| Total | 100% |

Travaux Dirigés 100 %:

50% % Micro-interrogations. (2 micro interrogation)

25 % Devoir à domicile.

25% Autres. (Des travaux par groupe)

Travaux Pratiques 100 %:

50 % Tests.

50% Comptes rendus de TP

Responsable de la matière DR .BOUBSIL SOUMAYA

الهجم مورية الهجزائ رية الديم غيراطية 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

Vice Doyen Chargé des Études et les Questions Liées aux Étudiants



وزارة الشهلشم المهالي والسح.ث المهليم.ي حـام.ه،ة م.ح.م.د الشرئيف مساعدية -س.وق أه.راس -كلشة عليوم البطيشهة وليحشاة

نشابة الدع.م.ادة الدم.ك.لىفية بالدحراس.ات و الدمس.ائيل الدمينع.ليفية بالبطليبية

SYLLABUS

Licence/ Master: 3 eme Année Biologie et Physiologie Animale

Matière : Anatomie et Physiologie Animale **Domaine :** Sciences de la Nature et de la Vie.

Filière: Sciences Biologiques

Semestre: 2 /Année Universitaire: 2022/2023

Coefficient: 2

Volume Horaire Hebdomadaire Total: 6 h

Cours (3 h)

Travaux Dirigés (1h:30mm)
Travaux Pratiques (1h:30mm)

Langue d'enseignement : Français.

Enseignant responsable de la matière : DR-BERROUK-Houda

Grade: MCA

Département de: Biologie .

E-mail:h.berrouk@univ-soukahras.dz.

Evaluation : Contrôle des connaissances et pondération

| Contrôle | Pondération (%) |
|-------------------|-----------------|
| Examen Final | 60% |
| Travaux Dirigés | 20% |
| Travaux Pratiques | 20% |
| Total | 100% |

Travaux Dirigés 100 %:

50 % Micro-interrogations.

40 % Exposés.

10 % Participation + assiduité

Travaux Pratiques 100 %:

60 % Compte rendu de TP.

40 % Test (Examen de TP).

Signature de l'enseignant responsable

DR

ろ^{errouk-Houda}

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 العالى والبحث العلمي جامعة محمد الشريف مساعدية -سوق أهراس -

كلية علوم الطبيعة والحياة

نيابة العمادة المكلفة بالدراسات

و المسائل المتعلقة بالطلبة

Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie

Vice Doyen Chargé des Études et les Questions Liées aux Étudiants

SYLLABUS

Licence/ Master Biologie et physiologie Animale

Matière: Méthodes d'études en Ecotoxicologie

Domaine: Sciences de la Nature et de la Vie.

Filière: Biologie Animale

Semestre: 6, Année Universitaire: 2022/2023

Coefficient: 2

Crédit: 3

Volume Horaire Hebdomadaire Total:4h30

Cours (3h00/ semaine)

Travaux Dirigés (1h30/ semaine)

Travaux Pratiques (0h)

Langue d'enseignement : Français.

Enseignant responsable de la matière : Dr. S. BELABED

Grade: M.C.B

Département de: Biologie

E-mail:s.belaabed@univ-soukahras.dz, Téléphone: 0552 83 54 65

Evaluation : Contrôle des connaissances et pondération

| Contrôle | Pondération (%) |
|-------------------|-----------------|
| Examen Final | 60 |
| Travaux Dirigés | 40 |
| Travaux Pratiques | / |
| Total | 100 |

Travaux Dirigés 100 %:

50 % Micro-interrogations.

40 % Comptes rendus.

10 % Autres.

Signature de l'enseignant responsable

Dr. S. BELABED

ال-جمـ مورية المجرائيرية الديمنيراطية الشعبية المشعبية République Algérienne Démocratique et Populaire

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique Université Mohamed Cherif Messaâdia - Souk Ahras -



وزارة الهندعلة بم الدعالبي والهدحث الدعلمدي

جــامـعـة مـحمد الشربف مساعديـة ـ سوق أهراس ـ

الله بية علوم الطبيعة والحياة

نيابة العمادة المكلفة بالدراسات و الماسات و الماسات و المراسات

Faculté des Science de la Nature et de la Vie

Vice Doyen Chargé des Études et les Questions Liées aux Étudiants

SYLLABUS

Licence: Biologie & Physiologie Animale **Matière**: Endocrinologie Fonctionnelle

Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie.

Filière: Sciences Biologiques

Semestre: 6, Année Universitaire: 2022/2023

Coefficient: 3 Crédit: 6

Volume Horaire Hebdomadaire Total: 6h / semaine

Cours (3h)

Travaux Dirigés (1h30min)

Travaux Pratiques

(1h30min)

Langue d'enseignement : Français.

Enseignent responsable de la matière : Pr. HAMAIDIA Kaouther

Grade: Professeur

Département de Biologie, E-mail : <u>k.hemaidia@univ-soukahras.dz</u>, **Tél :** 0665095858

Evaluation : Contrôle des connaissances et Pondération

| Contrôle | Pondération (%) |
|-------------------|-----------------|
| Examen Final | 60 |
| Travaux Dirigés | 20 |
| Travaux Pratiques | 20 |
| Total | 100 |

Travaux Dirigés 100 %:

40% Exposé Oral.

50% Micro-interrogations (2).

10% Bonus.

Travaux Pratiques 100 %:

40% Test.

60% Comptes rendus des TPs (sous-groupes).

Signature de l'enseignante responsable :

Pr. HAMAIDIA Kaouther Le 15/2/2023



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 والبحث العلمي جامعة محمد الشريف مساعدية —سوق أهراس —

كلية علوم الطبيعة والحياة

و المسائل المتعلقة بالطلبة

نيابة العمادة المكلفة بالدراسات

Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie Vice Doyen Chargé des Études et les Questions

Liées aux Étudiants

SYLLABUS

Licence/ biologie et physiologie animale

Matière: Anglais scientifique

Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie.

Filière: biologie/hydrobiologie

Semestre: 05, Année Universitaire: 2022/2023

Coefficient: 1

Crédit:2

Volume Horaire Hebdomadaire Total: 1h 30

Cours (1.h 30)

Travaux Dirigés (00h)

Travaux Pratiques (00h)

Langue d'enseignement : Anglais et Français.

Enseignant responsable de la matière :BATAH Rima

Grade:MCB

Département de: BIOLOGIE

E-mail: r.batah.@univ-soukahras.dz, Téléphone:06 98 90 38 65

Evaluation : Contrôle des connaissances et pondération

| Contrôle | Pondération (%) |
|-------------------|-----------------|
| Examen Final | 100 |
| Travaux Dirigés | 00 |
| Travaux Pratiques | 00 |
| Total | 100 |

Signature de l'enseignant responsable

