

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

Vice Doyen Chargé des Études et les Questions

Liées aux Étudiants



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة محمد الشريف مساعديّة

- سوق أهراس -

كلية علوم الطبيعة والحياة

نيابة العمادة المكلفة بالدراسات

و المسائل المتعلقة بالطلبة

Mode d'évaluation des matières - Semestres impairs de l'année universitaire 2022-2023

Licence : Biologie et physiologie Animale

Matière1 : Développement embryonnaire

Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie.

Filière : Sciences Biologiques.

Semestre : S5, **Année Universitaire** : 2022/2023

Coefficient : 3

Crédit : 7

Volume Horaire Hebdomadaire Total : 7h30

Cours (3h/semaine)

Travaux Dirigés (1h30/semaine)

Travaux Pratiques (3h/semaine)

Langue d'enseignement : Français.

Enseignant responsable de la matière : Dr ALOUANI Abdelouaheb

Grade : Maître de conférences, Classe A

Département de Biologie, E-mail : a.alouani@univ-soukahras.dz ; **Téléphone** : 0559315452

Evaluation : Contrôle des connaissances et Pondération

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

Travaux Dirigés 100 % :

40 % Exposés (8/20)

50% Micro-interrogations (10/20)

10% Assiduités (2/20)

Travaux pratiques 100 % :

75% Comptes rendus de TP (15/20)

15% Testes (3/20)

10% Assiduités (2/20)

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

Vice Doyen Chargé des Études et les Questions
Liées aux Étudiants



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة محمد الشريف مساعدي

- سوق أهراس -

كلية علوم الطبيعة والحياة

نيابة العمادة المكلفة بالدراسات
و المسائل المتعلقة بالطلبة

Mode d'évaluation des matières - Semestres impairs de l'année universitaire 2022-2023

Licence : Biologie et physiologie Animale

Matière : ANATOMIE COMPAREES DES VERTEBREES.

Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie.

Filière : Sciences biologiques.

Semestre : 05, **Année Universitaire :** 2022/2023

Coefficient : 03.

Crédit : 07

Volume Horaire Hebdomadaire Total : 4h30

Cours (01h30)

Travaux Dirigés (/ h)

Travaux Pratiques (03h00)

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	/
Travaux Pratiques	40
Total	100

Travaux Pratiques 100 % :

40 % Tests.

60 % Comptes rendus de TP.



Mode d'évaluation des matières - Semestres impairs de l'année universitaire 2022-2023

Licence : Biologie et physiologie animale

Matière : Techniques d'analyses biologiques

Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie.

Filière : Science biologique

Semestre : 5, **Année Universitaire :** 2022/2023

Coefficient : 2

Crédit : 3

Volume Horaire Hebdomadaire Total : 4h30h

Cours (1h30)

Travaux Dirigés (1h30)

Travaux Pratiques (1h30)

Langue d'enseignement : Français.

Enseignant responsable de la matière : Dr Haberra Soumaya

Grade : MCB

Département de: Biologie

E-mail : s.haberra@univ-soukahras.dz, **Téléphone :** 06.64.83.60.15

Evaluation : Contrôle des connaissances et pondération

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

Travaux Dirigés 100 % :

50% Exposés (6/10) + présentation orale (4/10).

50 % Micro-interrogations.

Travaux Pratiques 100 % :

50% Tests.

50% Comptes rendus de TP.



Mode d'évaluation des matières - Semestres impairs de l'année universitaire 2022-2023

Licence : BIOLOGIE ET PHYSIOLOGIE ANIMALE

Matière : Histologie fonctionnelle

Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie.

Filière : Sciences Biologiques

Semestre : 5, **Année Universitaire :** 2022/2023

Coefficient : 3

Crédit : 7

Volume Horaire Hebdomadaire Total : 04h.30'

Cours (...01h.30')

Travaux Dirigés (.../.....h)

Travaux Pratiques (03h)

Langue d'enseignement : Français.

Enseignant responsable de la matière : Souda kamel

Grade : MCB

Département de: Biologie

E-mail : K.souda @univ-soukahras.dz, **téléphone :** 0676882344

Evaluation : Contrôle des connaissances et pondération

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

Travaux Pratiques 100 % :

40 % Tests.

60% Comptes rendus de TP.

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

Vice Doyen Chargé des Études et les Questions
Liées aux Étudiants



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة محمد الشريف مساعديّة

- سوق أهراس -

كلية علوم الطبيعة والحياة

نيابة العمادة المكلفة بالدراسات

و المسائل المتعلقة بالطلبة

Mode d'évaluation des matières - Semestres impairs de l'année universitaire 2022-2023

Licence : Biologie et physiologie animale

Matière : Biostatistique

Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie.

Filière : Sciences Biologiques

Semestre : S5, **Année Universitaire :** 2022/2023

Coefficient : 4

Crédit : 2

Volume Horaire Hebdomadaire Total : 3h00

(1h30) Cours

(1h30) Travaux Dirigés

(/) Travaux Pratiques

Langue d'enseignement : Français

Enseignant responsable de la matière : Dr. Amel ALLALGUA

Grade : MCB

E-mail : a.allagua@univ-soukahras.dz, **Téléphone :** 06 60 49 86 08

Evaluation : Contrôle des connaissances et Pondération

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

Travaux Dirigés 100 % :

40 % Micro-interrogations.

40 % Exposé

20 % Participation