



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

Master Ecotoxicologie animale

Matière : Signalisation et Communication Cellulaire.

Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie.

Filière : Sciences biologiques

Semestre : 3, **Année Universitaire :** 2022/2023

Coefficient : 3

Crédit : 6

Volume Horaire Hebdomadaire Total :4.5.....h

Cours (.....3.....h)

Travaux Pratiques (.....1.5.....h)

Langue d'enseignement : Français.

Enseignant responsable de la matière : Berrouk-Houda

Grade : MCA

Département de: Biologie

E-mail : h.berrouk.@univ-soukahras.dz, **Téléphone :** 0664871285

Evaluation : Contrôle des connaissances et pondération

Contrôle	Pondération (%)
Examen Final	50%
Travaux Dirigés	50%
Travaux Pratiques	/
Total	100

Travaux Dirigés 100 % :

50 % Exposés.

50% Micro-interrogations (2)



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

Master 2 Ecotoxicologie Animale

Matière : Anglais

Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie.

Filière : Sciences Biologiques

Semestre : 3, Année Universitaire : 2022/2023.

Coefficient : 1

Crédit : 2

Volume Horaire Hebdomadaire Total : 22H30

Cours (1h30'h)

Travaux Pratiques /

Langue d'enseignement : Français.

Enseignement responsable de la matière : Hana Soualah Alila

Grade : Professeur

Département de Biologie, E-mail : h.soualahalila@univ-soukahras.dz,

Téléphone : 0674510233

Evaluation : Contrôle des connaissances et Pondération

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



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

Master Ecotoxicologie Animale

Matière 1 : Ecotoxicologie approfondie

Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie.

Filière : Biologie.

Semestre : 3, Année Universitaire : 2018/2019.

Coefficient : 3

Crédit : 8

Volume Horaire Hebdomadaire Total : 6 h

- Cours Magistral (3h/ semaine).
- Travaux Pratiques (1h30h/ semaine).

Langue d'enseignement : Français.

Enseignant responsable de la matière : Mme Nehouchi Boubsil Soumaya

Grade : Maître de conférences « A »

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

Téléphone : 0671860870

Evaluation : Contrôle des connaissances et Pondération

L'évaluation comporte trois volets : Travaux dirigés (présence et participation), Micro-interrogations et l'examen final. La pondération de ces contrôles est indiquée dans le tableau suivant :

Contrôle	Pondération (%)
Examen Final	50
Travaux Pratiques (TP)	50
Total	100

Travaux pratiques 100% :

50% comptes rendus des TP

50% tests



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

Master 2, toutes les spécialités du département de Biologie.

Matière : Analyse statistique des données appliquée sous R 3

Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie.

Filière : Toutes les filières du département de Biologie, niveau Master 2

Semestre : 3, **Année Universitaire :** 2022/2023

Coefficient : 2

Crédit : 3

Volume Horaire Hebdomadaire Total : 31h30

Cours (21h)

Travaux Dirigés (/h)

Travaux Pratiques (10h30)

Langue d'enseignement : Français.

Enseignement responsable de la matière : Dr.Menaa Mohcen

Grade : Maitre-assistant classe A

Département de Biologie, E-mail : m.menaa@univ-soukahras.dz, **Téléphone :**
0658452504

Contrôle	Pondération (%)
Examen Final	50
Travaux Dirigés	/
Travaux Pratiques	50
Total	100

Travaux Pratiques 100 % :

50 % Comptes rendus de TP.

25 % Tests.

25 % travail à domicile.