**République Algérienne Démocratique et Populaire**

**Ministère de l’Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique**

****

**Université : Aboubekr Belkaid Tlemcen**

**Faculté:Sciences de la Nature, de la Vie et Sciences de la Terre et de L’univers**

**Département : Ecologie et Environnement**

**Domaine de la formation : S.N.V.**

**Intitulé de la formation : Sciences de la Mer**

**Unité d’enseignement :** découverte ; nombre de crédits : 2; Coefficient 1.

# CONTACT

**Equipe pédagogique :** DAMERDJI Amina, Bureau n°4, email : [damerdji\_halim@yahoo.fr](mailto:damerdji_halim@yahoo.fr)

**Matière** : Intitulé de la matière : Initiation à la rédaction scientifique.

**Volume horaire** :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Enseignement du semestre 2 Crédits : | | | |
| Cours | TD | TP | Stage ou terrain |
| Cours (1h30), Application  (1h 30mn) | / | / | / |

**Description du cours :** Réaliser un travail de recherche sur un thème défini qui aboutissant à la conception d’un manuel scientifique.

**Pré-requis : /**

**Résultats d’apprentissage :**

Par exemple : l’étudiant doit être capable de rédiger un texte scientifique en retrouvant les mots clés.

**Contenu du cours** (programme) : ce programme est définit dans les canevas des formations.

**Méthodes pédagogiques et supports :**

L’enseignant précise les méthodes et supports qu’il utilise pour le cours (polycopiés, audiovisuel, internet, etc.). Il doit ramener des articles et des Mémoires se rapportant aux Sciences de la mer.

**Evaluation des connaissances**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Ecrit** | **TP/TD** | **Travail personnel** |
| **Contrôle continu** | **/** | **/** | **X** |
| **Epreuve de synthèse** | **X** | **/** | **/** |
| **Total** | **50%** |  | **50%** |

Dans les cases sont indiquées les pondérations retenues, le total étant de 100%.

**Ressources bibliographiques :** Livres, documents, articles de références et/ou ayant permis la construction du cours et/ou disponible dans la bibliothèque de l’établissement.

Université de Tlemcen

Faculté SNV/STU

Département d’Ecologie et Environnement

1ère Année Master Sciences de la Mer

Initiation à la Rédaction scientifique

Après lecture (plusieurs fois de l’article) que je choisis et se rapportant aux Sciences de la Mer

1/ - Mettez un titre au texte (Article). .

2/ - Donnez l’idée générale du texte.

3/ - Quel est le matériel biologique utilisé.

4/ - Mettez les titres et sous-titres manquants au texte.

5/ - Donnez les mots clés (au maximum 6).

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1ère Année Master Sciences de la Mer

Initiation à la Rédaction scientifique

Après lecture (plusieurs fois de l’article)

1/ - Mettez un titre au texte (Article).

2/- Faites un résumé de quelques lignes de l’article (en français puis en en anglais).

3/ Mettez les titres et sous-titres manquants au texte.

4/ - Donnez les mots clés (au maximum 6).

5/ - Explication des termes difficiles.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1ère Année Master Sciences de la Mer

Module : Initiation à la Rédaction scientifique

Après lecture (plusieurs fois de l’article)

1/- Mettez un titre au texte (Article).

2/ - Donnez l’objectif de cette étude.

3/ - Mettez les titres et sous-titres manquants au texte.

4/ - Donnez les mots clés (au maximum 6). (En français- en anglais-en langue nationale).

5/ - Proposer des titres aux figures et aux tableaux.