##### Université AboubekrBelkaïd – Tlemcen Année universitaire 2022 – 2023

##### Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie et Sciences de la Terre et de l’Univers

##### Département d’Ecologie et Environnement

**ÉPREUVES DE SYNTHÈSE - Semestre 6**

**L3 – Biologie et Ecologie des Milieux Aquatiques**

**Salle 07 - Salle 08**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **09h – 10h30** |
| **Dimanche****21/05/23** | Pollution marine et continentale et impacts**Melle TALEB - Mr ZETTAM** |
| **Lundi****22/05/23** | Amélioration génétique des espèces d’intérêt aquacole**Mme AOUAR** |
| **Mardi****23/05/23** | Informatique appliquée**Mr SMAHI** |
| **Mercredi****24/05/23** | Gestion, protection et conservation des milieux marins et continentaux**Mr BENDIMERAD** |
| **Jeudi****25/05/23** | Législation sur l’eau et les milieux aquatiques**Melle SIBA** |
|  |  |
| **Dimanche****28/05/23** | Biologie et Dynamique des Populations**Mme BOUAZZA** |

S07 : 19 S08 : 19

##### Université AboubekrBelkaïd – Tlemcen Année universitaire 2022 – 2023

##### Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie et Sciences de la Terre et de l’Univers

##### Département d’Ecologie et Environnement

**ÉPREUVES DE SYNTHÈSE - Semestre 6**

**L3 – Ecologie et Environnement**

**A 1 - A 2 - S 6 - S 5**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **09h – 10h30** |
| **Dimanche****21/05/23** | Biogéographie**Mr HASSANI** |
| **Lundi****22/05/23** | Conservation et développement durable**Mme STAMBOULI** |
| **Mardi****23/05/23** | 1. Biologie des populations et des organismes

**Melle TALEB** |
| **Mercredi****24/05/23** | Biodiversité et changements globaux**Mme ABDELLAOUI** |
| **Jeudi****25/05/23** | Entreprenariat**Mr BELHADJ** |
|  |  |
| **Dimanche****28/05/23** | Biocénose**Mme LACHACHI** |
| **Lundi****29/05/23** | Méthode de travail et de recherche**Mme ABDELLAOUI** |

A1 : 51 A2 : 39 S05 : 31 S6 : 25

##### Université AboubekrBelkaïd – Tlemcen Année universitaire 2022 – 2023

##### Faculté des Sciences de la Nature et de la Viet et Sciences de la Terre et de l’Univers

#####  Département d’Ecologie et Environnement

**ÉPREUVES DE SYNTHÈSE** -  **Semestre 8**

**Master 1  :**  **Ecologie**

**Salle   04**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **15h – 16h30** |
| **Dimanche****21/05/23** | 1. Organisation et dynamique de la biodiversité

**Mme LACHACHI** |
| **Lundi****22/05/23** | Sciences et écologie des sols**Mme TABTI L.** |
| **Mardi****23/05/23** | Bioclimatologie**Mr ABOURA** |
| **Mercredi****24/05/23** | 1. Gestion, conservation et restauration des écosystèmes terrestres

**Mme KASSEMI** |
| **Jeudi****25/05/23** | Législation**Melle SIBA** |
|  |  |
| **Dimanche****28/05/23** | Modélisation de données environnementales**Mme SAHEL** |
| **Lundi****29/05/23** | Concepts fondamentaux **Mr KECHAIRI** |

14

##### Université AboubekrBelkaïd – Tlemcen Année universitaire 2022 – 2023

##### Faculté des Sciences de la Nature et de la Viet et Sciences de la Terre et de l’Univers

#####  Département d’Ecologie et Environnement

**ÉPREUVES DE SYNTHÈSE** -  **Semestre 8**

**Master 1 :**  **Ecologie Animale**

**Salle  06**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **15h – 16h30** |
| **Dimanche****21/05/23** | Analyses physicochimiques**Mme KAID SLIMANE****S 07** |
| **Lundi****22/05/23** | 1. Stratégies adaptatives

**Mme BOUKLI H. S.** |
| **Mardi****23/05/23** | Dysfonctionnement des écosystèmes**Mme BOUZID** |
| **Mercredi****24/05/23** | Ecologie des communautés animales**Mme ABDELLAOUI** |
| **Jeudi****25/05/23** | Législation**Melle SIBA** |
|  |  |
| **Dimanche****28/05/23** | Protection de la faune et de l’environnement**Melle DAMERDJI** |
| **Lundi****29/05/23** | Biostatistiques**Mme BENSABER** |
| **Mardi****30/05/23** | 1. Biologie des interactions
2. **Mme GAOUAR**

88 |

##### Université AboubekrBelkaïd – Tlemcen Année universitaire 2022 – 2023

##### Faculté des Sciences de la Nature et de la Viet et Sciences de la Terre et de l’Univers

#####  Département d’Ecologie et Environnement

**ÉPREUVES DE SYNTHÈSE** - **Semestre 8**

**Master 1 :**  **Ecologie Végétale et Environnement**

**Salle   01**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **15h – 16h30** |
| **Dimanche****21/05/23** | Les Méthodes de Conservation et protection des végétaux**Mme BELAIDI** |
| **Lundi****22/05/23** | 1. Processus fonctionnels et adaptations

**Mr BABALI** |
| **Mardi****23/05/23** | Restauration et aménagement des Ecosystèmes**Mme TABTI L.** |
| **Mercredi****24/05/23** | Biodiversité et Fonctionnement des Ecosystèmes**Mme STAMBOULI** |
| **Jeudi****25/05/23** | Législation**Melle SIBA** |

11

##### Université AboubekrBelkaïd – Tlemcen Année universitaire 2022 – 2023

##### Faculté des Sciences de la Nature et de la Viet et Sciences de la Terre et de l’Univers

#####  Département d’Ecologie et Environnement

**ÉPREUVES DE SYNTHÈSE** - **Semestre 8**

**Master 1 :**  **Sciences de la Mer**

**Salle   05**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **15h – 16h30** |
| **Dimanche****21/05/23** | Initiation à la recherche BibliographiqueInitiation à la rédaction Scientifique**Melle DAMERDJI****15h – 17h** |
| **Lundi****22/05/23** | Dynamique des populations exploitées**Mme BENGUEDDA** |
| **Mardi****23/05/23** | Economie fondamentale et facteurs de production en matière de pêche**Mr AGGAB** |
| **Mercredi****24/05/23** | Océanographie physique**Mr MEZIANE** |
| **Jeudi****25/05/23** | Législation**Melle SIBA** |
|  |  |
| **Dimanche****28/05/23** | Introduction à l’écosystème marin, aux ressources halieutiques et à l’aquaculture**Mr BENDIMERAD** |

21

Université AboubekrBelkaïd – Tlemcen Année universitaire 2022 – 2023

##### Faculté des Sciences de la Nature et de la Viet et Sciences de la Terre et de l’Univers

#####  Département d’Ecologie et Environnement

**ÉPREUVES DE SYNTHÈSE - Semestre 8**

**M1 – Toxicologie Industrielle et Environnementale**

**Salle   07**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **15h – 16h30** |
| **Dimanche****21/05/23** | Sources de contamination dans l’environnement et voies de pénétrationdes xénobiotiques chez l’homme**Mme KAID SLIMANE** |
| **Lundi****22/05/23** | Toxicologie médico-légale**Mme GAOUAR K.** |
| **Mardi****23/05/23** | Monographie des polluants industriels et environnementaux 2**Mme Haddam** |
| **Mercredi****24/05/23** | Toxicologie des aliments**Mr Chaouche** |
| **Jeudi****25/05/23** | Législation**Melle SIBA** |
|  |  |
| **Dimanche****28/05/23** | Mesures d’exposition et d’imprégnation humaines aux xénobiotiques**Mme Haddam** |
| **Lundi****29/05/23** | Anglais scientifique**Mme Haddam** |

17