| Nom EES : Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie-UNIVERSITE IBN KHALDOUN DE TIARETDépartement : Nutrition et Technologie Agro-Alimentaire  |
| --- |

| **SYLLABUS DE LA MATIERE****(à publier dans le site Web de l’institution)** |
| --- |
| Cours: Ecologie généraleL2, Sciences Alimentaires /S2  |

| ENSEIGNANT DU COURS MAGISTRAL | **SOUDANI Leila** |
| --- | --- |
| Réception des étudiants par semaine |
| Email  | soudani\_leila@outlook.fr | Jour :  | Lundi | heure | 11h00 |
| Tél de bureau | / | Jour :  |       | heure |       |
| Tél secrétariat | / | Jour :  |       | heure |       |
| Autre | 07 74 86 97 11 | Bâtiment :  | FSNV-Amphi C2 | Bureau : |     /  |

| TRAVAUX DIRIGES(Réception des étudiants par semaine) |
| --- |
| NOMS ET PRENOMS DES ENSEIGNANTS  | Bureau/salle réception | Séance 1 | Séance 2 | Séance 3 |
| jour | heure | jour | Heure | jour | heure |
| ABDRABI Khadidja | FSNV-Amphi C2 | Mercredi | 09h30 |       |       |       |       |
|       |       |       |       |       |       |       |       |
|       |       |       |       |       |       |       |       |
|       |       |       |       |       |       |       |       |
|       |       |       |       |       |       |       |       |
|       |       |       |       |       |       |       |       |

| TRAVAUX PRATIQUES(Réception des étudiants par semaine) |
| --- |
| NOMS ET PRENOMS DES ENSEIGNANTS  | Bureau/salle réception | Séance 1 | Séance 2 | Séance 3 |
| jour | heure | jour | heure | jour | heure |
|       |       |       |       |       |       |       |       |
|       |       |       |       |       |       |       |       |
|       |       |       |       |       |       |       |       |
|       |       |       |       |       |       |       |       |
|       |       |       |       |       |       |       |       |
|       |       |       |       |       |       |       |       |
| **DESCRIPTIF DU COURS** |
| Objectif | **Faire comprendre à l'étudiant:*** Les notions d'écosystèmes,
* Les facteurs écologiques
* Les interactions biotiques et abiotiques
* Les composants de l'écosystème
* Le fonctionnement des écosystèmes
 |
| Type Unité Enseignement | UED |
| Contenu succinct | * Notions d'écosystème
* Facteurs du milieu
* Structure et fonctionnement des écosystèmes
* Description des principaux écosystèmes
 |
| Crédits de la matière | 2 |
| Coefficient de la matière | 2 |
| Pondération Participation | 25% |
| Pondération Assiduité | 25% |
| Calcul Moyenne C.C | 50% [Assiduité+Participation] + 50% [TD1+TD2+exposé] |
| Compétences visées | Maitrise des notions acquises dans le cours           |

| **EVALUATION DES CONTROLES CONTINUS DE CONNAISSANCES** |
| --- |
| **PREMIER CONTROLE DE CONNAISSANCES** |
| Jour | Séance | Durée | Type (1) | Doc autorisé (Oui, Non) | Barème | Echange après évaluation(date Consultation. copie) | Critères évaluation (2) |
| 8/3/2023    15.03/2023 | 2 | 1h30 | E | Oui | Oui | Oui | R |
| **DEUXIEME CONTROLE DE CONNAISSANCES** |
| Jour | Séance | Durée | Type (1) | Doc autorisé (Oui, Non) | Barème | Echange après évaluation(date consultation copies) | Critères évaluation (2) |
| 12/04/202319/04/2023  | 1 | 1h30 | EC | Non | Oui | Oui | S |

* Type : E=écrit, EI=exposé individuel, EC=exposé en classe, EX=expérimentation, QCM
* Critères évaluation :A=Analyse, S=synthèse, AR=argumentation, D=démarche, R=résultats

| **EQUIPEMENTS ET MATERIELS UTILISES** |
| --- |
| Adresses Plateformes | Moodle[https://moodle.univ-tiaret.dz](https://moodle.univ-tiaret.dz/)    |
| Noms Applications (Web, réseau local) |      / |
| Polycopiés  |      Oui      |
| Matériels de laboratoires |      / |
| Matériels de protection |      / |
| Matériels de sorties sur le terrain |      / |

| **LES ATTENTES** |
| --- |
| Attendues des étudiants (Participation-implication) |     Participation aux exercices Réponse aux questionsRédaction d'un compte rendu |
| Attentes de l’enseignant |      * Varier les ressources pédagogiques pour la bonne compréhension et maitrise du cours
* Atteindre les objectifs assignés par la matière

      |

| **BIBLIOGRAPHIE** |
| --- |
| Livres et ressources numériques | - Barbault, R. (2000). Ecologie générale, structure et fonctionnement de la biosphère. Ed. Masson, Paris, France. 326p.- Dajoz, R. (1972). Précis d'écologie. Ed. Dunod, Paris, France. 434 p. - Gaudin, S. (1997). Quelques éléments d'écologie utiles en forestier. BTSA Gestion Forestière. 45p- Ramade, F. (2003). Eléments d’écologie. Écologie fondamentale. Ed. Dunod, Paris, France. 690 p.  - Ramade, F. (2005). Eléments d’écologie. Écologie fondamentale. Ed. Dunod, Paris, France. 549 p. |
|  Articles | - Shelford, V.E. (1911). Ecological succession, stream fishes and the method of physiographic analysis. Biological Bulletin. 21: 9-34. - Tansley, A.G. (1935). The use and abuse of vegetational terms and concepts. Ecology. 16 (3): 284-307.            |
| Polycopiés |      SOUDANI, L.2020. Cours d'Ecologie générale. 54p. |
| Sites Web |      <https://www.uvt.rnu.tn/resources-uvt/cours/ec>           |

**Cachet humide du département**

