|  |
| --- |
| Nom EES  : UNIVERSITE IBN KHALDOUN DE TIARET  Département : Biologie |

|  |
| --- |
| **SYLLABUS DE LA MATIERE**  **(à publier dans le site Web de l’institution)** |
| Microbiologie section 1 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ENSEIGNANT DU COURS MAGISTRAL | | **HOCINE Laredj** | | | |
| Réception des étudiants par semaine | | | |
| Email | laredj.hocine@univ-tiaret.dz | Jour : | dimanche | heure | 11h30 |
| Tél de bureau |  | Jour : | lundii | heure | 8h00 |
| Tél secrétariat |  | Jour : |  | heure |  |
| Autre | 0664542799 | Bâtiment : | amphi B1 | Bureau : | perso. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| ZAZOU-LARADJ Khali | labo micro | mardi | 9h30 | mardi | 11h00 |  |  |
| ZAZOU-LARADJ Khali | labo micro | mardi | 13h30 | mardi | 15h00 |  |  |
| ZAZOU-LARADJ Khali | labo micro | mercr | 9h30 | mercr | 11h00 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **DESCRIPTIF DU COURS** | |
| Objectif | L'étudiant doit acquérir les notions du monde micr  les techniques utilisées pour  observer les microor |
| Type Unité Enseignement | UEF2 |
| Contenu succinct | Notions de base sur les microorganismes; bactéries |
| Crédits de la matière | 8 |
| Coefficient de la matière | 3 |
| Pondération Participation | 10 |
| Pondération Assiduité | 10 |
| Calcul Moyenne C.C | 40% |
| Compétences visées | L’étudiant doit avoir une notion globale sur le monde microbien |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **EVALUATION DES CONTROLES CONTINUS DE CONNAISSANCES** | | | | | | | |
| **PREMIER CONTROLE DE CONNAISSANCES** | | | | | | | |
| Jour | Séance | Durée | Type (1) | Doc autorisé (Oui, Non) | Barème | Echange après évaluation  (date Consult. copie) | Critères évaluation (2) |
|  |  |  | EC | NON | 20§ | A |
| **DEUXIEME CONTROLE DE CONNAISSANCES** | | | | | | | |
| Jour | Séance | Durée | Type (1) | Doc autorisé (Oui, Non) | Barème | Echange après évaluation  (date consultation copies) | Critères évaluation (2) |
|  |  |  |  |  |  |  |

* 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 |
| Noms Applications (Web, réseau local) | Web |
| Polycopiés | Cours de microbiologie |
| Matériels de laboratoires | milieux de culture,  microscopes, colorants, lames  boites de pétri; spectrophotomètre, anses, incubateurs |
| Matériels de protection | les gants, les masques et les lunettes |
| Matériels de sorties sur le terrain |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **LES ATTENTES** | |
| Attendues des étudiants (Participation-implication) | assiduité, participation, |
| Attentes de l’enseignant | acquisition de principales notions |

|  |  |
| --- | --- |
| **BIBLIOGRAPHIE** | |
| Livres et ressources numériques | 1. Microbiologie générale.  Ed. Doin  2.Microbiologie-Cours et questions  de révision |
| Articles |  |
| Polycopiés | microbiologie générale |
| Sites Web |  |

**Cachet humide du département**

