

Nom EES : UNIVERSITE IBN KHALDOUN DE TIARET  
 Département : Biologie

**SYLLABUS DE LA MATIERE**  
 (à publier dans le site Web de l'institution)

**Microbiologie**

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 les a

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\$	17/04/2023	A
DEUXIEME CONTROLE DE CONNAISSANCES							
Jour	Séance	Durée	Type (1)	Doc autorisé (Oui, Non)	Barème	Echange après évaluation (date consultation copies)	Critères évaluation (2)
						Cliquez ici pour entrer une date.	

(1) Type : E=écrit, EI=exposé individuel, EC=exposé en classe, EX=expérimentation, QCM

(2) 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 boîtes de petri; spectrophotomètre, anses, incubate
Matériels de protection	
Matériels de sorties sur le terrain	

<b>LES ATTENTES</b>	
Attendues des étudiants (Participation-implication)	assiduité , participation,
Attentes de l'enseignant	acquisition de principales notions

<b>BIBLIOGRAPHIE</b>	
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**