

**Nom EES:** Université des Sciences et de la Technologie D'Oran (USTO-MB)

**Faculté :** SNV-USTO-MB

**Département :** Vivant et environnement

## SYLLABUS DE LA MATIERE

(à publier dans le site Web de l'institution)

### Législation

<b>Filière :</b>	Sciences biologiques
<b>Cycle :</b>	Master1
<b>Option :</b>	Toxicologie fondamentale et appliqué/Microbiologie appliquée
<b>Année d'étude :</b>	2022/2023

ENSEIGNANT DU COURS <sup>1</sup>		Nom et prénom de l'enseignant			
		Pr. BOUREDJA Nadia			
		Réception des étudiants par semaine			
Email	Nadia.bouredja@univ-usto.dz	Jour :		heure	
Bureau/salle :	Département Vivant et l'environnement	Jour <sup>2</sup> :		heure	

### DESCRIPTIF DU COURS<sup>3</sup>

Objectif	Cet enseignement vise à initier l'apprenant aux notions réglementaire, les définitions et origines des textes de loi et les connaissances des conséquences pénales.
----------	---

<sup>1</sup> Dupliquez le tableau en cas de plusieurs enseignant

<sup>2</sup> Mettez / en cas de vide

<sup>3</sup> Champs obligatoires du syllabus

Type Unité Enseignement	Transversale
Contenu succinct	Voir canevas
Crédits de la matière	01
Coefficient de la matière	01
Pondération Participation	/
Pondération Assiduité	/
Calcul Moyenne C.C	Examen 100%
Compétences visées	Comprendre le module et apprendre que la législation est la science des lois

<b>EQUIPEMENTS ET MATERIELS UTILISES</b>	
Adresses Plateformes	Moodle USTO-MB
Noms Applications (Web, réseau local) <sup>4</sup>	/
Polycopiés	/
Matériels de laboratoires	/
Matériels de protection	/
Matériels de sorties sur le terrain	/

---

<sup>4</sup> Privilégiez les opensources et les freewares

<b>LES ATTENTES</b>	
Attendues des étudiants (Participation-implication)	Comprendre le module et que la législation est très importante dans notre société.
Attentes de l'enseignant	<p>le plus important c'est que l'étudiant au cours de l'enseignement du module développe La capacité à lire et comprendre un texte de loi et à appliquer une réglementation</p> <p>-Comprendre les notions de base du module comme : introduction au droit, loi, décret, arrêté etc....</p> <p>en plus de la spécialité en biologie il doit connaitre tout ce qui est liée avec :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Loi sur la protection du consommateur, hygiène, étiquetage et information, additifs alimentaires, emballage, marque, innocuité, conservation.</li> <li>-Organismes de contrôle (DCP, CACQUE, bureau d'hygiène, ONML).</li> <li>Normalisation et accréditation (IANOR, ALGERAC).</li> <li>-Normes internationales (ISO, codex alimentarius, NA, AFNOR)</li> </ul>

<b>BIBLIOGRAPHIE<sup>5</sup></b>	
Livres et ressources numériques	/
Articles	Des arrêtes, décrets, circulaire etc...liée au contenu de module.

---

<sup>5</sup> obligatoire

Polycopiés	/
Sites Web	<a href="http://www.joradp.dz">www.joradp.dz</a>