



<b>DESCRIPTIF DU COURS</b>	
Objectif	
Type Unité Enseignement	Découverte
Contenu succinct	Conférences et activités
Crédits de la matière	01
Coefficient de la matière	01
Pondération Participation	10%
Pondération Assiduité	10%
Calcul Moyenne C.C	Exposé+ assiduité
Compétences visées	Aquérir les connaissances permettant de comprendre des phénomènes biologiques suite à des conférences et des activités

<b>EVALUATION DES CONTROLES CONTINUS DE CONNAISSANCES</b>							
<b>PREMIER CONTROLE DE CONNAISSANCES</b>							
Jour	Séance	Durée	Type (1)	Doc autorisé (Oui, Non)	Barème	Echange après évaluation (date Consult. copie)	Critères évaluation (2)
30/11/23	T	1h	EI	Non	20	30/11/2023	AS
<b>DEUXIEME CONTROLE DE CONNAISSANCES</b>							
Jour	Séance	Durée	Type (1)	Doc autorisé (Oui, Non)	Barème	Echange après évaluation (date consultation copies)	Critères évaluation (2)

(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

<b>EQUIPEMENTS ET MATERIELS UTILISES</b>

Adresses Plateformes	<a href="http://elearning.essb-oran.edu.dz/">http://elearning.essb-oran.edu.dz/</a>
Noms Applications (Web, réseau local)	Moodle
Polycopiés	
Matériels de laboratoires	/
Matériels de protection	/
Matériels de sorties sur le terrain	/

<b>LES ATTENTES</b>	
Attendues des étudiants (Participation-implication)	Assiduité Participation Rigueur Implication
Attentes de l'enseignant	Adoption d'une attitude d'analyse et de synthèse.

<b>BIBLIOGRAPHIE</b>	
Livres et ressources numériques	
Articles	
Polycopiés	
Sites Web	

**Cachet humide du département**

