

Nom EES : Ecole supérieure en sciences biologique d'Oran (ESSBO)

Département : Classes préparatoires (S4)

SYLLABUS DE LA MATIERE

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

Botanique

ENSEIGNANT DU COURS MAGISTRAL		Nom et prénom de l'enseignant : YAKOUBI Fatima			
		Réception des étudiants par semaine			
Email	yakoubi-fatimabio@hotmail.fr	Jour :	Dimanche	heure	14h30
Tél de bureau	+213553276042	Bâtiment :	Amphi 05	Bureau :	

TRAVAUX DIRIGES

(Réception des étudiants par semaine)

NOMS ET PRENOMS DES ENSEIGNANTS	Bureau/salle réception	Séance 1		Séance 2	
		jour	heur	jour	heur
YAKOUBI Fatima	Salle 07	Mardi	8h30	Mardi	10h15
YAKOUBI Fatima	Salle 07	Mardi	12h45	Mardi	14h30
KECHAR Kheira	Salle 07	Mercredi	8h30	Mercredi	10h15
KECHAR Kheira	Salle 07	Mercredi	12h45	Mercredi	14h30

DESCRIPTIF DU COURS	
Objectif	Cette matière a comme objectif l'initiation à la classification et à la caractérisation des grands groupes du règne végétale. L'enseignement dispensé tente également à fournir aux étudiants les modalités de reproduction.
Type Unité Enseignement	Fondamentale
Contenu succinct	-Algues et champignons (Caractéristiques, classification et reproduction). -Embryophytes : Bryophytes, Ptéridophytes et Spermaphytes (Caractéristiques, classification et reproduction).
Crédits de la matière	6
Coefficient de la matière	4
Pondération Participation	
Pondération Assiduité	
Calcul Moyenne C.C	(Interrogation écrite (15 pts) + assiduité (2 pts) + participation (3 pts)) + la moyenne des TP/2
Compétences visées	Acquérir des notions de taxonomie et les éléments morphologiques de caractérisation des végétaux (végétatifs et reproductifs)

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)
14/04/24	C	1h	QCM	Non	15	21/04/24	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	-Polycopié du cours/ppt. -Fascicule des travaux pratiques.

LES ATTENTES	
Attendues des étudiants (Participation-implication)	-Assimilation des connaissances sur la taxonomie et la reproduction des végétaux. -Implication et participation. -Assiduité.
Attentes de l'enseignant	- Varier les ressources pédagogiques pour une bonne compréhension et maîtrise des cours et TD. - Atteindre les objectifs visés par la matière.

BIBLIOGRAPHIE	
Livres et ressources numériques	Guignard, J. L., & Dupont, F. (2015). <i>Botanique: les familles de plantes</i> . Elsevier Health Sciences. De Reviere B. 2002. Biologie et phylogénie des algues. Tome 1 et 2. Ed. Belin.

	<p>Guignard, F., & Dupont, F. (2011). <i>Botanique: systématique moléculaire</i>. Elsevier Health Sciences.</p> <p>Marouf, A., & Reynaud, J. (2007). <i>La botanique de A à Z: 1 662 définitions</i>. Dunod.</p> <p>Amirouche N., Bouguedoura N., Hadj-Arab H., 2010. Botanique, algues, champignons, lichens. <i>Ed. Houma</i>. Alger. 88p.</p> <p>Amirouche N., Bouguedoura N., Hadj-Arab H., 2010. Botanique. Les embryophytes. <i>2eEd. OPU</i>. Alger. 103p.</p> <p>APG III. 2009. An update of the Angiosperm Phylogeny Group classification for the orders and families of flowering plants : APG III. <i>Bot. J. Linnean Society</i> 161:105–121.</p>
Articles	<p>APG III. 2009. An update of the Angiosperm Phylogeny Group classification for the orders and families of flowering plants : APG III. <i>Bot. J. Linnean Society</i> 161:105–121.</p>
Polycopiés	<p>https://opu.dz/fr/livre/biologie/cours-de-botanique</p>
Sites Web	<p>https://biologievegetale.be/regne-vegetal/</p> <p>http://botanique.univ-lyon1.fr</p>

Cachet humide du département

