Nom EES : ECOLE SUPERIEURE EN SCIENCES BIOLOGIQUES D'OR

Département : DEPARTEMENT DE SECOND CYCLE

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

Structure et synthèse des macromolécules

ENSEIGNANT DU COURS MAGISTRAL		BOUKADOUM Ali			
		Réception des étudiants par semaine			
Email	aboukadoum@yahoo.fr	Jour :		heur	
Tél de bureau		Bâtiment :		Bureau:	

TRAVAUX DIRIGES (Réception des étudiants par semaine) NOMS ET PRENOMS DES ENSEIGNANTS Bureau/salle réception Jour heur Jour heur

DESCRIPTIF DU COURS			
Objectif	Acquérir des connaissances approfondies sur la détermination chimique des structures des biopolymères et leurs synthèseschimiques.		
Type Unité Enseignement	Unité fondamentale		
Contenu succinct	Dynamique et évolution structurale des macromolécules		
Crédits de la matière	4		
Coefficient de la matière	2		
Pondération Participation	/5		
Pondération Assiduité	/5		
Calcul Moyenne C.C	/10		
Compétences visées	Caractérisation et détermination des séquences.		

_	EVALUATION DES CONTROLES CONTINUS DE CONNAISSANCES						
	PREMIER CONTROLE DE CONNAISSANCES						
Jour	Séance	Durée	Type (1)	Doc autoris é (Oui, Non)	Barème	Echange après évaluation (date Consult. copie)	Critères évaluation (2)
/	/	/	E		/	/	S
	DEUXIEME CONTROLE DE CONNAISSANCES						
Jour	Séance	Durée	Type (1)	Doc autoris é (Oui, Non)	Barème	Echange après évaluation (date consultation copies)	Critères évaluation (2)
/	/	/	E		/	Cliquez ici pour	S
						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				
Noms Applications	/			
(Web, réseau local)				
Polycopiés	/			

LES ATTENTES			
Attendues des étudiants (Participation-implication)	100% Participation et implication		
Attentes de l'enseignant	100% Accomplir les objectifs visés		

BIBLIOGRAPHIE		
Livres et ressources numériques	oui	
Articles	oui	
Polycopiés	non	
Sites Web	oui	

