



DESCRIPTIF DU COURS	
Objectif	utilisation des molécules organiques actives
Type Unité Enseignement	UEF
Contenu succinct	CLASSES THERAPEUTIQUES DE QUELQUES MEDICAMENTS
Crédits de la matière	6
Coefficient de la matière	3
Pondération Participation	15%
Pondération Assiduité	15%
Calcul Moyenne C.C	Contrôle 1+contrôle 2+ assiduité +participation
Compétences visées	SYNTHESE DES MOLECULES ACTIVES

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)
21/03		1H30	E	NON	7	24/01/2023	R
DEUXIEME CONTROLE DE CONNAISSANCES							
Jour	Séance	Durée	Type (1)	Doc autorisé (Oui, Non)	Barème	Echange après évaluation (date consultation copies)	Critères évaluation (2)
18/03		1H30	E	NON	7	19/04/2023	r

(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	
Matériels de laboratoires	
Matériels de protection	
Matériels de sorties sur le terrain	

LES ATTENTES	
Attendues des étudiants (Participation-implication)	revision des cours -préparation des fiches TD recherches effectuées par l'étudiants.
Attentes de l'enseignant	les activités sont toujours réalisés dans la salle d'enseignement

BIBLIOGRAPHIE	
Livres et ressources numériques	M.Moulin, A. Coquerel, Pharmacologie, 1998, 2eme Dictionnaire de pharmacologie générale,2005 2pharmacologie et thérapeutique,2006, MASSON,Paris
Articles	J.R. Vane, Nature 1994 ; 307,15.
Polycopiés	polycopiés "chimie thérapeutique"
Sites Web	

Cachet humide du département

