Nom EES : Universite IBen khaldoun Tiaret

Département : Département de chimie

## **SYLLABUS DE LA MATIERE**

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

Chimie des surfaces et catalyse

ENSEIGNANT DU COURS MAGISTRAL		HENNI Meriem  Réception des étudiants par semaine					
Tél de bureau		Jour:	mardi	heure	11h0		
Tél secrétariat		Jour:		heure			
Autre		Bâtiment :	salle221	Bureau :	salle		

			DIRIGE				
(Réd	ception des	étudi	ants pa	ar sen	naine)		
NOMS ET PRENOMS	Bureau/salle	Séance 1		Séance 2		Séance 3	
DES ENSEIGNANTS	réception	jour	heure	jour	Heure	jour	heure
	salle221	mardi	14h	.aaa.			
HENNI MERIEM	- , , , , , , , ,					2 2 2	
					* 4 5		
	- N						

(Réd	TRAVA ception des		•		naine)		
NOMS ET PRENOMS	Bureau/salle	Séa	nce 1	Séa	nce 2	Séai	nce 3
DES ENSEIGNANTS	réception	jour	heure	jour	heure	jour	heure
							1 1 1 1
5 y y p							2 Jr
The state of the s	8.5		8 8				
				en se <sup>r</sup>			
						7 0	

DESCRIPTIF DU COURS					
Objectif	est de fournir aux des outils d'analysede surface				
	et des savoire sur le catalyse et application				
Type Unité Enseignement	UEF6.				
Contenu succinct	2partie(5chapitre)				
Crédits de la matière	5				
Coefficient de la matière	3				
Pondération Participation	64%				
Pondération Assiduité	98%				
Calcul Moyenne C.C	4				
Compétences visées					
	augmenter la capacité de compétences				

	EV	ALUATION	N DES CONTI	ROLES CON	TINUS DE CON	NAISSANCES	
		PF	REMIER CON	TROLE DE (	CONNAISSANC	ES	
Jour	Séance	Durée	Type (1)	Doc autoris é (Oui, Non)	Barème	Echange après évaluation (date Consult. copie)	Critères évaluation (2)
21/3/23	3	1h	E	non	7	11/04/2023	4
		DE	UXIEME COI	NTROLE DE	CONNAISSAN	CES	
Jour	Séance	Durée	Type (1)	Doc autoris é (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	SNDL				
Noms Applications (Web, réseau local)	Dspace universite				
Polycopiés	Cours et applications Chimie des surfaces				
Matériels de laboratoires	certain verrerie et montage				
Matériels de protection					
Matériels de sorties sur le terrain	/				

LES ATTENTES				
Attendues des étudiants (Participation-implication)	Comprendre la leçon pour enrichirl			
Attentes de l'enseignant	Enrichir des données théoriques par des applicatio			

	BIBLIOGRAPHIE
Livres et ressources	PHYSICO-CHIMIE DES SURFACES
numériques	
Articles	
	Evaluation of Freundlich and Langmuir Isotherm for
Polycopiés	
*	Cours de catalyse et application
Sites Web	

