

# Modalité d'évaluation des compétences et des connaissances 2022-2023

## 1ère session

*Domaine : SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE*  
*ALLURECHI - Parcours Licence*  
*ALLURE CHIMIE - PORTAIL PC - Semestre 1*

Parcours pédagogique accessible aux étudiants inscrits en :

**LA1 SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE Mention CHIMIE**

**LA2 SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE Mention CHIMIE**

Code	Enseignements et Unités d'enseignements / Epreuves	Responsable / Commentaire	ECTS	Nature de l'épreuve	Coeff.	Durée
S-F02-0151	ENSEIGNEMENTS DISCIPLINAIRES					
S-U02-1121	UE DE L'ATOME A LA MOLECULE I	Pierre GUILLET	3.00		3.00	
S-U02-1121-01	CC1			écrit	0.50	01h00
S-U02-1121-02	CC2			écrit	0.50	01h00
S-U02-1195	UE MOLECULES ET REACTIVITE I	Carole DE SOUZA	3.00		3.00	
S-U02-1195-01	CC1			Ecrit	0.50	01h00
S-U02-1195-02	CC2			Ecrit	0.50	01h00
S-U02-1123	UE OXYDO-REDUCTION	Sandrine PERINO	2.00		2.00	
S-U02-1123-01	CC1 Oxydo-réduction			écrit	0.50	01h00
S-U02-1123-02	CC2 Oxydo-réduction			écrit	0.50	01h00
S-U02-1124	UE MECANIQUE DU POINT	Olivier LOMBARD	4.00		4.00	
S-U02-1124-01	CC1			écrit	0.25	01h00
S-U02-1124-02	CC2			écrit	0.25	01h00
S-U02-1124-03	CC3			écrit	0.50	02h00
S-U02-1125	UE ELECTRICITE	Slimane ARHAB	4.00		4.00	
S-U02-1125-01	CC1			écrit	0.50	01h00
S-U02-1125-02	CC2	es		écrit	0.50	01h00
S-U02-1126	UE MATH	Therese SPRIANO	3.00		3.00	
S-U02-1126-01	CC1			écrit	0.50	01h00
S-U02-1126-02	CC2			écrit	0.50	01h00
S-U02-1127	UE TP PHYSIQUE ET CHIMIE	Delphine CHOQUET	2.00		2.00	
S-U02-1127-01	TP CHIMIE			moyenne de 3 CR TP	0.50	00h00
S-U02-1127-02	TP PHYSIQUE			moyenne de 3 CR TP	0.50	00h00
S-U02-1128	UE INTRODUCTION A LA MECANIQUE DES FLUIDES	Gaelle MESGOUZ	3.00		3.00	
S-U02-1128-01	CC1			écrit	0.50	01h30
S-U02-1128-02	CC2			écrit	0.50	01h30
S-F02-0152	ENSEIGNEMENTS TRANSVERSAUX					

# Modalité d'évaluation des compétences et des connaissances 2022-2023

## 1ère session

*Domaine : SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE*  
*ALLURECHI - Parcours Licence*  
*ALLURE CHIMIE - PORTAIL PC - Semestre 1*

Parcours pédagogique accessible aux étudiants inscrits en :

**LA1 SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE Mention CHIMIE**

**LA2 SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE Mention CHIMIE**

Code	Enseignements et Unités d'enseignements / Epreuves	Responsable / Commentaire	ECTS	Nature de l'épreuve	Coeff.	Durée
S-U02-1129	UE ANGLAIS	Jean-Luc BOUISSON	2.00		2.00	
S-U02-1129-01	CC1			Ecrit	0.40	01h00
S-U02-1129-02	CC2			Ecrit	0.40	01h00
S-U02-1129-03	CC3			Oral	0.20	00h15
S-U02-1256	UE METHODOLOGIE	Thierry BARBOT	1.00		1.00	
S-U02-1256-01	CC 1			Ecrit	0.50	01h00
S-U02-1256-02	CC2			Ecrit	0.50	01h00
S-G02-1200	MOYENNE ALLURE S1A1+S1A2 = MOYENNE S1 CLASSIQUE					
S-T02-0001	UE INITIATION A LA BU ET A L OUTIL NUMERIQUE					
T-U15-0020	INITIATION A LA BU ET A L'OUTIL NUMERIQUE	Thierry SPRIET	1.00			
T-U15-0020-01	INITIATION A LA BU ET A L'OUTIL NUMERIQUE			QCM	1.00	00h00
S-L02-0003	UE DE REMEDIATION ET D'ACCOMPAGNEMENT					
S-U02-9231	UER MATHÉMATIQUES	Naresh MODINA	2.00			
S-U02-9231-01	REMISE A NIVEAU EN MATHÉMATIQUES	Campus Jean-Henri Fabre - Agrosiences		écrit et/ou oral	1.00	00h00
S-U02-9232	UER CHIMIE	Nolwenn PIANEZZA	2.00			
S-U02-9232-01	REMISE A NIVEAU EN CHIMIE ET PHYSIQUE			écrit et/ou oral	1.00	00h00
S-L02-0101	UE D'OUVERTURE					
S-U02-9031	UE D'OUVERTURE 1 AU CHOIX - SEMESTRE 1		2.00			