



# Unité d'enseignement de Renforcement CHIMIE 1

## Soutien en Chimie S1

S-U02-9232

### → Demande de Création

 Responsable pédagogique	GUILLET Pierre ( <a href="mailto:pierre.guillet@univ-avignon.fr">pierre.guillet@univ-avignon.fr</a> )					
 Institut/Service assumant la charge financière	<a href="#">Service d'Accompagnement à la Formation, l'Insertion, la Réussite et l'Entrepreneuriat</a>					
 Institut/Service assumant la charge pédagogique	<a href="#">Institut "AGrosciences, Environnement et Santé"</a>					
 Intervenant(s)	<ul style="list-style-type: none"><li>MOTTE Corinne <i>Enseignante</i> Personnel de l'université avec un volume horaire HETD : 21</li></ul>					
 Semestre(s) concerné(s)	1	2	3	4	5	6
	X					
 Public concerné	<a href="#">Etudiant de L1 , LA1 , LA2</a>					
 Modalité d'inscription	<a href="#">Inscription suivant RDV avec le Directeur d'Études</a>					
 Capacité et groupe						
Semestre impair		Semestre pair				
Capacité						
40		/				
Nombre de groupe						
1		/				
 Organisation	<a href="#">Autre</a> <a href="#">14 séances de 1h30</a>					
 Lieu	<a href="#">Campus J-H Fabre</a>					
 Formations	CHIMIE					
 Nombre heures	Présentiel	Distanciel	Par semaine			
	21.00	0.00	1.50			



### Pré-requis éventuels :

Aucun prérequis nécessaire



### Objectifs et contenus :

L'objectif de cette Unité d'Enseignement de Renforcement (UER) est de proposer une remise à niveau en chimie à deux types d'étudiants : ceux n'ayant pas suivi une classe de terminale scientifique, et ceux issus d'une classe de terminale scientifique mais dont le dossier a mis en évidence une faiblesse des acquis. Les notions de chimie vues en terminale scientifique et jugées essentielles pour la poursuite d'études en licence de chimie seront travaillées lors des premières séances. En outre, un soutien aux Unités d'Enseignement (UE) de chimie suivies en cours de semestre sera également dispensé, visant à consolider les acquis des étudiants et à favoriser leur réussite académique.



### Compétences visées :

- Analyser poser une problématique et mener un raisonnement scientifique
- Communiquer à l'écrit et à l'oral de manière rigoureuse et adaptée



### Modalités de contrôle des connaissances :

Modalité	Coefficient	Durée (heures)
Participation active	50%	-
Épreuve orale	50%	-



### Avis des instances :

Instance	Date	Avis	Remarque
Conseil de composante	2025-03-18	Favorable	



### Précisions pour les étudiants :

L'objectif de cette Unité d'Enseignement de Renforcement (UER) est de proposer une remise à niveau en chimie en reprenant les notions traitées ou non au secondaire (en fonction du choix des options). Un soutien aux différentes UEs de Chimie suivies en cours du semestre 1 sera également proposé sous forme d'exercices supplémentaires. L'inscription est obligatoire pour les étudiants suivant le parcours Allure. Cette UER est accessible à tous les étudiants inscrits en L1 Chimie dans la limite des places disponibles (40 étudiants maximum).



Pour le Responsable pédagogique

Le 2025-03-06 - *GUILLET Pierre (pierre.guillet@univ-avignon.fr)*



Conseil de composante/service de rattachement

IAgES le **2025-03-18**