

# BUT 1ère année Chimie Sète

## MCC 2024-2025

Inclus dans :

- **BUT CHIMIE > Analyse, contrôle qualité et environnement**

---

**BUT 1ère année Chimie Sète** (TASB11-500)

**Nature** : Année

**ECTS** : 120

**Période** : Année

---

















Maquette d'enseignement											Évaluation																				
Éval?	Code	Nat.	Libellé	Mut.	ECTS	Coef.	Note seuil élim.	Régime	Non comp.	Seconde chance	Volume horaire	Évaluation initiale / principale					Seconde chance / rattrapage														
												Libellé / Langue / Remarques	Modalité	Nat.	Durée	Pond.	Note seuil élim.	Libellé / Langue / Remarques	Modalité	Nat.	Durée	Note seuil élim.									
X	TASBA13	CC	SAE 1.3			40		CCI			CM	1																			
											TP	4																			
														2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00															
														2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00															
														2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00															
			2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00																										
X	TASBU23	UE	ELABORER S2		6	100		CCI																							
X	TASB23A	MODU	Situation d'apprentissage et d'évaluation 2.3			40		CCI																							
X	TASBA23	CC	SAE 2.3			37		CCI			CM	1																			
											TP	4																			
														2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00															
														2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00															
														2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00															
			2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00																										
X	TASB2PF	CC	PORTFOLIO	X		3		CCI																							
														2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00															
														2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00															
														2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00															
			2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00																										
X	TASB23B	MODU	RESSOURCES			60		CCI																							
X	TASB206	CC	Ressource 2.06 : Science des matériaux 2			21		CCI			CM	5																			
											TD	2																			
											TP	8																			
														2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00															
														2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00															
			2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00																										
			2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00																										
X	TASB216	CC	Ressource 2.16 : PPP	X		2		CCI			TD	2																			
											TP	8																			
														2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00															
			2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00																										

























## Légende

### Titre des colonnes

Éval?	Indique si l'ELP est évalué
Nat.	Nature
Mut.	ELP mutualisé
Coef.	Coefficient
Note seuil élim.	Note éliminatoire
Non comp.	Non compensable
Pond.	Pondération
<b>Nature d'enseignement</b>	
CM	Cours Magistral
TD	Travaux Dirigés
TP	Travaux Pratiques
<b>Nature d'ELP</b>	
CC	Contrôle continu affichage
MODU	Module
PRJ	Projet
UE	UE
<b>Régime</b>	
CCI	CCI (Contrôle continu intégral)
<b>Modalité de l'évaluation pour la session 1 des MCC</b>	
CC	CC (Contrôle continu)
<b>Nature de l'évaluation pour les MCC</b>	
EED	Epreuve écrite distancielle
EEP	Epreuve écrite présentielle
EOD	Epreuve orale distancielle
EOP	Epreuve orale présentielle