

**Équivalence entre les différents modules de la filière accréditée en 2023 et la filière modifiée en
2025**

Tronc commun Chimie

S3 (ancienne)	S3 (nouvelle)
Mécanique quantique	Electromagnétisme
Chimie descriptive I et Diagrammes de phases	Chimie descriptive I / Diagrammes de phases
Chimie organique (S2)	Chimie organique générale
Hydrocarbures et Fonctions Monovalentes (S3)	
Chimie des électrolytes	Chimie des électrolytes
Mathématiques pour la chimie	Algorithmique & programmation python Mathématiques pour la chimie
Langues Etrangères	Langues (français)
Soft Skills	

S4 (ancienne)	S4 (nouvelle)
Mécanique quantique (S3)	Mécanique quantique
Thermodynamique chimique	Thermodynamique chimique
Cristallographie géométrique et cristallochimie	Cristallographie géométrique et cristallochimie I
Hydrocarbures et Fonctions Monovalentes (S3)	Hydrocarbures et fonctions monovalentes
Chimie Organique Fonctionnelle	
Probabilités et statistiques	Probabilités et statistiques
Techniques d'analyse	Techniques d'analyse
Langues Etrangères	Langues (français)
Soft Skills	