



# UE69 - Chim69 - Méthodes chimiques d'analyse



ECTS  
6 crédits



Composante  
UFR Sciences  
et Techniques

## Présentation

### Heures d'enseignement

CM	Cours Magistral	15h
TD	Travaux Dirigés	10h
TP	Travaux Pratiques	25h

### Modalités de contrôle des connaissances

#### Évaluation initiale / Session principale - Épreuves

Type d'évaluation	Nature de l'épreuve	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'épreuve	Note éliminatoire de l'épreuve	Remarques
CC (contrôle continu)	CC : Ecrit et/ou Oral			1.5		
CT (contrôle terminal)	Ecrit sur table			3		
CC (contrôle continu)	Epreuve pratique			1.5		



## Seconde chance / Session de rattrapage - Épreuves

Type d'évaluation	Nature de l'épreuve	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'épreuve	Note éliminatoire de l'épreuve	Remarques
CT (contrôle terminal)	Ecrit sur table			3		Report note CC coef 1.5 et note EP coef 1.5

---