

# Catalyse, isothermes



## Présentation

### Heures d'enseignement

TP	Travaux Pratiques	4h
CM	Cours Magistral	12,5h
TD	Travaux Dirigés	12,5h

### 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)	Écrit		1 mini	0.7		Note reportée à 30%
CC (contrôle continu)	Livable		1 mini	0.3		Note reportée à 30%

## 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
Seconde chance (contrôle continu intégral)	Oral		1	0.7		Évaluation supplémentaire

---