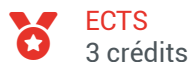


Chimie industrielle



ECTS
3 crédits



Composante
UFR Sciences et
techniques, site
de Besançon

Présentation

Heures d'enseignement

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

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	0.4		Evaluation de remplacement du DS et conservation des notes de TP, QCM et Dossier (60%)
CC (contrôle continu)	Livable		1 mini	0.3		Note reportée à 60%
CC (contrôle continu)	Écrit		1 mini	0.15		Note reportée à 60%
CC (contrôle continu)	Livable		1 mini	0.15		Note reportée à 60%

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)	Écrit		1	0.4		Evaluation de remplacement du DS et conservation des notes de TP, QCM et Dossier (60%)