



Présentation

Code interne : PI6MILDI

Description

L'objectif de ce cours est de d'acquérir des notions de base sur les milieux dispersés (notion de colloïde, capillarité, mouillabilité, dispersion...)

Heures d'enseignement

CI Cours Intégrés 9,33h

Informations complémentaires

Chimie moléculaire et polymères

Modalités de contrôle des connaissances

Évaluation initiale / Session principale

Type d'évaluation	Nature de l'évaluation	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'évaluation	Note éliminatoire de l'évaluation	Remarques
Contrôle Terminal	Etude de cas	60		1		

Seconde chance / Session de rattrapage

Type d'évaluation	Nature de l'évaluation	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'évaluation	Note éliminatoire de l'évaluation	Remarques
Epreuve terminale	Oral	15		1		

Infos pratiques

Contacts

Intervenant

Valérie Ravaine

✉ Valerie.Ravaine@bordeaux-inp.fr