



Présentation

Code interne : PS9FABAD

Description

Différentes technologies concernant les matières plastiques (enroulement filamentaire, ...) et les métaux (dépôt de poudre, ...) sont présentées et prises en main par les élèves.

Heures d'enseignement

CI Cours Intégrés 37h

Informations complémentaires

Chimie et Matériaux inorganiques

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
Contrôle Continu	Evaluation de compétences			1		

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
Contrôle Continu	Evaluation de compétences			1		

Infos pratiques

Contacts

Delphine Puyo

✉ Delphine.Lacanette@bordeaux-inp.fr