

# Conférences matériaux d'intérêt (bois, adhésifs, matériaux énergétiques, bétons et ciments)



## Présentation

**Code interne :** PI7CONFM

### Description

Conférences sur différents types de matériaux d'intérêt:

- Chimie et bois (E. Grelier)
- Adhésifs (E. Papon)
- Matériaux énergétiques (G. Tozzo, ROXEL)
- La Chimie Inorganique au service du Développement Durable (C. Tassel)

### Contrôle des connaissances

Les élèves seront répartis en autant de groupes que de conférences et chaque groupe fera une synthèse de 2 pages d'une conférence (tirage au sort). La synthèse sera notée par le conférencier et les responsables de formation.

### 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	Rapport			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	Rapport			1		

---