

# SAE201 Eco-concevoir un emballage simple, décoré et fonctionnel (SAE201\_PEC)



## En bref

- › **Langues d'enseignement:** Français
- › **Ouvert aux étudiants en échange:** Oui

## Présentation

---

### Description

- Élaborer un cahier des charges fonctionnel
- Identifier les paramètres importants de la conception pour une analyse d'impact environnemental
- Proposer une conception en intégrant une analyse critique par rapport à l'existant (produits similaires du marché)
- Adapter une charte graphique donnée sur la conception structurelle
- Valider la solution proposée en confrontation avec le CDCF
- Réaliser une maquette numérique
- Réaliser une maquette ou un prototype fonctionnel décoré
- Réaliser une étude de coût simple

---

## Heures d'enseignement

TP	Travaux Pratiques	
TD	Travaux Dirigés	12h
CM	Cours Magistral	13,5h
AUTO	Autonomie	23h

## Infos pratiques

---

### Lieux

› Le Bourget-du-Lac (73)

---

### Campus

› Le Bourget-du-Lac / campus Savoie Technolac