

# 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