

RES410 Transferts thermiques (RES410_SGM)

 Composante
IUT de
Chambéry

En bref

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

Présentation

Description

Gérer la pluralité des solutions

- Méthodes de recherche de solution
- Choix des critères de sélection
- Analyser, comparer et classer des solutions

Eco-concevoir une pièce

- Adapter le design d'une pièce d'après le process choisi, ses fonctions et son impact environnemental
- Méthodes d'éco-conception
- Réaliser la cotation fonctionnelle simplifiée de la pièce
- Réaliser le pré-dimensionnement d'un produit simple

Heures d'enseignement

CM	Cours Magistral	8,75h
TD	Travaux Dirigés	7h

Compétences visées

- Développer un produit de la conception à la réalisation

Compétences acquises

Macro-compétence

Micro-compétences

Infos pratiques

Lieux

- › Le Bourget-du-Lac (73)
-

Campus

- › Le Bourget-du-Lac / campus Savoie Technolac