

# Transferts Thermiques 2

## En bref

**Langue(s) d'enseignement:** Français

**Ouvert aux étudiants en échange:** Non

## Présentation

---

### Description

Equation de la conduction en régime instationnaire : Solutions dans le cas des corps supposés isothermes ; Equations de la convection (forcée et naturelle); Méthodes pour les échangeurs : Méthode du NUT et Méthode DTLM; TP: mise en évidence des transferts de chaleur par conduction/convection et des propriétés thermiques des matériaux (conductivité et diffusivité)