

Heat transfer in mechatronic systems (PHYS801_AM)



En bref

- > **Langues d'enseignement:** Anglais
- > **Ouvert aux étudiants en échange:** Oui

Présentation

Description

Heat transfer: conductivity, convection, radiation applied to mechatronic systems

Heures d'enseignement

Heat transfer in mechatronic systems - Self-learning	Enseignement à distance	15h
Heat transfer in mechatronic systems - Tutorials	Travaux Dirigés	4,5h

Pré-requis obligatoires

Undergraduate physics education

Compétences acquises

Macro-compétence

Micro-compétences

Infos pratiques

Contacts

Responsable du cours

Christine Galez

☎ +33 4 50 09 65 11

✉ Christine.Galez@univ-savoie.fr

Lieux

➤ Annecy-le-Vieux (74)