

# Physique 2 / Physics 2



Composante  
Polytech  
Grenoble - INP,  
UGA

- > **Langue(s) d'enseignement:** Français
- > **Ouvert aux étudiants en échange:** Oui
- > **Code d'export Apogée:** KAI16M08

## Présentation

---

### Description

Étude de la propagation des ondes électromagnétiques dans le vide, les milieux diélectriques et conducteurs parfaits.

Study of the propagation of electromagnetic waves in vacuum, perfect dielectrics and conductive media.

---

### Objectifs

---

### Heures d'enseignement

Physique 2 / Physics 2 - CMTD

Enseignement à distance

52h

---

### Pré-requis recommandés

Physique 1

Physics 1

**Période :** Semestre 6

Évaluation initiale / Session principale - Épreuves

Libellé	Nature de l'enseignement	Type d'évaluation	Nature de l'épreuve	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'épreuve	Remarques
						40/100	

## Infos pratiques

Lieu(x) ville

> Grenoble

Campus

> Grenoble - Saint-Martin d'Hères