



Ondes électromagnétiques



Niveau d'étude
BAC +3



Composante
Polytech Dijon
(Ex-ESIREM)

Présentation

Objectifs

- * Maîtriser la notion d'onde électromagnétique (oem) et de polarisation
 - * Connaître les lois régissant la propagation des oem dans le vide ou dans les milieux matériels
 - * Savoir manipuler les outils mathématiques adéquats
-

Heures d'enseignement

CMI

Cours Magistral Intégré

24,5h

Pré-requis obligatoires

- * Notions d'électrostatique et de magnétostatique