

HFSS



Composante
École Nationale
Supérieure
d'Électrotechnique
d'Électronique
d'Informatique
d'Hydraulique
et des
Télécommunications

En bref

- **Code Ametys:** N8EE02A
- **Ouvert aux étudiants en échange:** Oui

Présentation

Objectifs

A l'issue de cet enseignement, les étudiants seront capables d'utiliser HFSS pour réaliser des simulations électromagnétiques simples de circuits hyperfréquences (lignes de propagation, filtres, antennes) en guide d'onde et en technologie planaire.