

# PHENOMENES PHYSIQUES ET MODELISATIONS

 ECTS  
5 crédits

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

En bref

> **Code:** N8EE26

## Liste des enseignements

|   | Nature  | CM | TD | TP | Crédits |
|---|---------|----|----|----|---------|
| Analyse physique de structures guidantes  | Matière |    |    |    |         |
| Projet Modélisation de structures en EM   | Matière |    |    |    |         |
| Rayonnement électromagnétique et antennes | Matière |    |    |    |         |
|   | Nature  | CM | TD | TP | Crédits |
| Analyse physique de structures guidantes  | Matière |    |    |    |         |
| Projet Modélisation de structures en EM   | Matière |    |    |    |         |
| Rayonnement électromagnétique et antennes | Matière |    |    |    |         |