

SYSTEMES DE TELECOM SANS FIL ET MOBILES 1



ECTS
5 crédits



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

En bref

> **Code Ametys:** N8EN19

Présentation

Objectifs

Cette UE se concentre sur les architectures de réseaux mobiles de 2ème et 3ème générations (GSM, GPRS, UMTS). Les objectifs consistent à comprendre les architectures qui ont été successivement proposées et leurs évolutions. A la fin de cette UE, les étudiants seront en mesure d'évaluer les couches physiques des systèmes de télécommunications 2G et 3G.

Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Réseaux Mobiles	Matière				
Réseaux Sans-Fil	Matière				
Couches Physique	Matière				