



# Télécommunications

## Semester 9ISN - Ingénierie des Systèmes Numériques de Communication

MODULE	UV	TITLE	PARTICIPANTS	ECTS
PR307	T9ISN-B	Advanced project Projet avancé en télécommunications	G. FERRE (resp) J. FALLERI (resp)	5.00

page 0

# PR307 : Projet avancé en télécommunications

**Shared by UV(s) :**

T9GLR-B	Project	page 0
T9ISN-B	Advanced project	page 0
T9RSC-B	Project	page 0

**ECTS credits :**

5.00

**Evaluation :**

S1: Sta(Tr,Rap,Sout) x1; S2: rep(S1) x1

**Number of hours :**

Tutorial classes :	24.00
Individual work :	46.00

**Teacher(s) :**

FALLERI Jean-Rémy

**Title :**

Projet avancé en télécommunications

**Abstract :**

Le projet avancé en 3ème année télécommunications à pour objectif d'approfondir, par une expérience pratique, les matières enseignées pendant les deux premières années. Deux orientations peuvent être envisagées : l'une professionnalisant, l'autre orientée recherche (obligatoire pour l'obtention d'un master). Le choix du sujet conditionne la dominante de la formation de 3ème année.

Ce projet se déroule pendant la totalité du 5ème semestre par groupes de 3 ou 4 élèves (le nombre d'élèves par groupe dépend du nombre total d'élèves et du nombre de sujets proposés).

**Plan :**

Ce projet peut prendre des formes variées allant d'une étude de faisabilité à la conception et la réalisation d'un composant logiciel.

**Prerequisite :**

Module PR306

**Online course :**<http://www.enseirb.fr/~veille/ens/Projets/S5/projet.html>