

Systèmes RF



Composante
ENSEIRB-
MATMECA

Présentation

Code interne : EC9ME338

Description

Architectures RF
Bilan de liaison
Dimensionnement radio
Déploiement réseau télécom
Mise en oeuvre antennes actives
Caractérisation d'un système beamforming

Modalités de contrôle des connaissances



Évaluation initiale / Session principale - Épreuves

Type d'évaluation	Nature de l'épreuve	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'épreuve	Note éliminatoire de l'épreuve	Remarques
Projet	Rapport			1		
Contrôle Continu	Contrôle Continu			0.5		
Contrôle Continu	Compte-Rendu			0.5		
Epreuve Terminale	Ecrit	60		1		sans document
Epreuve Terminale	Ecrit	60		1		sans document

Seconde chance / Session de rattrapage - Épreuves

Type d'évaluation	Nature de l'épreuve	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'épreuve	Note éliminatoire de l'épreuve	Remarques
Contrôle Continu	Contrôle Continu			0.5		
Epreuve terminale	Ecrit	60		1		sans document
Epreuve terminale	Ecrit	60		1		sans document

Infos pratiques



Contacts

Yann Deval

✉ Yann.Deval@bordeaux-inp.fr

Thierry Taris

✉ Thierry.Taris@bordeaux-inp.fr

Anthony Ghiotto

✉ Anthony.Ghiotto@bordeaux-inp.fr

Guillaume Ferre

✉ Guillaume.Ferre@bordeaux-inp.fr