ENSEIRB-MATMECA

UE S7-A Systèmes Numériques





Présentation

Code interne: ESE7FA-UEA

Description

Niveau de connaissances (savoirs):

N1 : débutant N2 : intermédiaire N3 : confirmé N4 : expert

Les connaissances (savoirs) attendues à l'issue des enseignements de l'UE

XXX: (Ci, Nj), (Ci, Nj)

Les acquis d'apprentissage en termes de capacités, aptitudes et attitudes attendues à l'issue des enseignements de l'UE

XXX: (Ci, Nj), (Ci, Nj)

Liste des enseignements

	Nature	СМ	CI	TD	TI	TP	Coef.
Conception d'un processeur	Elément constitutif		28h				0,3
Conception ASIC Numérique	Elément constitutif		28h				0,3
Electronique Radiofréquence	Elément constitutif		20h			4h	0,2
Introduction à ADS	Elément constitutif			16h			0,2

Infos pratiques



ENSEIRB-MATMECA

Contacts

Camille Leroux

☑ Camille.Leroux@bordeaux-inp.fr

