

Instrumentation

ECTS
6 crédits

Composante
Sciences Fondamentales et Appliquées

Présentation

Description

Cet enseignement a pour but d'apporter les connaissances nécessaires pour intégrer des capteurs dans des systèmes industriels et de traiter leurs signaux afin d'en faire des systèmes intelligents.

Heures d'enseignement

TP	TP	32h
CM	CM	34h
TD	TD	26h

Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Traitement du signal	EC	16h	14h	16h	
Chaine de mesure	EC	18h	12h	16h	

UE = Unité d'enseignement

EC = Élément Constitutif