

Modéliser et appliquer EA

 **ECTS**
6 crédits

 **Composante**
UFR Sciences et
techniques, site
de Besançon

Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Introduction à l'optoélectronique	Unité d'enseignement	12h	12h	6h	3 crédits
Programmation électronique	Unité d'enseignement	3h	3h	21h	3 crédits