

# Projet de découverte scientifique

#	Niveau d'étude Bac +2	#	ECTS crédits	#	Composante Sciences Fondamentales et Appliquées	#	Volume horaire 40.0
---	--------------------------	---	-----------------	---	--	---	------------------------

## Présentation

---

### Description

Cet enseignement s'appuiera sur l'analyse de systèmes pluritechniques réels dans les domaines de la mécanique, de la mécanique industrielle, des transports, de la domotique, des produits grand public. Cette activité sera menée sous forme de projet.

---

### Heures d'enseignement

Projet de découverte scientifique - TP	TP	40h
---	----	-----