



## Présentation

**Code interne :** GID7FE-SCI

## Description

Cette UE « Sciences de l'Ingénieur » regroupe l'ensemble des enseignements du semestre 7 concernant le domaine des mathématiques, de l'informatique, de la physique et de la chimie appliquées aux géosciences : géomatique, modélisation, imagerie, géochimie, pétrophysique et géophysique.

## Liste des enseignements

	Nature	CM	CI	TD	TI	TP	Coef.
Calcul scientifique et applications	Elément constitutif	6h					3
Géomatique	Elément constitutif	9h					2
Géophysique 2	Elément constitutif	14h		6h			2
Mesures et méthodes d'analyse pétrophysique et géochimique	Elément constitutif	30h				16h	3

## Infos pratiques

### Contacts

Olivier Le Roux

✉ [Olivier.Le\\_Roux@bordeaux-inp.fr](mailto:Olivier.Le_Roux@bordeaux-inp.fr)