



Présentation

Code interne : GE7ESCIN

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
Mesures et méthodes d'analyse pétrophysique et géochimique	Elément constitutif	30h				16h	3
Géomécanique	Elément constitutif	10h		6h		4h	2
Géophysique 2	Elément constitutif	14h		6h			2

Infos pratiques

Contacts

Olivier Le Roux

✉ Olivier.Le_Roux@bordeaux-inp.fr

(1) Le nombre de crédits ECTS obtenus peut dépendre du contexte pédagogique et du parcours de l'étudiant. Se référer aux tableaux de chaque formation ou parcours pour obtenir la valeur réelle.