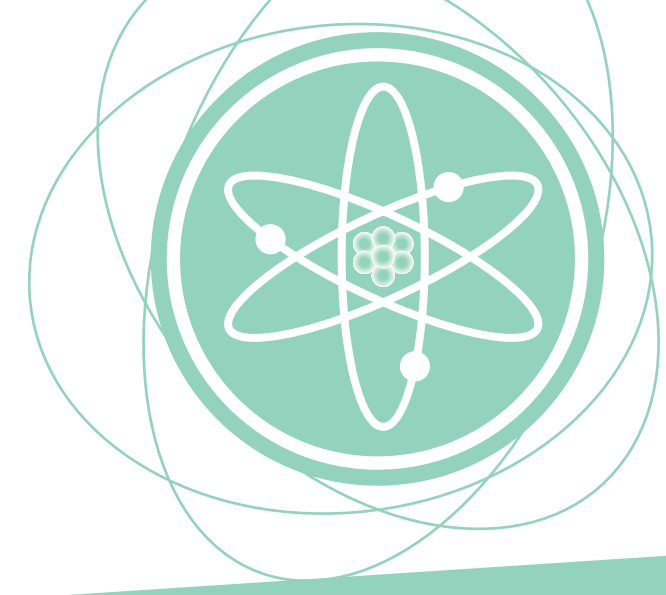


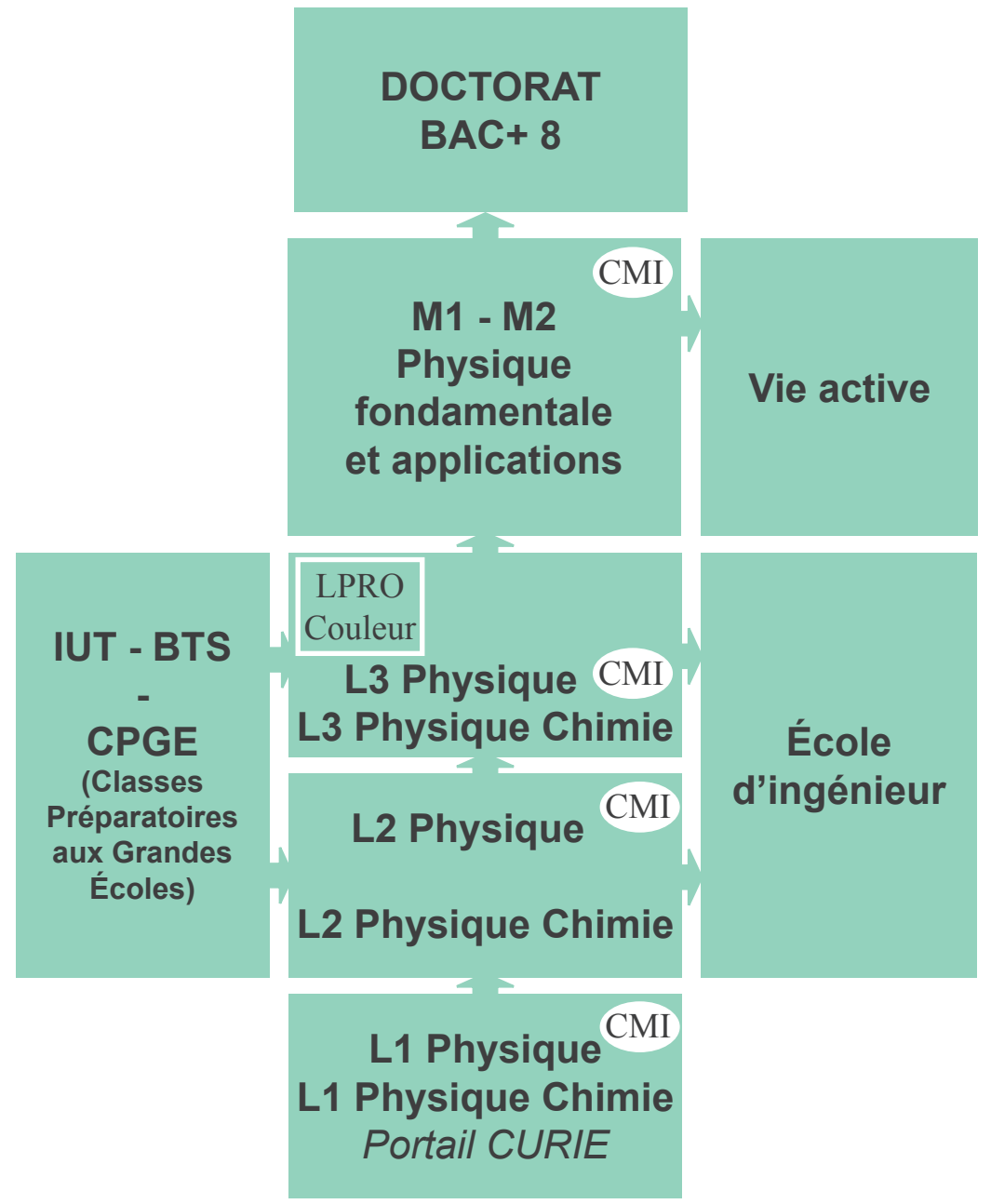


Physique



La Physique s'intéresse à la compréhension des lois de la nature et à l'établissement de modèles mathématiques pour les décrire. Les lois établies sont utilisées par les ingénieurs pour la mise au point de diverses technologies (électronique, optique, mécanique, ...)

SCHÉMA DES ÉTUDES



NANOSCIENCES
MATÉRIAUX HYBRIDES **EXCITON**
PHOTONIQUE **PHYSIQUE DU VIVANT**
COLLOÏDES **SEMICONDUCTEURS**
VERRES **GRAPHÈNE**
IMAGERIE **COSMOLOGIE**
MÉTA **MATIÈRE**
MATÉRIAUX **ÉLECTRONIQUE**
NANOCAPTEURS **ANALOGIQUE**
ASTROPHYSIQUE **ET NUMÉRIQUE**
INTÉRACTIONS FONDAMENTALES

CONCEPTION
MODÉLISATION

Tél : 04.67.14.45.90
 fds.physique@umontpellier.fr
 www.sciences.edu.umontpellier.fr

Département de Physique
 Place Eugène Bataillon
 Bât 13 - CC 13001 -
 34095 Montpellier Cedex 5

