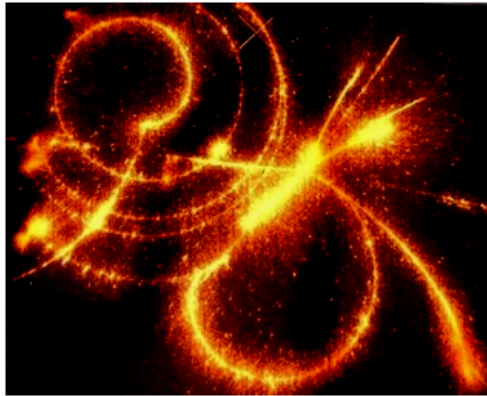


ماستر في الفيزياء النظرية
MASTER
De Physique Théorique

Fiche Technique

Faculté des Sciences Exactes, Départ. de Physique - LPMPS

Enseignements- Profils et compétences visées - etc



Master :

Physique des Particules Élémentaires

Prof . N. BELALOU

Semestre 1	Semestre 2	Semestre 3
MÉCANIQUE QUANTIQUE APPROFONDIE	THÉORIE QUANTIQUE DES CHAMPS	MODELE STANDARD
THEORIE QUANTIQUE DES CHAMPS	PHYSIQUE STATISTIQUE	THEORIE DES CORDES

RELATIVITE GENERALE ET COSMOLOGIE	THEORIE DES GROUPES	ASTROPARTICULE ET NEUTRINOS
PHYSIQUE NUCLÉAIRE APPROFONDIE	MÉTHODES MATHÉMATIQUES I	INTEGRALES DE CHEMIN
PHYSIQUE NUMERIQUE I	PHYSIQUE NUMERIQUE II	INFORMATION QUANTIQUE
CHAOS ET SYSTEMES DYNAMIQUES	MECANIQUE QUANTIQUE ET SUPERSYMETRIE	ENERGIE SOMBRE ET MATIERE NOIRE
NANOPHYSIQUE	PT SYMETRIE ET HAMILTONIENS	CORDES COSMIQUES ET DEFAUTS TOPOLOGIQUES
ANGLAIS SCIENTIFIQUE	ANGLAIS SCIENTIFIQUE	ANGLAIS SCIENTIFIQUE