

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

République Algérienne Démocratique et Populaire
وزارة التعليم العالي و البحث العلمي

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

جامعة عبد الرحمان ميرة - بجاية

Université A.Mira de Bejaia



Faculté: Sciences Exactes

Département: Physique

Intitulé de la Formation: Physique. Option : Physique théorique



Année: 2016/2017

SUJETS PROPOSÉS

N°	INTITULÉ DU SUJET	ENCADREUR
1	Aspects Fondamentaux des(Ondes Gravitationnelles	Dr.Sofiane AOUDIA.
2	Quantum Amplification	Dr. GHARBI Abdelhakim
3	Sur la dynamique des particules avec spin en relativité générale	Dr. Toufik Foughali
4	Caractérisation de l'évolution temporelle d'un système dynamique Hamiltonien	Pr. Bachir Meziani
5	Contribution à l'étude des systèmes dynamiques par la méthode des vortex	Pr. Ouerdia Meziani