

Institut Ruđer Bošković
ZAVOD ZA TEORIJSKU FIZIKU
Bijenička c. 54
ZAGREB, HRVATSKA

SEMINAR ZAVODA ZA TEORIJSKU FIZIKU
(Zajednički seminari Zavoda za teorijsku fiziku,
Zavoda za eksperimentalnu fiziku i Zavoda za teorijsku fiziku PMF-a)

Minimal supersymmetric extension of the Snyder algebra

Laure Gouba
ICTP, Trst

Datum: utorak, 27. ožujak 2012.

Vrijeme : 12:00 sati (točno)

Mjesto: IRB, predavaona I krila

Abstract:

In this talk, we present a derivation of the minimal supersymmetric extension of the Snyder algebra from a de Sitter manifold and its properties.

Voditelj seminara: Dr. Goran Duplanić
<gorand@thphys.irb.hr>

[http : //thphys.irb.hr/Seminar/list.htm](http://thphys.irb.hr/Seminar/list.htm)