



UNIVERSITÉ DE GENÈVE

FACULTÉ DES SCIENCES

SECTION DE PHYSIQUE
DÉPARTEMENT DE PHYSIQUE NUCLÉAIRE
ET CORPUSCULAIRE
Quai Ernest-Ansermet 24 | CH-1211 Genève 4
Tél. 022 379 62 73

SEMINAIRE DE PHYSIQUE CORPUSCULAIRE

SUJET : *"Searches for Exotic Physics with leptons with the ATLAS detector "*

PAR: Dr Dominique Fortin,
TRIUMF, Vancouver, Canada

DATE: Mercredi 30 novembre 2011, à 17h00

LIEU: École de Physique, Auditoire Stückelberg
24, quai Ernest-Ansermet, 1211 Genève 4

RÉSUMÉ:

With the large 5 fb⁻¹ sample of pp collisions recorded in 2011, ATLAS has taken full advantage of the opportunity to explore new territory at the TeV scale. In this seminar, an overview of searches for new exotic particles is presented, with a special emphasis on signatures with leptons.

INFORMATION : <http://dpnc.unige.ch/seminaire/annonce.html>
ORGANISATEUR: Mrs Gabriella Pasztor