



DEPARTAMENTO DE FÍSICA  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA  
PROGRAMA DE SEMINÁRIOS



# MATÉRIA ESCURA: DE GALÁXIAS A COLISORES DE PARTÍCULAS

**Dr. Farinaldo Queiroz (UFRN)**

## RESUMO

Nas últimas décadas houve o surgimento de uma nova linha de pesquisa chamada Astropartículas. Nessa apresentação faremos uma breve introdução a área de pesquisa, e mostraremos como a pesquisa por matéria escura tem contribuído para um melhor entendimento da evolução do universo e das forças fundamentais da natureza no mundo das partículas elementares

**Data:** 10/07/2019 (Quarta-Feira)

**Horário** 15h:00min

**Local:** Auditório do PRODEPE – FANAT / UERN

**Próximo seminário:**

**Título:**

