

# SEMINÁRIOS DE ANÁLISE FUNCIONAL - UFU



**PALESTRANTE:** Nacib Gurgel Albuquerque (UFPB)

**TÍTULO:** Lineabilidade: recentes vertentes da teoria e aplicações em espaços clássicos

## RESUMO:

O objetivo central da Teoria da Lineabilidade é investigar ricas estruturas em um ambiente desprovido, a priori intuitivamente, de qualquer estrutura preexistente. Nos últimos vinte anos essa linha de pesquisa tem sido consagrada por um desenvolvimento profundo e amplo, com descobertas em diversas áreas. Além da natureza diversificada dos resultados, a teoria conta com critérios gerais e novas direções de investigação. Nesta palestra pretendemos apresentar, de forma introdutória, aspectos básicos, recentes vertentes (mais gerais ou restritivas) e aplicações em espaços de seqüências gerais e espaços de operadores.

12/03 • SEXTA-FEIRA • 16H  
[MEET.GOOGLE.COM/PWS-NIBJ-PJU](https://meet.google.com/pws-nibj-pju)



**CANAL DO YOUTUBE:** [tinyurl.com/saf-ufu](https://tinyurl.com/saf-ufu)