



Mathematisches Kolloquium

Am Freitag, dem 22. April 2016 spricht um 14 Uhr c. t. im Hörsaal IV
der Fachrichtung Mathematik (Gebäude E2 4)

Prof. Dr. Florian-Horia Vasilescu
Université de Lille 1

über das Thema:

Integral Representations of Inner Products of Function Spaces

Abstract: Various spaces of measurable functions are usually endowed with inner products expressed in terms of positive measures. Trying to give answers to the inverse problem, we present integral representations for some inner products on function spaces of measurable functions, by adapting and extending techniques from the theory of moment problems.

Der Gast wird von Prof. Dr. Jörg Eschmeier betreut.

Alle Interessenten sind zum Vortrag herzlich eingeladen.

Kaffee und Tee ab 13.45 Uhr im Konferenzraum der Mathematik (Erdgeschoss, Raum 103)

Die Dozenten der Mathematik