

UNIVERSITÄT BAYREUTH
PHYSIKALISCHES INSTITUT

PHYSIKALISCHES KOLLOQUIUM
IM
SOMMERSEMESTER 2017

Ort: H 19, NW II

Zeit: Dienstag, 18.07.2017
17 Uhr s.t.

Redner: Prof. Dr. Panayotis Kevrekidis
University of Massachusetts
Amherst

Thema: Existence, Stability and Dynamics of
Solitary Waves, Vortices and Vortex
Rings in Bose-Einstein
Condensates: From Theory to
Experiments

Kontakt Dr. Reinhard Richter

DIE DOZENTEN DER PHYSIK

Stand Oktober 2016