

Mathematisch-Physikalisches Kolloquium

Wintersemester 2017/2018

- 24.10.2017** **Piotr Pokora (Hannover)**
Antrittsvorlesung
Arrangements of curves
- 14.11.2017** **Joachim Heinze (Heidelberg)**
The Unchanged Changing World of Mathematical Publishing
- 28.11.2017** **Thomas Peternell (Bayreuth)**
Uniformisierung Ricci-flacher Varietäten
- 05.12.2017** **Lynn Heller (Hannover)**
Antrittsvorlesung
Geometric variational problems from an integrable point of view
- 19.12.2017** **Thomas Schick (Göttingen)**
The topology of positive scalar curvature
- 09.01.2018** **Emil Wiedemann (Hannover)**
Antrittsvorlesung
Analysis of Turbulent Flows
- 30.01.2018** **Timo Weidl (Stuttgart)**
Von der Farbe der Sterne bis zur Stabilität der Materie

Dienstags 17:15 – 18:30 im kleinen Physiksaal (F342 im Welfenschloss)

Vor dem Vortrag besteht jeweils ab 16:45 die Möglichkeit zum Austausch im Vorraum des Hörsaals

Organisatoren:

Wolfram Bauer (bauer@math.uni-hannover.de) ; Wolfgang Ertmer (ertmer@iqo.uni-hannover.de)