

Großes Physikalisches Kolloquium an der Universität zu Köln

Dienstags, 16⁴⁵ Uhr

Hörsaal III der Physikalischen Institute Köln, Zülpicher Straße 77

Ab 16³⁰ Uhr Empfang im Foyer

Eröffnungsvortrag im Wintersemester 2016/17

25.10.2016



Prof. Dr. Achim Schwenk
Technische Universität Darmstadt

From nuclear forces to neutron stars

08.11.2016



Prof. Dr. Tobias Bollenbach
Universität zu Köln

Quantitative approaches to antibiotic resistance evolution

22.11.2016



Prof. Dr. Giulio Biroli
Institut de Physique Théorique, CEA Saclay

Non-Linear Responses, Soft-Modes and the True Nature of Glasses

06.12.2016



Prof. Dr. Sebastian Diehl
Universität zu Köln

Driven Open Quantum Systems: From Micro- to Macrophysics

10.01.2017



Prof. Dr. Andreas Burkert
Ludwig-Maximilians-Universität München

The origin and dynamics of high-redshift disk galaxies

24.01.2017



Prof. Dr. Klaus Mecke
Universität Erlangen-Nürnberg

Kosmo-Poetik: Was haben Physik und Literatur sich zu erzählen?

31.01.2017



PD Dr. Peter Thirolf
Ludwig-Maximilians-Universität München

Direct Detection of the Elusive 229Th Thorium Isomer: Milestone Towards a Nuclear Clock