

Physikalisches Kolloquium

**Dienstags,
16:30 Uhr, G 16/Raum 215**

- 17. Oktober 2017** **Dr. Sofia Kontorovich (University of Vienna, Faculty of Physics, Austria)**
"Magneto-elastic coupling in coarse-grained computer simulations"
- 28. November 2017** **Prof. Amin Coja-Oghlan (Goethe-Universität Frankfurt am Main, Mathematisches Institut)**
„Statistical inference and mathematical physics“
- 12. Dezember 2017** **Prof. Claus-Dieter Ohi (OVGU MD, FNW-IEP-Department Soft Matter)**
"Die schmutzige Wahrheit über Nanoblasen"
- 9. Januar 2018** **Prof. Jochem Marotzke (MPI für Meteorologie in Hamburg)**
"Vorhersagen sind schwierig ... Möglichkeiten und Grenzen von Klimamodellen"
- 23. Januar 2018** **Prof. Utkur Mirsaidov (National University of Singapore)**
„Exploring the formation of nanomaterials in liquids through direct imaging“
- 30. Januar 2018** **Prof. G. Wurm (Universität Duisburg-Essen, Fakultät für Physik, Astrophysik)**
"Planetenentstehung in der neutralen Zone"

Alle Interessierten sind herzlich eingeladen.