

Physikalisches Kolloquium

(Dienstags 14.15Uhr, Hörsaal H6)

Datum	Vortragender / Herkunft	Thema	Ansprechpartner
15.11.22	Prof. Kai Rossnagel Universität Kiel & DESY Hamburg	Soft X-ray Spectroscopy of Quantum Materials	A. Hütten
29.11.22	Dozenten der Physik	Arbeitsgruppenvorstellung	Fachschaft
06.12.22	Dozenten der Physik	Arbeitsgruppenvorstellung	Fachschaft
13.12.22	Prof. Dr. Arno Ehresmann Universität Kassel	Molecular-level ionizing-radiation matter interactions and their consequences	T. Kuschel
10.01.23	Prof. Yvonne Wong UNSW Sydney	Neutrino cosmology: A match made in the Heavens	D. Bödeker
24.01.23	Sinéad Ryan Trinity College Dublin	tba	Bastian Brandt & W. Unger / TR211
31.01.23	Nico Bernt Dual Fluid Energy Inc., Vancouver, Canada	Der Dual Fluid Reaktor - neue Reaktortechnik zum Lösen unserer Energieprobleme	J. Schnack
02.02.23	Prof. Dr. Annette Textor Universität Bielefeld	16:00 Uhr: Die Laborschule - Konzept und Umsetzung. Kurze Einführung mit anschließender Führung durch das Gebäude	J. Schnack

