

Physical Colloquium

(Tuesdays 14.15h, Lecture Hall H6)

Date	Guest / From	Topic	Contact person
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	Neutrinos in cosmology: A match made in the Heavens	D. Bödeker
17.01.23	Gert van den Eynde Belgian Nuclear Research Centre	Partitioning & Transmutation and how MYRRHA is a cornerstone project	J. Schnack
24.01.23	Sinéad Ryan Trinity College Dublin	Lattice QCD and heavy quark physics: exploring strong matter	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

Wintersemester 2022/23



View