



Fachbereich Physik

Physik-Kolloquium der FU Berlin

Sommersemester 2017

| | | |
|---|---|--|
| 06.04.2017* | | Berliner Physikalisches Kolloquium |
| 21.04.2017 Weinelt | Prof. Dr. Mirko Cinchetti (TU Dortmund) | <i>Functionalizing spin-textured surfaces with tailored organic bonds</i> <u>Abstract</u> und <u>Plakat</u> |
| 28.04.2017 Brouwer/ Behrends | Prof. Dr. Sebastian Reineke (Inst. Angew. Physik, TU Dresden) | <i>Organic semiconductors: Snapshots of novel device concepts and exciting molecular properties</i> <u>Abstract</u> und <u>Plakat</u> |
| 04.05.2017* | | Berliner Physikalisches Kolloquium |
| 05.05.2017 Christiansen | Prof. Hossam Haick (Israel Inst. of Technology, Haifa) | <i>A Novel Alliance between Physics, Nanotechnology and Volatile Biomarkers for Non-Invasive Medical Evaluation</i> <u>Abstract</u> und <u>Plakat</u> |
| 12.05.2017 Weinelt | Prof. Dr. Claus Ropers (Physik. Inst., Georg-August-Univ. Göttingen) | <i>From Ultrafast Dynamics to Quantum Electronics - Exploring New Avenues with Electron Pulses</i> <u>Abstract</u> und <u>Plakat</u> |
| 18.05.2017* | | Max-von Laue-Kolloquium |
| 19.05.2017 Weinelt | Dr. Ralph Ernstorfer (Fritz Haber Institut, Berlin) | <i>A Momentum-Resolved View on Electrons, Phonons and Their Coupling in Nanoscale Materials</i> <u>Abstract</u> und <u>Plakat</u> |
| 26.05.2017 | Brückentag! | Christi Himmelfahrt |
| 01.06.2017* | | Berliner Physikalisches Kolloquium |
| 02.06.2017 | | |
| 09.06.2017 Weinelt | Prof. Dr. Stefan Lochbrunner (Dynamik Molekularer Systeme; Uni Rostock) | <i>Mobile Electronic Excitations in Organic Materials and Aggregates: Influence of Disorder and Dimensionality</i> <u>Abstract</u> und <u>Plakat</u> |
| 16.06.2017 Christiansen | Prof. Dr. Oliver Schmidt (IFW, Dresden) | <i>Nanomembrane Devices: From Conception to Implementation</i> <u>Abstract</u> und <u>Plakat</u> |
| 23.06.2017* | | Verleihung des Karl-Scheel-Preises 2017 |
| 30.06.2017 Brouwer | Prof. Dr. Yuli Nazarov (TU Delft, NL) | <i>On Superconducting Quasiparticles</i> <u>Abstract</u> und <u>Plakat</u> |
| 06.07.2017* | | Berliner Physikalisches Kolloquium |
| 07.07.2017 Giersig | Prof. Dr. Kevin Bedell (Boston College) | <i>Non-Equilibrium Fermi Liquids Out of Their Fields: A "ferromagnetic proximity effect"</i> <u>Abstract</u> und <u>Plakat</u> |

| | | |
|---|--|--|
| 13.07.2017* | | Verleihung des Physik-Studienpreises 2017 |
| 14.07.2017 Giersig | Prof. Dr. Frank Schreiber (Uni Tübingen) | <i>Growth of molecular system</i> <u>Abstract</u> |
| 21.07.2017 Dekan (Gr. Hörsaal) | Akademischer Abschluss | Urkundenübergabe mit anschließender Feier |

* Informationen zu Terminen der Berliner Physikalischen Gesellschaft erhalten Sie [hier!](#)

Planung für das Wintersemester 2017/2018

| | | |
|------------|--|-----------------------|
| 20.10.2017 | Prof. Dr. Bogdan Andrei Bernevig (Princeton University, USA) | |
| 26.10.2017 | Henry-Ford-Bau, 18 Uhr | Einstein-Lecture 2017 |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |