

Informationsveranstaltung zur Bachelorarbeit in Physik

Axel Köhler

Studienbüro
Fakultät für Mathematik und Physik

24. Januar 2017

Zeitplan

Anfang	Bereich	Sprecher/in
17:00	Vorstellung Rahmenbedingungen BA Arbeit	Köhler
17:10	Das Albert-Einstein-Institut	Heurs
17:20	Das IQO – Optik mit ultrakalten Atomen	Klempt
17:30	Ultrakurze Laserpulse und Starkfeld-Physik	Kovacev
17:40	Grundlagen und Anwendungen von Quantensensoren	Rasel
17:50	Kooperation von Physikdidaktik und IQO	Scholz
18:00	Das Laserzentrum Hannover	Jupé
18:10	Radioökologie und Strahlenschutz	Steinhauser
18:20	Festkörperphysik	Pfnür
18:40	Bachelorarbeiten in der Theoretischen Physik	Werner
18:50	Das Institut für Solarenergieforschung	Bothe
19:00	Ende	