

Hauptseminar Theoretische Physik

Sommersemester 2009-04-07
dienstags, 14.15 h bis 15.45 h, Raum MG 465

21.04.2009	Haluk Cengel	Theorie des GMR Effekts
28.04.2009	Jörg Neveling	Die Feynmansche Pfadintegraldarstellung der Quantenmechanik
05.05.2009	Nicolai ten Brinke	Spontan gebrochene Symmetrien und ihre Konsequenzen, Higgs-Phänomen
12.05.2009	Andre Nock	Korteweg-de Vries-Solitonen
19.05.2009	Alexander Becker	Casimir-Effekt
26.05.2009	Termin entfällt!	(verschoben auf den 16.06.2009)
02.06.2009	Pfingstdienstag	(vorlesungsfrei)
16.06.2009	Stefan Hagenacker	Unruf-Effekt
30.06.2009	Thomas Bachlechner	Quanten-Zeno-Effekt
07.07.2009	Sebastian Rehmer	Quanten-Schleifengravitation