

SEMINAR

Plasmadiagnostik

Wintersemester 2006/2007

Mittwochs, 13:00 – 14:00 Uhr, Seminarraum LS 13/60,
Physikzentrum

Termin	Thema	Betreuer	Vortragende
15.11.06	Bericht von der APS		S. Knist/ D. Block
06.12.06	Spatial-temporal plasma diagnostics		I. Teliban
13.12.06	Experimental study of two-dimensional dusty plasmas		Nosenko
20.12.06	Ionen- und Partikeltriebwerke		T. Trottenberg
10.01.07	Lasermanipulation in staubigen Plasmen (Probevortrag)		M. Wolter
17.01.07	Effizienz von Solarzellen		N. Dietsche
24.01.07	Zum Starkeffekt der Hyperfeinstruktur von Wasserstoff		V. Helbig

A. Piel, H. Kersten, V. Helbig

Insbesondere sollten sich Diplomanden angesprochen fühlen, ihre Arbeit vorzustellen bzw. erste Ergebnisse zu präsentieren.