

SEMINAR

„Komplexe Plasmen“

Wintersemester 2006/2007

Freitags, 14:00s.t.

Videokonferenzraum LS 19-214/, Physikzentrum

Termin	Thema	Betreuer	Vortragende
10.11.06(*)	Diagnostik, RF-Randschicht, O2-Plasma		Dittmann
17.11.06	Ionenakustische Wellen in einer Doppelplasmaanlage(Diplomarbeit)		Goertz
08.12.06(*)	PIC-Simulation, RF-Randschicht, O2-Plasma		Bronold
12.01.06(*)	Videodiagnostik in staubigen Plasmen		Melzer
19.01.06	(Workshop)		
26.01.06(*)	Instabilitäten im O2-Plasma		Bruhn
02.02.07	Diplomarbeiten		Pilch/Kroll/ Maurer
09.02.07	TBD		Henning

A. Piel, M. Bonitz

Bei den mit (*) gekennzeichneten Terminen handelt es sich um Videoseminare zusammen mit der Universität Greifswald