



## Seminar zur Quantendynamik von Nanosystemen im Nichtgleichgewicht

Sommersemester 2013  
dienstags, 14:00 – 15:30 Uhr, Seminarraum 6

- **09.04.** Vorbesprechung und Themenvergabe
- **16.04.** *no seminar (SFB 925 meeting)*
- **23.04.** *no seminar (DFG-SPP meeting)*
- **30.04.** **Dr. Vicente Leyton:** *ac-driven nonlinear nanobeams*
- **14.05.** **M.Sc. Martina Pola:** *Excited states dynamics in DNA*
- **28.05.** *no seminar (SFB668 preparation evaluation)*
- **04.06.** **M.Sc. Jochen Brüggemann:** *Energy conversion can be enhanced by quantum coherence*
- **11.06.** **Dr. Reza Bakhtiari:** *Rate theory and stochastic depinning of domain walls*
- **18.06.** **M.Sc. Cesar Mujica:** *Vibronic quantum coherence in the FMO complex*
- **25.06.** **Dr. Martin Stier:** *Interacting ferromagnetic domain walls*
- **special date: 01.07.** **Samaneh Javabakth:** *Quantum Master Equation: Redfield Theory*
- **02.07.** *no seminar (NJP Board Meeting)*
- **09.07.** **M.Sc. Hong-Guang Duan:** *Vibrational effects in nonequilibrium exciton dynamics*