

Projektseminar: Soft Matter and Biological Physics (WS 06/07)

Stand: 24. Januar 2007

Vorname	Name	E-mail	Vortragsthema	Termin	Betreuer
Florian	Thueroff	f.thueroff@freenet.de	Melting and unzipping of DNA	6.12.06	Benedikt
Benjamin	Andrae	Benjamin.Andrae@web.de	Critical phenomena on fractal lattices	13.12.06	Karen
Benedicte	Mengel	m.benedicte@hotmail.com	Brownian dynamics of DNA loop formation	13.12.06	Wolfram
Christoph	Weber	chwschopf@yahoo.de	Simple models of protein folding and design	20.12.06	Tobias M.
Marcus	Knopp	Marcus.Knopp@physik.uni-muenchen.de	Simple Models of Gene Regulation	20.12.06	Wolfram
Anna	Melbinger	Anna.Melbinger@physik.lmu.de	The totally asymmetric exclusion process	10.1.07	Tobias R.
Pia	Cordsen	pi@fys.ku.dk	Molecular motors: noisy transport far from equilibrium	17.1.07	Karen
Dominik	Schultz	Dominik.Schulz@gmx.net	Hypercycles and the origin of life	24.1.07	Benedikt
Jonas	Cremer	jonas.cremer@physik.lmu.de	The rock-siccor-paper game: part II	31.1.07	Tobias R.
Jonas	Krauss		Mikrofluidik	7.2.07	

(Doppeltermine blau)

Betreuer	E-Mail	Telefon	Raum
Prof. Dr. Erwin Frey	frey@lmu.de		334
Dr. Thomas Franosch	thomas.franosch@physik.lmu.de	2180-4516	335
Tobias Munk	tobias.munk@physik.lmu.de	2180-4603	304
Tobias Reichenbach	tobias.reichenbach@physik.lmu.de	2180-4560	301
Wolfram Möbius	wolfram.moebius@physik.lmu.de	2180-4558	303
Benedikt Obermayer	obermayer@theorie.physik.uni-muenchen.de	2180-4516	335
Karen Winkler	karen.winkler@physik.lmu.de	2180-4516	335