

Title

Lecturer

52412 Quantum Theory of Condensed Matter II:
Mesoscopic Physics

Klaus Richter

Mo 10-12, Phy 9.2.01
Fr 10-12, Phy 4.1.13

Literaturhinweise
Weitere Informationen zur Vorlesung,
zum Übungsgruppenbetrieb etc.

52413 Exercises in Quantum Theory of Condensed Matter II:
Mesoscopic Physics

Di 8-10, Phy 9.2.01

Tobias Dollinger
Viktor Krückl

52460 Wetter und Klima

Wolfgang Gebhardt
Klaus Richter

Do 16-18, Phy 4.1.13

52414 Nonlinearity in Classical and Quantum Physics

Juan-Diego Urbina

Mi 8-10, H 33
Fr 8-10, H 33

52415 Exercises in Nonlinearity in Classical and Quantum
Physics

Mo 17-19, Phy 9.2.01
Do 13-15, Phy 7.1.21

Quirin Hummel

Forschungsprojekte für Studenten im Rahmen des
Elitestudiengangs und des normalen Masterstudiengangs

siehe Projektvorschläge