

GDCh-Kolloquien

mit OCCB: Reinhard Brückner, Univ. Freiburg
„Fünfgliedrige (Thio)Lactone –Vom Wechselspiel von
Naturstoffsynthese und Strukturaufklärung“
Fr, 13.04., H1, 17:15h

Yamuna Krishnan, Bangalore, Indien
„DNA devices in Living Systems“
Mo, 23.04.2012, H1, 17:15h

mit PTC: Carola Rück-Braun, TU Berlin
„Neue Schaltermoleküle für die Lebens- und
Materialwissenschaften“
Mo, 14.05.2012, H1, 17:15h

mit Aventis Foundation: Ronald Breaker, Yale, USA
„Riboswitches – Biology's Ancient Regulators“
Mo, 21.05.2012, B1, 17:00h

mit IAAC: Horst Stöcker, Judah M. Eisenberg Professor für
Theoretische Physik, Universität Frankfurt, FIAS, GSI Darmstadt
„FAiRe Chemie und Physik“
Mi, 30.05.2012, H1, 17:15h

Vortragsort:
H1: Hörsaal H1, Chemische Institute
B1: Hörsaal B1, Biozentrum

Kontakt: Prof. Dr. H. Schwalbe/Anna Paulus
Institut für Org. Chemie und Chem. Biologie
069/79829130; a.paulus@nmr.uni-frankfurt.de