

Termine des Anorganisch-Chemischen Kolloquiums im Wintersemester 2015/2016

Georg-August-Universität Göttingen - Institut für Anorganische Chemie

Datum	Gast	Institut	Vortragstitel	Gastgeber
Mo., 26.10.2015	Prof. Dr. R. Murugavel	IIT-Bombay, Indien	Organophosphate based 3d- and 4f-metal systems for materials chemistry applications	Stalke
24.11.2015	Prof. Dr. Mac-Etienne Moret	Utrecht University Organic Chemistry & Catalysis	tba	Schneider
01.12.2015	Dr. Holger Helten	Anorganische Chemie RWTH Aachen	tba	Schneider
12.01.2016	Prof. Dr. Karl Kirchner	Technische Universität Wien	Chemistry Based on Non-Precious Metal PNP and PCP Pincer Complexes	Schneider
Fr., 15.01.2016 Fak. f. Phy.	Prof. Dr. S. Rau	Anorganische Chemie Universität Ulm	tba	SFB 1073
19.01.2016	Prof. Dr. Christophe Coperet	Chemistry Department ETH Zürich	Controlled functionalization of surfaces towards single-site catalysts	CaSuS
Do., 04.02.2016	Prof. Dr. Joost N. H. Reek	University of Amsterdam	Supramolecular strategies in transition metal catalysis	GDCh
16.02.2016	Prof. Dr. Isabel Usón	Department of Structural Biology, Barcelona, Spain	Crystallographic phasing enforcing chemical knowledge	Sheldrick
08.03.2016	Dr. Christian Kleeberg	TU Braunschweig	Diboranes- und Boron-Silicon Compounds as Reagents and Ligand Precursors	CaSuS

Die Dienstagsvorträge finden um 17:15 in HS MN 28 statt.