

Termine des Anorganisch-Chemischen-Kolloquiums im Wintersemester 2011/12

Datum	Gast	Institut	Vortragstitel	Gastgeber
Di 18.10.2011	Prof. M. Shionoya	<i>Dept. of Chemistry, Grad. School of Science, The University of Tokyo</i>	"Bio-inspired Molecular Design of Supramolecular Architectures"	Jun.-Prof. Clever
Di. 15.11.2011	Prof. S. Cohen	<i>Dept. of Chemistry and Biochem., University of California, San Diego</i>	"Bioinorganic Drug Targets - Metalloprotein Inhibitors and Proinhibitors"	IRTG 1422
Di. 13.12.2011	Gedächtniskolloquium anlässlich des 100. Geburtstags von Prof. Oskar Glemser	<i>Vortragende: Prof. H. Roesky, Prof. Dr. Achim Müller (Universität Bielefeld)</i>	"Processes Based on Porous Nanocapsules: Tremendous Change from Hydrophilic to Hydrophobic Interiors"	IAC
Do. 15.12.2011	Do, 16 Uhr c.t.!	GDCh Weihnachtskolloquium	3 Kurzvorträge aus den Chemischen Instituten	GDCh
Di. 20.12.2011	Prof. E. Bill	<i>MPI für Bioanorganische Chemie, Mülheim</i>	"Eisen-Schwefel Cluster - Interessante Eigenschaften neuer Strukturen"	IRTG 1422
Di. 10.01.2012	Prof. H. Gornitzka	<i>Université Paul Sabatier, Toulouse</i>	"Highly reactive germanium containing compounds and water-stable carbene complexes"	Prof. Stalke
Di. 17.01.2012	Prof. S. Mecking	<i>Lehrstuhl für Chemische Materialwissenschaft, Universität Konstanz</i>	"Functional Group Tolerant Organometallic Polymerization Catalysis"	CaSuS
Di. 24.01.2012	Prof. U. Ruschewitz	<i>Institut für Anorganische Chemie, Universität Köln</i>	"Koordinationspolymere und MOFs: Von der gezielten Synthese zur gewünschten Funktion?"	Prof. Meyer
Di. 07.02.2012	Prof. Simon Parsons	<i>School of Chemistry, University of Edinburgh, UK</i>	"High Pressure as a Probe of Structure-Function Relationships in Coordination Chemistry"	Dr. Dittrich

Die Dienstagsvorträge finden um 17 c.t. in Hörsaal II (MN 28) statt. Bezgl. Weihnachtskolloq. bitte Aushänge beachten.