

Montag 15.10.2018 17.15 Uhr H 46	Prof. Dr. Cameron Jones Monash University Melbourne, Monash Centre for Catalysis "Super Bulky Amides: New Ligands for the Stabilization of Synthetically Applicable Low-Valent Main Group Complexes"	
Donnerstag 18.10.2018 17.15 Uhr H 46	Prof. Derek Gates The University of British Columbia Inorganic Chemistry, Polymer Chemistry, Materials Science, Catalysis "Can Phosphorus Make Polymers Smart?"	Prof. Dr. M. Scheer
Donnerstag 15.11.2018 17.15 Uhr H 46	Prof. Shigeyoshi Inoue Technische Universität München, Institut für Siliciumchemie "Doubly Bonded Aluminum and Silicon Compounds"	Prof. Dr. M. Scheer
Donnerstag 22.11.2018 17.15 Uhr H 46	Studentenvorträge im Rahmen des Anorganischen Praktikums	
Donnerstag 29.11.2018 17.15 Uhr H 46	Studentenvorträge im Rahmen des Anorganischen Praktikums	
Donnerstag 06.12.2018 17.15 Uhr H 46	Studentenvorträge im Rahmen des Anorganischen Praktikums	
Donnerstag 10.01.2019 17.15 Uhr H 46	Prof. Dr. Chris Sloatweg University of Amsterdam, Van't Hoff Institute for Molecular Sciences "Circular Chemistry, (formal) N ₂ Activation and Steric Attraction: New Adventures in Main-Group Chemistry"	Prof. Dr. M. Scheer
Donnerstag 24.01.2019 17.15 Uhr H 46	Prof. Dr. Simon Grabowski Universität Bremen; Institut für Anorganische Chemie und Kristallographie "How Chemistry Benefits from Quantum Crystallography"	Prof. Dr. N. K