

# Seminar über aktuelle Probleme der Organischen und Bioorganischen Chemie

Übersicht // Sommersemester 2013

Jeweils am Mittwoch um 08:30 Uhr // Seminarraum 132

Datum	Thema	Name
17.04.2013	<i>eigenes Projekt</i>	<i>Johannes Tauber + Lars Andernach</i>
24.04.2013	Syntheseseminar	Sebastian Hartmann
08.05.2013	Literaturvortrag // Anwendungen von Übergangsmetall-katalysierten Reaktionen in der Organischen Chemie mit dem Themenschwerpunkt Palladium	Björn Palitzsch
15.05.2013	Literaturvortrag // Ruthenium(II)-katalysierte C-H-Aktivierung und Funktionalisierung	Dennis Imbri
22.05.2013	Syntheseseminar	Julio Cesar Orejarena Pacheco
29.05.2013	Literaturvortrag // Radikalische Kaskadenreaktionen durch Angriff auf Dreifachbindungen	Ulrich Kauhle
05.06.2013	<i>eigenes Projekt</i>	<i>Nicola Otto + Mario Geffe</i>
12.06.2013	Literaturvortrag // Rhodium-katalysierte C-C-Bindungsspaltungen	Thorsten Rieth
19.06.2013	Syntheseseminar	Dr. Shariar Sohel
26.06.2013	Literaturvortrag // Stereoselektive Dominoreaktionen	Günther Lahm
03.07.2013	Syntheseseminar	Jens Emsermann
10.07.2013	Syntheseseminar	Natalie Netz

Prof. Dr. Heiner Detert // Prof. Dr. Horst Kunz // Prof. Dr. Rolf Mengel // Prof. Dr. Till Opatz