

**Anorganisch / Organisch – Chemische Kolloquien – Wintersemester  
2010 / 11**

Die Vorträge finden statt im Raum W3-1-156, 17 Uhr c. t.  
**Stand 28.10.2010**

INSTITUT FÜR REINE UND  
ANGEWANDTE CHEMIE

Datum	Kolloquium	Kontakt	IHR ZEICHEN / NACHRICHT VOM UNSER ZEICHEN / NACHRICHT VOM AC_OC_KOLLOQUIEN_Winter_08_09_08
25.10.2010		OC,	SACHBEARBEITER/IN
01.11.2010		AC,	TELEFONDURCHWAHL +49 441 798 – 3656 Sekretariat – 3654
08.11.2010	<b>Prof. Dr. Anja Hoffmann-Röder</b> , Universität Mainz <i>„Modifizierte Glycopeptid-Antigene für die Tumorimmuntherapie“</i>	OC, SD <sup>1</sup>	FAX +49 441 798 – 3581
15.11.2010	<b>Prof. Dr. Matthias Weil</b> , Vienna University, Wien <i>“Oxotellurate - Verbindungen mit vielfältigen Strukturen und Eigenschaften”</i>	AC, MW <sup>2</sup>	
22.11.2010	<b>Prof. Rene Peters</b> , Universität Stuttgart <i>„Von mono- zu multi-funktionellen Lewis-Säuren zwecks kooperativer Katalyse“</i>	OC, JC <sup>3</sup>	OLDENBURG 29. Oktober 2010
29.11.2010		AC,	
06.12.2010		OC,	POSTANSCHRIFT D-26111 Oldenburg
13.12.2010	<b>Prof. Dr. Jens Beckmann</b> , Universität Bremen <i>„Neues von der Sauerstoffchemie der schweren p- Blockelemente“</i>	AC, TM <sup>4</sup>	PAKETANSCHRIFT Ammerländer Heerstraße 114 - 118 D-26129 Oldenburg
20.12.2010		OC,	STANDORT Carl-von-Ossietzky –Str. 9 - 11
10.01.2011	<b>Dr. Jan Weigand</b> , Universität Münster <i>„Kationische Phosphorverbindungen und deren Synthese“</i>	AC, TM	TELEFON (0441) 7 98 - 0
17.01.2011		OC,	INTERNET <a href="http://www.uni-oldenburg.de">www.uni-oldenburg.de</a>
24.01.2011		AC,	BANKVERBINDUNG Konto Nr.:1988112 BLZ 280 501 00 Landessparkasse zu Oldenburg
31.01.2011		OC,	
07.02.2011		AC,	BIC: BRLADE21LZO IBAN: DE46280501000001988112

Die Dozenten der Anorganischen und Organischen Chemie

<sup>1</sup> Sven Doye

<sup>2</sup> Mathias Wickleder

<sup>3</sup> Jens Christoffers

<sup>4</sup> Thomas Müller