

Institut für Chemie

GDCh- und Chemische Kolloquien, Ortsverband Oldenburg Wintersemester 2014/15 - Programm - Stand: 06.11.2014 –

13.11.2014	Tag der Chemie Prof. Dr. Peter Behrens Leibniz Universität Hannover "Materialchemie im Ohr: Biomaterialien für besseres Hören"
27.11.2014	Prof. Dr. Jürgen Caro Leibniz Universität Hannover "Anorganische Membranen für Stofftrennung und Katalyse: Zeolithe, MOFs, Perowskite"
04.12.2014	Prof. Dr. Verena Pietzner Universität Oldenburg – Antrittsvorlesung "Curriculare Innovation und ihre Relevanz für eine chemiebezogene Bildung"
08.01.2015	Prof. Dr. Peter Saalfrank Universität Potsdam "Dynamik lichtgetriebener Prozesse in molekularen Systemen: Von der Photophysik zur Photochemie"
22.01.2015	Dr. Andreas Reitzmann Clariant, Brückmühl "Titel folgt"
29.01.2015	Prof. Dr. Peter Metz TU Dresden "Totalsynthese von Hydroazulen-Naturstoffen"
Sondertermin Festkolloquium 19.02.2015	Prof. Dr. Uwe Rosenthal Universität Rostock "Titel folgt"

Die Vorträge - in Zusammenarbeit mit dem Institut für Chemie - finden statt: **donnerstags, 17 Uhr c.t.**, Universität Oldenburg, Großer Hörsaal, Carl-von-Ossietzky-Str. 9-11.

^{*} Der Vortrag - in Zusammenarbeit mit dem Fachbereich Technik, Abteilung Naturwissenschaftliche Technik, der Hochschule Emden/Leer findet statt: Mittwoch, **17 Uhr s.t.**, Hochschule Emden/Leer, Constantiaplatz 4, Emden, Hörsaal T 1137.



GESELLSCHAFT DEUTSCHER CHEMIKER E. V. Ortsverband Oldenburg