

# GDCh- und Chemische Kolloquien Ortsverband Oldenburg

## Sommersemester 2016

14.04.2016

**Prof. Dr. Jörg Pietruszka**

**FZ Jülich**

"Biokatalysatoren - wertvolle Werkzeuge für die Synthese"

12.05.2016

**Prof. Dr. Manfred Scheer**

**Universität Regensburg**

"Die Magie von Polynictogen-Verbindungen"

19.05.2016

**Prof. Dr. J. Mauzeroll**

**McGill University (Kanada)**

"Ferrocene-Modified Phospholipid: An Innovative Precursor for Redox-Triggered Drug Delivery Vesicles Selective to Cancer Cells"

23.06.2016

**Prof. Dr. Markus Busch**

**TU Darmstadt**

"Strategien der Produktentwicklung in der Hochdruck-Polymerisationstechnik"

30.06.2016

**Prof. Dr. Ioannis Pashalidis**

**University of Cyprus**

"From Metal-Ion Adsorption to Environmental Radiochemistry of Uranium"

Die Vorträge - in Zusammenarbeit mit dem Institut für Chemie - finden statt:

**donnerstags, 17 Uhr c.t.**

Carl von Ossietzky Universität Oldenburg

Großer Hörsaal der Naturwissenschaften

W3 1-161

Carl-von-Ossietzky-Str. 9-11

26129 Oldenburg

Stand 15.03.2016