



**Mag. CHRISTIAN SAVOY**  
Universitätskommunikation

Tel.: +43 732 2468-3012  
Fax: +43 732 2468-9839  
christian.savoy@jku.at

Linz, 5. November 2014

## Einladung zur Vorlesung von Prof. Alexej Jerschow

*Am 11. November wird Prof. Alexej Jerschow, Professor am Chemistry Department der New York University, an der Johannes Kepler Universität (JKU) Linz einen Vortrag zum Thema „Imaging Sodium and Chemical Exchange with MRI: Opportunities in the Joint and in the Brain“ („Darstellung von Natrium und chemischem Austausch in der MR-Tomographie: Neue Aspekte für Gelenk und Gehirn“) halten. Jerschow ist Auslandsösterreicher und JKU-Absolvent und auf Einladung von Prof. Günther Knör (Institut für Anorganische Chemie) und Prof. Norbert Müller (Institut für Organische Chemie) zu Gast an seiner „Heimatuniversität“.*

**Auf Wunsch steht Prof. Alexej Jerschow gerne für Interviews (in deutscher Sprache) zur Verfügung, aufgrund des dichten Zeitplans wird aber um rechtzeitige Ankündigung gebeten.**

Die **Vorlesung** „Imaging Sodium and Chemical Exchange with MRI: Opportunities in the Joint and in the Brain“ findet am **Dienstag, 11. November 2014 um 17.15 Uhr im Hörsaal 12 im TNF-Turm**, an der JKU Linz statt.

### **Zur Person**

Prof. Jerschow hat sein Studium an der JKU 1997 abgeschlossen und war anschließend in Trondheim (Norwegen), Lausanne (Schweiz), Berkeley (Kalifornien/USA) und seit 2001 an der New York University tätig, wo er seit 2013 eine Professur am Chemistry Department innehat. Seine Forschungsgebiete liegen im Bereich NMR-Spektroskopie und deren Anwendungen in Materialwissenschaften und medizinischer Biophysik und Chemie.

**Infos zu Prof. Jerschow:** <https://www.nyu.edu/projects/jerschow/>

**Kontakt:**

**Christian Savoy**

**Universitätskommunikation**

**Tel.: 0732/2468-3012**

**E-Mail: [christian.savoy@jku.at](mailto:christian.savoy@jku.at)**