

## **Vertiefungsarbeiten (abgeschlossen)**

Lena Michaliszyn, 11.12.2017

Röntgeninduzierte Photoelektronenspektroskopie an Mischungen ionischer Flüssigkeiten

Patrik Kurle, 13.11.2017

Galvanisches Abscheiden von Metallen – Zink auf Kupfer

Julia Farkas, 16.10.2017

Galvanisches Abscheiden von Metallen – Zink auf Kupfer

Jason Ullmann, 16.08.2017

IRPD-Spektroskopische Untersuchungen an Siloxandiol-Derivaten

Toshiki Wulf, 03.07.2017

Investigation of COSAN and COSAN–water complexes with mass spectrometry and infrared spectroscopy

Florian M. Harth, 19.12.2016

Oberflächentopographie und Benetzbarkeit von PVD-Chromnitridschichten

Kevin Wöhner,

Spektroskopische Verfahren mittels Rasterkraftmikroskopie - Kraftspektroskopie

Peter Coburger, 01.12.2015

Protokoll zum Vertiefungspraktikum Rasterkraftmikroskopie

Franklin Chukwudi Ogidi, 22.10.2015

Effects of Anion and Cation on the Dynamic Surface Structure of Ionic Liquids

Tamara Felber, 01.08.2015

Laserspektroskopie und Massenspektrometrie an anionischen Sulfat-Wasser-Clustern

Markville B. Bautista, 02.06.2015

Dynamic Surface Structure of Mixtures of Ionic Liquids

Jonathan Barnes, 01.04.2015

Laserspektroskopie an geladenen Gasphasen-Clustern

Hannes Hirschmeier, 07.11.2014

Untersuchung der Carboxylierung von 1-Ethyl-3-methylimidazoliumacetat

Paula Huth, 07.10.2014

Oberflächenstruktur von Mischungen der ionischen Flüssigkeiten [C<sub>6</sub>MIm]I und [C<sub>6</sub>MIm][Tf<sub>2</sub>N] bei verschiedenen Molenbrüchen