

Interdisziplinäres Kolloquium zur Didaktik der Mathematik und der Naturwissenschaften

Wintersemester 2015/2016

Donnerstag, 16.15-17.45 Uhr im Schülerlabor (NB 03/239)

29.10.2015

Jun.-Prof. Dr. Hendrick Härtig und Nicole Kohnen

(IPN Kiel)

„Physik in Leichter Sprache als Aspekt fachdidaktischer Planung“

05.11.2015

Dr. Stefanie Rach

(Ammersee Gymnasium Dießen)

„Affektiv-motivationale Lernvoraussetzungen in der Studieneingangsphase: Was zählt für den Studienerfolg?“

03.12.2015

Dr. Moritz Krell

(Didaktik der Biologie, FU Berlin)

*„Modellkompetenz im Biologieunterricht:
Theoretische Grundlagen und praktische Herausforderungen“*

14.01.2016

Dr. Dominik Conrad

(Geographiedidaktik, Universität Bayreuth)

*„Didaktische Rekonstruktion der Plattentektonik - Wie verkörperte
Kognitionen zur Vermittlung geowissenschaftlicher Phänomene genutzt werden
können.“*

21.01.2016

Christian Strippel

(Chemiedidaktik, Ruhr-Universität Bochum)

*„RESOLV-Ausstellung“
Der Vortrag findet im Blue Square statt!*

28.01.2016

Cana Bayrak

(Chemiedidaktik, TU Dortmund)

„Versuchsprotokolle und Vermittlung von Textsortenkompetenz“