

Interdisziplinäres Kolloquium zur Didaktik der Mathematik und der Naturwissenschaften

Sommersemester 2017

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

4.5.2017

Prof. Dr. André Bresges und StR Hannah Weck

(Didaktik der Physik, Universität zu Köln)

"Tablets als Mittel der Inklusion"

1.6.2017

Prof. Dr. Benjamin Rott

(Mathematiddidaktik, Universität zu Köln)

„Ist mathematisches Wissen sicher? Wirklich? –

Die Erfassung epistemologischer Überzeugungen von Studierenden“

22.6.2017

Miriam Rest

(Didaktik der Biologie, RUB)

"Was bringt das Schulpraktikum zukünftigen Biologielehrern?

Vergleichende Untersuchung zum Kernpraktikum und Praxissemester"

6.7.2017

Susanne Buse und Prof. Dr. Katrin Sommer

(Chemielaborantenausbildung bzw. Didaktik der Chemie, RUB)

„‘Von der Höhle zum Hochhaus‘ –

Die FCI-Folienserie zum Thema Bauchemie (Experimentalvortrag)"

20.7.2017

Tom Renner

(Didaktik der Geographie, Universität Halle-Wittenberg)

*"Selbstwirksamkeitserwartungen bei Lehramtsstudierenden des Faches Geographie
hinsichtlich der Planung, Durchführung und Auswertung von Exkursionen"*