

Interdisziplinäres Kolloquium zur Didaktik der Mathematik und der Naturwissenschaften

Sommersemester 2016

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

28.04.2016

AD Dr. F.-J. Scharfenberg

(Didaktik der Biologie, Universität Bayreuth)

„Lehramtsausbildung im Schülerlabor“

12.05.2016

Dr. Lena Wessel

(Technische Universität Dortmund)

„Fach- und sprachintegrierte Förderung im Mathematikunterricht“

16.06.2016

Prof. Dr. Kerstin Kremer

(Didaktik der Biologie, IPN Kiel)

„Epistemologische Überzeugungen – Implikationen für das Lehren und Lernen
von Naturwissenschaften“

21.07.2016

Prof. Dr. Arnim Lühken,

(Didaktik der Chemie, Universität Frankfurt)

„Kritik der didaktischen Elementarisierung in der Experimentalchemie“
Ein Experimentalvortrag!