

VORTRAGSPROGRAMM

Naturwissenschaftlicher Unterricht

Forscherguppe & Graduiertenkolleg und Zentrum für empirische Bildungsforschung
der Universität Duisburg-Essen

Wintersemester 2012/13

Ort: Schützenbahn 70, 45127 Essen
Zeit: 17.15 – 18.45 Uhr
Raum: SE 111

Donnerstag **Prof. Dr. Birgit Neuhaus, Ludwig-Maximilians-Universität München**
08.11.2012 Beobachtungskompetenz im Vorschulalter

Donnerstag **Christina Drüke-Noe, Universität Kassel**
15.11.2012 Was testen Klassenarbeiten im Fach Mathematik? – Ergebnisse einer empirischen Untersuchung zur Aufgabenkultur von Klassenarbeiten neunter und zehnter Klassen

Donnerstag **Prof. Dr. Perry den Brok, TU Eindhoven**
29.11.2012 Student perceptions of (science) teacher interpersonal behaviour: an overview of studies

Donnerstag **Prof. Dr. Knut Neumann, IPN Kiel**
20.12.2012 Basiskonzepte als Schlüssel zur Entwicklung physikalischer Kompetenz

Donnerstag **Dr. Jasmin Decristan, DIPF Frankfurt**
10.01.2013 Individuelle Förderung und adaptive Lern-Gelegenheiten im Sachunterricht an Grundschulen - Konzeption und erste Ergebnisse des IGEL-Projekts im IDeA-Forschungszentrum

Donnerstag **Prof. Dr. Martin Brunner, Institut für Schulqualität der Länder Berlin und Brandenburg e.V.**
24.01.2013 Das Genetics Lab: Ein neues Computerinstrument für die Messung der Kompetenz zum komplexen Problemlösen

Zu den genannten Vorträgen laden wir herzlich ein.

Die Dozentinnen und Dozenten der DFG-Forscherguppe und des DFG-Graduiertenkollegs
und das Zentrum für empirische Bildungsforschung