

Vortragsprogramm

Zentrum für empirische Bildungsforschung

Wintersemester 2014/15



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

Donnerstag 23.10.2014	Prof. Dr. Rüdiger Tiemann, Humboldt-Universität zu Berlin <i>Naturwissenschaftliche Erkenntnisgewinnung in Schule und Hochschule</i>
Donnerstag 06.11.2014	Dr. Felix Walker, Universität Stuttgart <i>Analytische Problemlösefähigkeit von Elektronikerinnen und Elektronikern in der Automatisierungstechnik und deren computerbasierte Erfassung</i>
Donnerstag 13.11.2014	Prof. Dr. Hans Anand Pant, Humboldt-Universität zu Berlin <i>Metaanalysen in der empirischen Bildungsforschung – Nutzen und Grenzen des Verfahrens am Beispiel der Hattie-Studie</i>
Donnerstag 27.11.2014	Dr. Corinne Wyss, Pädagogische Hochschule Zürich <i>Reflexion von Unterricht - Potenzial und Tücken einer Kernkompetenz von Lehrpersonen. Einblicke in theoretische und empirische Studien.</i>
Donnerstag 04.12.2014	Prof. Dr. Christoph Gut-Glanzmann, Pädagogische Hochschule Zürich <i>Experimentelle Kompetenzen auf der Sekundarstufe I: Problemtypenbasierte Modellierung und Messung mittels interdisziplinärer Experimentiertests</i>
Donnerstag 11.12.2014	PD Dr. Marc Stadler, Universität Münster <i>Internet in der Schule. Wie fördert man die Kompetenzen des Lesens multipler Dokumente?</i>
Donnerstag 08.01.2015	Prof. Dr. Sandra Tänzer, Universität Erfurt <i>Der Einfluss individueller Lehrvoraussetzungen auf die Planung von Sachunterricht - Rekonstruktionen der Planungspraxis von Lehramtsanwärterinnen und -anwärtern und Studierenden</i>
Donnerstag 15.01.2015	Prof. Dr. habil. Werner Rieß, Pädagogische Hochschule Freiburg <i>Forschung zur BNE (Bildung für nachhaltige Entwicklung) im biologiebezogenen Unterricht</i>
Donnerstag 22.01.2015	Dr. Elena Makarova, Universität Bern <i>Akkulturationsforschung im Kontext von Schule und Unterricht</i>
Donnerstag 29.01.2015	Prof. Dr. Sara Fürstenau/Dr. Katrin Huxel, Universität Münster <i>Mehrsprachigkeit als Handlungsfeld interkultureller Schulentwicklung</i>

Zu den genannten Vorträgen laden wir herzlich ein.