

Doktorandenkolloquium 2014 in Essen

Montag, 31.3.2014

<i>Uhrzeit</i>	<i>Vortragende/r</i>	<i>Thema</i>
13:00 - 13:15	DDI UDE	Begrüßung
13:15 - 14:30	Prof. Dr. Detlev Leutner, UDE	Zahlen, Zählen und Generalisieren in der hypothesenprüfenden Bildungsforschung
14:45 - 15:45	Kathrin Bröker, Paderborn	Are there competences every computer scientist should have?- Identification and Measurement of Computer Science Competences in the Area of Software Development, Software Engineering and Programming
15:45 - 16:45	Melanie Margaritis, Paderborn	Using Video Analysis to Evaluate Pedagogical Content Knowledge of Computer Science Trainee Teacher
17:00 - 18:00	Alexander Hug, Koblenz	Ein Lehr-Lern-Modell für den IU

Dienstag, 1.4.2014

<i>Uhrzeit</i>	<i>Vortragende/r</i>	<i>Thema</i>
9:00 - 10:00	Jörn Syrbe, Oldenburg	Kompetenzforensik - Tatort Unterrichtsmaterial
10:00 - 11:00	Alexander Ruf, München	Analyse von Informatikaufgaben
11:30 - 12:30	Laura Ohrndorf, Siegen	Messung der Schülerkognition in der Informatik: exemplarische Ergebnisse der Vorstudie
12:30 - 13:15	Mittagspause	
13:15 - 14:15	Andreas Grillenberger, Erlangen	Datenmanagement im Informatikunterricht im Kontext von Big Data
14:15 - 15:15	Henning Wilken, Oldenburg	Studenten in der Praxisphase - Vorstellung des Promotionsvorhabens
15:45 - 16:45	Mareen Przybylla, Potsdam	Forschungsmethode Design-Based-Research
16:45 - 17:45	Nadine Bergner, Aachen	Bild der Informatik - Ergebnisse meiner Studie