

Tagung des AK Fachdidaktik Mathematik

Ort: Karlsruher Institut für Technologie (KIT)
Abteilung für Didaktik der Mathematik
Kaiserstr. 89-93
76133 Karlsruhe
Allianz-Gebäude 05.20 am Kronenplatz
Seminarraum 1C-03.1, 1. OG



Zeit: Samstag, 05. Februar 2011

Meldeschluss: 01. Februar 2011

Programm:

9:30-10 Uhr	Eintreffen der Teilnehmerinnen und Teilnehmer
10:00 Uhr-10:15 Uhr	Begrüßung
10:15 – 11:00 Uhr	Dr. M. Selinka, SSDL Tübingen Was soll und kann eine fachdidaktische Vorlesung leisten?
11:00 – 11:30 Uhr	StD'in V. Kollmann, SSDL Stuttgart Modellentwurf für Fachdidaktik an der Universität Stuttgart
11:30-11:45	Diskussion
11:45 – 12:00 Uhr	Prof. F. Amann, SSDL Heidelberg Umsetzung der Rahmenbedingungen für das Praxissemester
12:00 – 12:15 Uhr	StD'in E. Dittrich, KIT Fachdidaktische Ausbildung bei den Workshops im Schülerlabor
12:15 – 13:45 Uhr	Mittagspause
13:45 – 14:15 Uhr	Dr. M. Gercken, Helmholtz-Gymnasium und SSDL Karlsruhe/ Dr. I. Lenhardt, KIT Seminar Kurs Mathe Plus
14:15 – 14:30 Uhr	Prof. Dr. A. Kirsch, KIT Umsetzung der neuen Lehramtsprüfungsordnung am KIT
14:30 – 15:00 Uhr	Diskussion und Kaffee-Pause
15:00 – 15:30 Uhr	Dr. M. Bürker, Universität Freiburg Umsetzung, Koordination und Perspektiven der Fachdidaktik
15:30-16:00 Uhr	Abschlussdiskussion zu den Beiträgen

Der Eingang für das Seminarraum 1C-03 befindet sich in Kaiserstr. 93 (siehe Campusplan unter www.uni-karlsruhe.de/info/campusplan/?id=05.20) und wird zu Beginn der Tagung offen sein.