

Einladung zum Würzburger Mathematischen Kolloquium

Julius-Maximilians-Universität Würzburg • Fakultät für Mathematik und Informatik

Achim Brunnermeier

Staatsinstitut für Schulqualität und Bildungsforschung, München

Der neue LehrplanPLUS für das Fach Mathematik an Gymnasien

Mittwoch, 11. Mai 2016 • 16:15 Uhr

Raum SE 40, Mathematik Ost, Emil-Fischer-Str. 40, Campus Hubland-Nord

Inhaltsangabe

Derzeit werden in Bayern die geltenden Lehrpläne auf der Grundlage eines neuen, explizit kompetenzorientierten Lehrplanmodells (LehrplanPLUS) weiterentwickelt. Der Vortrag gibt zunächst einen Überblick über die Genese, den zugrunde gelegten Kompetenzbegriff sowie den Aufbau und die Lesart des LehrplanPLUS für das Fach Mathematik am Gymnasium. Anschließend werden Veränderungen in Ausrichtung und Schwerpunktsetzung im Vergleich zum geltenden Lehrplan dargestellt, die u. a. auch den Übergang Schule-Hochschule im Blick haben, und es wird anhand konkreter (Aufgaben-)Beispiele illustriert, wie das Lehrplaninformationssystem (www.lehrplanplus.bayern.de), das in enger Verknüpfung den Lehrplankontext und diverse Zusatzinformationen und -materialien datenbankbasiert bereitstellt, kompetenzorientiertes Unterrichten im Fach Mathematik unterstützt.



www.mathematik.uni-wuerzburg.de/kolloquium.html

Zu diesem Vortrag laden wir Sie herzlich ein.
Im Anschluss an die Vorträge stehen Kaffee und Tee im Foyer vor dem SE 40 bereit.

Die Dozentinnen und Dozenten der Mathematik

