

Fachdidaktik - Kolloquium

Mathematik - Naturwissenschaften

Montags 17 Uhr c.t.

kleiner Hörsaal der Mathematik, Wegelestraße 10

8. 12. 03

Mathematik / Naturwissenschaften

Gerd Möller, MinR

Ministerium für Schule, Kinder und Jugend

Arbeitsmarkt Schule in NRW:

Beschäftigungschancen in Mathematik und Naturwissenschaften

Im Vortrag soll über die Beschäftigungschancen im Schuldienst informiert werden. Als Zielgruppen werden sowohl Anfänger und bereits im Studium fortgeschrittene Studenten eines Lehramtsstudienganges als auch Interessierte des außerschulischen Arbeitsmarktes (Seiteneinsteiger) berücksichtigt.

Die zu Grunde liegende statistische Analyse zum Arbeitsmarkt Schule in NRW verfolgt das Ziel, die Abschätzung des Lehrereinstellungsbedarfs mit einer Vorausberechnung des Angebots an Absolventen mit zweiter Staatsprüfung der verschiedenen Lehrämter bis zum Schuljahr 2012/13 zu verbinden.

Den Vorausberechnungen des Angebots an Absolventen liegen die Studienanfängerzahlen bis zum Wintersemester 2002 zu Grunde. In die Berechnung gehen die durchschnittliche Studiendauer und Studienerfolgsquoten ein.

Die Einstellungsbedarfe in den einzelnen Lehrämtern werden im Wesentlichen auf der Basis der Entwicklung der Schülerzahlen, des zusätzlichen Bedarfs durch erweiterte Unterrichtsangebote und des Bedarfs für den Ersatz der aus dem Schuldienst ausscheidenden Lehrkräfte bis 2015 vorausberechnet.

Darüber hinaus werden Bedarf und Angebot in den einzelnen Lehrämtern fach- bzw. fachrichtungsspezifisch betrachtet, speziell für die Fächer Mathematik und Naturwissenschaften.