

Anerkennung Mathestudium für LA Mathematik

Beitrag von „Lindbergh“ vom 14. November 2019 13:52

Hallo [@divavan](#),

die größte Herausforderung bei deinem Plan dürfte sein, dass du, wenn du zeitökonomisch an dein Ziel (nämlich Lehrer werden) kommen möchtest, möglichst ausschließlich Kurse belegst, die du dir für das Lehramtsstudent anrechnen lassen könntest. Das ist idR kein Problem bei Wechsel Uni A/Bachelor nach Uni A/Lehramt. Durch die unterschiedliche Konzipierung könnte es aber bei Uni A/Bachelor nach Uni B/Lehramt schwierig sein.

Beispielsweise bräuchtest du für Köln/Lehramt (Bachelor) folgende Kurse:

- Mathematik Lehramt I ("Lineare Algebra")
- Mathematik Lehramt II ("Analysis")
- Algorithmische Mathematik und Programmieren
- z.B. Funktionentheorie
- z.B. Zahlentheorie
- Einführung in die Stochastik
- mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlegung

Und diese Kurse könnten dir entsprechend angerechnet werden von der Fernuni Hagen (Bachelor):

- mathematische Grundlagen
- Lineare Algebra
- Analysis
- elementare Zahlentheorie mit MAPLE
- Einführung in die Stochastik
- Einführung in die imperative Programmierung
- Maß- und Integrationstheorie

Kläre das mit deiner favorisierten Lehramtsuni ab, aber damit könntest du nach 2 Semestern in das Lehramtsstudium wechseln und hättest für den Bachelor alle fachwissenschaftlichen Kurse absolviert. Es würden dann noch Didaktik/Mathematik, Didaktik und FW/Fach 2 und BW fehlen.

Mit freundlichen Grüßen