

Betrifft: Bachelor - Kombinationsstudiengang mit der Fächerkombination Mathematik/Informatik

1. Zweitfach Informatik (bei Kernfach Mathematik):

Da das Modul „Lineare Algebra und Analytische Geometrie I“ auch im Kernfach Mathematik gefordert wird, sind in der Informatik statt des Moduls "Lineare Algebra und Analytische Geometrie I" (10 SP) die Module Wahlpflicht (8 SP) und Proseminar (2 SP) aus dem Studienverlaufsplan für das Kernfach Informatik zu absolvieren.

2. Kernfach Informatik (bei Zweitfach Mathematik):

Die Module „Analysis I“ und „Lineare Algebra und Analytische Geometrie „ werden wie geplant am Institut für Mathematik absolviert. Da diese beiden Fächer auch im Zweitfach Mathematik gefordert werden, sind sie am Institut für Mathematik durch die beiden Module „Lineare Algebra und Analytische Geometrie II“ und „Analysis II“ zu ersetzen.

PD Dr. habil. Ch. Dahme
Prodekan für Lehre und Studium - Studiendekan

Berlin, den 30.11.2009