

Äquivalenz von Mathematik-Veranstaltungen

Der PA Informatik/Angewandte Informatik sieht die verschiedenen in den Informatik- und AI-Studiengängen auftretenden und ggf. vom Nebenfach abhängigen Blöcke von Mathematik-Pflichtveranstaltungen, insbesondere

- Mathematik für Informatiker I und II
- Höhere Mathematik I, II, III
- Analysis I, II; Lineare Algebra I

als grundsätzlich nicht äquivalent an.

Insbesondere wird ein Block grundsätzlich nicht für einen anderen anerkannt. Insbesondere ist nach endgültigem Nichtbestehen einer Veranstaltung eines Blocks der Wechsel in eine andere Studiengangs- und/oder Neben-/Anwendungsfachkombination möglich, in der die endgültig nicht bestandene Prüfung nicht zu den Pflichtveranstaltungen gehört.

PA-Beschluss vom 25.03.09