

Lehramtsstudiengang Informatik in Duisburg und in Essen

In Duisburg wurden bis SS 2003 Studierende des Lehramts Informatik (Abschluss SII bzw. SII/SI) aufgenommen. Für diese galt (und gilt, falls keine andere Option gewählt wird) eine Zwischenprüfungs- und Studienordnung im Sinne der früheren LPO. Zum WS 2003/04 sowie zum SS 2004 wurden in Duisburg Studierende der Informatik mit Abschluss GyGe aufgenommen. Seit dem WS 2004/05 werden Studierende des Lehramts Informatik (Abschluss „GyGe“) nur noch in Essen aufgenommen.

Hinsichtlich des Studienstandortes soll entsprechend der folgenden Leitlinie vorgegangen werden:

- a) Studierende des Lehramts Informatik SII bzw. SII/SI sollten ihr Studium in Duisburg fortsetzen und abschließen.
- b) Die in Duisburg eingeschriebenen Studierenden der Richtung GyGe sollten die Zwischenprüfung in Duisburg nach Duisburger ZPO abschließen. Sie soll in Essen „en bloque“ anerkannt werden und zum Einstieg in das Hauptstudium in Essen berechtigen.
- c) Wechsler von SII bzw. SII/SI nach GyGe sollte beim Ortswechsel nach Essen die Duisburger Zwischenprüfung „en bloque“ anerkannt werden.
- d) Anerkennungsbegehren im Hinblick auf Studienleistungen in einzelnen Veranstaltungen werden als Einzelfälle behandelt, sind aber durchaus möglich (sowohl im Grund- als auch im Hauptstudium). Dabei werden folgende Entsprechungen zugrunde gelegt:

Grundstudium:

- „Programmierung“ und „Informatik B1“ in Duisburg entspricht Gebiet: „Praktische Informatik“ (8 SWS, 12 CP) in Essen.
- „Informatik A“ und „Informatik B2“ (ersatzweise) in Duisburg entspricht Gebiet: „Theorie und Modellierung“ (12 SWS, 18 CP) in Essen.
- „Fachdidaktisches Proseminar“ in Duisburg entspricht Gebiet: „Didaktik der Informatik“ (2 SWS, 3 CP) in Essen.
- „Math. Methoden I“ und „Math. Methoden II“ und ggf. eine weitere Veranstaltung im Umfang von 4 SWS in Duisburg entspricht: „Mathematik für Informatik“ (12 SWS, 18 CP) in Essen.

Hauptstudium:

- Zwei Fachdidaktik-Hauptseminare in Duisburg entsprechen Modul: „Didaktik der Informatik“ (4 SWS, 6 CP und Praktikum) in Essen.
- „Gestaltung interaktiver Lehr-/Lernsysteme“ in Duisburg entspricht: „Computer Assisted Learning“ (4 SWS, 6 CP) in Essen.
- Für „Datenbanken/Information Retrieval“, „Betriebssysteme“, „Compilerbau“, „Grafische Systeme/Multimedia“ und „Verteilte Systeme“ und weitere Lehrveranstaltungen aus in Duisburg gibt es Entsprechungen zu den Modulen aus „Praktische und Technische Informatik“ in Essen.
- „Modellierung“ in Duisburg entspricht: „Theorie und Modellierung“ (4 SWS, 6 CP) in Essen.

Im Hauptstudium sind neben den aufgeführten noch weitere Entsprechungen möglich.