
Modulbezeichnung: Vorbereitung auf das Staatsexamen in Didaktik der Informatik (VorStExDDI) 2.5 ECTS
(Preparation for the First State Examination in Didactics of Computer Science)

Modulverantwortliche/r: Ralf Romeike
Lehrende: Oliver Krisch, Andreas Grillenberger

Startsemester: SS 2017	Dauer: 1 Semester	Turnus: halbjährlich (WS+SS)
Präsenzzeit: 30 Std.	Eigenstudium: 45 Std.	Sprache: Deutsch

Lehrveranstaltungen:

Vorbereitung auf das Staatsexamen in Didaktik der Informatik (SS 2017, Seminar, 2 SWS, Anwesenheitspflicht, Andreas Grillenberger et al.)

Empfohlene Voraussetzungen:

Voraussetzung für den Besuch des Vorbereitungskurses in Didaktik der Informatik ist der erfolgreiche Abschluss der Module "Didaktik der Informatik I" und "Didaktik der Informatik II".

Falls absehbar ist, dass diese Voraussetzungen in Kürze erfüllt werden, kann in Absprache mit den Dozenten eine Ausnahme von dieser Regelung erfolgen.

Es wird empfohlen, folgende Module zu absolvieren, bevor dieses Modul belegt wird:

Didaktik der Informatik II
Didaktik der Informatik I

Inhalt:

Im Staatsexamensvorbereitungskurs "Didaktik der Informatik" lernen die Studierenden die Struktur von Staatsexamensprüfungen in diesem Fach exemplarisch kennen und entwickeln Lösungsansätze für diese Aufgaben.

Lernziele und Kompetenzen:

- Kennen der Struktur typischer Examensaufgaben
- Entwickeln von Lösungsansätzen für vergangene Aufgabenstellungen
- Bewerten der Lösungsansätze anderer Studierender
- Reflektieren von Themen der Informatik in Hinblick auf den Informatikunterricht

Studien-/Prüfungsleistungen:

Vorbereitung auf das Staatsexamen in Didaktik der Informatik (Prüfungsnummer: 20412)

(englische Bezeichnung: Preparation for the First State Examination in Didactics of Computer Science)

Studienleistung, schriftlich/mündlich

Anteil an der Berechnung der Modulnote: 100%

Erstabelleung: SS 2017, 1. Wdh.: keine Angabe

1. Prüfer: Ralf Romeike

Vorbereitung auf das Staatsexamen in Didaktik der Informatik (Prüfungsnummer: 20413)

(englische Bezeichnung: Preparation for the First State Examination in Didactics of Computer Science)

Studienleistung, schriftlich/mündlich

Anteil an der Berechnung der Modulnote: 100%

Erstabelleung: SS 2017, 1. Wdh.: keine Angabe

1. Prüfer: Ralf Romeike
