

Protokoll zur 7. SK–Sitzung Informatik vom 14.05.2018, 09:30 – 11:20

Leitung: Ute Bormann

Protokoll: Kerstin Bonnet

Anwesende:

HLS: Ute Bormann, Udo Frese

WiMis: Sabine Kuske (Emese Stauke als Vertretung)

Studierende: Lisa Rademacher, Tristan Bruns

Gäste: Tim Haga, Jan Peleska, Karsten Hölscher, Thomas Röfer

TOPs

1. Feststellung der Tagesordnung
2. Genehmigung der Protokolle vom 14.03.2018 und 16.04.2018
3. Berichte
4. Didaktisches Konzept PI2
5. Vorbereitung Programmevaluation Informatik
6. QM-Bericht 2018
7. Interessenstest
8. Auswertung Lehrevaluation SoSe 2017
9. Verschiedenes
10. Terminplanung

1. Feststellung der Tagesordnung

Die Tagesordnung wird um den Punkt MINT-Start in Verschiedenes ergänzt. Der Punkt Didaktische Konzepte PI2 wird vorgezogen

2. Genehmigung der Protokolle vom 14.03.2018 und 16.04.2018

Die Protokolle sind im Umlauf und gelten als bestätigt, wenn bis zum 25.05.2018 keine Änderungswünsche vorliegen.

4. Didaktische Konzepte PI2

Jan Peleska, Karsten Hölscher und Thomas Röfer nahmen Stellung zu dem bereits in diesem Semester zur Probe laufenden Konzept, den Übungsbetrieb für PI2 freiwillig zu machen. Statt der verpflichtenden Übungen arbeiten die Studierenden nun mit den Tutor*innen inhaltlich gemeinsam an Lösungen, was den Studierenden u.a. ein Gefühl für gute und weniger gute Lösungen vermitteln soll.

Gruppenarbeit im herkömmlichen Sinne findet in PI 2 somit nicht statt, ist aber in anderen Lehrveranstaltungen des Studiengangs enthalten und wird geübt.

Nach Auswertung der Klausuren, deren Umfang entsprechend größer ist, wird zum Ende des Semesters anhand der Bestehensquote ermittelt, ob dieses Modell tragfähig ist.

Ein ähnliches Konzept ist laut Tim Haga für die Grundlagen der Mathematik angedacht und zum Teil umgesetzt.

PI 1 soll zum WiSe 18/19 erstmalig in zwei Gruppen aufgeteilt werden, da die Studierendenschaft in ihrer jetzigen Form zu heterogen ist. Die eine Gruppe wäre insbesondere Vollfach Informatik und Wirtschaftsinformatik als bessere Vorbereitung auf SWP, die andere Gruppe hätte vermehrt Schwerpunkte für die Studierenden der Digitalen Medien, Systems Engineering und andere.

Ute Bormann warnte, dass Studierende ohne Programmierkenntnisse nicht abgehängt werden dürfen. Alle Studierenden müssten die Gelegenheit haben im Rahmen des Studiums Programmieren zu lernen. Das wurde seitens der Lehrenden zugesichert.

Ein weiterer Gesprächstermin mit den Gästen Jan Peleska, Karsten Hölscher und Thomas Röfer wird nach den Klausuren anberaumt.

3. Berichte

Der nächste *Tag der Lehre* findet am 5. Dezember 2018 statt.

Die Aufforderung zur Studierendenbefragung in diesem Semester wird von der Zentrale kommen.

Es gab noch weitere Anmeldungen zu Masterprojekten. Die Mindestteilnehmerzahl wurde nunmehr bei fast allen Projekten erreicht.

Das Projekt Multi VR hat nur 5 TN. Weitere TN sollen geworben werden. Das Thema wäre allerdings auch für eine kleine Gruppe geeignet (interessante Fortführung eines Vorgängerprojekts).

Das CHE-Ranking 2018 für Bachelor Informatik ist überwiegend positiv ausgefallen. Die Uni Bremen hat besser abgeschnitten als vor 3 Jahren.

An drei Stellen steht Bremen in der Spitzengruppe, sonst im Mittelfeld und ein Punkt, nämlich die Raumsituation, ist als schlecht bewertet worden.

5. Programmevaluation Informatik am 28.05.2018

Es konnte ein Student aus Hamburg als Gutachter gewonnen werden.

Für die Studierendenbefragung von 13:30h -14:15h möchten bitte die Stugisten weitere Student*innen werben, die daran teilnehmen.

Die Unterlagen wurden bereits an die Gutachter verteilt.

6. QM Bericht 2018

Die Abgabe der Berichte wird in der nächsten Woche erfolgen. Es wurden diverse Punkte ergänzt bzw. gestrichen.

7. Interessenstest

Verschieben auf nächste SK-Sitzung

8. Auswertung Lehrevaluation SoSe 2017

Verschoben auf nächste SK-Sitzung

9. Verschiedenes

Für die Mittel aus dem MINT-Start-Programm muss der Antrag bis zum 31.5.2018 gestellt werden mit konkreten Veranstaltungen.

Was genau in den Antrag aufgenommen werden soll, wurde besprochen und um einen Englischkurs für Informatiker *innen und einen Kurs der Studierwerkstatt ‚Gruppenarbeitskompetenz‘ ergänzt.

Ute Bormann klärt, ob die Frist auf den 4.06.2018 verlängert werden kann, um den Antrag auf der nächsten SK-Sitzung abschließend behandeln zu können.

10. Terminplanung

Die nächste SK-Sitzung findet am 04.06.2018 um 09:30 im MZH 1260 statt.