

PROTOKOLL

Ausbildungskommission Mathematik & Informatik

abk@lists.fu-berlin.de

Protokollführung:

Tamara Fischer

Teilnehmende:

Bernadette Keßler, Christian Haase, Florian Alex, Jochen Schiller, Joel Heuer, Jonah Brüchert, Maria-Alexandra Kökenhoff, Matthias Grabner, Sera Renée Zentiks, Tamara Fischer, Wael Amayri, Winkler Patrick

Sitzungsort:

Webex

Wochentag und Datum:

Dienstag, den 30. August 2022 12:00 bis 14:00

Tagesordnungspunkte

1. Vorstellung aktueller Stand SPO Reform Bachelor Informatik
2. Vorbereitung Fachgespräch
3. FUCSI und Gesundheitsstudie 2021/22
4. Sonstiges

Zu 1: Vorstellung aktueller Stand SPO Reform Bachelor Informatik

Geplanter Studienverlaufsplan:

Anlage 2: Exemplarischer Studienverlaufsplan

Semester	Informatik				Anwendungsbereich	ABV	SWS
1. FS 29 LP	Konzepte der Programmierung (9 LP)	Diskrete Strukturen für Informatik (9 LP)	Auswirkungen der Informatik (6 LP)			ABV* (5 LP)	20
2. FS 30 LP	Algorithmen und Datenstrukturen (9 LP)	Lineare Algebra für Informatik (9 LP)	Rechnerarchitektur (6 LP)	Grundlagen der Theoretischen Informatik (6 LP)			20
3. FS 30 LP	Nebenläufige, parallele und verteilte Programmierung (9 LP)	Analysis für Informatik (9 LP)	Betriebs- und Kommunikationssysteme (6 LP)	Datenbanksysteme (6 LP)			20
4. FS 31 LP	Programmierpraktikum (5 LP)	Statistik für Informatik (6 LP)	IT-Sicherheit (6 LP)	Softwaretechnik (9 LP)		ABV* (5 LP)	20
5. FS 32 LP	Wissenschaftliches Arbeiten in der Informatik (6 LP)	Spezialisierungsbereich (6 LP)			Anwendungsbereich (10 LP)	Berufsbezogenes Praktikum* (10 LP)	13*
6. FS 28 LP	Bachelorarbeit mit Präsentation der Ergebnisse (12 LP)	Spezialisierungsbereich (6 LP)				Softwareprojekt* (10 LP)	6*

*ABV mit 4 SWS gezählt, beim berufsbezogenen Praktikum und bei der BA weiß ich leider nicht, welche SWS angesetzt werden. Module, die FETT hervorgehoben sind: nicht differenziert benotet bzw. unbenotet

- Anwendungsbereich ist nun freier, aber nur 10LP groß
- benotet und unbenotete Kurse sollen einfacher zu wählen sein
- Binnendifferenzierung bei anderen Studiengängen
- Modulhüllen bei den Spezialisierungsmodulen
- in den Modul Beschreibungen sind nun Kompetenzstufen direkt in Form von hochgestellten Zahlen angegeben, zur besseren Lesbarkeit und Verständlichkeit
- Prüfungsformen zumindest im Spezialbereich aufgeweicht
- Frage nach der Spezialisierung: keine freie Wahl bei den Mastermodulen mehr
 - Man will damit den Master attraktiver machen
 - Bessere Trennung von Master und Bachelorstudierende

Zu 2: Vorbereitung Fachgespräch

- Frau Luther sollte mit eingebunden werden
- Fester Termin: Mittwochnachmittag, 28.09. (3h)
- Tamara kümmert sich um interne Studierende
- Prof. Schiller um Externe Informatiker
- Man versucht auf Genderbalance zu setzen.
- Externen bietet man eine Aufwandsentschädigung an

Zu 3: FUCSI und Gesundheitsstudie 2021/22

Gesundheitsbericht fällt wie die Jahre zuvor eher negativ für unseren Fachbereich aus. Viele Probleme mit psychischen Krankheiten und großer Belastung durch stress. Frau Zentiks erklärt sich bereit, bei dem Umfrageteam nachzufragen, wie wir die Probleme besser angehen könnten.

Zu 4: Sonstiges

Überarbeitung Lehrevaluationskonzept: LeKo muss gekürzt werden

Coronamaßnahmen: Im Wintersemester sind nur Präsenzveranstaltungen geplant, man versucht die Maskenpflicht beizubehalten oder zumindest eine sehr starke Empfehlung auszusprechen.

