

IBR SfS SoSe 2022

Tagesordnungspunkte der Fachschaft

As part of the meeting on July 12, 2022

starting at 8pm, ending at 9:30pm

participants: Arne, Claus, Nicolai, Yona, Rofaida, Amin, Annika

protocol by: Claus & Annika

1. Vernetzung & Austausch

- i. Wie wird eine Vernetzung der Lehrkräfte gewährleistet?
- ii. Bereitschaft zum Austausch zwischen Dozenten und Studierenden über akademische Laufbahn
- iii. Wie kann das Feedback-Formular besser in die Lehre integriert werden?
- iv. Miteinbeziehung der All-Purpose-Tutorials in die Planung des kommenden Wintersemesters

2. Prüfungsordnung & Modulhandbuch

a. Lesbarkeit

- i. Wie kann Verständnisproblemen systematisch vorgebeugt werden?
- ii. Inkonsistenz eng-dt

b. Prüfungen

- i. Wie soll der Widerspruch aus Theorie und Praxis hinsichtlich Wiederholungsklausuren aufgelöst werden? (Inkonsistenz zwischen GL und CL für grundständige Kurse)

3. Aufbau des Studiums

- a. Ist das gleichzeitige Erlernen von zwei Programmiersprachen zu Beginn des Studiums zielführend?
- b. Welche Perspektive gibt es für den Kurs "Lineare Algebra"? Ist eine regelmäßige Einbettung gedacht, um in fortgeschritteneren Kursen auf die Inhalte zurückgreifen zu können
- c. Studierende, die im Sommersemester starten (Minors, Masters) haben aufgrund der 1-jährigen Kurse einen schwierigen Studienstart.
- d. Vorschläge für Themen zukünftiger Kurse:
 - i. Evolution of language models
 - ii. Data in GL & CL (accessible resources & how to use them)

4. QSM 2023

- a. Vorkurs
- b. All-Purpose-Tutorials
- c. Workshops
- d. Welche Bedingungen für Kurse um CPs zu erhalten?