

Protokoll zur 22. SK–Sitzung Informatik vom 02.07.2021, 08:30 – 09:55h

Leitung: Ute Bormann

Anwesende:

HLs: Udo Frese

WiMis: Sabine Kuske, Anneke Haga,

Studierende: Jonathan Bröring, Hannah Köper

Gast: Michael Beetz

Protokoll: Kerstin Bonnet

TOPs

1. Feststellung der Tagesordnung
2. Genehmigung der Protokolle vom 01.06.2021 und 15.06.2021
3. Berichte
4. Planungsstand Master-SG „Artificial Intelligence“
5. Lehrevaluation
6. Verschiedenes
7. Terminplanung

1. Feststellung der Tagesordnung

Die Tagesordnung wird ohne Änderungen genehmigt.

2. Genehmigung der Protokolle vom 01.06.2021 und 15.06.2021

Die Protokolle vom 01.06.2021 und 15.06.2021 werden ohne Änderungen genehmigt.

3. Berichte

Ute berichtet von der letzten Sitzung der Modulhandbuchgruppe.

Dort schilderte eine Mitarbeiterin von FlexNow die Möglichkeiten der Integration von Lehrveranstaltungsbeschreibungen im Modulhandbuch. Eine große Anzahl von LV-Beschreibungen lässt sich in dem System jedoch nicht sinnvoll in eine Modulbeschreibung integrieren. Eine Entscheidung der Gruppe in Bezug auf FlexNow für das Modulhandbuch ist noch nicht gefallen, aber derzeit wahrscheinlich.

Als Zwischenlösung für LV-Beschreibungen hat Ute ein Markdown-Formular zur Verfügung gestellt und für sämtliche Veranstaltungen der Informatik vorausgefüllt. Die Lehrenden werden gebeten, die Beschreibungen so schnell wie möglich durchzusehen und fertig zu melden, so dass diese Beschreibungen den Studierenden auf einer Webseite zur Verfügung gestellt werden können.

Das geänderte QM-Papier hat Ute bereits an die SK-Mitglieder geschickt. Anneke wird es kurzfristig auf den Seiten des Studienzentrums hochladen.

Ute berichtet von den letzten zwei Studiendekane-Runden.

1. Präsenz-Lehre

Für das SoSe gilt noch immer, dass die Prüfungen möglichst digital stattfinden sollten. Prüfungen in kleinen Gruppen oder Fachgespräche sind in Präsenz möglich. Auch Lernräume sind teilweise schon wieder freigegeben und können von Studierenden gebucht werden.

Für die Zukunft gilt, dass man geimpft, genesen oder getestet sein muss, um die Gebäude zu betreten.

Um Präsenz-Lehre im WiSe anbieten zu können, ist es wichtig, dass viele Studierende und Mitarbeiter der Uni vollständig geimpft sind.

Die Uni-Leitung hat die Studierenden bereits aufgefordert, sich möglichst um eine Impfung zu kümmern, und auch die Universität bemüht sich darum, evtl. Impfungen für Studierende anbieten zu können.

Es ist noch nicht bekannt, ob die Abstandsregeln fallen werden, wenn die Inzidenzen niedrig bleiben.

2. Skill UB Mittel

Das Referat 13 hat Mittel als Nachfolge der ForstA-Mittel eingeworben mit Start zum kommenden WiSe. Skill UB fokussiert sich auf die Digitale Lehre und deren Umsetzung bzw. Weiterentwicklung. Ute schlägt vor, eine Umfrage in den Informatik Studiengängen zu der Frage „die zukünftige Rolle der digitalen Lehre“ zu machen und das Ergebnis am Tag der Lehre zu thematisieren.

3. Modularisierung General Studies

Die Modularisierung der General Studies Angebote war ebenfalls Thema in der Studiendekane-Runde. Das Angebot der Informatik bleibt zunächst so wie es ist.

4. YUFE 2.0

Die Uni-Leitung entwickelt das YUFE-Konzept mit den anderen beteiligten Universitäten weiter. Eine weitere Idee ist, ein Minor-Studium im Umfang von 30CP anzubieten.

Ein Pool von Präsenz- oder Online-Veranstaltungen, aus denen die Studierenden wählen könnten, könnte von den verschiedenen SGen/Universitäten gefüllt werden.

5. Digital-Prüfungsordnung

Es gibt eine neue Ordnung der Universität Bremen zur Durchführung von Online-Prüfungen, die ab sofort gilt. Ute wird sie an die SK-Mitglieder rumschicken.

6. Sprachvoraussetzungen für SGe

Die Studiendekane wurden informiert, welche Möglichkeiten es als Alternativen und als flexiblere Lösung zu vereinheitlichten Richtlinien für Sprachvoraussetzungen von Studiengängen gibt.

Der Hauptaugenmerk liegt hierbei auf der englischen und deutschen Sprache.

Nicht unumstritten ist die Praxis, auch in englischsprachigen Master-Sgen Grundkenntnisse in Deutsch zu verlangen, um ernsthafte Bewerbungen herauszufiltern.

Beschlüsse liegen noch nicht vor.

7. ISI Nachlese

Die Beteiligung an der ISI Woche war sehr gering, viel geringer als im letzten Jahr. ISI sollte, wenn es die Corona-Lage zulässt, in jedem Fall wieder konzentriert an einem Tag und als „Event“ in der Schulzeit stattfinden. Die Beteiligung ist dann erfahrungsgemäß sehr viel höher.

4. Planungsstand Master-SG „Artificial Intelligence“

Michael Beetz stellt den Planungsstand des neuen Master-Studiengangs „Artificial Intelligence“ vor, der voraussichtlich im WiSe 23/24 an den Start gehen wird.

Der SG wird in Englisch angeboten werden und 4 Pflicht-LVs beinhalten. Diese 4 Kernkurse sind: Foundations of AI, Advanced Machine Learning, Integrated Intelligent Systems, Algorithm-theory and Programming for AI Developers and Researchers.

Im Wahlbereich wird es für die Studierenden einen Major (12 CP) und Minor (6 CP) Bereich geben, „Cognition Enabled Robotics“ und „Cognition, Machine Learning and Data Science“, aus dem jeweils diverse Veranstaltungen gewählt werden können.

Ergänzt wird es durch ein Seminar (3 CP), Freie Wahl (9CP), Guided Research (6CP) sowie dem Masterprojekt (24 CP).

Voraussetzungen für den Master wird aller Voraussicht nach sein: ein Bachelor Abschluss in Informatik, Mathe, Physik, ET, SysEng und ggf Social Science mit Vorkenntnissen in Programmieren, Statistik, Signalverarbeitung und evtl. Lineare Algebra.

Es sind 40 Studienplätze geplant mit einem Numerus Clausus von 2,5.

Geforderte Deutschkenntnisse für Incomings werden voraussichtlich auf dem A1 Niveau liegen.

Der Master AI kann nur jeweils zum WiSe begonnen werden.

Udo Frese merkt an, dass überlegt werden sollte, die Zulassungsvoraussetzungen so zu gestalten, dass sie auf Verwaltungsebene prüfbar sind, um den Aufwand für die Auswahlkommission gering zu halten.

5. Lehrevaluation

Die SK-Mitglieder sprechen sich dafür aus, in der Lehrevaluation zum Ende dieses Semesters, eine Frage zur digitalen Lehre hinzuzufügen.

Anneke wird eine oder zwei Fragen aus der Zwischenevaluation des letzten WiSe in die aktuelle Befragung einarbeiten.

6. Verschiedenes

entfällt

7. Terminplanung

Die nächste SK-Sitzung findet am 14. September 2021 um 10:00h statt.