

## **Protokoll zur 24. SK–Sitzung Informatik vom 19.10.2021, 10:00 – 11:30h**

**Leitung:** Ute Bormann

**Anwesende:**

HLS: Udo Frese  
WiMis: Sabine Kuske, Anneke Haga,  
Studierende: Enna Gerhard  
Gast: Yale Hartmann  
Protokoll: Kerstin Bonnet

### **TOPs**

1. Feststellung der Tagesordnung
2. Genehmigung des Protokolls vom 14.09.2021
3. Berichte
4. Resümee ESO
5. Tag der Lehre
6. Projektbegleitseminare
7. General Studies
8. Verschiedenes
9. Terminplanung

#### **1. Feststellung der Tagesordnung**

Die Tagesordnung wird ohne Änderungen genehmigt.

#### **2. Genehmigung des Protokolls vom 14.09.2021**

Die Genehmigung des Protokolls vom 14.09.2021 wird auf die nächste SK-Sitzung verschoben, weil das Protokoll erst kurz vor Beginn der Sitzung an die Mitglieder versandt wurde.

#### **3. Berichte**

Ute hatte die Anfängerzahlen vom WiSe 21/22 bereits weitergeleitet. Es steht fest, dass dieser Jahrgang kleiner ist als die vorherigen. Es gab 272 Anmeldungen in den Stundenplänen, 39 hatten sich nicht zugeordnet. Es gibt überwiegend Anmeldungen für Präsenzstundenpläne.

Udo stellt fest, dass die MI1-Veranstaltung mit ca. 400 Anmeldungen auch in diesem Jahr sehr groß ist.

Im Februar finden erneut Perspektiv-Gespräche mit der Uni-Leitung statt. Ute wird bis Dezember die Papiere vorbereiten und in einer der nächsten SK-Sitzungen vorstellen.

Ute und Ingolf Schäfer arbeiten an einem Papier an die Uni-Leitung, in dem es darum geht, wie der FB3 weiterhin Mittel für Tutorien sicherstellen kann. In der November-Sitzung wird es vorgestellt werden können.

Das uni-weite Projekt Skill UB (Studierendenzentriert, kollaborativ, innovativ - Lehren und Lernen an der Universität Bremen) ist als Nachfolger von ForstA an den Start gegangen. Primärer Fokus ist die Digitalisierung der Lehre, diesbezügliche Schulungs- und Unterstützungsmaßnahmen für Lehrende und Studierende, Verbesserung der Infrastruktur in diesem Bereich sowie Projekte zur Curriculumsanpassung in den Studiengängen.

#### **4. Resümee ESO**

Ute stellte fest, dass das Programm der O-Woche relativ ruhig und weitestgehend unproblematisch abgelaufen ist. Es gab keine Beschwerden, lediglich ein technisches Problem im NW1 H1.

Sabine merkt an, dass es viele Rückfragen zum Thema Anmeldung in StudIP gab. Das kann im nächsten Jahr durch Verbesserung der Beschreibung zur Anmeldung in StudIP oder eventuell durch ein Erklärvideo vermieden werden.

Fraglich ist, ob es im nächsten Jahr erneut eine zentrale Anmeldung für die Erstsemesterstundenpläne geben sollte.

Als Hinweis für nächstes Jahr: Es gab Rückfragen zur ESO-Veranstaltung der Digitalen Medien. Die Studierenden konnten die Ankündigung nicht auf den Webseiten finden.

Das Plenum des Java-Vorkurses war stark besucht. Im nächsten Jahr sollten größere Räume gebucht werden.

Die Chip-Vergabe für die Dritt- und Erstsemester ist sehr ruhig abgelaufen, viele Mathematik-Studierende waren allerdings ohne ausgefülltes Formular gekommen.

Der Ablauf bzw. das Programm der ESO kann für das WiSe 22/23 im Wesentlichen übernommen werden, eventuell jedoch mit größeren Räumen.

#### **5. Tag der Lehre**

Der Tag der Lehre findet am 01.12.2021 von ca. 9-11h mit dem Thema Digitalisierung in der Lehre statt. Es steht noch nicht fest, ob die Veranstaltung in Präsenz, digital oder hybrid stattfinden wird. Kurze Impulsvorträge von Lehrenden zu ihren Erfahrungen mit der oder Tipps zur digitalen Lehre sind angedacht, sowie eventuell ein Bericht einer Projektgruppe im Hinblick auf Erfahrungen mit digitaler Gruppenarbeit. Im Anschluss daran gibt es die Möglichkeit zur Diskussion und Austausch. Ute wird die Lehrenden persönlich ansprechen, ob sie Vorträge halten möchten bzw. können.

#### **6. Projektbegleitseminare**

Thomas Wittpahl hat angeboten, sein Projektmanagement-Seminar in diesem Semester zu halten. Ute wird Christel Fangmann ansprechen, ob sie ihr Seminar ‚Kommunikation und Konflikt‘ halten möchte. Aufgrund des derzeit beschränkten MZH-Zugangs an Samstagen würde sich erneut ein Online-Angebot anbieten.

#### **7. General Studies**

Anneke Haga stellt ihren Leitfaden zu General Studies im Informatikstudium vor. Der Leitfaden richtet sich an Bachelor- und Masterstudierende und zeigt auf, was für welche Studienbereiche wie anrechenbar ist. Der Leitfaden wird auf der Studienzentrumsseite hochgeladen. Links zu BRIDGE, Sprachenzentrum etc. können noch hinzugefügt werden.

## **8. Verschiedenes**

Bezüglich der Veröffentlichung der SK-Protokolle bringt Sabine Kuske den Vorschlag ein, die SK-Protokolle in GitLab hochzuladen. Dort haben alle Interessierten der Uni Zugriff.

## **9. Terminplanung**

Die nächste SK-Sitzung findet am **16. November 2021** von 12:00h bis 13:30h statt.