

Gottfried Wilhelm Leibniz Universität Hannover Fachrat Informatik, Appelstraße 9a, 30167 Hannover



E-Mail: fr@finf.uni-hannover.de finf.uni-hannover.de

Protokoll des Fachrat Informatik, Di, 24.01.2023

TOP 1: Ständiges (18:38 Uhr)

1.1: Anwesende

Alexander Espig, Clemens Christopher Oelze (bis 21:46 Uhr), Dominik Langhorst, Dominik Schehack, Florian Schulz (bis 19:12 Uhr), Jakob Marten (Gast), Jan de Vries, Jonas Krage, Julian Vögel (bis 21:46 Uhr), Justus Schneider, Karl Borcherding, Kim-Marcel Isensee, Lenard Ehrmuth, Linn Schmitz-Reinthal, Lukas Köhler, Malte Sparenborg, Max Prahst (bis 20:12 Uhr), Patric Plattner, Robin-Kai Kurzydym, Selina Deidert (bis 20:12 Uhr), Simon Pardey, Steffen Begemann, Steffen Weßbecher, Svenja Boddem, Thea Cherouny (bis 21:57 Uhr)

1.2: Protokoll

- Linn schreibt das Protokoll.
- Alle moderieren bei Bedarf.

1.3: Feststellung der Beschlussfähigkeit

Die Beschlussfähigkeit ist festgestellt.

1.4: Genehmigung der Tagesordnung

Die Tagesordnung ist mit folgenden Änderungen genehmigt:

Aufnahme TOP "Gründung AG Klausurtagung 2023"

1.5: Genehmigung vergangener Protokolle

Das Protokoll vom 10.01.2023 ist genehmigt.

1.6: Kasse

Dominik hat heute die Kasse für Barauszahlungen mit.

TOP 2: Vorstellung der Fachratsmitglieder

Alle Anwesenden stellen sich vor.

TOP 3: Anfragen (18:51 Uhr)

- 17.01., Franziska Arens
 - Anfrage, ob Apfelpreis nominierte für den niedersächsischen Wissenschafts-Lehrpreis nominiert werden sollen.
 - Kim hat das abgeklärt: Studentisches Komitee (Apfelpreiskomitee) und StuKo müssen jemanden nominieren (für Lehrpreis)
- 18.01., Hornet Security
 - Suchen Studienabbrecher/-innen in der IT. Würden gerne Anzeigen über unseren Jobs-Verteiler¹ schicken.
 - Ausschreibungen sollen nicht zum Abbruch animieren, aber freie Stellen können über Job-Verteiler ausgeschrieben werden (vielleicht nicht gerade Studienabbrecher/-innen direkt ansprechen)
 - Könnte das dazu führen, dass Studis, die eh schon am Studium zweifeln, das als Anlass zum Abbruch nehmen?

Fachrat Informatik, 24.01.2023 Seite 1 von 6

¹https://www.finf.uni-hannover.de/fachrat/kontakt

- Im Job-Verteiler werden eher Jobs für Studierende beworben; gucken da Studienabbrecher/-innen überhaupt rein? Ist der Verteiler wirklich nur für Studi-Jobs gedacht?
- Fachrat sollte keine Signale à la "brecht das Studium ab" senden
- Solange nicht explizit nach Studienabbrecher/-innen gewünscht wird (z.B. Formulierungen wie "kein Abschluss nötig"), wäre es ok das Angebot durchzulassen.
- Wir sollten auf einer anderen Sitzung mal grundlegend darüber diskutieren, wie wir mit Werbung auf den Fachrats-Verteilern umgehen

TOP 4: Berichte (19:09 Uhr)

4.1: Vorstellung der Gremien und Ämter

Die Vertreter/-innen stellen ihre Gremien und Ämter vor. Es folgen die üblichen Berichte.

4.2: Fakultätsrat

- ETCS Grenze für einen positiven BAföG-Leistungsnachweis wurde nicht auf 90LP angehoben (bleibt bei 80LP)
- Habilitationsordnung wurde geändert (Zeitraum der Lehre für apl. Prof. wurde von 2 auf 4 Jahre hochgesetzt)

4.3: Fachschaftsrat

- FETEN:
 - ENs arbeiten an Curriculumsreform
 - FETEN haben wieder eine Website (zur Zeit aber noch ohne Inhalt)
- Mechatronik:
 - Mechs haben weiterhin Nachwuchsprobleme.
 - Es soll eine Klausurtagung für Finanzen geben
 - Es wird überlegt, das Studieneinstiegsmodul evtl. grundlegend umzugestalten
 - Verbesserung von Zeitrahmen für Studienarbeiten soll angegangen werden
 - Es soll LP für Gremienarbeit im FR geben. 2LP für FR und 1LP für gewähltes Gremium. Maximal 6LP.
- Finanzen OE
 - Es ist sehr unübersichtlich und einiges ist dieses Jahr schief gelaufen, woraus sich gegenüber den Vorjahren hohe Mehrausgaben ergaben.
 - Es wird vorgeschlagen, eine AG zu gründen, um ein festes OE-Finanzkonzept auszuarbeiten. Interessierte melden sich bitte bei Dominik (II) Langhorst.
 - Grundlegende Idee: Einnahmen und Ausgaben nicht zu Dritteln, sondern nach Einschreibezahlen aufzuschlüsseln; Infs und MechETEN wieder mehr trennen;
- Korrektur Protokoll konstituierende Sitzung
 - Es wurde eine Änderung vom Protokoll der konstituierenden Sitzung beschlossen, da es einen Übertragungsfehler gab und somit der Promotionsstudiengang Elektrotechnik nicht von den FETEN vertreten wurde.
- 2. Vorortbegehung Systemakkreditierung für StuKo-Mitglieder (28.02.23)
 - Für die Fakultät ET-Inf gehen Prof. Vollmer (Studiendekan Inf) und Jil Klünder (WiMi am SE) hin.
 - Irgendwie komisch, dass niemand aus der ET/EN/Mech vertreten ist. Die MechETEN haken mal nach.

4.4: Studienkommission

Bericht Studiendekan

Gespräch mit Herrn Tonko (Leiter I-Amt), über rückgehende Immatrikulationszahlen geredet:

- sehr viele Nicht-EU-BA-Bewerbende
- 548 Bewerbungen, 483 Zulassungen ausgesprochen (am 27.07.2022, 12 Tage nach Bewerbungsschluss), ca. 245 Anfängerlnnen
- es wird schwer gesehen, was da gemacht werden kann; außer nochmal eine E-Mail mit schönen "Köder-Dingen"

Fachrat Informatik, 24.01.2023 Seite 2 von 6

• Idee: Pipelining – Die Einschreibefrist läuft über Bspw. 8 Wochen und nach jeder Woche kann man Bewerbungen, die sehr wahrscheinlich angenommen werden, schonmal annehmen.

Rücktrittsregelung

Das APA ist aktuell überlastet. Daher kann eine Überprüfung der "7-Tage-Rücktritts-Atteste" nicht geleistet werden.

Es wurde daher dem Fakultätsrat zum Beschluss empfohlen, die aktuelle Rücktrittsregelung für dieses Semester auszusetzen und die vorherige anzuwenden (nicht erschienen = abgemeldet).

Es scheint so, als würde diese Entscheidung im jetzigen Semester noch nicht gelten.

Förderung der studentischen Beteiligung in der Gremienarbeit

Es gibt einen Beschluss vom Präsidium, nachdem den StuKos empfohlen wird, Gremienarbeit mit LP zu entlohnen. Daher gab es eine Debatte zu dem Thema in der StuKo.

Vorschlag der Studierenden: Der Fachrat sagt, wofür er Belohnungen für angemessen hält, der Vorschlag muss dann aber von der StuKo bestätigt werden. Studierende können im Fachrat Punkte sammeln. Nach x Punkten bestätigt der Fachrat getane Arbeit, wofür dem Studi anschließend LP bescheinigt werden.

Ein genauer Vorschlag soll auf einer außerordentlichen FR-Sitzung ausgearbeitet werden und anschließend der StuKo in der nächsten Sitzung zum Beschluss vorgelegt werden.

SQM

Bis auf eine Ausnahme wurden alle Anträge angenommen. Prof. Fahl hätte gerne für ein Labor Ein-Jahres-Software-Lizenzen gehabt und außerdem eine Aufwandsentschädigung für UmfrageteilnehmerInnen in einer, nach unserer Meinung, beachtlichen Summe. Man war geschlossen der Meinung, dass SQM für diese Zwecke nicht aufgewendet werden sollten.

Empirische Bildungsforschung

Vortrag zum Thema: Warum gibt es so wenig weibliche Studierende in der Informatik? (Interessierte Personen können mit Prof. Lysann Zander kontakten, welche zur Zeit daran forscht. Sie sucht auch gerne die Kooperation mit der Studierendengruppe.)

Nächste Termine

17. Mai & 21. Juni

4.5: Fachschaftenkonferenz

Andere Fachschaften haben Dinge berichtet.

Attestregelung nach Muster-PO ist rechtens, aber man könnte es auch anders lösen. Ausführliche Informationen könnten weg gelassen werden. Wurde in der AG Gute Lehre angesprochen und könnte in der Muster-PO geändert werden.

Bei den NaWis gibt es auch wenig Geld.

Die Maschbaus haben Probleme mit deren StuKo.

Frozen-Zone für SAP ist teilweise nicht verpflichtend. Änderungen an POs sind teilweise noch möglich/sollen ermöglicht werden.

4.6: AG Marketing

Drittes Meeting der AG Marketing hat am 07.12. stattgefunden.

Eine Videoreihe (Name voraussichtlich 'Inside') wurde diskutiert. Prof. Hanke-Rauschenbach hat ein erstes Video aufgenommen, das wir als Grundlage und Ansatzpunkt für Kritik und Ideen für die Zukunft nehmen. Ziele: näher an den Studierenden, Formate wie 'A Day in the Life', oder Alltagsfragen wissenschaftlich erklären. HiWis als Schnittstelle zwischen Studierenden und Forschung sollen vorgestellt werden, Freiwillige immer gerne vor.

Fachrat Informatik, 24.01.2023 Seite 3 von 6

Es soll außerdem ein neues Fakultätslogo geben, über 99Designs wird dort ein neues Design im Farbschema der neuen Fakultätsfarbe (türkis) ausgesucht.

Konkrete Marketingstrategie für die Zukunft ist noch eher unklar, es wurde diskutiert wie viele Daten wir von (Erstsemester-) Studierenden noch per Umfrage sammeln sollten, um exakte Anknüpfungspunkte für z.B. Werbevideos zu haben. Auf Social Media soll mehr Wettbewerbsforschung betrieben werden. Bei der Wahl der Werbegesichter werden besonders Frauen gewünscht (wegen Quote und so).

TOP 5: Finanzantrag: Abschlussveranstaltung "Grundlagen der Spieleentwicklung"

Es wird über den Antrag diskutiert.

Wir konnten nicht entgültig abklären, ob wir hiermit die Gelder zweckgemäß einsetzen und wie die Auszahlung und Einzahlung abgewickelt werden können.

Der Antrag wurde zurückgezogen.

TOP 6: Finanzantrag Informatech Party

Antrag auf 1400€ für Raummiete und Getränke der Informatech Party im Chez Heinz.

Dafür: 18, Dagegen: 0, Enthaltungen: 1

Ansprechperson: Thea Cherouny

Antrag wurde einstimmig mit einer Enthaltung angenommen.

In Zukunft sollten Anträge vor der Veranstaltung gestellt werden. Sollte der preisliche Rahmen im Nachhinein zu eng sein, kann auch Geld nachbeschlossen werden.

TOP 7: Gründung AG Klausurtagung 2023 (21:52 Uhr)

Es wird eine AG Klausurtagung 2023 gegründet. Ein Ergebnis soll bis Anfang April gefunden werden.

Interessierte:

Patric, Jan I/O, Dominik II, Jonas, Kim, Svenja, Karl, Lukas

TOP 8: Termine

Wann	Was
25.01.2023 19:00 Uhr	StuRa
26.01 27.01.2023	Kolloquien Quantum Learning
26.01.2023 18:30 Uhr	FINFormiert "Linux-Distros" (im MMH)
31.01.2023 14:00 Uhr	AG PO
02.02 03.02.2023	Kolloquien Verteilte Echtzeitsysteme
07.02.2023 18:30 Uhr	außerordentliche FR-Sitzung
14.02.2023 18:30 Uhr	Spieleabend
16.02.2023 10:15 Uhr	Infoveranstaltung Systemakkreditierung
21.02.2023 18:15 Uhr	FSK
27.02.2023 17:30 Uhr	2. Vorortbegehung Systemakkreditierung
08.03.2023 19:00 Uhr	StuRa
26.03.2023 18:30 Uhr	Spieleabend

TOP 9: Mitteilungen/Verschiedenes (21:58 Uhr)

9.1: Social Media

Weitergabe der Social-Media-Accountdaten zum Sommersemester.

Linn macht das.

Fachrat Informatik, 24.01.2023 Seite 4 von 6

9.2: Wahlergebnisse studentische und akademische Wahlen

Kim stellt vor. Glückwunsch an alle Personen.

FSR

- 1. Belhadi, Mehdi (Mechs)
- 2. Blunk, Maik Leon (FETEN)
- 3. Boddem, Svenja (Inf)
- 4. Borcherding, Karl Lasse (Inf)
- 5. Cherouny, Thea (Inf)
- 6. Espig, Alexander Kurt (Inf)
- 7. Grobleben, Jasmin (ET)
- 8. Isensee, Kim-Marcel (Inf)
- 9. Köhler, Lukas (Inf)
- 10. Krage, Jonas (Inf)
- 11. Krywon, Florian Christoph (FETEN)
- 12. Kurzydym, Robin-Kai (Inf)
- 13. Langhorst, Dominik Christian (Inf)
- 14. Lindwedel, Noah-Aaron (FETEN)
- 15. Meister, Jan Bernhard (Inf)
- 16. Pardey, Simon (Inf)
- 17. Pillack, Freia Sophie (FETEN)
- 18. Plattner, Patric (Inf)
- 19. Schehack, Dominik (Inf)
- 20. Schulz, Florian (Inf)
- 21. Schwarzer, Tim-Kristopher Maximilian (Mechs)
- 22. Voßhage, Jolan Nick (FETEN)

Sitzverteilung:

Infs: 14 SitzeFETEN: 5 SitzeET: 1 SitzMech: 2 Sitze

Alle Gewählten werden Ende März / Anfang April zur konstituierenden Sitzung des FSR eingeladen.

Senat (studentische Vertretung)

Listen	Stimmen	Sitze
Liste 1: Kritische Liste – Das Original	1224	2
Liste 2: Noch kritischere Liste - Ein Bündnis aus RCDS, LHG und Studenten der Fakultäten	305	0

Fakultätsrat (studentische Vertretung)

- 1. Dominik Christian Langhorst gewählt
- 2. Freia Sophie Pillack gewählt
- 3. Kim-Marcel Isensee Vertretung
- 4. Tizian Quinque Vertretung

Fachrat Informatik, 24.01.2023 Seite 5 von 6

Hiwistelle für Gleichstellungsarbeit

Jakob (Marten), mittlerweile dezentraler Gleichstellungsbeauftragter unserer Fakultät, sucht eine studentische Hilfskraft für Geichstellungsarbeit. Bei Interesse Bewerbungen an gsb@et-inf.uni-hannover.de .

9.3: Benennung neuer Fachrachtsmitglieder

Entfällt.

9.4: Aussicht auf vorlesungsfreie Zeit

Geplant: Eine außerordentliche Sitzung am 07.02.2023 (zum Thema LP für Gremienarbeit). Wenn nötig, wird zu weiteren außerordentlichen Sitzungen eingeladen. Ansonsten wird Ende März / Anfang April zur Fachratswahl mit anschließender konstituierenden Sitzung eingeladen.

TOP 10: Schluss

Die Sitzung endet um 22:10 Uhr. Die nächste Sitzung findet voraussichtlich am Dienstag, den 07.02.2023 um 18.30 Uhr statt.

Allen eine sehr erfolgreiche Prüfungsphase! :D

Fachrat Informatik, 24.01.2023 Seite 6 von 6