



Protokoll der Fachratsitzung, Mo 03.06.2019

TOP 1: Ständiges (18:05 Uhr)

1.1: Anwesende

Anton Lazarev, Dominik Langhorst, Dominik Woiwode (ab 19:23 Uhr), Friederike Seyderhelm, Henrik Holm, Jakob Marten, Jan-Niklas Burfeind, Lukas Prause, Malte Hawich, Marte Henningsen, Martin Friedrich, Tim-Marek Thomas, Timon Barlag (bis 19:38)

1.2: Protokoll

- Jakob schreibt das Protokoll.

1.3: Feststellung der Beschlussfähigkeit

Die Beschlussfähigkeit ist festgestellt.

1.4: Genehmigung der Tagesordnung

Die Tagesordnung ist mit folgenden Änderungen genehmigt:

- Weitere Nachbesprechungen “Fakultätsrat” und “Beirat IT”
- Weiterer TOP “Fachratstermin”
- Weiterer TOP “OE-Tutoren”
- Weiterer TOP “Midsommar Party”
- Weiterer TOP “Nachbeschießung StuKo”
- Weiterer TOP “Professorenabend”

1.5: Genehmigung vergangener Protokolle

Das Protokoll vom 20.05.2019 ist genehmigt.

1.6: Aufgaben

Henrik hat die Grillbeine organisiert. Kommen innerhalb der nächsten Woche an.

T-Shirts kosten 15 Euro das Stück, gibt Mengenrabatt ab 25 und 50 Stück.

Es werden 40 Euro für Test-Exemplare beschlossen.

TOP 2: Nachbesprechung (18:14 Uhr)

2.1: Stuko (18:14 Uhr)

Professor Greenyer hat einen Lehrauftrag für Modellierung bekommen. Allerdings nur für eine Vorlesung. Hat 3LP ohne Übung etc. und 50min Klausur.

PO wurde stark angepasst. Module stehen jetzt direkt in der PO. Auch Nebenfächer. PEBS ist zu einfach für Informatiker.

Studium Generale wurde verallgemeinert.

Keine offizielle Ankündigung, nur Beschlussvorlage. Einschreibung ist allerdings noch möglich.

Martin denkt, dass falls es noch keine offizielle Ankündigung gibt, sollte man jetzt anfangen, sich dafür einzusetzen. In der Stuko kam auf, dass Inf/TI-Master sich kaum noch unterscheiden (außer Praktikum und einigen ausgewählten Vertiefungen). Er forscht nach, ob dies erst seit der letzten PO-Änderung so ist. Es stellt sich die Frage, warum im Master Veranstaltungen in Informatik-Vertiefungen liegen, die dort nicht unbedingt hingehören. Martin möchte mithilfe der Modulkataloge identifizieren, welche Veranstaltungen wirklich in den Informatik-Bereich fallen. Außerdem möchte er eine Mail an TI-Bachelorstudenten schreiben. Es wird viel diskutiert.

Martin schlägt folgende Schritte vor:

- Emails an alle TI-Bachelor schicken
- POs werden nach Moduleüberschneidungen durchsucht
- Wechsel von ET-Bachelor in TI-Master ermöglichen (welche Auflagen)(Die könnte man ohne TET abwerben)
- Auswertung im Bereich Informatik Master (wer hat die Vertiefungen gewählt (Potentielle TI Master))
- Wie ist das genau mit der alten PO (beim Prüfungsamt oder Dekanat)

Ende der nächsten Sitzung wird über die Ergebnisse geredet.

“Ich glaube es gibt einen klügeren Weg, aber wir haben ihn noch nicht gefunden”

2.2: Fakultätsrat (18:57 Uhr)

Ruf für Maschinelles Lernen ist raus. Ist bis zum Oktober/Januar da, wenn alles glatt geht. Didaktik Einer-Liste ist raus. Entscheidung war schnell. Falls der/die Kandidat/in dem Ruf nicht folgt, dann haben die Lehramtler ein echtes Problem. Ohne die Professur können die Studierenden keine Bachelorarbeiten schreiben, außer die anderen Profs. bieten etwas sinnvolles an. Fachgebiete dürfen nicht mehr so große Rücklagen haben. Sachen werden angeschafft. Vielleicht bekommen wir da was von dem Kram ab, der ersetzt wird. Malte hat an das Raumproblem der Informatik erinnert.

Malte hat Herr Vollmer Vertiefungsrichtungen geschickt. Auf Antrag können diese hinzugefügt werden.

- Software Engineering
- Datascience
- Künstliche Intelligenz/Maschinelles Lernen
- IT-Sicherheit
- Technische Informatik

Wie viele Punkte braucht man? Muss das Nebenfach/Vertiefung passen? Kann man Studium Generale fordern?

Bisher sind allerdings folgende Vertiefungen geplant:

- Human Centered Software Engineering
 - so mit SE, HCI, IT-Sec
- Datascience

- da fällt dann Machine-Learning erstmal mit rein
- Technische Informatik
 - nur wenn der Master abgeschafft wird
- Medizinische Informatik
 - wegen des Exzellenzclusters
 - vermutlich mit Nebenfach Life-Science als Pflicht

2.3: Beirat IT (BIT)

Uni wird digital. Es gibt ein Berufsportal, welches wohl ganz gut läuft. Es fehlt eine Evaluationsphase. Es gab IT-Angriffe an der Uni. Darüber wurde berichtet. IoT-Angriffe sind mehr geworden. Der Maschinenbaukomplex hat 30.000 Sensoren. Es steht im Raum, wie man das in Zukunft regelt soll. Wird lustig werden. Android Geräte sind ein Problem. Evtl. sind Workshops notwendig. Es wurden keine Externe eingeschleust. Es ist schwer diese Leute zu finden. Identitätsdiebstahl ist mehr geworden. Virtuelle Maschinen sind in Bereiche aufgetrennt. Arbeiten nicht auf denselben Maschinen. Spamwellen gehen umher. Unter uns sollte es einen Workshop für Leute geben, die IT in anderen Instituten machen. Externe können auf unserem Cluster forschen. Es gibt eine Infrastruktur Apokalypse. SAP ist auf den Kopf gefallen. LUIS habe damit nichts zu tun. Saarland und Münster sind uns darin überlegen. Es wird eine Beschäftigtenkarte geben. Soll am Ende des Jahres fertig sein.

Es kommen neue Professuren aus irgendwas: - Künstliche Intelligenz als W3 Prof - Verlässliche und skalierbare Softwaresysteme als W3 Prof - Computational Genomics als W2 Prof - Natürlich sprachliche Systeme als W1 Prof - Bioinformatik als W2 Prof - Digitalisierung, Lehre und Lernen als W2 Prof - Politische Kommunikation und Medien als W2 Prof - Technologie und Datenschutz als W2 Prof

Professuren werden dauerhaft vom Land getragen. Die anderen Stellen werden von der Uni getragen. Die Stärksten Überleben. Es könnten weniger werden. Ob alle wirklich kommen ist fragwürdig. Arbeitssaal war auch wieder ein großes Thema (81 Plätze)

TOP 3: Anfragen (19:31 Uhr)

Es gibt keine offenen Anfragen.

TOP 4: Fachratstermin (19:32 Uhr)

Nächstes Semester wird es wieder eine Abstimmung geben, auch andere Zeitslots sollen beachtet werden.

TOP 5: Schließberechtigungen Würfel (19:37 Uhr)

Schließberechtigungs-Liste wurde aufgeräumt.

TOP 6: FR-Info Werbung (19:40 Uhr)

Machen wir, wenn Mailman 3 da ist und wir die nächste Rundmail schreiben.

TOP 7: OE-Tutoren (19:46 Uhr)

Der FR darf sich gerne nochmal bei oe-orga@finf.uni-hannover.de melden, falls jemand noch Tutor werden möchte. Per Mundpropaganda darf das auch weiter verbreitet werden. Da es aber genug Interessenten gibt, wird es dieses Jahr keine offizielle Ausschreibung geben. Wichtige Termine wurden im Kalender eingetragen.

TOP 8: Midsommar Party (19:31 Uhr)

Es werden 300 Euro von Alptug in Abwesenheit für eine Party beantragt. Das Geld wird wieder zurück kommen. Ihm wird dabei geholfen. Alptug ist dafür nicht alleine zuständig: Jan-Tristan, Lea, Dominik, Lucas Reus (FETEN), Henrik Dafür: 10 Dagegen: 0 Enthaltungen: 2 Ohne Gegenstimmen angenommen.

TOP 9: Nachbeschießung StuKo (19:59 Uhr)

Jan-Niklas Burfeind wird als StuKo-Stellvertreter nachbeschlossen. Das Thema wird auf der nächsten Sitzung noch einmal besprochen.

TOP 10: Professorenabend (20:05 Uhr)

Es werden 100 Euro für den Professorenabend angefragt. Dafür: 11 Dagegen: 0 Enthaltungen: 1

TOP 11: Termine

Wann	Was
04.07.2019, 12:00 Uhr	LUH Sommerfest
26.06.2019, 17:30 Uhr	Professorenabend
13.07.2019, ~20:00 Uhr	Alptugs Party (Midsommar Party)

TOP 12: Mitteilungen/Verschiedenes (20:10 Uhr)

12.1: Benennung neuer Fachratsmitglieder

Dominik Langhorst hält eine flammende Motivationsrede. Er ist neues Fachratsmitglied.

12.2: Getränkeautomaten

Die Automaten im Hauptgebäude unter dem Lichthof sind oft leer. Wir wissen nicht, was man dagegen machen kann.

TOP 13: Schluss

Die Sitzung endet um 20:12 Uhr Die nächste Sitzung findet voraussichtlich am Montag, den 17.06.2019 um 18 Uhr statt.

Protokoll: Dominik Woiwode