

Protokoll 10.07.2019

Anwesend:	Thomas, Henrik, Laleh, Lisa (bis 15:45), Alex, Stefan, Vincent (ab 14:30)
Gäste:	Jan, Gero
Protokoll:	Thomas
Beginn:	14:15
Ende:	17:40

TOP 0: Formalia

Die Vorsitzende begrüßt die Anwesenden.

Die Tagesordnung wird einstimmig angenommen.

Das Protokoll vom 29.05. & 26.06 (mit Änderung) wird einstimmig angenommen.

TOP 1: Beschlusskontrolle

- **Jan** kümmert sich immer³ immer noch um die Seite für Praktikumsbetriebe
- Kümmert sich **Thomas** immer noch um das Ändern der Domain?
- **Birte** kauft im Juli 2 Schwerlastregale
- **Raoul** erstellt immer² noch das neue Türplakat
- **Alle** bis auf **Laleh** schicken Bilder an Raoul
- **Thomas** macht Inventur in Q
- **Stefan** geht zu Frau Peier um Geld für Gutscheine abzuholen

TOP 2: Mitteilungen

- Bericht von der KIF: KIF war vom 12. Juni bis 16. Juni in Dresden. **Thomas** und **Alex** waren da.
 - Von uns unter anderen besuchte Arbeitskreise:
 - Akkreditierung mit dem Thema „von der Programmakkreditierung hin zur Systemakkreditierung“,
 - Fachschaftsvernetzung Hochschulintern,
 - Reflexionsverfahren,
 - digitale Wahlen an Hochschulen,
 - Werbung für Fachschaftsveranstaltungen,
 - Arbeiten neben dem Studium-Rechte und Pflichten,
 - Studieren mit psychischen Erkrankungen,
 - Grundlagen des Prüfungsrechts,
 - englischsprachige Fachschaftler*innen,
 - allgemeine Fachschaftsarbeit und -infrastruktur,
 - Workshops von Studiereden für Studierende & Brückenkurs Programmieren.
 - An Resolutionen wurde verabschiedet:
 - „Erarbeitung einer gemeinsamen Resolution zum Klimaschutz“
 - „Erhaltung begrünter Erholungsflächen“
 - „Kontaktadresse“

- „Studieren mit psychischen Herausforderungen - Chancengleichheit“
- AS:
 - Algorithmen um Komplexität & Computational Mathematics haben ihren Ruf angenommen.
 - Prof Schmitz ist neuer Sprecher der Professor*innenschaft.
 - Kanzlerkandidat hat Bewerbung zurückgezogen, somit bleibt uns Herr Scheunert noch bis maximal späten Herbst als Kanzler.
 - Marketingkampagne - bisher 20% mehr Bewerber*innen als zu diesem Zeitpunkt letztes Jahr.
 - Berufungskommissionen für Secure Cyber Physical Systems, Stochastics & Software Security wurden eingesetzt.
 - Studienbereich AIW heißt jetzt FIT.
- StuPa:
 - Nächste Sitzung nächste Woche am 17.07. unter anderen Änderung der Satzung und Wirtschaftsordnung für neue Finanzverwaltung. JEDER Sitz sollte unbedingt anwesend sein, da 2/3 Mehrheit benötigt wird.
 - Aktuell läuft dritte Ausschreibungsphase für den AStA. Nur noch Soziales ist unbesetzt.
 - HSP Mittel für studentische Projekte jetzt alle vergeben.
- SDA (Kopie von letzter Sitzung):
 - Eine Social Media Kampagne der TUHH zur Studierendengewinnung ist am 01.06. angelaufen.
 - Das Modul Hierarchische Algorithmen von Frau Prof. Le Borne wird im Wintersemester 19/20 ausgesetzt.
 - Ersatzweise kann das neu eingeführte Modul Mathematik neuronaler Netze gehört werden.
 - Frau Prof. Schupp hat das Modul Software Analysis abgekündigt
 - Lehraufträge für das Wintersemester 19/20 wurden beschlossen
 - Es wird nächstes Semester einmalig keinen englischen Vorkurs geben
 - Prof. Bauch merkt an das die Kommunikation mit dem studentischen Vertreter in der Berufungskommission Hochfrequenztechnik sehr schlecht läuft.
 - Ist intern geklärt.
 - Die Vorschläge für die Berufungsausschüssen wurden bestätigt
 - studentische Vertreter:
 - Software Security : **Thomas Pohl**
 - Stochastics : **Constanze Neutsch**
 - Secure Cyber Physical Systems : **Ulrike Engeln**
 - Zwei neue Berufungsverfahren werden demnächst eingesetzt und wir müssen studentische Mitglieder vorschlagen
 - Vorschläge:
 - Data Engineering : **Stella Witt**
 - Leistungselektronische Systeme : **Lisa-Katharina Ponitz**
- Anmerkung:
- Betreutes Lernen ist in Planung. Tutoren werden gesucht.

TOP 3: Data Science Studiengang

- Prof. Knopp hat Konzept für einen Studiengang im SDA vorgestellt und bittet um Verbesserungsvorschläge
- **Henrik** trägt unsere Anmerkungen zu Prof. Knopp und in den SDA
- Bearbeiteter Entwurf des Bachelors:



- Bearbeiteter Entwurf des Masters:



Legende:

Türkis - Neue einzurichtende Module mit noch nicht besetzten Professuren,

Blau - Existierende Module, die bisher nur auf Deutsch angeboten werden

- Weitere Anmerkungen:
 - Wir würden es begrüßen, wenn der Studiengang englischsprachig ist, allerdings nur, wenn er dann auch wirklich mehrheitlich auf englisch studierbar ist
 - Sprache des Masters konsekutiv zum Bachelor
 - Wunsch nach einem weiteren Stochastik-Modul, allerdings ist auch bewusst, dass die eingeplante Professur schon stark ausgelastet ist
 - Numerik II sollte im Bachelor noch ersetzt werden und weiter im Vertiefungsbereich des Masters bleiben
 - Vertiefungen als einen großen Bereich lassen, in dem auch Anwendung gehört werden kann
 - Vertiefung benötigt auf jeden Fall noch Data Science spezifische Vertiefungen von den neuen Professuren

TOP 4: HITECH

- Aus Zeitgründe nächste Sitzung

TOP 5: Imagine --> Azure

- Imagine gibt's und geht nicht mehr
- Darum muss sich gekümmert werden
- **Raoul** kümmert dich sobald er aus dem Urlaub zurück ist (**Lisa** erinnert)

TOP 6: nerdBar

- Wir haben einen massiven Bedarf nach mehr Lagerraum im Ostflügel
 - Antrag an den AStA
 - **Alex** setzt sich im Namen des FSR mit besonderem Nachdruck für das Erhalten dieses Lagerraumes ein:
 - Ja: 7
 - Nein: 0
 - Enthaltung: 0
 - einstimmig angenommen

TOP 7: Bilingualität des FSR

- Ist etwas eingeschlafen

- Englische Seiten der Webseite noch mehr veraltet als die deutschen
- Wie in Zukunft sicherstellen, dass auch gut ansprechbar für unsere internationalen Studis?
 - Schaffung eines Amtes „Internationales“?
 - Wäre ganz cool damit auch unsere internationalen Studiengänge angemessen von uns betreut werden
- Beschluss für die nächste Legislatur das Amt „Internationales“ einzuführen:
 - Ja: 7
 - Nein: 0
 - Enthaltung: 0
 - einstimmig angenommen
- Bis dahin macht das **jemand**
 - Wir suchen ab jetzt **jemanden** aktives
 - **Thomas** organisiert diese Akquise

TOP 8: Sprechzeiten vorlesungsfreie Zeit

- Mittwoch von 12:00 - 14:00 Uhr ist immer jemand da
 - **Lisa** macht einen Doodle

TOP 9: Zugang zum FSR

- Wir haben zwei Anfragen für Zugang zum FSR erhalten
- Näheres dazu auf der Sitzung
- Türöffnungsdevices für den FSR geben wir nur an Personen heraus, die eine aktive Rolle im FSR übernehmen:
 - Ja: 7
 - Nein: 0
 - Enthaltung: 0

TOP 10: Seminar Brandschutzhelfer

- Robert bietet fuer Studierende kostenlose Kurse/Kurzseminare zur „Ausbildung“ zu Brandschutzhelfern an
- Will der FSR sowas mal machen?
 - Waere mMn ein bisschen sinnvoll
 - plus man darf mal mit einem Feuerloescher spielen
- **Thomas** schickt eine Mail an Robert und fragt nach einem Termin

TOP 11: Englisch in deutschen Studiengängen

- aktueller Stand:
 - auf deutsch ausgeschriebene Studiengänge haben englischsprachige Anteile
 - die Anmeldevorraussetzungen spiegeln das nicht wieder
 - die Sprache des Abschlusses spiegelt diesen teilweise recht hohen Anteil nicht wieder
- Position des FSR:

- der aktuelle Stand ist für das kommende Wachstum nicht tragbar
- Zulassungen mit einem willkürlich gewählten Anteil englischsprachiger Module sollen gewisse Englischkenntnisse voraussetzen
- Abschlüsse mit ebendiesem Anteil sollen diesen auch widerspiegeln
- Wir erwarten von neuen Professoren, dass sie deutsch und englisch sprechen können und nach zwei Jahren auf deutsch und englisch lehren können.
- Beschluss dieser Position:
 - Ja: 6
 - Nein: 0
 - Enthaltung: 0
 - einstimmig angenommen
- **Alex** und **Henrik** tragen diese Forderungen zu Prof. Le Borne

TOP 12: Ablauf der Berufungsausschüsse

- Welchen Ablauf der Verfahren finden wir gut?
 - Das HF Verfahren hat gefallen, muss aber besser organisiert werden
 - weil reine Studigespräche eine gute Idee sind
 - mehr Studis = mehr differenzierte Blickpunkte
 - Das HF Verfahren hat nicht gefallen, denn der Lehrvortrag / die Lehrprobe fehlte
 - Das HF Verfahren ist von unserer Seite her personell nicht zu stemmen
 - Es war fachlich zu spezifisch um Lehrfertigkeiten beurteilen zu können
 - Das klassische Verfahren lässt es zu Bilingualität zu prüfen
 - eine konstante Person müsste anwesend sein um Vergleiche ziehen zu können (was terminlich **sehr** schwer ist)
 - für die Zukunft fordern wir einen 15-20 minütigen Lehrvortrag auf deutsch
 - ein Forschungsvortrag (30-40 Minuten) ist ebenfalls sinnvoll und sollte auf englisch gehalten werden
 - ein mindestens 45 minütiges Kommissionsgespräch ist ebenfalls zu berücksichtigen
 - es ist außerdem zu beachten, dass bei der ersten Sitzung alle Kommissionsmitglieder ordnungsgemäß berücksichtigt werden und anwesend sind und im Verfahren gleichberechtigt sind
 - Beschluss dieser Forderungen:
 - Ja: 6
 - Nein: 0
 - Enthaltung: 0
- **Henrik** und **Alex** basteln ein Handout für die Studi Mitglieder
 - persönliches Gespräch ist weiterhin sinnvoll
 - ein Fragenkatalog ist sinnvoll und wird erarbeitet
- Alle die in Berufungskommissionen sitzen füllen bitte diese Liste aus und halten diese auch aktuell
 - <https://fsr-etit.de/doku.php?id=intern:berufungsverfahren>

TOP 13: Workshops

- LaTeX, Git, MatLab(?), Python(?)
- alle müssen LaTeX können!
- die Uni hat ein GitLab (Na, wer hat's gewusst? Wieder keiner...)

- wir möchten gerne Ende November einen Git Workshop anbieten
- **jemand (so der Verein vielleicht?) / Alex** kümmert sich um die Organisation, d.h.
 - Geld vom SDA holen (**Henrik** klopft mal an wie die generelle Stimmung ist)
 - Tutoren suchen
 - Newsletter
 - Werbung
 - 20-30 Personen, 1 PC Pool, 1 Vortragender und 2 auxiliäre Tutoren
 - der Verein hat Interesse unterstützend zu wirken

TOP 14: Probleme mit Vorlesungen

- Welche Veranstaltungen liegen am Mittwoch Nachmittag?
 - Nein? **Jan** guckt in die Stundenpläne
- Bei welchen Veranstaltungen finden in zu kleinen Räumen statt?
 - Automatentheorie, RT2, Berechenbarkeit & Komplexität, andere Sachen aus dem Brief (**Jan** schreibt die da raus)
- Bis Ende der Woche an **Lisa**

TOP 15: Wünsche fürs LuK

- Haben wir Wünsche fürs LuK und wenn ja welche?
 - beklebbare Oberflächen
 - ein als Fußboden funktionaler Fußboden
 - funktionierende Bodentanks
 - XLR und Klinke, Displayport und HDMI (und VGA wegen backwards compatability) (am Tresen)
 - LAN Anschluss und mehr Steckdosen hinter dem Tresen (die gleichzeitig nutzbar sind)
 - leichtere Sofas
 - eine sinnvollere Soundanlage mit einem sinnigen Raumkonzept
 - mehr Partybeleuchtung (gerne auch dimmbare Beleuchtung)
- **Lisa** reicht das an Kolja weiter

TOP 16: Rückblicki Sommergrillen

- Auf- und Abbau liefen gut, 5-6 Leute waren ausreichend
- Glas war alle, mussten welches von VT besorgen. Nächstes Mal müssen zwei neue Glasflaschen geholt werden.
- Wetterbedingt nicht so gut besucht wie sonst, viele Getränke am Ende übrig, welche jetzt in Q stehen.
- Grillbürste und Grillreiniger müssen auch für nächstes Mal besorgt werden
 - **Jan** kauft das ein
- Einer der Griffe am Grill muss wieder angeschweißt werden
 - **Vincent** versucht das zu regeln
- Vielen Dank an Lars und Gero für's Aufräumen!
- NICHT IM LASTENAUFZUG MITFAHREN! (Jemand anderes war dumm. Wollten es nur noch mal erwähnt haben)

TOP μ : Verschiedenes

- Dropbox-Konto
 - wollen wir das behalten?
 - Ja. **Jan** kümmert sich um den Erhalt.
- Ein ET Lernwochenende würden wir begrüßen
 - das wäre aber nur sinnvoll, wenn die Klausuren nahe beieinander liegen
 - SDA Vertreter nehmen das mit
- Der FSR hätte gerne Druckerquote
 - Dennis sagt das geht, Jan konnte das leider nicht verifizieren und fragt noch mal nach

Nächste Sitzung: 24.07.2019 um 14:15 Uhr, **Lisa** lädt ein.

From:

<https://fsr-etit.de/> - **FSR-ET/IT**

Permanent link:

https://fsr-etit.de/protokolle:protokoll_10.07.2019

Last update: **2021/06/26 09:26**

