

Sitzung 2018-06-13

Protokoll
Datum=13.06.2018
Zeit=18:00 - 17:34
Protokollant=Matthias, Claas
Redeleitung=Heiko
Anwesende=Heiko, Claas, Kevin, Lukas E., Tim P., Dennis, Tobi H., Jannis, Chris, Aron, Jean-Pierre, Katharina, Frederik, Jonas, Nicolas, Matthias

Post

- ct Magazin mit CD
- Müll wird entsorgt
- Weizenbaum Studienpreis (u. a. Plakate). Ein kurzes Meinungsbild ergibt, dass wir sie nicht aufhängen

Emails

Mitteilungen

- Es sind Hochschulwahlen. Geht wählen!

Termine

- 19.06. FSK mit dem Präsidium
- 21.06. Vollversammlung. Plakate werden morgen gedruckt, bitte aufhängen!
- 27.06. Sommerfest des Fachbereichs Informatik

Rückblick

- Die Mail mit dem Link zu den Pads für die Studiengangswweiterentwicklung sind an die Fachschaftsliste geschickt worden.

Unterausschüsse & Gremien

Aufgaben

- Jannis will die Redaktion des Inforzes abgeben. Interessent*innen können sich gerne bei ihm melden.
 - Heiko kündigt an, dass Inforz perspektivisch auch abzugeben.

TOPs

BK Mitglieder (Nadja)

- Die FBR Vertreter haben potentielle Mitglieder für zwei Ad personam Berufungskommissionen gesucht.
- Dabei handelt es sich um Kooperationsprofessuren.
- Es haben sich fünf Interessent*innen gemeldet, diese sprechen sich untereinander ab.

Absolvent*innenfeier (Nadja)

- Nadja sucht Fachschaftlerinnen, die auf die Absolventinnenfeier gehen wollen.
- Tobias, Claas und Heiko erklären sich dafür bereit.

Sitzung während Meet & Move (Nadja)

- Nächste Woche ist Meet&Move, an diesem Termin fallen normalerweise alle Veranstaltungen nach 12:00 Uhr aus.
- Am darauffolgenden Mittwoch findet allerdings auch das Sommerfest statt, weswegen diese Sitzung auch ausfallen wird.

- Wir beschließen, dass die kommende Sitzung ausfällt, außer jemand kennzeichnet bis zum kommenden Dienstag einen TOP als "dringend".
- Jannis schickt eine Mail an die Liste, mit der Aufforderung, TOPs entsprechend zu kennzeichnen.

KIF Berichte (KIFFel)

- Nadja hat auf der vergangenen KIF einen AK zum Thema "Studiengangsgestaltung" geleitet.
 - Als Konsequenz aus diesem ist eine große Exelliste entstanden, in der alle an der KIF beteiligten Unis aktuell sammeln, wie ihre Studiengänge aufgebaut sind.
- Digitale Wahlen: Resolution kann gerne durchgelesen werden.
- Viele DSS Studierende kommen erst mitten im Semester, wodurch sie die Ophase verpassen.
 - Eine Idee ist, mehrere Infoveranstaltungen über das Semester verteilt anzubieten.
 - Bei Ideen/Diskussionsbedarf gerne Benjamin ansprechen.
 - Es wird angemerkt, dass es schon von anderer Seite Angebot gibt und bevor wir etwas anbieten genaue Recherche notwendig ist

Vorlesungsaufzeichnungen (Tobih)

- Kevin möchte den Programmierkurs wieder aufzeichnen.
- Für das Aufzeichnen muss jedes Mal ein Empfänger beim HRZ abgeholt und Formulare ausgefüllt werden. Dies ist ziemlich umständlich.
- Tobih möchte in Dialog mit dem HRZ treten.
- Wahrscheinlich könnte man mit einem Adapter auch selbst den Ton vom Hörsaal abgreifen, welcher gekauft werden müsste.
- In der Vergangenheit wurden schon Anschaffungen gemacht, um aufzuzueichnen, welche aber kaum genutzt wurden.
- Es könnte Sinn machen, Funkempfänger anzuschaffen, weil diese auch für andere Hörsäle angewendet werden können. Es wird aber auch angemerkt, dass die Empfänger frequenzspezifisch sind und deshalb nicht transferierbar sind.
- Ein Adapter hat den Vorteil, dass mehrere Mikrofone gleichzeitig aufgezeichnet werden können
- Kevin schlägt vor, einen Adapter herauszusuchen, weil es unwahrscheinlich ist, andere Technik bis Vorkurs einsetzbar zu machen.
- Es gibt auch Systeme (TUM), die Vorlesungen vollautomatisch aufzeichnen, dies könnte bei höheren Stellen angeregt werden.
- Tobih/Heiko werden sich weiter darum kümmern und den Bedarf bei Mitarbeitern evaluieren.
- Kevin versucht herauszufinden, welcher Adapter besorgt werden müsste.

D120 Türsensor (Lukas)

- Eine Idee ist, die Möglichkeit zu schaffen, von außen (z. B. Website) zu sehen, ob die Fachschaft besetzt ist.
- Lukas hat einen Sensor ausfindig gemacht, der nur vom Hausmeister angebracht werden müsste, und würde diesen gerne anbringen lassen.
- Wie die Information verwendet wird, ob die Tür offen steht, ist eine andere Frage.

Beschluss		
<i>Soll Lukas (falls zulässig) einen Türsensor in D120 anbringen lassen?</i>		
Ja	Nein	Enthaltung
10	0	3

Sonstiges

Lukas möchte Schließrechte erhalten, um an Materialien in D120 zu kommen.

Beschluss		
<i>Soll Lukas Englisch Schließrechte für D120 erhalten?</i>		
Ja	Nein	Enthaltung
6	3	4

Somit wird Lukas Schließrechte erhalten.

Revision #1

Created 2019-10-17 16:05:41 UTC by skriptwesen

Updated 2021-04-22 13:33:38 UTC by skriptwesen