

Tätigkeitsbericht der Fakultäts-/Studienvertretung Wirtschaftsinformatik und Data Science an der TU Wien laut §19a HSG und §20 HTU-Satzung

Budgetjahr 2018/2019 (1.7.18 – 30.6.19)

1) Allgemeines

Auf Grund der besonderen Struktur unserer Fakultät arbeiten die Fakultäts- und die Studienrichtungsvertretung sehr eng zusammen. Da es einige Schnittpunkte in derer beiden Tätigkeitsbereiche gibt, wird das Budget gemeinsam verwaltet.

2) Tätigkeiten

Im Budgetjahr 2018/2019 haben folgende Aktivitäten stattgefunden und anteilig das Budget belastet:

2.1) Verwaltungsaufwand

Neben Büromaterialien hatten wir Ausgaben für unseren Web- und Mailserver. Dieser wird bei einem Hosting Betreiber angemietet. Weitere Ausgaben kamen durch neue Sessel, ein neuer Beamer, Erweiterung der Beamerverkabelung und Anschlussmöglichkeiten wie Chromecast, Aufstockung des Küchen materials sowie durch diverse Veranstaltungen und Leistungen für unsere Studierenden zustande gekommen (z.B. Winf-Frühstück, Ersti Taschen, Infoabende, usw.).

2.2) Vertretung der Studierenden

Im letzten Budgetjahr arbeiteten wir weiterhin in der Studienkommission und im Fakultätsrat mit und beschäftigten uns auch abseits der Kommissionen mit den für unser Studium relevanten Thematiken. Dabei versuchten wir stets, das Interesse unserer Studierenden bestmöglich zu vertreten und in einem gemeinsamen Standpunkt einheitlich aufzutreten. Ein großes Thema war u.a. die Auswertung und Verbesserung des Studienplans.

Im Zuge diverser Seminare (Etut, Fachschaftsseminar, irgendwas mit werkstatt) erarbeiteten wir aktuelle Themen und stellten Überlegungen an, wie wir unsere Studierenden noch besser unterstützen können. Außerdem entsandten wir Mitglieder zur Fakultätsklausur.

Eine der größten Baustellen dieses Jahr war der neue Masterstudienplan sowie das neue Masterstudium Data Science, bei deren Erstellung wir input gegeben haben.

2.3) Beratung und Service

Die Studierendenvertretung Wirtschaftsinformatik und Data Science nahm ihre Beratungsfunktion per Mail, Telefon und regelmäßigen Sprechstunden wahr und beantwortete Fragen, vor allem den Beginn und den Ablauf des Studiums betreffend. Im Rahmen dieser Beratungstätigkeit wurden ca. 300 Emails mit Fragen von Studierenden beantwortet. Ebenso haben wir im SS2018 für unsere Erstsemestrigen einen Willkommensgruß in Form Taschen zusammengestellt und an sie verschenkt. Dies wurde mit der Fakultät Informatik in der Lehrveranstaltung "Orientierung Informatik und Wirtschaftsinformatik" zusammen durchgeführt.

Die Webseite <http://winf.at>, sowie unsere Facebook-Page, wie Telegramm Channel sind die zentralen Informationsangebote für Wirtschaftsinformatik- und Data-Science-studierenden der TU Wien und wird von uns stetig mit aktuellen Informationen ergänzt. Im WS2018 sowie im SS2019 wurden Inskriptionsberatungsdienste für Erstsemestrige angeboten.

2.4) Studieninfo Event für neue Master (Winf x Inf)

Gemeinsam mit der Fakultät wurde eine Infoveranstaltung organisiert, bei dem die neuen Masterstudien Pläne der Informatik und Wirtschaftsinformatik vorgestellt und die Übergangsbestimmungen genauer erläutert wurden.

2.5) IT-Talk

Es wurden Unternehmen (Accenture, Frauscher, Zühlke) eingeladen um jeweils 20 Minuten (+10 Diskussion) in einem Hörsaal über relevante Themen der Informatik diskutiert. Zudem wurde ein Jungforscher der TU-Wien, Eric Steinberger, eingeladen welcher ebenfalls 20 Minuten über Natural Language Processing sprach.

2.6) Tutorien

Es wurden erstsemestrigen Tutorien wie Kekse Backen, Kochen mit der Winf, Pub Quizzes und Eiadb (Es ist auch dein Bier - Pub meeting) veranstaltet um den Eintritt ins Studium zu vereinfachen und Möglichkeiten für Vernetzung zu schaffen.

3) Finanzielle Mittel

Im Budgetjahr 2018/2019 stand uns ein Budget von € **16151,41** zur Verfügung, welches wir mit Ausgaben von € **11011,69** zu 68,2% Prozent aufgebraucht haben.

Das Budget wurde immer unter sorgfältigem Bedacht auf den Nutzen für die Studierenden ausgegeben. Verwaltungsaufwand und weitere Kosten wurden so gering wie möglich gehalten.



Datum 27.06.2019

Vorsitzender der Studierendenvertretung Wirtschaftsinformatik und Data Science