

TÄTIGKEITSBERICHT DER STUDIENVERTRETUNG/FACHSCHAFT TECHNISCHE MATHEMATIK AN DER TU WIEN LAUT HSG UND HTU-SATZUNG

Budgetjahr 2014/2015 (1.7.14 - 30.6.15)

1 Allgemeines

Die Studienvertretung Technische Mathematik, die Fakultätsvertretung Mathematik und Geoinformation sowie die Fachschaft Technische Mathematik arbeiten in enger Kooperation zusammen. Einerseits sind alle fünf Mitglieder der Studienvertretung Technische Mathematik und drei Mandatare der Fakultätsvertretung Mitarbeiter der Fachschaft Technische Mathematik, andererseits hat sich die Studienvertretung Technische Mathematik bereiterklärt, die Beschlüsse der Fachschaft Technische Mathematik nach Möglichkeit umzusetzen. Aufgrund dieser speziellen Struktur ist dieser Tätigkeitsbericht als gemeinsamer der Studienvertretung Technische Mathematik, der Fakultätsvertretung Mathematik und Geoinformation und der Fachschaft Technische Mathematik zu verstehen.

2 Tätigkeiten

2.1 Anbietung von Partipationsmöglichkeiten für Mathematikstudenten an der Arbeit der Studienvertretung/Fachschaft

2.1.1 Versammlungen laut HTU-Satzung

Die Studienvertretung hat 19 solche Versammlungen, als Fachschaftstreffen bezeichnet, abgehalten, um Anliegen der Mathematikstudenten zu behandeln und geeignete Kandidaten für Kommissionen zu finden.

2.1.2 Seminare

Zur Organisation der Arbeit (insbesondere des Erstsemestrigentutorials) der Studienvertretung/Fachschaft wurden zwei Seminare abgehalten, deren Teilnahme allen Mathematikstudenten nach Kapazität offen stand.

2.2 Vertretung der Mathematikstudenten

2.2.1 Vertretung in universitären Angelegenheiten und Gremien

Die Vertretung der Mathematikstudenten in universitären Angelegenheiten und Gremien wurde folgendermaßen gewahrt:

- Die Studienvertretung/Fachschaft hat vier Mitglieder und vier Ersatzmitglieder in die Studienkommission Technische Mathematik und Versicherungsmathematik entsandt. Die studentischen Mitglieder der Studienkommission waren tatkräftig in Diskussion und Mitbestimmung der universitären Lehre involviert.
- In mehreren Habilitationskommissionen wurden jeweils zwei Mitglieder entsandt, um die Qualität der Lehre sicherzustellen.
- In mehreren Berufungskommissionen wurde das Interesse der Studierenden vertreten. Dazu wurden unter anderem didaktische Gutachten verfasst, welche die Reihung der Kandidaten entscheidend beeinflussten.
- In den Fakultätsrat Mathematik und Geoinformation wurden zwei Mitglieder und zwei Ersatzmitglieder nominiert, um Angelegenheiten der Fakultät zu besprechen.
- Ein Mitglied der Fachschaft Technische Mathematik hat als Ersatzmitglied regelmäßig an den Sitzungen des Senats teilgenommen.
- Probleme in der Lehre wurden im persönlichen Gespräch mit Professoren und dem Studiendekan besprochen.

2.2.2 Vertretung in studentischen Gremien und Organisationen

Die Vertretung der Mathematikstudenten in studentischen Gremien und Organisationen wurde folgendermaßen gewahrt:

- Entsendung von drei Mitgliedern in die Fakultätsvertretung Mathematik und Geoinformation;

- Teilnahme an den Fachschaften- und Referate-Treffen der HTU Wien;
- Teilnahme an den Sitzungen der Universitätsvertretung;
- Mitarbeit in der Sonderprojektskommission der HTU Wien;
- Teilnahme am Seminar der HTU Wien;
- Teilnahme an der Vertretungswerkstatt kurz VeWe früher auch bekannt als StudierendenvertreterInnenkongress (sic), kurz SVK;
- Teilnahme an einer Konferenz der deutschsprachigen Mathematikfachschaften, kurz KoMa;
- Teilnahme an einer Konferenz aller österreichischen Mathematikfachschaften, kurz StIgMaTa;
- Teilnahme am Koordinationsausschuss der HTU.

2.3 Beratung und Service

2.3.1 Inskriptionsberatung

Im Rahmen der von der HTU Wien organisierten Inskriptionsberatung wurde beraten.

2.3.2 Weitere Beratungen

Weitere Beratungen zur Inskription/Studienwahl sowie Beratungen zu anderen Themen wurden per E-Mail, Telefon und bei persönlichen Terminen durchgeführt.

2.3.3 Erstsemestrigentutorium

Erstsemestrigentutoren wurden im Rahmen eines Seminar geschult. Zu Studienjahrbeginn wurde ein Erstsemestrigentutorium abgehalten. Auch für Quereinsteiger wurde zu Beginn des Sommersemesters ein Tutorium im kleineren Rahmen angeboten.

2.3.4 Räumlichkeiten

Die Studienvertretung/Fachschaft stellt den Großteil ihrer Räumlichkeiten den Mathematikstudenten zur Verfügung, samt Couch, Bierkühlschrank, Mikrowelle, Massageöl und Notfallkondomen.

2.3.5 Bibliothek

Die Studienvertretung/Fachschaft Technische Mathematik betreibt eine mit der Universitätsbibliothek kooperierende, öffentlich zugängliche Fachbibliothek.

2.3.6 Prüfungssammlung

Die Prüfungssammlung der Studienvertretung/Fachschaft wurde um redundante Angaben reduziert und durch neue Angaben ergänzt.

2.3.7 Spielesammlung

Die Spielesammlung der Studienvertretung/Fachschaft wurde instandgehalten und durch neue Spiele ergänzt¹.

2.3.8 Freihaus-Schießhaus-Zeitung

Gemeinsam mit anderen Studienrichtungen wurde eine vierzehntägige Klo-Zeitung publiziert.

2.3.9 Homepage

Die gemeinsame Homepage der Studienvertretung und Fachschaft Technische Mathematik wurde instand und teilweise auch aktuell gehalten sowie um Inhalte ergänzt.

2.3.10 Facebook

Die Studienvertretung/Fachschaft betreibt eine aktuell gehaltene Seite innerhalb Facebook.

2.3.11 Computer und Drucker

Im der Studienvertretung/Fachschaft zugewiesenen Raum sind zwei Computer und ein Drucker öffentlich zugänglich.

¹Beispielsweise kann dieser Tätigkeitsbericht als Trinkspiel mit Schlüsselwort 'Fachschaft' zweckentfremdet werden.

2.3.12 E-Mail-Verteiler

Um die Kommunikation der Studenten zu bestimmten Themen zu erleichtern sind mehrere E-Mail-Verteiler gewartet und eingerichtet worden. Über diese Verteiler wurden unter anderem Veranstaltungen und Vorträge angekündigt.

2.3.13 Ansprechstelle für Externe

Auskünfte an außerunivaertitäre Entitäten wurden vollzogen.

2.3.14 Vermittlung von Stellenangeboten und Nachhilfe

Die Studienvertretung/Fachschaft hat Stellenangebote und Nachhilfeanfragen an Interessierte weitervermittelt.

2.4 Förderung des studentischen Lebens

Zur Förderung des studentischen Lebens und der sozialen Interaktion der Studenten wurden folgende Veranstaltungen organisiert und abgehalten:

- Glühweineinstand des Studienjahres;
- Nudelabend;
- Karaokeabend;
- Pubquiz;
- Pokerabend;
- Krampuskränzchen;
- Professorenabend;
- Geselliges Beisammensein nach den Analysis 1 Übungstests;
- mehrere Spieleabende;
- mehrere Filmabende;
- eine groß angelegte Informationsveranstaltung in Kooperation mit anderen Studienrichtungen;
- zwei groß angelegte Informationsveranstaltungen.

Mitarbeiter der Studienvertretung/Fachschaft waren an der Organisation des Hoffestes und diversen weiteren Freizeitveranstaltungen der HTU beteiligt.

3 Finanzielle Mittel

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

Studienvertretung Technische Mathematik am 30.06.2015