



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
WIEN
Vienna University of Technology



Fachschaft Physik
Wiedner Hauptstraße 8-10
A-1040 Wien

Tätigkeitsbericht der Fakultätsvertretung Physik (FakV) und Studienvertretung technische Physik (StV) an der TU Wien laut §22 Abs. 1 HSG und §20 Abs. 1 HTU-Satzung

Budgetjahr 2019/2020 (1.7.19 – 30.6.20)

1) Allgemeines

Auf Grund der besonderen Struktur unserer Fakultät arbeiten die Fakultätsvertretung (kurz FakV) und die Studienvertretung (kurz StV) sehr eng untereinander und mit den Fachschaften (vor allem Physik und Lehramt) zusammen. Da es einige Schnittpunkte in ihren Tätigkeitsbereichen gibt, wird das Budget gemeinsam verwaltet.

Da sich die Fakultätsvertretung Physik aus Mitgliedern der Studierendenvertretung Technische Physik und der Studierendenvertretung Lehramt zusammensetzt, wird das Budget der FakV anteilmäßig an die StV Technische Physik und StV Lehramt aufgeteilt.

In Folge der Zusammenarbeit zwischen FakV und StV Techn. Physik und der gemeinsamen Verwaltung des Budgets haben wir uns dazu entschieden einen gemeinsamen Tätigkeitsbericht zu verfassen.

2) Gewählte StudienvertreterInnen 19/20

Neil-Michael Latayan, Ramon Rigal, Ronja Katharina Lenger, Christoph Kronberger, Florian Scheiber

3) Ernante FakultätsvertreterInnen 19/20

Wolfgang Mann, Alexander Gausterer, Rudolf Bischof (Lehramt), Dario Goranovic, Hannes Haselgruber, Katharina Schäfer, Daniel Stanek

4) Tätigkeiten

Im Budgetjahr 2019/20 haben folgende Aktivitäten stattgefunden wovon manche das Budget belastet haben:

4.1) Verwaltungsaufwand

- Budgetverwaltung
- Budgetkontrolle
- Fachschaften & Referate Treffen
- Abhaltung von Fachschaftstreffen

- EDV Administration
- Homepageadministration
- Erstsemestrigentutorium
- Verwaltung der Infrastruktur:
 1. Lernräume
 2. Büro
 3. Aufenthaltsraum
 4. Bibliothek
 5. Küche
 6. Tischfußballtisch
 7. Tischtennistisch

4.2) Vertretung der Studierenden

Studienkommissionen (STUKO)

In der Studienkommission haben die StudierendenvertreterInnen unter anderem Mitbestimmungsrecht in der Studienplanerstellung und Studienplanüberarbeitung.

In folgenden Studienkommissionen wurde mitgearbeitet und mitgestimmt:

- Studienkommission Technische Physik
- Studienkommission Biomedical Engineering
- Studienkommission Materialwissenschaften
- Studienkommission Universitätslehrgänge

Weiters haben die Studierenden tatkünftig in den Arbeitsgruppen der Studienkommission Physik mitgearbeitet.

Ebenfalls wurde auf Studierendenseite die Arbeit in der Studienkommission Biomedical Engineering intensiviert.

Habilitationskommission

Im Studienjahr 2019/2020 wurden folgende Habilitationskommissionen eingesetzt und/oder abgeschlossen:

- Habilitationskommission Dipl.-Ing. Martin FLECHL, PhD (abgeschlossen)

Laufbahnstellenbeiräte

Im Studienjahr 2019/2020 wurden folgende Beiräte für Laufbahnstellen nominiert:

- Laufbahnstelle "Frauenstelle"
- Laufbahnstelle "Nano-Biophysik"
- Laufbahnstelle "Festkörperphysik (Magnetismus und Superconductivity)"
- Laufbahnstelle "Medizinische Strahlenphysik"
- Laufbahnstelle "Quantensimulation-Quantensensorik"

Berufungskommissionen

Im Studienjahr 2019/2020 wurden folgende Berufungskommissionen abgeschlossen:

- Professur „Experimentelle Quantentechnologie“
- Professur „Topologische und komplexe Materialien“

Fakultätsrat

Im Studienjahr 2019/2020 gab es regelmäßige Sitzungen des Fakultätsrates, welche von StudierendenvertreterInnen besucht wurden.

Persönliche Gespräche

Regelmäßigen Treffen mit Lehrenden, Institutsvorständen, Studiendekan, Dekan etc. stellen den ersten Schritt zur Beseitigung von Schwierigkeiten bezogen auf Prüfungsmodi, Lehrveranstaltungsmodi, Bereitstellung von Lehrveranstaltungsunterlagen etc. dar. Beratungstätigkeiten und Informationsveranstaltungen.

Inskriptionsberatung

Im Studienjahr 2019/2020 wurden 4 Wochen Inskriptionsberatung gehalten.

Bürodienst

Im Studienjahr 2019/2020 wurden ~47h pro Woche Bürodienst gehalten.

Allgemeine Beratungstätigkeiten

Die Themen der Beratung umfassen Fragen zu verschiedenen Prüfungen, Probleme mit LehrveranstaltungsleiterInnen bis hin zu sozialen Schwierigkeiten und allgemeinen Fragen im Studium. Im Durchschnitt finden Beratungsgespräche im Ausmaß von drei Stunden am Tag statt. Diese sind zu Beginn und Ende des Semesters intensiviert.

Erstsemestrigentutorien

Im Studienjahr 2019/2020 hatten wir 11 Tutoriumsgruppen mit im Schnitt 25 Erstsemestrigen je Gruppe. Je Tutoriumsgruppe waren zwei bis drei GruppenleiterInnen tätig. Die Anzahl an weiteren Treffen ist stark von den Bedürfnissen der einzelnen Gruppen abhängig. Zusätzlich wurde ein Tutorium für Quereinsteiger Anfang März abgehalten.

Online-Beratung

Die Onlineberatung findet über unsere Homepage und über E-Mail-Verkehr statt (www.fstph.at; users@fstph.at; mentoring@fstph.at).

Als zusätzliche Anlaufstelle werden seit einiger Zeit Online-Beratungsgespräche auf einem Discordserver angeboten (<https://discord.gg/JxdhehE>).

Aushänge

Um Studierende über Aktuelles zu informieren, werden Schaukästen durchschnittlich einmal pro zwei Wochen und Pinnwände durchschnittlich einmal pro Woche aktualisiert. Zusätzlich wird auch über kleine Plakate (A3/A4) sowie über social Media Information verbreitet.

Berufs- und Studienmesse BeSt

Im Rahmen der BeSt-Messe haben mehrere StudierendenvertreterInnen potentielle Studierende beraten.

Homepage für Biomedical Engineering

Die speziell auf die Anliegen und Probleme der Studierenden des Masterstudienganges Biomedical Engineering ausgerichtete Homepage wird laufend gewartet und aktualisiert

IT-Infrastruktur

Es wurde begonnen die veraltete IT-Infrastruktur durch ein neues System zu ersetzen um mögliche Ausfälle der Homepage sowie der Online-Beratung zu verhindern.

Corona-Krise

Aufgrund der Pandemie Situation wurde eine Umfrage unter den Studierenden über ihr Wohlbefinden im Home Office und Distance Learning durchgeführt. Sie konnten unter anderem Feedback zu den Lehrveranstaltungen abgeben. Diese wurden an den Studiendekan weitergeleitet.

Die interne Kommunikation sowie der Kontakt zu den Studierenden wurde in dieser Zeit über diverse Online Plattformen, allen voran unseren Discord – Server aufrechterhalten. Mit diesem wurde auch eine Möglichkeit für die Vernetzung zwischen den Studierenden geboten.

Auf unserer Website wurden von uns die zahlreichen diversen Änderungen im Ablauf aller relevanten LVA übersichtlich zusammengefasst und laufend aktualisiert.

4.3) Service

- Bibliothek
- Prüfungssammlungen
- Wartung und Reinigung der Fachschaftsräumlichkeiten
- Homepage
- Schulungen
- Newsletter
- Informationsbroschüre für unsere Erstsemestrigen
- Spielesammlung

4.4) Sozial förderliche Gruppenbildung:

- Themenabende
- Friday-Night-Gaming
- Spiele-, und Videospieleabende
- Filmabende
- Vernetzungsveranstaltungen
- Feste der FS Physik

4.5) Aus- und Fortbildung:

- Erstsemestrigentutoriumsseminar
- Büroerschulung
- FS-Treffen
- HTU – Seminar
- ZÖPV (Zusammenkunft aller Österreichischen Physikvertretungen). Dieses mehrtägige Seminar wurde im Oktober 2019 mit Teilnehmenden aus ganz Österreich von uns organisiert und an der TU Wien durchgeführt.

5) Finanzielle Mittel

Im Budgetjahr 2019/2020 stand ein Budget von insgesamt (nur Budget StV) 12 936,11 € zur Verfügung. Den größten Anteil am Budget hatten ungereicht:

- Seminar
- Instandhaltungsmaterialien für Küche und Aufenthaltsraum
- Computerzubehör
- IT-Infrastrukturenerneuerung
- Büromaterial/Kopierkarten
- Beratungsmaterialien
- Werkzeug
- ZöpV (Zusammenkunft österreichischer Physik Vertretungen)

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

Wolfgang Mann
Vorsitzender der Fakultätsvertretung

Neil-Michael Latayan
Vorsitzender der Studienvertretung