

Unsere Veranstaltungen

Vom FSR und den Studierenden der Fachschaft werden u. a. folgende Veranstaltungen organisiert:

- Einführungsveranstaltung zum Studienbeginn
- Mentoring von Studierenden für Studierende
- Spezialisierungstreffen
- Mitwirkung am Campustag und am Hochschulinformationstag
- Studentische Unternehmensabende
- Sommerfest für die IEF in Zusammenarbeit mit dem FSR Informatik
- Filmabende, Spieleabende, Fußballturnier
- Fachschaftsgrillen
- Weihnachtsfeier



fsr.e-technik.uni-rostock.de
www.ief.uni-rostock.de

Universität Rostock



Universität Rostock

FAKULTÄT FÜR INFORMATIK
UND ELEKTROTECHNIK

Fachschaftsrat Elektrotechnik

Albert-Einstein-Straße 26
D 18059 Rostock
fachschaft.e-technik@uni-rostock.de
fsr.e-technik.uni-rostock.de

Dekanat

Albert-Einstein-Straße 26
D 18059 Rostock
Fon +49 (0)381 - 498 7000
Fax +49 (0)381 - 498 7002
dekan.ief@uni-rostock.de
www.ief.uni-rostock.de

www.uni-rostock.de

9. Auflage

Fachschaftsrat Elektrotechnik



FAKULTÄT FÜR INFORMATIK
UND ELEKTROTECHNIK

Was macht ein Fachschaftsrat?

Die Fachschaft Elektrotechnik besteht aus allen Studierenden mit Bezug zur Elektrotechnik. Dazu gehören die Studiengänge Elektrotechnik, Informationstechnik/Technische Informatik, Medizinische Informationstechnik, Computational Science and Engineering sowie Electrical Engineering. Diese wählen jedes Jahr als ihre Vertretung den Fachschaftsrat (FSR). Zur Wahl könnt Ihr Euch als Kandidatinnen und Kandidaten auch selbst aufstellen. Wir sind Ansprechpartner bei Fragen und vertreten Eure Interessen in Gremien an der Fakultät und Universität (z. B. Prüfungsausschuss, Studienkommission). Um diesen Aufgaben gerecht zu werden, sollte aus jeder Fach- und Semesterstufe eine gewählte Vertreterin bzw. ein gewählter Vertreter Mitglied im FSR sein.

Der FSR kümmert sich weiterhin um die kulturellen und sozialen Belange der Studierenden und organisiert zahlreiche Veranstaltungen. Im Rahmen unserer Aufgaben richten wir Erstsemesterveranstaltungen aus und sammeln Skripte, Altklausuren, Prüfungs- und Praktikumsprotokolle.



Wir halten regelmäßig öffentliche Sitzungen ab, in denen akademische und soziale Themen besprochen werden. Gäste mit Ideen und Hinweisen sind dabei stets willkommen. Auch Studierende, die nicht dem FSR angehören sind herzlich eingeladen, sich bei der Organisation und Durchführung unserer Veranstaltungen einzubringen.

Funktionen & Aufgabengebiete

Unsere Aufgabengebiete erstrecken sich über:

- Durchsetzung der studentischen Interessen in den studentischen und universitären Gremien
- Koordination mit anderen Fachschaftsräten für fachübergreifende Veranstaltungen
- Mitgestaltung von Hochschulinformationstag, Campustag und Einführungswoche
- Informieren der Studierenden über die Gremienarbeit und Fachschaftsaktivitäten
- Organisation von Veranstaltungen zur Verbesserung der studentischen Kommunikation

Aktivitäten & Veranstaltungen

Der Fachschaftsrat erhält vom AStA für jedes Mitglied der Fachschaft pro Semester 1 € zur Verfügung gestellt, um studentische Veranstaltungen und Weiterbildungen zu planen und durchzuführen. Wir haben außerdem die Möglichkeit, Fahrten zu Messen inkl. Freikarten zu organisieren. Veranstaltungen können auch durch Studierende, die nicht im FSR sind, vorgeschlagen und organisiert werden.

Wer mehr über ein Studium in einer unserer Fachrichtungen erfahren möchte, findet auf unserer Homepage und der Homepage der Fakultät weitere Informationen.

fsr.e-technik.uni-rostock.de/
www.ief.uni-rostock.de



Unsere Aktivitäten

Wir vertreten die studentischen Interessen in den Gremien:

- Allgemeiner Studierendenausschuss (AStA) (Universität)
- StudentINNenrat (StuRa) (Universität)
- Fachschaftsrätekonferenz (bundesweit)
- Fakultätsrat (Fakultät)
- Prüfungsausschüsse (Fachgebiet Elektrotechnik)
- Studienkommissionen (Fakultät, Fachgebiet Elektrotechnik)



Fachschaftsräume und Student Project Room

Hier können sich die Studierenden zwischen den Vorlesungen erholen und arbeiten. Die Räume sind mit drahtlosem Zugang zum universitären Netzwerk (WLAN) ausgestattet.

Fachschaftsräume Elektrotechnik:
 Albert-Einstein-Straße 26, 18059 Rostock
 Raum 003 und Raum 004

Student project room:
 Albert-Einstein-Straße 2, 18059 Rostock
 Seminargebäude, Labor S 13

