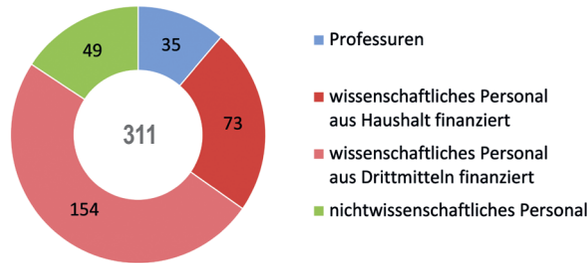


Beschäftigte (Stellen in Vollzeitäquivalenten)



Preise und Ehrungen (Auswahl)

- M.Sc. Sven Lack, M.Sc. Johannes Marx, M.Sc. Ian Karez (IEF, LS Regelungstechnik), Dr. Sarah Jane Pell (Melbourne, Australien) gewinnen den internationalen Wettbewerb im Unterwasserlokalisieren in Kumbor, Montenegro in allen drei Kategorien
- Informatik-Student Glenn Skrzypczak wird zweifacher Europameister bei den EuroSkills 2023 in Danzig
- Projekt I2PANEMA erhält ITEA Award 2023, M.Sc. Michael Nast & M.Sc. Benjamin Rother vom IMD beteiligt
- Prof. Stefan Bruckner erhält Dirk Bartz Preis 2023 für Visual Computing in Medizin & Lebenswissenschaften
- Team „Industrial Synaptics“ M.Sc. Fabian Hölzke, M.Sc. Arne Wall, M.Sc. Hannes Raddatz erreicht 2. Platz beim Finale des Landeswettbewerbs „inspired – Der Ideenwettbewerb. In MV.“
- Team „Adaapt Engineering“ (vormals „Industrial Synaptics“) gewinnt 2. Platz beim Businessplanwettbewerb SEGEL SETZEN!
- Dr.-Ing. Julius Zimmermann vom IAE gewinnt Joachim-Jungius-Förderpreis 2023 für beste Dissertation
- M.Sc. Ibrahim Zawra (Jade Hochschule Wilhelmshaven und Universität Rostock, IGS) gewinnt den Best Poster Award der EuroSimE 2023
- Deutschland-Stipendium für 12 Studierende der IEF

1218
HAFEN DER ROSTOCK
WISSENSCHAFTEN
1419



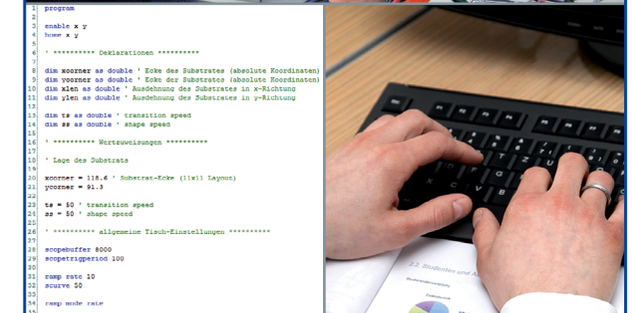
Universität Rostock

FAKULTÄT FÜR INFORMATIK UND ELEKTROTECHNIK

Prof. Dr.-Ing. Kurt Sandkuhl
Dekan der IEF

Dekanat
Albert-Einstein-Straße 26
D 18059 Rostock
Fon + 49 (0)381 498 7001
Fax + 49 (0)381 498 7002
dekan.ief@uni-rostock.de
www.ief.uni-rostock.de

www.uni-rostock.de



FAKULTÄT FÜR INFORMATIK UND ELEKTROTECHNIK

Fakultät

Die Fakultät für Informatik und Elektrotechnik (IEF) ist eine von neun Fakultäten der 1419 gegründeten Universität Rostock. Sie ist eine Nachfolgerin der 1950 gegründeten und damit ältesten ingenieurwissenschaftlichen Fakultät an einer deutschen Volluniversität mit Elektrotechnik seit 1953, Wirtschaftsinformatik seit 1966 und Informatik seit 1969.

Fakultätsleitung bis September (Wahlperiode 04/2021 bis 09/2023)

Dekan: Prof. Dr.-Ing. habil. Mathias Nowotnick
 Prodekan: Prof. Dr.-Ing. Kurt Sandkuhl
 Studiendekan: Prof. Dr.-Ing. habil. Tobias Weber

Fakultätsleitung ab Oktober (Wahlperiode 10/2023 bis 09/2025)

Dekan: Prof. Dr.-Ing. Kurt Sandkuhl
 Prodekan: Prof. Dr.-Ing. habil. Volker Kühn
 Studiendekanin: Prof. Dr.-Ing. Alke Martens

Ernennungen

Professur Software Engineering
 Prof. Dr. rer. nat. Regina Hebig (01.02.2023)
 Professur Visual Analytics
 Prof. Dr. techn. habil. Stefan Bruckner (01.02.2023)
 Professur Integrierte Systeme
 Prof. Dr.-Ing. Marc Reichenbach (01.06.2023)
 Juniorprofessur Marine Data Science
 Jun.-Prof. Dr.-Ing. Stefan Lüttke (01.07.2023)
 Seniorprofessor Rechner in Technischen Systemen
 Sen.-Prof. Dr.-Ing. Dirk Timmermann (01.04.2023)

Wir trauern um ehemalige Professoren und Kollegen

Prof. Dr.-Ing. habil. Dipl.-Phys. Johann Gätke († 26.05.2023)
 Dr. rer. nat. Wolfgang Mahrhold († 15.09.2023)
 Prof. Dr.-Ing. Hans Röck († 17.11.2023)

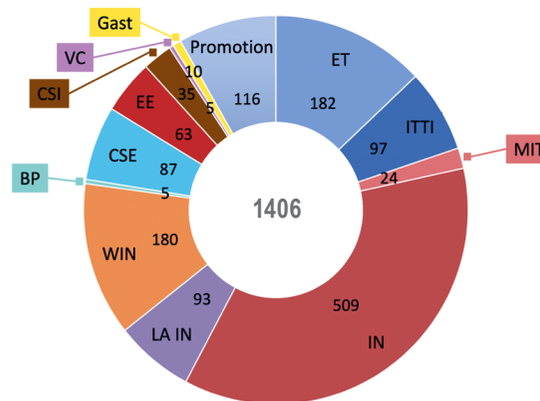
Studiengänge

- Elektrotechnik (B.Sc., M.Sc.)
- Informationstechnik/Technische Informatik (B.Sc., M.Sc.)
- Medizinische Informationstechnik (B.Sc., M.Sc.)
- Informatik (B.Sc., M.Sc.)
- Lehramt Informatik Gymnasium (1. Staatsprüfung)
- Lehramt Informatik Regionale Schule (1. Staatsprüfung)
- Wirtschaftsinformatik (B.Sc., M.Sc.)
- Electrical Engineering (M.Sc., in Englisch)
- Computational Science and Engineering (M.Sc., in Englisch)
- Computer Science International (M.Sc., in Englisch)
- Visual Computing (M.Sc.)

Studiengänge mit Beteiligung der IEF (Auswahl)

- Berufspädagogik (B.Sc., M.Sc., Erstfächer und Zweitfach)
- Wirtschaftspädagogik (B.Sc., M.Sc., Zweitfach)
- Wirtschaftsingenieurwesen (B.Sc., M.Sc., Studienrichtung)
- Mechatronik (B.Sc., M.Sc., zahlreiche Module)

Studierendenzahlen (2023: 398 Erstsemester, 230 Abschlüsse)



BP: Berufspädagogik (B.Sc., M.Sc., Studiengang mit Beteiligung der IEF)

- 58,8 % Stud. aus Deutschland / 41,2 % international
- internationale Studierende aus 54 Staaten
- 84,4 % männlich / 15,6 % weiblich

Lehrerweiterbildung (*) als Lehrerfortbildung im Land MV anerkannt

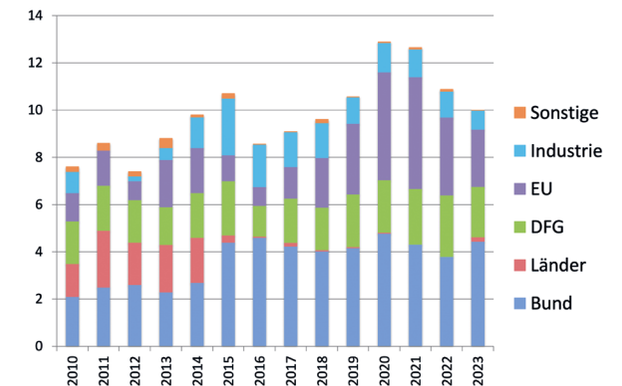
- 15. Landestagung der Informatiklehrerinnen und Informatiklehrer des Landes Mecklenburg-Vorpommern (*)

Promotionen

- 14 Promotionen: 10 Elektrotechnik, 4 Informatik

Drittmittel

(2023 gesamt: 9,9 Mio. €)



Neubau IEF Elektrotechnik feierlich eröffnet

Nachdem das Gebäude im Herbst 2022 bezogen wurde, folgte am 29. März 2023 die feierliche Eröffnung.



v.l.: Rektor Prof. Wolfgang Schareck, Dekan Prof. Mathias Nowotnick, Wissenschaftsministerin Bettina Martin, Finanzminister Dr. Heiko Geue