

Viertsemester Infoveranstaltung - ETIT & MEDT & MIT -

**KIT-Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik,
Fachschaft ETIT & Arbeitskreis MIT**



Die Studiendekane

Studiengang Elektrotechnik
und Informationstechnik



Prof. Dr.-Ing. Marc Hiller
Elektrotechnisches Institut (ETI)

Studiengang Medizintechnik



Prof. Dr. rer. nat. Werner Nahm
*Institut für Biomedizinische Technik
(IBT)*

Studiengang Mechatronik und
Informationstechnik



Prof. Dr.-Ing. Martin Doppelbauer
Elektrotechnisches Institut (ETI)



Prof. Dr.-Ing. Marcus Geimer
*Institut für Fahrzeugsystemtechnik
Institutsteil Mobile Arbeitsmaschinen*

Agenda

1 Begrüßung

Studiendekane Prof. Dr.-Ing. Marc Hiller, Prof. Dr.rer.nat. Werner Nahm
Prof. Dr.-Ing. Martin Doppelbauer, Prof. Dr.-Ing. Marcus Geimer

2 Wahlbereich

Fachstudienberater ETIT Prof. h.c. Dr.-Ing. Mathias Kluwe
Fachschaft Marcel Krah, Lukas Ehrlich

3 Praktikum

Praktikantenamt Herr Bachowsky, Herr Katzenburg
Fachschaft Marcel Krah, Lukas Ehrlich

4 Auslandssemester

Studiengangservice Bachelor Frau Schlüter, Frau Wandler, Herr Schäfer
Fachschaft Marcel Krah, Lukas Ehrlich

5 Bachelorarbeit

Studiengangservice Bachelor Frau Schlüter, Frau Wandler, Herr Schäfer
Fachstudienberater ETIT Prof. h.c. Dr.-Ing. Mathias Kluwe
Fachschaft Marcel Krah, Lukas Ehrlich

6 Übergang vom Bachelor zum Master

Fachstudienberater ETIT Prof. h.c. Dr.-Ing. Mathias Kluwe
Studiengangservice Bachelor Frau Schlüter, Frau Wandler, Herr Schäfer
Fachschaft Marcel Krah, Lukas Ehrlich

7 Fragen

Alle zusammen

Wahlbereich ab dem 4. Semester - ETIT -

- bis zum 4. Semester: Curriculum mit den Pflichtfächern vorgegeben
- 4. bis 6. Semester: Wahlbereich in den Profilierungsfächern



3. Sem.	Pflicht	Höhere Mathematik III	2+1	4	MP5	MP
		Elektromagnetische Wellen	2+2	6	E4	E
		Signale und Systeme	2+2+1	7	I3	I
		Wahrscheinlichkeitstheorie	2+1	5	MP4	MP
		Elektrische Maschinen und Stromrichter	2+2	6	E5	E
		Überfachliche Qualifikation		3		
Teilsomme LP			31			
4. Sem.	Pflicht	Informationstechnik II und Automatisierungstechnik	2+1	4	I4	I
		Optik und Festkörperelektronik	3+2	6	MP6	MP
		Grundlagen der Hochfrequenztechnik	2+2	6	E6	E
		Elektroenergiesysteme	2+1	5	E7	E
		Profilierungsfach: Wahlbereich		7	Pro-F	
Teilsomme LP			28			
5. Sem.	Pflicht	Systemdynamik und Regelungstechnik	2+2	6	I5	I
		Nachrichtentechnik I	3+1	6	I6	I
		Bauelemente der Elektrotechnik	3+1	6	E8	E
Profilierungsfach: Wahlbereich			12	Pro-F		
Teilsomme LP			30			
6. Sem.	Wahl- pflicht	Profilierungsfach: Industriepraktikum oder Forschungs- praktikum		10	Pro-F	
	Wahl- pflicht	Profilierungsfach: Wahlbereich		3	Pro-F	
	BA	Bachelorarbeit (inkl. Vortrag)		15		
Teilsomme LP			28			



Wahlbereich ab dem 4. Semester

Auswahlkriterien:

- Interesse an Fachrichtung oder spezieller Veranstaltung
- Begeisterung für spezielle Dozent*innen/Institute
- Empfehlungen, Termin, Verfügbarkeit, (Zufallsprinzip)



Kontaktaufnahme zur Fachstudienberatung:

- Fach-Information/Erfahrungswissen (Masterstudium)
- Information zu möglichen Bachelorarbeiten

Information bei Mitstudierenden:

- großer Erfahrungsschatz, neutrale Information



Wahlbereiche ab dem 4. Semester - MEDT -

- bis zum 4. Semester: Curriculum mit den Pflichtfächern vorgegeben
- 4. bis 5. Semester: Wahlbereich im medizinisch-technischen Profilierungsbereich



4. Semester	5. Semester	6. Semester
Elektronische Schaltungen inkl. Workshop (7 LP, 3+1+3 SWS)	Medizinisch-technischer Profilierungsbereich (Wahlpflichtbereich) (28 LP)	Industrie-, Forschungs- oder Klinikpraktikum (15 LP)
Sus Workshop (1 LP, 1 SWS)		
Spezielle Themen der Medizintechnik inkl. Seminar (8 LP, 2+2 SWS)		
Medizinisch-technischer Profilierungsbereich (Wahlpflichtbereich) (16 LP)	Überfachliche Qualifikationen (3 LP)	Bachelorsarbeit inkl. Vortrag (15 LP)



Wahlbereiche ab dem 4. Semester - MIT -

- bis zum 4. Semester: Curriculum mit den Pflichtfächern vorgegeben
- 4. bis 5. Semester: Wahlpflichtmodule im Vertiefungsfach



Auswahl der Wahlpflichtmodule im Vertiefungsfach (38 LP)



- 1. Wahlblock 1:** Elektrotechnik und Informationstechnik (ETIT)
Aus einer Auswahl ist **ein** Modul auszuwählen.
- 2. Wahlblock 2:** Maschinenbau (MACH)
Aus einer Auswahl ist **ein** Modul auszuwählen.
- 3. Wahlblock 3:** Vertiefung
Aus den verbleibenden Wahlpflichtmodulen der Bereiche ETIT und MACH und/oder aus einer Auswahl aus den Bereichen INFOR oder WIWI sind Module zu wählen, bis **mindestens 8 LP erreicht oder erstmalig überschritten** werden
- 4. Ergänzungsbereich**
Sofern nach Auswahl der Module in den **Wahlblöcken 1 bis 3 noch keine 38 LP** im Vertiefungsfach erreicht sind, müssen Ergänzungsmodule gewählt werden, **bis mindestens 38 LP erreicht** werden.



Wählbar bis 31.03.2024

Seit SoSe 2024 sind einige Fächer nicht mehr im Bachelor MIT wählbar → CAS überprüfen

Neue Studien- und Prüfungsordnung Bachelor ETIT seit WiSe 23/24

Auswirkungen für ETIT SPO 2018 & MIT SPO 2016.1:

- Kein Wechsel in die neue Studien- und Prüfungsordnung
- Prüfungen können bis zum Ende des SoSe 2029 abgelegt werden
- Module mit geänderten Lehrveranstaltungen:
 - „Optik und Festkörperelektronik - M-ETIT-105005“
 - Ab WiSe 24/25: Vorlesung und Übung „Festkörperelektronik und Bauelemente“
 - „Elektromagnetische Felder - M-ETIT-104428“
 - Ab WiSe 24/25: Vorlesung und Übung „Elektromagnetische Felder und Wellen“
 - „Elektroenergiesysteme - M-ETIT-102156“
 - Ab SoSe 2025: Vorlesung und Übung „Elektrische Energietechnik“



Neue Studien- und Prüfungsordnung Bachelor ETIT seit WiSe 23/24

Auswirkungen für ETIT SPO 2018 & MIT SPO 2016.1:

■ Auslaufende Module:

- „Grundlagen der Hochfrequenztechnik - M-ETIT-102129“ (6 LP)
 - Ersatz ab SoSe 2025 durch Grundlagen der Datenübertragung - M-ETIT-106338“ (6 LP)
- „Informationstechnik II und Automatisierungstechnik - M-ETIT-104547“ (4 LP)
 - Ersatz ab SoSe 2025 durch „Systems Engineering und KI-Verfahren (ohne Praktikum) – M-ETIT-106625“ (4 LP)

■ Alle Informationen zu **sich ändernden ETIT Modulen**:



Neue Studien- und Prüfungsordnung Bachelor MIT seit WiSe 23/24

Auswirkungen für MIT SPO 2016.1:

- Module mit geänderten Lehrveranstaltungen:
 - „MKL 3&4“
 - Ersatz ab WiSe 2024 durch MKL B&C (Start erst im SoSe 2025)
 - „Strömungslehre 1&2 (SoSe & WiSe)“
 - Ersatz ab SoSe 2025 durch Strömungslehre (SoSe)
 - „Technische Thermodynamik und Wärmeübertragung 1“
 - Ab WiSe 2024 ändert sich die LP
- Änderungen bei weiteren Veranstaltungen möglich (v.a. Ergänzungsbereich)

Bei geänderten Veranstaltungen können (nicht müssen) sich LP ändern !!!
Zum Semesterstart im CAS überprüfen !!!

Agenda

1 Begrüßung

Studiendekane Prof. Dr.-Ing. Marc Hiller, Prof. Dr.rer.nat. Werner Nahm
Prof. Dr.-Ing. Martin Doppelbauer, Prof. Dr.-Ing. Marcus Geimer

2 Wahlbereich

Fachstudienberater ETIT Prof. h.c. Dr.-Ing. Mathias Kluwe
Fachschaft Marcel Krah, Lukas Ehrlich

3 Praktikum

Praktikantenamt Herr Bachowsky, Herr Katzenburg
Fachschaft Marcel Krah, Lukas Ehrlich

4 Auslandssemester

Studiengangservice Bachelor Frau Schlüter, Frau Wandler, Herr Schäfer
Fachschaft Marcel Krah, Lukas Ehrlich

5 Bachelorarbeit

Studiengangservice Bachelor Frau Schlüter, Frau Wandler, Herr Schäfer
Fachstudienberater ETIT Prof. h.c. Dr.-Ing. Mathias Kluwe
Fachschaft Marcel Krah, Lukas Ehrlich

6 Übergang vom Bachelor zum Master

Fachstudienberater ETIT Prof. h.c. Dr.-Ing. Mathias Kluwe
Studiengangservice Bachelor Frau Schlüter, Frau Wandler, Herr Schäfer
Fachschaft Marcel Krah, Lukas Ehrlich

7 Fragen

Alle zusammen

Praktikum

Zuständigkeit Praktikantenamt

- Ausstellen Pflichtpraktikumsbescheinigung
 - Per Mail an praktikantenamt@etit.kit.edu
 - Studienbescheinigung mit Matrikelnummer mitschicken
- Anerkennung Pflichtpraktikum
 - Vor Ort (Geb. 11.10, Raum 204 / 2.OG)
 - Terminbuchung über Website (<https://www.etit.kit.edu/praktikantenamt.php>)
 - Studienbescheinigung, Praktikumszeugnis, Praktikumsbericht
- Anerkennung Ausbildung
- Antrag auf Beurlaubung



Praktikantenamt ETIT & MIT
im ETI (Geb. 11.10)

Praktikum

Arten von Praktika je nach SPO

	ETIT SPO2018	MIT SPO2016	MEDT SPO2022
Berufs-/Industriepraktikum	✓	✓	✓
Forschungspraktikum	✓	✗	✓
HiWi-Tätigkeit	✓	✗	✓
Werkstudent	✓	✓ *	✓
Wochen/Stunden	12 / 300 h	13 / 455 h	12 / 450 h
ECTS	10	15	15

* Nur bei ingenieurwissenschaftlicher Tätigkeit

- Suchen interessanter Praktikumsstellen durch Sie
 - Stelle muss die inhaltlichen Anforderungen aus den für Sie gültigen Praktikumsrichtlinien (auf unserer Website) erfüllen → Falls Sie sich unsicher sind, können Sie gerne eine Stellenbeschreibung an das Praktikantenamt mit Bitte um Überprüfung schicken.
 - Auch im Ausland möglich, Prozess bleibt gleich
 - Praktikantenamt unterstützt nicht bei der Suche nach Stellen
- Bewerbung und Vertragsunterzeichnung
 - Falls das Unternehmen eine Pflichtpraktikumsbescheinigung fordert, diese beim Praktikantenamt per Mail (aktuelle Studienbescheinigung inkl. Matrikelnummer erforderlich) anfordern

- Spaß beim Praktikum haben und neue Einblicke gewinnen
 - Idealerweise im Laufe des Praktikums den Bericht verfassen und vom Betreuer unterzeichnen lassen
- Anerkennung des Praktikums durch Praktikantenamt
 - Zusammenstellen der erforderlichen Unterlagen (Praktikumsbericht, Praktikumszeugnis, Immatrikulationsbescheinigung)
 - [Terminbuchung](#)
 - Anerkennung kann erfolgen, sobald die für Sie erforderliche Stunden- und Wochenzahl erreicht ist (z.B. bei einem sechsmonatigen Praktikum nach etwa drei Monaten)

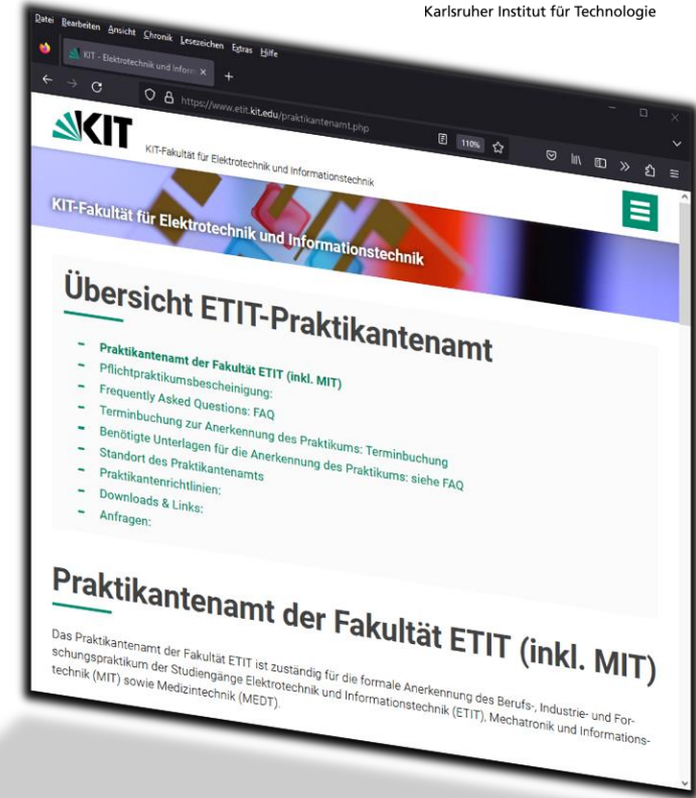
Praktikum Website Praktikantenamt

Neue **Website** des
Praktikantenamts auf der
Seite der **ETIT Fakultät**:

- Terminbuchung
- FAQ
- Praktikantenrichtlinien
- Vorlagen (Bericht, Zeugnis, etc.)



[https://www.etit.kit.edu/
praktikantenamt.php](https://www.etit.kit.edu/praktikantenamt.php)



■ Unterscheidung für Anerkennung des Praktikums egal

■ Pflichtpraktikum

- Kein Urlaubsanspruch
- Kein Anspruch auf Vergütung (einige Unternehmen zahlen trotzdem Gehalt)
- Vorteile für Arbeitgeber, da keine Sozialabgaben
- Kranken- und Pflegeversicherung läuft „normal“ weiter (oft Familienversicherung oder studentischer Tarif)

■ Freiwilliges Praktikum

- Je nach Dauer Anspruch auf Urlaub und Mindestlohn
- Kranken- und Pflegeversicherung in Abhängigkeit der Entlohnung

Agenda

1 Begrüßung

Studiendekane Prof. Dr.-Ing. Marc Hiller, Prof. Dr.rer.nat. Werner Nahm
Prof. Dr.-Ing. Martin Doppelbauer, Prof. Dr.-Ing. Marcus Geimer

2 Wahlbereich

Fachstudienberater ETIT Prof. h.c. Dr.-Ing. Mathias Kluwe
Fachschaft Marcel Krah, Lukas Ehrlich

3 Praktikum

Praktikantenamt Herr Bachowsky, Herr Katzenburg
Fachschaft Marcel Krah, Lukas Ehrlich

4 Auslandssemester

Studiengangservice Bachelor Frau Schlüter, Frau Wandler, Herr Schäfer
Fachschaft Marcel Krah, Lukas Ehrlich

5 Bachelorarbeit

Studiengangservice Bachelor Frau Schlüter, Frau Wandler, Herr Schäfer
Fachstudienberater ETIT Prof. h.c. Dr.-Ing. Mathias Kluwe
Fachschaft Marcel Krah, Lukas Ehrlich

6 Übergang vom Bachelor zum Master

Fachstudienberater ETIT Prof. h.c. Dr.-Ing. Mathias Kluwe
Studiengangservice Bachelor Frau Schlüter, Frau Wandler, Herr Schäfer
Fachschaft Marcel Krah, Lukas Ehrlich

7 Fragen

Alle zusammen

- Bei Fakultät MACH und ETIT möglich
- Für eine Fakultät entscheiden
- Achtung: andere Fristen

- ETIT Infos siehe kommende Folien
- MACH Homepage zu Erasmus + weiteren Möglichkeiten

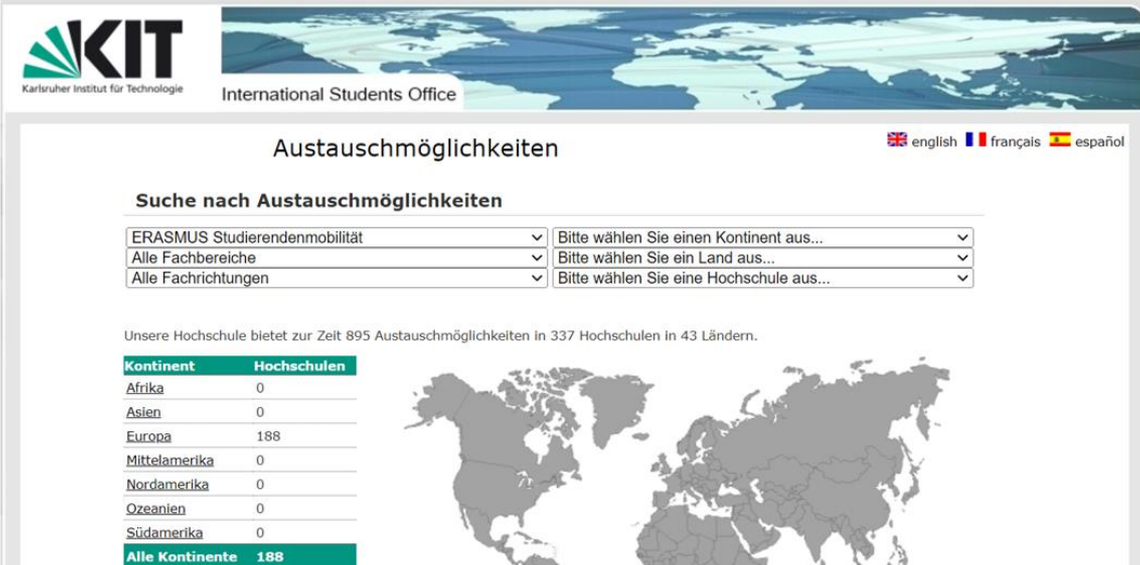


<https://www.mach.kit.edu/1703.php>

Auslandssemester - ERASMUS -

■ Wo?

- 118 Partnerhochschulen in EU-Ländern, Auswahl ist fakultätsspezifisch



KIT International Students Office

Austauschmöglichkeiten

english français español

Suche nach Austauschmöglichkeiten

ERASMUS Studierendenmobilität	▼	Bitte wählen Sie einen Kontinent aus...	▼
Alle Fachbereiche	▼	Bitte wählen Sie ein Land aus...	▼
Alle Fachrichtungen	▼	Bitte wählen Sie eine Hochschule aus...	▼

Unsere Hochschule bietet zur Zeit 895 Austauschmöglichkeiten in 337 Hochschulen in 43 Ländern.

Kontinent	Hochschulen
Afrika	0
Asien	0
Europa	188
Mittelamerika	0
Nordamerika	0
Ozeanien	0
Südamerika	0
Alle Kontinente	188



Auslandssemester - ERASMUS -

■ Wer?

- Studierende, die bei Antritt des Auslandsaufenthaltes mindestens 4 Semester im Bachelor am KIT studiert haben
- Masterstudierende können ab dem 1. Mastersemester ins Ausland gehen

■ Wie lange?

- 3-12 Monate pro Studienabschnitt (Bachelor/Master)

■ Vorteile:

- Bachelor-/Masterarbeit kann im Ausland geschrieben werden
- Anerkennung der im Ausland erbrachten Leistungen (Learning Agreement)
- ERASMUS+ gibt ein Teilstipendium

und viele andere! 😊

Auslandssemester - ERASMUS -

■ Unterlagen und Voraussetzungen:

- Aktueller Notenauszug
- Kopie des Bachelorzeugnis (falls vorhanden)
- Sprachnachweis für die Vorlesungssprache*
- **Online Bewerbung über Mobility-Online Portal (Digitales Learning Agreement)**

*Sollte die Unterrichtssprache von der Landessprache abweichen, sind auch Kenntnisse der Landessprache wünschenswert, aber meist keine Bedingung. Die meisten Partnerhochschulen erwarten ein B1/B2- Niveau, Englisch oft höher: C1.

- Erasmus+



<https://www.intl.kit.edu/ostudent/7671.php>

International Students Office:
erasmus-out@intl.kit.edu

- Mobility-Online Portal



https://www.service4mobility.com/europe/LoginServlet?org_id=&sprache=de&isEmbedded=0&loginType=1&identifizier=KARLSRU01

- ETIT Homepage zu Erasmus



<https://www.etit.kit.edu/erasmus.php>

Erasmus Koordinator:innen (ETIT):
erasmus@etit.kit.edu

- Weitere Austauschmöglichkeiten



<https://www.intl.kit.edu/ostudent/13599.php>

Agenda

1 Begrüßung

Studiendekane Prof. Dr.-Ing. Marc Hiller, Prof. Dr.rer.nat. Werner Nahm
Prof. Dr.-Ing. Martin Doppelbauer, Prof. Dr.-Ing. Marcus Geimer

2 Wahlbereich

Fachstudienberater ETIT Prof. h.c. Dr.-Ing. Mathias Kluwe
Fachschaft Marcel Krah, Lukas Ehrlich

3 Praktikum

Praktikantenamt Herr Bachowsky, Herr Katzenburg
Fachschaft Marcel Krah, Lukas Ehrlich

4 Auslandssemester

Studiengangservice Bachelor Frau Schlüter, Frau Wandler, Herr Schäfer
Fachschaft Marcel Krah, Lukas Ehrlich

5 Bachelorarbeit

Studiengangservice Bachelor Frau Schlüter, Frau Wandler, Herr Schäfer
Fachstudienberater ETIT Prof. h.c. Dr.-Ing. Mathias Kluwe
Fachschaft Marcel Krah, Lukas Ehrlich

6 Übergang vom Bachelor zum Master

Fachstudienberater ETIT Prof. h.c. Dr.-Ing. Mathias Kluwe
Studiengangservice Bachelor Frau Schlüter, Frau Wandler, Herr Schäfer
Fachschaft Marcel Krah, Lukas Ehrlich

7 Fragen

Alle zusammen

ETIT/MEDT

SPO § 14
Zulassungsvoraussetzung: 120 LP

15 LP: 12 LP BA + 3 LP Präsentation

Umfang 3 Monate (Vollzeit)
Maximale Bearbeitungszeit 6 Monate

Zeitpunkt der Präsentation:
innerhalb der Bearbeitungszeit

MIT

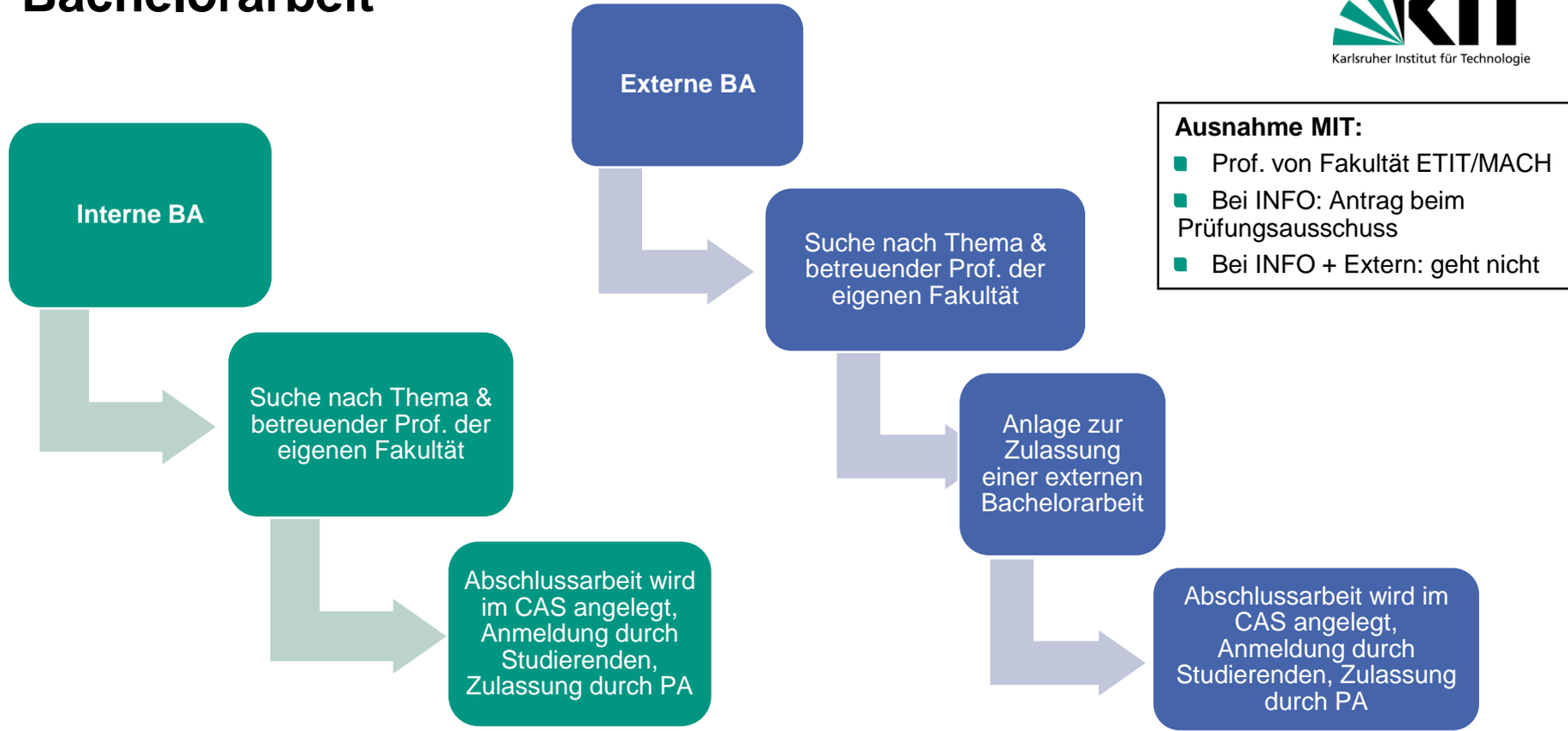
SPO § 14
Zulassungsvoraussetzung: 120 LP

15 LP: 12 LP BA + 3 LP Präsentation

Umfang 3 Monate (Vollzeit)
Maximale Bearbeitungszeit 6 Monate

Zeitpunkt der Präsentation:
innerhalb der max. Bearbeitungszeit,
spätestens sechs Wochen nach Abgabe

Bachelorarbeit





Agenda

1 Begrüßung

Studiendekane Prof. Dr.-Ing. Marc Hiller, Prof. Dr.rer.nat. Werner Nahm
Prof. Dr.-Ing. Martin Doppelbauer, Prof. Dr.-Ing. Marcus Geimer

2 Wahlbereich

Fachstudienberater ETIT Prof. h.c. Dr.-Ing. Mathias Kluwe
Fachschaft Marcel Krah, Lukas Ehrlich

3 Praktikum

Praktikantenamt Herr Bachowsky, Herr Katzenburg
Fachschaft Marcel Krah, Lukas Ehrlich

4 Auslandssemester

Studiengangservice Bachelor Frau Schlüter, Frau Wandler, Herr Schäfer
Fachschaft Marcel Krah, Lukas Ehrlich

5 Bachelorarbeit

Studiengangservice Bachelor Frau Schlüter, Frau Wandler, Herr Schäfer
Fachstudienberater ETIT Prof. h.c. Dr.-Ing. Mathias Kluwe
Fachschaft Marcel Krah, Lukas Ehrlich

6 Übergang vom Bachelor zum Master

Fachstudienberater ETIT Prof. h.c. Dr.-Ing. Mathias Kluwe
Studiengangservice Bachelor Frau Schlüter, Frau Wandler, Herr Schäfer
Fachschaft Marcel Krah, Lukas Ehrlich

7 Fragen

Alle zusammen

- Masterprüfungen während des Bachelorstudiums möglich
- Voraussetzung: 120 ECTS im Bachelor
- bis zu 30 ECTS können als Mastervorzug erworben werden
- „Probleme“ bei der Anmeldung? → Studiengangservice
- Antrag auf Übertragung in den Masterstudiengang bis Ende des 1. Mastersemesters → Studiengangservice

Bewerbung für den Master/Umschreibung

- **Unbedingt rückmelden** (Semesterbeitrag kann mitgenommen werden)
- **Rechtzeitig** für den Master **bewerben**
- **Letzte Leistung** im Bachelor: muss **vor** dem **31.3./30.9.** erfolgt sein,
auch wenn Note noch nicht eingetragen → letzte Leistung bis 2 Monate nach Semesterbeginn nachweisen
- Folgen Sie dem Bewerbungsprozess im Bewerberportal - **Fristen beachten!**
(„Zulassung beschieden“, „Antrag auf Exmatrikulation“, „Antrag auf Immatrikulation“, Krankenkassenbescheinigung)

- Ausführliche Infos hier:



Infos zu Vertiefungsrichtungen im Master ETIT

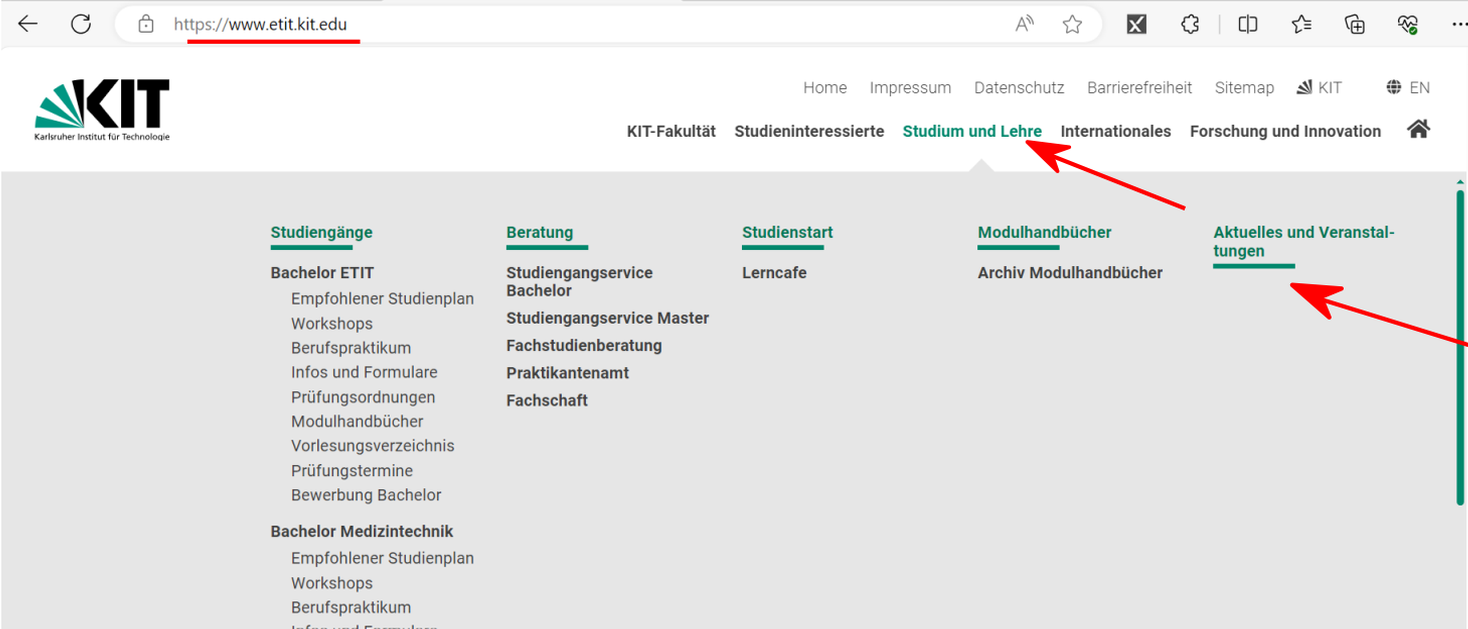
Datum: 03.07.2024

Uhrzeit: 18:00 bis 20:00 Uhr

Ort: Audimax



finden Sie auf der Webseite...



The screenshot shows a web browser at the URL <https://www.etit.kit.edu>. The page features a navigation menu with the following items: Home, Impressum, Datenschutz, Barrierefreiheit, Sitemap, KIT, and EN. Below this, a secondary menu includes: KIT-Fakultät, Studieninteressierte, **Studium und Lehre** (highlighted with a red arrow), Internationales, and Forschung und Innovation. The main content area is divided into five columns, each with a green underlined header: **Studiengänge**, **Beratung**, **Studienstart**, **Modulhandbücher**, and **Aktuelles und Veranstaltungen** (highlighted with a red arrow). Under 'Studiengänge', there are links for Bachelor ETIT (Empfohlener Studienplan, Workshops, Berufspraktikum, Infos und Formulare, Prüfungsordnungen, Modulhandbücher, Vorlesungsverzeichnis, Prüfungstermine, Bewerbung Bachelor) and Bachelor Medizintechnik (Empfohlener Studienplan, Workshops, Berufspraktikum, Infos und Formulare). Under 'Beratung', there are links for Studiengangservice Bachelor, Studiengangservice Master, Fachstudienberatung, Praktikantenamt, and Fachschaft. Under 'Studienstart', there is a link for Lerncafe. Under 'Modulhandbücher', there is a link for Archiv Modulhandbücher. A vertical scrollbar is visible on the right side of the page.

Agenda

1 Begrüßung

Studiendekane Prof. Dr.-Ing. Marc Hiller, Prof. Dr.rer.nat. Werner Nahm
Prof. Dr.-Ing. Martin Doppelbauer, Prof. Dr.-Ing. Marcus Geimer

2 Wahlbereich

Fachstudienberater ETIT Prof. h.c. Dr.-Ing. Mathias Kluwe
Fachschaft Marcel Krah, Lukas Ehrlich

3 Praktikum

Praktikantenamt Herr Bachowsky, Herr Katzenburg
Fachschaft Marcel Krah, Lukas Ehrlich

4 Auslandssemester

Studiengangservice Bachelor Frau Schlüter, Frau Wandler, Herr Schäfer
Fachschaft Marcel Krah, Lukas Ehrlich

5 Bachelorarbeit

Studiengangservice Bachelor Frau Schlüter, Frau Wandler, Herr Schäfer
Fachstudienberater ETIT Prof. h.c. Dr.-Ing. Mathias Kluwe
Fachschaft Marcel Krah, Lukas Ehrlich

6 Übergang vom Bachelor zum Master

Fachstudienberater ETIT Prof. h.c. Dr.-Ing. Mathias Kluwe
Studiengangservice Bachelor Frau Schlüter, Frau Wandler, Herr Schäfer
Fachschaft Marcel Krah, Lukas Ehrlich

7 Fragen

Alle zusammen

Viel Erfolg und Freude in Ihrem Studium!

