

**Studiengang Elektro- und Informationstechnik (EIT)**

**WS2023/24**

Ansprechpartner/-innen:

Fragen zur Fakultät insgesamt	Dekanin: Prof. Dr. Petra Tippmann-Krayer Raum C2 01 <a href="mailto:petra.tippmann-krayer@haw-landshut.de">petra.tippmann-krayer@haw-landshut.de</a>
Fragen zur allgemeinen Organisation des Studiums und zur Qualität der Lehre	Studiendekan: Prof. Dr. Andreas Breidenassel C0 37 <a href="mailto:andreas.breidenassel@haw-landshut.de">andreas.breidenassel@haw-landshut.de</a>
Fragen zum persönlichen Verlauf des Studiums	<b>Studium Elektro- und Informationstechnik (EIT)</b> Studiengangsleiterin Prof. Dr. Petra Tippmann-Krayer Raum C2 01 <a href="mailto:petra.tippmann-krayer@haw-landshut.de">petra.tippmann-krayer@haw-landshut.de</a>  Studienfachberater Prof. Dr. Alexander Neumeier Raum C1 06 <a href="mailto:alexander.neumeier@haw-landshut.de">alexander.neumeier@haw-landshut.de</a>
Verwaltung der persönlichen Daten, Bescheinigungen, Rückmeldungen, Exmatrikulation	Studierenden-Service-Zentrum (SSZ) Frau Carola Fien, N0 13 Frau Brigitte Nöscher, N0 13 <a href="mailto:studienbuero_et@haw-landshut.de">studienbuero_et@haw-landshut.de</a>
Entscheidung in Prüfungsangelegenheiten	Prüfungskommission: Prof. Dr. Armin Englmaier, C2 08 <a href="mailto:armin.englmaier@haw-landshut.de">armin.englmaier@haw-landshut.de</a>
Entscheidung über Befreiung von Praktika und Anerkennung von bereits erbrachten Leistungen	Prüfungskommission: Prof. Dr. Jürgen Giersch, C2 14 <a href="mailto:juergen.giersch@haw-landshut.de">juergen.giersch@haw-landshut.de</a>
Ansprechpartner bei Fragen zum Studienbetrieb, Einteilung von Gruppen, Termin- und Raumplanungen, Fragen zum Studienablauf und zu administrativen Angelegenheiten	Dekanatsteam: Frau Claudia Nachtmann, C2 03 <a href="mailto:claudia.nachtmann@haw-landshut.de">claudia.nachtmann@haw-landshut.de</a>  Katrin Schmalzl, C2 03 <a href="mailto:katrin.schmalzl@haw-landshut.de">katrin.schmalzl@haw-landshut.de</a>  Sekretariat ET/WI <a href="mailto:sekretariat_et@haw-landshut.de">sekretariat_et@haw-landshut.de</a>
Ansprechpartner bei Fragen im praktischen Studiensemester (5. Semester) und Unterstützung bei der Suche nach Praktikumsstellen	Praktikumsbeauftragter Prof. Dr. Andreas Dieterle, K0 24 <a href="mailto:andreas.dieterle@haw-landshut.de">andreas.dieterle@haw-landshut.de</a>
Unterstützung bei der Planung eines Auslandssemesters oder Auslandspraktikums	Auslandsbeauftragte: Prof. Dr. Carl-Gustaf Kligge, C2 10 (Westeuropa) <a href="mailto:carl-gustaf.kligge@haw-landshut.de">carl-gustaf.kligge@haw-landshut.de</a>  Prof. Dr. Artem Ivanov, C2 12 (Osteuropa) <a href="mailto:artem.ivanov@haw-landshut.de">artem.ivanov@haw-landshut.de</a>

	<p>Prof. Dr. Christian Faber, C1 04 (USA) <a href="mailto:christian.faber@haw-landshut.de">christian.faber@haw-landshut.de</a></p> <p>Prof. Dr. Mathias Rausch, C1 04 (China) <a href="mailto:mathias.rausch@haw-landshut.de">mathias.rausch@haw-landshut.de</a></p> <p><b>International Office:</b> Frau Maria Mehlhaff, N0 02 <a href="mailto:maria.mehlhaff@haw-landshut.de">maria.mehlhaff@haw-landshut.de</a></p>
Studierendenvertretung	<p>Frau Franziska Huber, G0 11 Frau Katharina Bode, G0 11 <a href="mailto:etwi@stuv.la">etwi@stuv.la</a></p>

### Informationsquellen/ Informationspflicht

Alle **verbindlichen Aushänge** finden Sie per Online-Aushang in ihrem Postfach.

Alle **Informationen** befinden sich auch im **Internet** unter [www.haw-landshut.de](http://www.haw-landshut.de), oder unter <https://www.haw-landshut.de/hochschule/fakultaeten/elektrotechnik-und-wirtschaftsingenieurwesen.html>. Dort finden Sie auch Kontaktdaten zu den Professorinnen, Professoren und weiteren Lehrkräften.

Alle Studierenden sind verpflichtet, sich regelmäßig am Schwarzen Brett und auf der Homepage der Fakultät (Infos zum laufenden Studienbetrieb) über wichtige Termine und Änderungen zu informieren. Auch der zugeteilte E-Mail-Account der Hochschule muss regelmäßig abgerufen werden. Bei Benutzung eines privaten E-Mail-Accounts wird dringend empfohlen, den HAW-Account auf den privaten Account umzuleiten. Für den Kontakt zur Hochschule verwenden Sie aber bitte **ausschließlich den HAW-Account**. Nachrichten von privaten Mail-Accounts werden nicht bearbeitet.

### Benutzerkennung (Account) und Zugang vom Rechenzentrum

Für die Benutzung der PCs des Rechenzentrums müssen ein Account und ein Zugang beim Rechenzentrum beantragt werden. Diese werden unbedingt für die Rückmeldung, die Vorlesungseinschreibung, die Prüfungsanmeldung und für die Notenabfrage benötigt.

### Einschreibung zu Vorlesungen und Praktika

Die Einschreibungen zu Vorlesungen und Praktika finden über das SB-Portal statt, hierfür benötigen Sie einen Account und ein Kennwort vom Rechenzentrum.

Der **Termin der Kombinationswahl** für das 1. Semester EIT im SB-Portal ist **Di, 04.10.2023 von 18:00 – 24.00 Uhr.**

Bei einigen Modulen sind Zulassungsvoraussetzungen für die Prüfung zu erfüllen, z.B. Anwesenheitspflicht und Leistungsnachweise (siehe Studien- und Prüfungsplan)!

### Tutorien

Bis zum vierten Semester werden Tutorien angeboten, in denen Studierende höherer Semester als Unterstützung bei Studium und Prüfungsvorbereitung zur Verfügung stehen.

Die Tutorien beginnen ab der 3. Woche im Semester. Die genauen Termine werden am Schwarzen Brett veröffentlicht.

Die aktuelle Liste der Tutorien finden Sie demnächst im Bereich „Infos zum laufenden Studienbetrieb“ unserer Fakultät.

### Kurse des Studium Generale

Im Studienverlauf müssen Kurse des Studium Generale absolviert werden, die insgesamt mindestens 6 ECTS-Punkte umfassen. Die Angebote sind aus dem Modulkatalog „Studium

Generale“ der Hochschule Landshut zu wählen. Näheres (Anzahl der SWS, Art der Lehrveranstaltung, Prüfungsart, etc.) regelt das Modulhandbuch für das Studium Generale. Der Einschreibzeitraum für das WS23/24 läuft **vom 23.09.-05.10.23**. Hier finden Sie Informationen zum Studium Generale:

<https://www.haw-landshut.de/hochschule/fakultaeten/interdisziplinaere-studien/studium-generale.html>

### Prüfungen und Leistungsnachweise

- Für alle Prüfungen und Leistungsnachweise (auch für Leistungsnachweise!) ist eine Anmeldung innerhalb des bekannt gegebenen Zeitraums erforderlich (Ausschlussfrist!). Diese Anmeldung ist nur elektronisch über das SB-Portal möglich und erfordert einen Account und eine Zertifizierung.
- Die beiden Grundlagen- und Orientierungsprüfungen „Ingenieurmathematik I“ und „Gleichstromnetze“ müssen spätestens am Ende des 2. Semesters erstmals angetreten werden, sonst gelten sie als erstmals nicht bestanden.
- Alle nichtbestandenen Prüfungen müssen beim nächsten regulären Prüfungstermin (d.h. in der Regel im nächsten Semester) wiederholt und in der Regel bestanden werden.
- Eine zweite Wiederholung ist für alle Prüfungen des gesamten Studiums möglich. (**Bitte nicht ausnutzen.**)
- Die Bachelorarbeit kann nur einmal wiederholt werden.
- Am Ende des 9. Semesters müssen alle Prüfungen (einschließlich der Bachelorarbeit) mit mindestens „ausreichend“ bestanden sein. Andernfalls werden die Prüfungen mit „nicht ausreichend“ bewertet (sog. Frist-Fünfer). Sie sind dann im 10. Semester zu bestehen, im Fall einer noch möglichen zweiten Wiederholung spätestens im 12. Semester.

### Anerkennung von Prüfungsleistungen

Ein Antrag auf die Anerkennung von bereits erbrachten Prüfungsleistungen (z.B. in anderen Studiengängen) muss im Immatrikulationssemester gestellt werden. Eine spätere Antragstellung ist nicht möglich. Siehe APO §20 (4).

### Voraussetzungen im Studiengang Elektro- und Informationstechnik

Voraussetzung für den Eintritt in das 3. Semester	Bestehen von mindestens zwei bestehenserheblichen Modulen des 1. und 2. Semesters (d.h. ohne Module des Studium Generale). Von diesen zwei bestandenen Modulen muss mindestens eines aus den Modulen Gleichstromnetze, Wechselstromnetze, Ingenieurmathematik I oder Ingenieurmathematik II stammen.
Voraussetzung für das praktische Studiensemester (5. Sem.)	Bestehen aller bestehenserheblichen Module des 1. und 2. Semesters (d.h. ohne Module des Studium Generale).
Voraussetzung für Vertiefungsstudium (6. und 7. Semester)	Absolvieren des praktischen Studiensemesters

Siehe **SPO §7 Grundlagen- und Orientierungsprüfungen, Regelungen zum Studienfortschritt**

### Masterstudium

Für den Masterstudiengang Elektrotechnik in Landshut ist ein guter oder sehr guter Bachelorabschluss erforderlich.