

## Ablaufplan der Einführungswoche für die Studiengänge

Elektrotechnik (ET),  
Informationstechnik / Technische Informatik (ITTI),  
Medizinische Informationstechnik (MIT),  
Computational Science and Engineering (CSE),  
Electrical Engineering (EE)

19.10.2020 – 30.10.2020

<b>28.09. – 09.10.2020</b>	<b>MINT-Sommerschule für geflüchtete Studierende</b> Online-Anmeldung erforderlich bis 10.08.2020 <a href="https://www.uni-rostock.de/internationales/rostock-international-house/sommerschulen/mintsa/mintsa-2020/">https://www.uni-rostock.de/internationales/rostock-international-house/sommerschulen/mintsa/mintsa-2020/</a>	<b>Online- und Präsenz-Veranstaltung</b>
<b>12.10. – 23.10.2020</b>	<b>Mathematik-Vorkurs für Ingenieure</b> (für Bachelor ET, ITTI, MIT) Teilnehmerzahl begrenzt, Online-Anmeldung bis 05.10.2020 12:00 Uhr <a href="https://www.mathematik.uni-rostock.de/studium/erstsemesterstudierende/vorkurse-mathematik/">https://www.mathematik.uni-rostock.de/studium/erstsemesterstudierende/vorkurse-mathematik/</a>	<b>Online- und Präsenz-Veranstaltung</b>
<b>Montag, 19.10.2020</b>		
14:00 – 18:00 Uhr	<b>Einführungsveranstaltung der Allgemeinen Studienberatung der Universität Rostock für alle Studiengänge, Fragerunde mit dem Rektor</b> <a href="https://www.uni-rostock.de/studium/studienorganisation/zu-beginn-des-studiums/einfuehrungswoche-fuer-erstsemester/">https://www.uni-rostock.de/studium/studienorganisation/zu-beginn-des-studiums/einfuehrungswoche-fuer-erstsemester/</a>	<b>Online-Veranstaltung</b>
<b>Samstag, 24.10.2020</b>		
09:00 – 14:00 Uhr	<b>Ersti-Tag vom Allgemeinen Studierendenausschuss (AStA) und den Fachschaften für alle Studierenden</b> <a href="https://www.asta-rostock.de/">https://www.asta-rostock.de/</a>	Parkstraße 6
<b>Montag, 26.10.2020</b>		
09:30 Uhr	<b>Einführungsveranstaltung für Bachelor ET, ITTI und MIT</b> - Begrüßung an der Fakultät und Vorstellung der Institute - Information zum Studienablauf	<b>Präsenz-Veranstaltung</b> Campus Ulmenstraße 69 Audimax
<b>Dienstag, 27.10.2020</b>		
Zeit siehe Web FSR ET	<b>Grillen mit der Fachschaft Elektrotechnik</b> - Begrüßung durch den Fachschaftsrat - Kennenlernen der Mentorinnen und Mentoren <a href="http://fsr.e-technik.uni-rostock.de/">http://fsr.e-technik.uni-rostock.de/</a>	<b>Präsenz-Veranstaltung</b> Ort siehe Web FSR ET
<b>Mittwoch, 28.10.2020</b>		
Zeit siehe Web FSR ET	<b>Stadtralley mit dem Fachschaftsrat Elektrotechnik</b> - Kennenlernen der Uni-Gebäude und der Stadt	<b>Präsenz-Veranstaltung</b> Treffpunkt siehe Web FSR ET
<b>Donnerstag, 29.10.2020</b>		
09:00 Uhr	<b>Einführungsveranstaltung für Master ET und ITTI</b> - Begrüßung an der Fakultät und Vorstellung der Institute - Information zum Studienablauf	<b>Präsenz-Veranstaltung</b> Albert-Einstein-Straße 2 Experimentalgebäude, Hörsaal Ex 04
11:00 Uhr	<b>Einführungsveranstaltung für Master CSE und EE</b> - Begrüßung an der Fakultät und Vorstellung der Institute - Information zum Studienablauf	<b>Präsenz-Veranstaltung</b> Albert-Einstein-Straße 2 Experimentalgebäude, Hörsaal Ex 04
<b>Montag, 02.11.2020</b>	<b>Vorlesungsbeginn nach Stundenplan</b>	

Web

<https://www.ief.uni-rostock.de/>

<http://fsr.e-technik.uni-rostock.de/>

## Informationen

### Stundenplan

<https://lsf.uni-rostock.de/> (Zugriff ohne und mit Universitäts-Log-in möglich)

- Veranstaltungen
  - Studiengangliste
    - Beim eigenen Studiengang bitte auf „1.“ (Semester) klicken
      - Im neuen Fenster oben rechts auf „Plan: mittel“ klicken
        - Im Auswahlfeld über der Wochenansicht bitte „Vorlesungsansicht“ auswählen und auf „anzeigen“ klicken

Wenn man angemeldet ist, dann kann man sich seinen eigenen Stundenplan auch auf dieser Website speichern.

### Studienplan

<https://www.ief.uni-rostock.de/>

- Studium
  - Studiengang auswählen
    - Punkt 5.3 Ordnungen

### Studienbescheinigung

<https://pruefung.uni-rostock.de/>

- aktuelle Studienbescheinigungen ausdrucken
- Adressänderungen eingeben
- Leistungsübersicht
- Prüfungsanmeldung

### Studienbüro

<https://www.ief.uni-rostock.de/>

- Studium
  - Studienbüro (inklusive der Unterseiten für Prüfungspläne und Formulare)