

Prüfungsplan nach Datum

08.12.2025

Prüfungszeitraum WS 2025/2026

| Datum | Zeit | Prüfung | Studiengang | Abschluß | FS | Prüfer | Form | Dauer | Raum | Anzahl | |
|--------|------|-----------|---------------------------|---------------------------|----------|--------|-----------------------|-------|------|-----------|----|
| 18.11. | | SMSB7120 | IT-Recht und Datenschutz | IT-Sicherheit/Mobile Syst | Bachelor | 7 | Neumann, Karsten | K | 120 | 4,136 | 0 |
| 25.11. | | SMSB3200 | Datenbanken | IT-Sicherheit/Mobile Syst | Bachelor | 3 | Otto, Kay Michael | EA | 50 | Testat | 11 |
| 25.11. | | SMSB3200 | Datenbanken | IT-Sicherheit/Mobile Syst | Bachelor | 3 | Otto, Kay Michael | EA | 50 | Testat | 1 |
| 25.11. | | SKIB3200 | Datenbanken I | Softwareentwicklung u. KI | Bachelor | 3 | Otto, Kay Michael | EA | 50 | Testat | 26 |
| 25.11. | | MIMEB3300 | Einführung Datenbanken | Med. Info-Man./eHealth | Bachelor | 3 | Otto, Kay Michael | EA | 50 | Testat | 13 |
| 05.01. | | SMSB1400 | Programmierungstechnik I | IT-Sicherheit/Mobile Syst | Bachelor | 1 | Otto, Kay Michael | LN | | Testat | 15 |
| 05.01. | | SKIB1400 | Programmierungstechnik I | Softwareentwicklung u. KI | Bachelor | 1 | Otto, Kay Michael | LN | | Testat | 29 |
| 08.01. | | DHTB1600 | Programmierungstechnik I | Digital Health Technology | Bachelor | 1 | Otto, Kay Michael | LN | | Testat | 9 |
| 16.01. | | MIMEB7320 | AAL und Tele-Monitoring | Med. Info-Man./eHealth | Bachelor | 7 | Kempka, Jenny | EA | 50 | Absprache | 4 |
| 16.01. | | MIMEB7320 | AAL und Tele-Monitoring | Med. Info-Man./eHealth | Bachelor | 7 | Kempka, Jenny | EA | 50 | Absprache | 1 |
| 16.01. | | MTSM1940 | AAL und Tele-Monitoring | MedizinTechn Systeme | Master | 2 | Kempka, Jenny | EA | 50 | Absprache | 3 |
| 16.01. | | MTSM1500 | Aktuelle Themen | MedizinTechn Systeme | Master | 2 | Specht, Holger | EA | 50 | Absprache | 4 |
| 16.01. | | INFM2120 | Aktuelle Themen der SMS | Informatik | Master | 2 | Rupp, Björn | EA | 100 | Absprache | 4 |
| 16.01. | | SMIB7400 | Autorensysteme / Spiele | Softwareentw/Medieninf | Bachelor | 7 | Koch, Michael | EA | | Absprache | 9 |
| 16.01. | | MIMEB7310 | Diagn. Verf. i. d. Med. | Med. Info-Man./eHealth | Bachelor | 7 | Lehmann, Marie-Louise | EA | 50 | Absprache | 6 |
| 16.01. | | MIMEB7310 | Diagn. Verf. i. d. Med. | Med. Info-Man./eHealth | Bachelor | 7 | Lehmann, Marie-Louise | EA | 50 | Absprache | 11 |
| 16.01. | | SMIB6600 | Digitale Bildverarbeitung | Softwareentw/Medieninf | Bachelor | 6 | Ehricke, Hans-Heino | EA | 50 | Absprache | 2 |
| 16.01. | | REB1310 | Einf. i.d. Reg Energietec | Reg. Energien u. e-Drives | Bachelor | 1 | Gulden, Johannes | LN | | Absprache | 4 |
| 16.01. | | ETB1310 | Einführung ET | Electrical Engineering | Bachelor | 1 | Wetenkamp, Ludwig | LN | | Absprache | 9 |
| 16.01. | | SMSB1110 | Einführung in das Studium | IT-Sicherheit/Mobile Syst | Bachelor | 1 | Bunse, Christian | LN | | Absprache | 1 |

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Seite 1

Prüfungsplan nach Datum

08.12.2025

Prüfungszeitraum WS 2025/2026

| Datum | Zeit | Prüfung | Studiengang | Abschluß | FS | Prüfer | Form | Dauer | Raum | Anzahl | |
|--------|------|-----------|---------------------------|---------------------------|----------|--------|-----------------------|-------|-----------|-----------|----|
| 16.01. | | SKIB1110 | Einführung in das Studium | Softwareentwicklung u. KI | Bachelor | 1 | Bunse, Christian | LN | Absprache | 23 | |
| 16.01. | | DHTB1400 | Einführung ins Studium | Digital Health Technology | Bachelor | 1 | Lehmann, Marie-Louise | LN | Absprache | 9 | |
| 16.01. | | SMSB1110 | Einführung ins Studium | IT-Sicherheit/Mobile Syst | Bachelor | 1 | Bunse, Christian | LN | Absprache | 12 | |
| 16.01. | | MIMEB4300 | Electronic Health Record | Med. Info-Man./eHealth | Bachelor | 3 | Bönisch, Caroline | EA | 50 | Absprache | 9 |
| 16.01. | | REB1420 | Elektrotechnik I Lab | Reg. Energien u. e-Drives | Bachelor | 1 | Vorköper, Sebastian | LN | Absprache | 4 | |
| 16.01. | | REB3120 | Elektrotechnik III Lab | Regenerative Energien | Bachelor | 3 | Vorköper, Sebastian | LN | Absprache | 2 | |
| 16.01. | | MIMEB3400 | Ges.informationssysteme | Med. Info-Man./eHealth | Bachelor | 3 | Bönisch, Caroline | EA | 50 | Absprache | 10 |
| 16.01. | | SMSB7200 | IT-Projekt | IT-Sicherheit/Mobile Syst | Bachelor | 7 | Noack, Andreas | EA | 120 | Absprache | 17 |
| 16.01. | | SMSB1120 | Kommunik. u. Selbstmgm. | IT-Sicherheit/Mobile Syst | Bachelor | 1 | Lüth, Oliver | LN | Absprache | 12 | |
| 16.01. | | SKIB1120 | Kommunik. u. Selbstmgm. | Softwareentwicklung u. KI | Bachelor | 1 | Lüth, Oliver | LN | Absprache | 20 | |
| 16.01. | | SMSB7110 | Kommunikation & Präsentat | IT-Sicherheit/Mobile Syst | Bachelor | 7 | Lüth, Oliver | LN | Absprache | 0 | |
| 16.01. | | SKIB4410 | Kommunikation & Präsentat | Softwareentwicklung u. KI | Bachelor | 4 | Lüth, Oliver | LN | Absprache | 13 | |
| 16.01. | | SMSB3500 | Kryptographie | IT-Sicherheit/Mobile Syst | Bachelor | 3 | Noack, Andreas | EA | Absprache | 11 | |
| 16.01. | | SMSB3500 | Kryptographie | IT-Sicherheit/Mobile Syst | Bachelor | 3 | Noack, Andreas | EA | 50 | Absprache | 18 |
| 16.01. | | INFM2520 | Labor Netzwerkprojekt | Informatik | Master | 2 | Noack, Andreas | S | Absprache | 4 | |
| 16.01. | | SMIB7300 | Laborprakt. Audio / Video | Softwareentw/Medieninf | Bachelor | 7 | Koch, Michael | EA | Absprache | 9 | |
| 16.01. | | REB4520 | Laborpraktikum RegTech I | Regenerative Energien | Bachelor | 4 | Steffenhagen, Birgit | LN | Absprache | 4 | |
| 16.01. | | SMSB3300 | Laborpraktikum Software | IT-Sicherheit/Mobile Syst | Bachelor | 3 | Bunse, Christian | EA | 120 | Absprache | 3 |
| 16.01. | | SMSB3300 | Laborpraktikum Software | IT-Sicherheit/Mobile Syst | Bachelor | 3 | Bunse, Christian | EA | 120 | Absprache | 10 |
| 16.01. | | SMIB3300 | Laborpraktikum Software | Softwareentw/Medieninf | Bachelor | 3 | Bunse, Christian | EA | 120 | Absprache | 2 |
| 16.01. | | SKIB3300 | Laborpraktikum Software | Softwareentwicklung u. KI | Bachelor | 3 | Bunse, Christian | EA | 120 | Absprache | 25 |
| 16.01. | | ETB3420 | LP Digitale Schaltungen | Electrical Engineering | Bachelor | 3 | Retschke, Andreas | LN | Absprache | 11 | |
| 16.01. | | ETB1420 | LP Elektrotechnik I | Electrical Engineering | Bachelor | 1 | Vorköper, Sebastian | LN | Absprache | 8 | |
| 16.01. | | ETB3120 | LP Elektrotechnik III | Electrical Engineering | Bachelor | 3 | Vorköper, Sebastian | LN | Absprache | 11 | |
| 16.01. | | ETB5120 | LP EMV | Electrical Engineering | Bachelor | 5 | Wetenkamp, Ludwig | LN | Absprache | 12 | |
| 16.01. | | SMSB1320 | LP Hardware I | IT-Sicherheit/Mobile Syst | Bachelor | 1 | Retschke, Andreas | LN | Absprache | 12 | |
| 16.01. | | SKIB1320 | LP Hardware I | Softwareentwicklung u. KI | Bachelor | 1 | Retschke, Andreas | LN | Absprache | 19 | |

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Seite 2

Prüfungsplan nach Datum

08.12.2025

Prüfungszeitraum WS 2025/2026

| Datum | Zeit | Prüfung | Studiengang | Abschluß | FS | Prüfer | Form | Dauer | Raum | Anzahl |
|--------|------|-------------------------------------|---------------------------|----------|----|-----------------------|------|-------|-----------|--------|
| 16.01. | | ETB1220 LP Physik I | Electrical Engineering | Bachelor | 1 | Degner, Martin | LN | | Absprache | 8 |
| 16.01. | | WETB4520 LP Regelungstechnik | Wirtschaftsing. ET | Bachelor | 4 | Steffenhagen, Birgit | LN | | Absprache | 2 |
| 16.01. | | ETB4520 LP Regelungstechnik I | Electrical Engineering | Bachelor | 4 | Steffenhagen, Birgit | LN | | Absprache | 11 |
| 16.01. | | MIMEB7220 Medizinische Bildanalyse | Med. Info-Man./eHealth | Bachelor | 7 | Ehricke, Hans-Heino | EA | | Absprache | 6 |
| 16.01. | | SMSB3400 Netzwerksicherheit | IT-Sicherheit/Mobile Syst | Bachelor | 3 | Noack, Andreas | EA | | Absprache | 4 |
| 16.01. | | SMSB3400 Netzwerksicherheit | IT-Sicherheit/Mobile Syst | Bachelor | 3 | Noack, Andreas | EA | 50 | Absprache | 14 |
| 16.01. | | SMIB3400 Netzwerksicherheit | Softwareentw/Medieninf | Bachelor | 3 | Noack, Andreas | EA | | Absprache | 5 |
| 16.01. | | SKIB3400 Netzwerksicherheit | Softwareentwicklung u. Kl | Bachelor | 3 | Noack, Andreas | EA | 50 | Absprache | 30 |
| 16.01. | | INFM3300 Oberseminar | Informatik | Master | 3 | Bunse, Christian | M | | Absprache | 7 |
| 16.01. | | REB1220 Physik Labor | Reg. Energien u. e-Drives | Bachelor | 1 | Degner, Martin | L | | Absprache | 4 |
| 16.01. | | MIMEB2320 Praxisbeispiel,Exp. Stud. | Med. Info-Man./eHealth | Bachelor | 3 | Lehmann, Marie-Louise | LN | | Absprache | 0 |
| 16.01. | | FMBB5240 Produktion 4.0 | Wirtschaftsing. ET | Bachelor | 6 | Sayah, David | BA | 120 | Absprache | 1 |
| 16.01. | | MIMEB3200 Programmierungstechnik | Med. Info-Man./eHealth | Bachelor | 3 | Ehricke, Hans-Heino | EA | 50 | Absprache | 1 |
| 16.01. | | MIMEB3200 Programmierungstechnik | Med. Info-Man./eHealth | Bachelor | 3 | Ehricke, Hans-Heino | EA | 50 | Absprache | 12 |
| 16.01. | | ETB3600 Programmierungstechnik I | Electrical Engineering | Bachelor | 3 | Bönisch, Caroline | LN | | Absprache | 10 |
| 16.01. | | ETB3600 Programmierungstechnik I | Elektrotechnik | Bachelor | 3 | Bönisch, Caroline | LN | | Absprache | 2 |
| 16.01. | | REEMM4100 Project Work | Renewable Energy/ E-Mobil | Master | 2 | Bierhoff, Michael | LN | | Absprache | 3 |
| 16.01. | | ETM3620 Projekt AE | Elektrotechnik | Master | 2 | Gulden, Johannes | EA | 160 | Absprache | 1 |
| 16.01. | | ETB6300 Projektarbeit | Elektrotechnik | Bachelor | 6 | Degner, Martin | EA | 150 | Absprache | 3 |
| 16.01. | | ETB6300 Projektarbeit | Elektrotechnik | Bachelor | 6 | Bunse, Christian | EA | 150 | Absprache | 1 |
| 16.01. | | REB5800 Projektarbeit | Regenerative Energien | Bachelor | 5 | Degner, Martin | EA | | Absprache | 1 |
| 16.01. | | REB5800 Projektarbeit | Regenerative Energien | Bachelor | 5 | Gulden, Johannes | EA | | Absprache | 1 |
| 16.01. | | WETB5600 Projektarbeit | Wirtschaftsing. ET | Bachelor | 5 | Degner, Martin | EA | 100 | Absprache | 1 |
| 16.01. | | MTSM1300 Qualitätsmanagement | MedizInTechn Systeme | Master | 1 | Specht, Holger | EA | 50 | Absprache | 1 |
| 16.01. | | MTSM1300 Qualitätsmanagement | MedizInTechn Systeme | Master | 2 | Specht, Holger | EA | 50 | Absprache | 5 |
| 16.01. | | REB6400 Reg. Energiesysteme | Regenerative Energien | Bachelor | 6 | Gulden, Johannes | EA | 120 | Absprache | 2 |
| 16.01. | | BMSB2500 SAP Business Computing | Regenerative Energien | Bachelor | 3 | Verbarg, Knut | PK | | Absprache | 1 |

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Seite 3

Prüfungsplan nach Datum

08.12.2025

Prüfungszeitraum WS 2025/2026

| Datum | Zeit | Prüfung | Studiengang | Abschluß | FS | Prüfer | Form | Dauer | Raum | Anzahl |
|--------|------|------------------------------------|---------------------------|----------|----|-----------------------|------|-------|-----------|--------|
| 16.01. | | INFM2100 Softwareentwicklung | Informatik | Master | 2 | Sölter, Jan | PK | 100 | Absprache | 10 |
| 16.01. | | MIMEB4100 Softwareprojekt | Med. Info-Man./eHealth | Bachelor | 4 | Ehricke, Hans-Heino | EA | 120 | Absprache | 0 |
| 16.01. | | SMIB7200 Software-Systeme | Softwareentw/Medieninf | Bachelor | 7 | Wedemann, Gero | EA | 120 | Absprache | 1 |
| 16.01. | | SKIB7200 Software-Systeme | Softwareentwicklung u. KI | Bachelor | 7 | Wedemann, Gero | EA | 120 | Absprache | 1 |
| 16.01. | | REB3500 Steuerungs- &Aktortechnik | Regenerative Energien | Bachelor | 3 | Steffenhagen, Birgit | EA | 90 | Absprache | 2 |
| 16.01. | | WETB3500 Steuerungs- Aktortechnik | Wirtschaftsing. ET | Bachelor | 3 | Steffenhagen, Birgit | EA | 90 | Absprache | 1 |
| 16.01. | | ETB3500 Steuerungs- u Aktortechn. | Electrical Engineering | Bachelor | 3 | Steffenhagen, Birgit | EA | 90 | Absprache | 11 |
| 16.01. | | INFM1300 Teamprojekt I | Informatik | Master | 2 | Bunse, Christian | P | | Absprache | 4 |
| 16.01. | | INFM2300 Teamprojekt II | Informatik | Master | 2 | Bunse, Christian | S | | Absprache | 9 |
| 16.01. | | SMIB7130 Verhandlungsführung | Softwareentw/Medieninf | Bachelor | 7 | Lüth, Oliver | LN | | Absprache | 4 |
| 16.01. | | SKIB7100 Verhandlungsführung | Softwareentwicklung u. KI | Bachelor | 7 | Lüth, Oliver | LN | | Absprache | 0 |
| 16.01. | | SKIB3500 Web Engineering I | Softwareentwicklung u. KI | Bachelor | 3 | Wedemann, Gero | EA | 50 | Absprache | 20 |
| 19.01. | | ETB6210 Elektronik-Design | Electrical Engineering | Bachelor | 6 | Vorköper, Sebastian | K | 120 | 4,210 | 12 |
| 19.01. | | REB2600 Technisches Englisch-B2 | Regenerative Energien | Bachelor | 2 | Kovalchuk, Olga | KM | 90 | 4,223 | 1 |
| 19.01. | | REEMM5400 Vehicle Managem. Systems | Renewable Energy/ E-Mobil | Master | 2 | Chang, Wei-Shyang | K | 120 | 4,HS3 | 22 |
| 20.01. | | SMSB4100 Entw. Sich. u. Mob. Syst | IT-Sicherheit/Mobile Syst | Bachelor | 4 | Zülske, Tilo | K | 120 | 4,316 | 2 |
| 20.01. | | ETB2400 Grdl.d.Elektronik | Electrical Engineering | Bachelor | 2 | Vorköper, Sebastian | KU | 120 | 4,223 | 2 |
| 20.01. | | ETB2400 Grdl.d.Elektronik | Elektrotechnik | Bachelor | 2 | Vorköper, Sebastian | KU | 120 | 4,223 | 1 |
| 20.01. | | WETB2400 Grundlagen der Elektronik | Wirtschaftsing. ET | Bachelor | 2 | Vorköper, Sebastian | KU | 120 | 4,223 | 1 |
| 20.01. | | WETB5510 Technisches Englisch | Wirtschaftsing. ET | Bachelor | 5 | Krajewski, Sabine | KM | 90 | 4,120 | 1 |
| 20.01. | | REEMM2510 German II | Renewable Energy/ E-Mobil | Master | 2 | Brünner, Ines | KU | 120 | 4,HS7 | 24 |
| 20.01. | | DHTB1200 Anatomie und Physiologie | Digital Health Technology | Bachelor | 1 | Lehmann, Marie-Louise | K | 120 | 4,HS3 | 8 |
| 20.01. | | MIMEB1200 Anatomie und Physiologie | Med. Info-Man./eHealth | Bachelor | 1 | Lehmann, Marie-Louise | K | 120 | 4,HS3 | 4 |
| 20.01. | | MTSM1100 Anatomie und Physiologie | MedizinTechn Systeme | Master | 2 | Lehmann, Marie-Louise | K | 120 | 4,HS3 | 2 |

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsplan nach Datum

08.12.2025

Prüfungszeitraum WS 2025/2026

| Datum | Zeit | Prüfung | Studiengang | Abschluß | FS | Prüfer | Form | Dauer | Raum | Anzahl |
|--------|------|-----------|---------------------------|---------------------------|----------|--------|---------------------|-------|------|--------|
| 21.01. | | ETB3300 | Analoge Schaltungen | Electrical Engineering | Bachelor | 3 | Vorköper, Sebastian | KU | 120 | 10 |
| 21.01. | | SKIB4810 | Medieninformatik | Softwareentwicklung u. KI | Bachelor | 6 | Koch, Michael | K | 120 | 1 |
| 21.01. | | ETB4210 | Messtechnik | Electrical Engineering | Bachelor | 4 | Degner, Martin | KU | 120 | 1 |
| 21.01. | | ETB4210 | Messtechnik | Elektrotechnik | Bachelor | 4 | Degner, Martin | KU | 120 | 1 |
| 21.01. | | SMSB2300 | Programmierungstechnik II | IT-Sicherheit/Mobile Syst | Bachelor | 2 | Otto, Kay Michael | KU | 120 | 2 |
| 21.01. | | SMSB2300 | Programmierungstechnik II | IT-Sicherheit/Mobile Syst | Bachelor | 2 | Otto, Kay Michael | KU | 120 | 2 |
| 21.01. | | SMIB2300 | Programmierungstechnik II | Softwareentw/Medieninf | Bachelor | 2 | Otto, Kay Michael | KU | 120 | 1 |
| 21.01. | | SKIB2300 | Programmierungstechnik II | Softwareentwicklung u. KI | Bachelor | 2 | Otto, Kay Michael | KU | 120 | 5 |
| 21.01. | | INFM2200 | Verteilte Programmierung | Informatik | Master | 2 | Koch, Michael | K | 120 | 14 |
| 21.01. | | REEMM3100 | Hydrogen Technology | Renewable Energy/ E-Mobil | Master | 2 | Fischer, Ulrich | K | 120 | 45 |
| 21.01. | | ETM3100 | Wasserstofftechnologie | Elektrotechnik | Master | 2 | Fischer, Ulrich | K | 120 | 2 |
| 21.01. | | ETM3100 | Wasserstofftechnologie | Elektrotechnik | Master | 2 | Fischer, Ulrich | K | 120 | 1 |
| 21.01. | | REB3600 | Wasserstofftechnologie | Regenerative Energien | Bachelor | 3 | Fischer, Ulrich | KU | 120 | 4 |
| 22.01. | | ETB1100 | Mathematik I | Electrical Engineering | Bachelor | 1 | Grüning, André | KU | 180 | 9 |
| 22.01. | | REB1100 | Mathematik I | Reg. Energien u. e-Drives | Bachelor | 1 | Grüning, André | KU | 180 | 4 |
| 22.01. | | REB1100 | Mathematik I | Regenerative Energien | Bachelor | 1 | Grüning, André | KU | 180 | 2 |
| 22.01. | | WETB1100 | Mathematik I | Wirtschaftsing. ET | Bachelor | 1 | Grüning, André | KU | 180 | 1 |
| 22.01. | | REB6120 | Grundl Betriebswirt | Regenerative Energien | Bachelor | 6 | Lüth, Oliver | K | 120 | 1 |
| 22.01. | | SMSB6200 | Grundlagen BWL | IT-Sicherheit/Mobile Syst | Bachelor | 6 | Lüth, Oliver | K | 120 | 2 |
| 22.01. | | MIMEB4600 | Grundlagen BWL | Med. Info-Man./eHealth | Bachelor | 4 | Lüth, Oliver | K | 120 | 5 |
| 22.01. | | SKIB6200 | Grundlagen BWL | Softwareentwicklung u. KI | Bachelor | 6 | Lüth, Oliver | K | 120 | 1 |
| 22.01. | | ETB6710 | Nachrichtensysteme | Elektrotechnik | Bachelor | 6 | Vorköper, Sebastian | KU | 120 | 2 |
| 22.01. | | ETB4300 | Signale und Systeme | Elektrotechnik | Bachelor | 4 | Vorköper, Sebastian | KU | 120 | 1 |
| 22.01. | | ETB4300 | Signale und Systeme | Wirtschaftsing. ET | Bachelor | 4 | Vorköper, Sebastian | KU | 120 | 1 |
| 23.01. | | REB5910 | Ei. Energieerzeugung | Regenerative Energien | Bachelor | 5 | Naumann, André | KU | 120 | 4 |

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsplan nach Datum

08.12.2025

Prüfungszeitraum WS 2025/2026

| Datum | Zeit | Prüfung | Studiengang | Abschluß | FS | Prüfer | Form | Dauer | Raum | Anzahl |
|--------|------|-----------|---------------------------|---------------------------|----------|--------|-----------------------|-------|------|--------|
| 23.01. | | ETB5910 | Elektr. Energieerzeugung | Electrical Engineering | Bachelor | 5 | Naumann, André | KU | 120 | 5 |
| 23.01. | | ETB5910 | Elektr. Energieerzeugung | Elektrotechnik | Bachelor | 5 | Naumann, André | KU | 120 | 2 |
| 23.01. | | ETB5910 | Elektr. Energieerzeugung | Wirtschaftsing. ET | Bachelor | 5 | Naumann, André | KU | 120 | 1 |
| 23.01. | | REEMM2140 | Modelling of Physi. Syst. | Renewable Energy/ E-Mobil | Master | 2 | Gulden, Johannes | K | 120 | 7 |
| 23.01. | | INFM2500 | Virtual Reality | Informatik | Master | 2 | Ehricke, Hans-Heino | KU | 120 | 13 |
| 26.01. | | SMSB3100 | Algorithm. u. Datenstrukt | IT-Sicherheit/Mobile Syst | Bachelor | 3 | Sölter, Jan | K | 120 | 9 |
| 26.01. | | SMSB3100 | Algorithm. u. Datenstrukt | IT-Sicherheit/Mobile Syst | Bachelor | 3 | Sölter, Jan | K | 120 | 12 |
| 26.01. | | SMIB3100 | Algorithm. u. Datenstrukt | Softwareentw/Medieninf | Bachelor | 3 | Sölter, Jan | K | 120 | 2 |
| 26.01. | | SKIB3100 | Algorithm. u. Datenstrukt | Softwareentwicklung u. KI | Bachelor | 3 | Sölter, Jan | K | 120 | 36 |
| 26.01. | | ETB6910 | Elektr. Energieversorgung | Elektrotechnik | Bachelor | 6 | Harzfeld, Edgar | KU | 120 | 2 |
| 26.01. | | FMBWB1100 | Finanzmathe / Statistik | Wirtschaftsing. ET | Bachelor | 6 | Lotter, Olaf | K | 120 | 1 |
| 26.01. | | REB1210 | Physik | Reg. Energien u. e-Drives | Bachelor | 1 | Degner, Martin | KU | 120 | 4 |
| 26.01. | | REB1210 | Physik | Regenerative Energien | Bachelor | 1 | Degner, Martin | KU | 120 | 1 |
| 26.01. | | ETB1210 | Physik I | Electrical Engineering | Bachelor | 1 | Degner, Martin | KU | 120 | 8 |
| 26.01. | | WETB1210 | Physik I | Wirtschaftsing. ET | Bachelor | 1 | Degner, Martin | KU | 120 | 1 |
| 26.01. | | REEMM1700 | Solar Systems | Renewable Energy/ E-Mobil | Master | 2 | Gulden, Johannes | K | 120 | 47 |
| 26.01. | | MIMEB2110 | Pathophysiologie | Med. Info-Man./eHealth | Bachelor | 1 | Lehmann, Marie-Louise | K | 120 | 2 |
| 26.01. | | MTSM1200 | Pathophysiologie u. Krank | MedizinTechn Systeme | Master | 2 | Lehmann, Marie-Louise | K | 120 | 3 |
| 27.01. | | FMBWB3120 | Kosten Rech/Analyse | Wirtschaftsing. ET | Bachelor | 4 | Hanslik, Artus | K | 120 | 21,216 |
| 27.01. | | ETB5920 | Niederspannungsanlagen | Electrical Engineering | Bachelor | 5 | Naumann, André | KU | 120 | 10 |
| 27.01. | | ETB5920 | Niederspannungsanlagen | Elektrotechnik | Bachelor | 5 | Naumann, André | KU | 120 | 1 |
| 27.01. | | REB5920 | Niederspannungsanlagen | Regenerative Energien | Bachelor | 5 | Naumann, André | KU | 120 | 4 |
| 28.01. | | ETB2510 | Mechanik und Konstruktion | Electrical Engineering | Bachelor | 2 | Librentz, Roy | KU | 120 | 4,HS7 |
| 28.01. | | REEMM2200 | Meth of Power Engineering | Renewable Energy/ E-Mobil | Master | 2 | Harzfeld, Edgar | KU | 120 | 48 |

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Seite 6

Prüfungsplan nach Datum

08.12.2025

Prüfungszeitraum WS 2025/2026

| Datum | Zeit | Prüfung | Studiengang | Abschluß | FS | Prüfer | Form | Dauer | Raum | Anzahl |
|--------|------|-----------|---------------------------|---------------------------|----------|--------|-------------------|-------|------|------------|
| 28.01. | | ETM2200 | Verf. der Energietechnik | Elektrotechnik | Master | 2 | Harzfeld, Edgar | KU | 120 | 4 |
| 28.01. | | ETM2200 | Verfah. d. Energietechnik | Elektrotechnik | Master | 2 | Harzfeld, Edgar | KU | 120 | 1 |
| 28.01. | | ETB3410 | Digitale Schaltungen | Electrical Engineering | Bachelor | 3 | Retschke, Andreas | K | 120 | 12 |
| 28.01. | | ETB3410 | Digitale Schaltungen | Elektrotechnik | Bachelor | 3 | Retschke, Andreas | K | 120 | 1 |
| 28.01. | | SMSB1310 | Hardware-Grundlagen I | IT-Sicherheit/Mobile Syst | Bachelor | 1 | Retschke, Andreas | K | 120 | 15 |
| 28.01. | | SKIB1310 | Hardware-Grundlagen I | Softwareentwicklung u. Kl | Bachelor | 1 | Retschke, Andreas | K | 120 | 27 |
| 29.01. | | INFM2600 | Big Data | Informatik | Master | 2 | Sölter, Jan | M | 30 | bis 17 Uhr |
| 29.01. | | INFM2600 | Big Data | Informatik | Master | 2 | Sölter, Jan | M | 30 | bis 17 Uhr |
| 29.01. | | ETB2210 | Physik II | Electrical Engineering | Bachelor | 2 | Degner, Martin | KU | 120 | 3 |
| 29.01. | | SMSB2400 | Rechnernetze | Elektrotechnik | Bachelor | 6 | Noack, Andreas | K | 120 | 1 |
| 29.01. | | SMSB2400 | Rechnernetze | IT-Sicherheit/Mobile Syst | Bachelor | 2 | Noack, Andreas | K | 120 | 4 |
| 29.01. | | SMSB2400 | Rechnernetze | IT-Sicherheit/Mobile Syst | Bachelor | 2 | Noack, Andreas | K | 120 | 6 |
| 29.01. | | MIMEB4400 | Rechnernetze | Med. Info-Man./eHealth | Bachelor | 4 | Noack, Andreas | K | 120 | 4 |
| 29.01. | | MIMEB4400 | Rechnernetze | Med. Info-Man./eHealth | Bachelor | 4 | Noack, Andreas | K | 120 | 4 |
| 29.01. | | SMIB2400 | Rechnernetze | Softwareentw/Medieninf | Bachelor | 2 | Noack, Andreas | K | 120 | 2 |
| 29.01. | | SKIB2400 | Rechnernetze | Softwareentwickl. u. Kl | Bachelor | 2 | Noack, Andreas | K | 120 | 20 |
| 29.01. | | WETB6300 | Rechnernetze | Wirtschaftsing. ET | Bachelor | 6 | Noack, Andreas | K | 120 | 3 |
| 29.01. | | REB6911 | Reg Energiewandler II | Regenerative Energien | Bachelor | 6 | Ahlhaus, Matthias | K | 120 | 1 |
| 30.01. | | REEMM3700 | Control of Electr. Drives | Renewable Energy/ E-Mobil | Master | 2 | Bierhoff, Michael | M | 30 | bis 17 Uhr |
| 30.01. | | ETM2100 | Physik | Elektrotechnik | Master | 2 | Degner, Martin | M | 30 | 4 |
| 30.01. | | ETM2100 | Physik | Elektrotechnik | Master | 2 | Degner, Martin | M | 30 | 1 |
| 30.01. | | ETM2100 | Physik | Elektrotechnik | Master | 2 | Degner, Martin | M | 30 | 2 |
| 30.01. | | REB5200 | Energiemanagement | Electrical Engineering | Bachelor | 5 | Harzfeld, Edgar | KU | 180 | 3 |
| 30.01. | | REB5200 | Energiemanagement | Regenerative Energien | Bachelor | 5 | Harzfeld, Edgar | KU | 180 | 4 |
| 30.01. | | ETB6920 | Hochspannungsanlagen | Elektrotechnik | Bachelor | 6 | Harzfeld, Edgar | KU | 120 | 1 |

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsplan nach Datum

08.12.2025

Prüfungszeitraum WS 2025/2026

| Datum | Zeit | Prüfung | Studiengang | Abschluß | FS | Prüfer | Form | Dauer | Raum | Anzahl |
|--------|------|-----------|---------------------------|---------------------------|----------|--------|---------------------|-------|------|------------|
| 30.01. | | MTSM1960 | Technologiemanagement | MedizinTechn Systeme | Master | 2 | Rieß, Christopher | K | 120 | 3 |
| 30.01. | | FMBWB3400 | WiRecht/betr. Steuerlehre | Wirtschaftsing. ET | Bachelor | 3 | Bittrolff, Petra | K | 120 | 21,216 |
| 30.01. | | WETB6100 | Wirtschaftsrecht | Wirtschaftsing. ET | Bachelor | 6 | Bittrolff, Petra | K | 120 | 21,216 |
| 01.02. | | ETB1320 | Wiss. Arbeiten | Electrical Engineering | Bachelor | 1 | Sommer, Romy | H | | Abgabe HA |
| 01.02. | | REB1320 | Wissenschaftl Arbeiten | Reg. Energien u. e-Drives | Bachelor | 1 | Sommer, Romy | H | | Abgabe HA |
| 01.02. | | REB1320 | Wissenschaftl Arbeiten | Regenerative Energien | Bachelor | 1 | Sommer, Romy | H | | Abgabe HA |
| 01.02. | | WETB1320 | Wissenschaftl. Arbeiten | Wirtschaftsing. ET | Bachelor | 1 | Sommer, Romy | H | | Abgabe HA |
| 02.02. | | GOEKM1000 | Gesundheitsökonomik A | MedizinTechn Systeme | Master | 2 | Mayrhofer, Thomas | K | 120 | 21,216 |
| 02.02. | | ETB5510 | Themen I | Electrical Engineering | Bachelor | 6 | Vorköper, Sebastian | M | 30 | bis 16 Uhr |
| 02.02. | | ETB5510 | Themen I | Elektrotechnik | Bachelor | 6 | Vorköper, Sebastian | M | 30 | bis 16 Uhr |
| 02.02. | | ETB5510 | Themen I | Wirtschaftsing. ET | Bachelor | 5 | Vorköper, Sebastian | M | 30 | bis 16 Uhr |
| 02.02. | | DHTB2310 | Betriebssysteme | Digital Health Technology | Bachelor | 2 | Zülske, Tilo | K | 120 | 8 |
| 02.02. | | SMSB2610 | Betriebssysteme | IT-Sicherheit/Mobile Syst | Bachelor | 1 | Zülske, Tilo | K | 120 | 12 |
| 02.02. | | MIMEB1300 | Betriebssysteme | Med. Info-Man./eHealth | Bachelor | 1 | Zülske, Tilo | K | 120 | 3 |
| 02.02. | | SMIB2710 | Betriebssysteme | Softwareentw/Medieninf | Bachelor | 2 | Zülske, Tilo | K | 120 | 1 |
| 02.02. | | FMBWB3200 | Investitionen | Wirtschaftsing. ET | Bachelor | 3 | Türr, Holger | K | 120 | 2 |
| 02.02. | | SKIB2710 | Vorlesung Betriebssysteme | Softwareentwicklung u. KI | Bachelor | 2 | Zülske, Tilo | K | 120 | 19 |
| 02.02. | | REEMM3000 | Wind Power Plants | Renewable Energy/ E-Mobil | Master | 2 | Gulden, Johannes | K | 120 | 48 |
| 02.02. | | ETM3000 | Windenergieanlagen | Elektrotechnik | Master | 2 | Gulden, Johannes | K | 120 | 1 |
| 02.02. | | ETM3000 | Windenergieanlagen | Elektrotechnik | Master | 2 | Gulden, Johannes | K | 120 | 2 |
| 03.02. | | ETM3800 | Energie- und Umweltmanag. | Elektrotechnik | Master | 2 | Proksch, Karsten | M | 30 | bis 18 Uhr |
| 03.02. | | ETM3800 | Energie- und Umweltmanag. | Elektrotechnik | Master | 2 | Proksch, Karsten | M | 30 | bis 18 Uhr |
| 03.02. | | REEMM3800 | Energy and Environm. Mgm | Renewable Energy/ E-Mobil | Master | 2 | Proksch, Karsten | M | 30 | bis 18 Uhr |
| 03.02. | | ETB4400 | Elektrische Maschinen | Electrical Engineering | Bachelor | 4 | Bierhoff, Michael | KU | 120 | 4 |

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Seite 8

Prüfungsplan nach Datum

08.12.2025

Prüfungszeitraum WS 2025/2026

| Datum | Zeit | Prüfung | Studiengang | Abschluß | FS | Prüfer | Form | Dauer | Raum | Anzahl |
|--------|------|-----------|---------------------------|---------------------------|----------|-------------------|---------------------|-------|------|------------|
| 03.02. | | ETB4400 | Elektrische Maschinen | Bachelor | 4 | Bierhoff, Michael | KU | 120 | | 4 |
| 03.02. | | REB4400 | Elektrische Maschinen | Regenerative Energien | Bachelor | 4 | Bierhoff, Michael | KU | 120 | 4 |
| 03.02. | | WETB4400 | Elektrische Maschinen | Wirtschaftsing. ET | Bachelor | 4 | Bierhoff, Michael | KU | 120 | 3 |
| 03.02. | | REB3300 | Grundlagen E-wandlung | Regenerative Energien | Bachelor | 3 | Ahlhaus, Matthias | K | 120 | 3 |
| 03.02. | | SMSB2100 | Mathematik II | IT-Sicherheit/Mobile Syst | Bachelor | 2 | Friedenberg, Stefan | KU | 180 | 3 |
| 03.02. | | SMIB2100 | Mathematik II | Softwareentw/Medieninf | Bachelor | 2 | Friedenberg, Stefan | KU | 180 | 1 |
| 03.02. | | SKIB2100 | Mathematik II | Softwareentwicklung u. Kl | Bachelor | 2 | Friedenberg, Stefan | KU | 180 | 6 |
| 04.02. | | ETM3800 | Energie- und Umweltmanag. | Elektrotechnik | Master | 2 | Proksch, Karsten | M | 30 | bis 18 Uhr |
| 04.02. | | ETM3800 | Energie- und Umweltmanag. | Elektrotechnik | Master | 2 | Proksch, Karsten | M | 30 | bis 18 Uhr |
| 04.02. | | REEMM3800 | Energy and Environm. Mgm | Renewable Energy/ E-Mobil | Master | 2 | Proksch, Karsten | M | 30 | bis 18 Uhr |
| 04.02. | | MIMEB2700 | Biostatistik | Med. Info-Man./eHealth | Bachelor | 2 | Kennes, Lieven | K | 120 | 21,202 |
| 04.02. | | ETB5610 | Leistungstheorie | Electrical Engineering | Bachelor | 5 | Wetenkamp, Ludwig | KU | 120 | 3 |
| 04.02. | | ETB5610 | Leistungstheorie | Wirtschaftsing. ET | Bachelor | 5 | Wetenkamp, Ludwig | KU | 120 | 1 |
| 04.02. | | WETB4600 | Nachr-Hochfrequenztechnik | Wirtschaftsing. ET | Bachelor | 4 | Vorköper, Sebastian | K | 120 | 1 |
| 04.02. | | ETB4600 | Nachrichten- u. HF-Techn. | Elektrotechnik | Bachelor | 4 | Vorköper, Sebastian | K | 120 | 1 |
| 04.02. | | REB5500 | Reg Energiewandler I | Regenerative Energien | Bachelor | 5 | Gulden, Johannes | K | 120 | 5 |
| 04.02. | | SKIB4100 | Software-Engineering I | Softwareentwicklung u. Kl | Bachelor | 4 | Wedemann, Gero | KU | 120 | 6 |
| 04.02. | | ETB6320 | Themen II | Electrical Engineering | Bachelor | 6 | Gulden, Johannes | K | 120 | 4 |
| 04.02. | | REB2520 | Werkstofftechnik I + II | Regenerative Energien | Bachelor | 2 | Maier, Petra | K | 120 | 1 |
| 04.02. | | ETB2520 | Werkstofftechnik I | Electrical Engineering | Bachelor | 1 | Maier, Petra | K | 60 | 12 |
| 04.02. | | ETB6620 | Optische Nachrichtentech. | Elektrotechnik | Bachelor | 6 | Wetenkamp, Ludwig | M | 30 | 1 |
| 05.02. | | REEMM3410 | Current subjects I | Renewable Energy/ E-Mobil | Master | 2 | Gulden, Johannes | M | 30 | bis 18 Uhr |
| 05.02. | | ETM1700 | Solare-Systeme | Elektrotechnik | Master | 2 | Gulden, Johannes | M | 30 | 1 |
| 05.02. | | INFM1600 | IT-Projektmanagement | Informatik | Master | 2 | Wedemann, Gero | K | 120 | 5 |
| 05.02. | | FMBB5210 | Produktionspl.- SteuSyst | Wirtschaftsing. ET | Bachelor | 6 | Sayah, David | K | 120 | 1 |

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsplan nach Datum

08.12.2025

Prüfungszeitraum WS 2025/2026

| Datum | Zeit | Prüfung | Studiengang | Abschluß | FS | Prüfer | Form | Dauer | Raum | Anzahl |
|--------|------|-----------|---------------------------|---------------------------|----------|--------|----------------------|-------|------|------------|
| 05.02. | | ETB4510 | Regelungstechnik I | Electrical Engineering | Bachelor | 4 | Steffenhagen, Birgit | KU | 120 | 2 |
| 05.02. | | ETB4510 | Regelungstechnik I | Elektrotechnik | Bachelor | 4 | Steffenhagen, Birgit | KU | 120 | 1 |
| 05.02. | | ETB4510 | Regelungstechnik I | Elektrotechnik | Bachelor | 4 | Steffenhagen, Birgit | KU | 120 | 2 |
| 05.02. | | REB4510 | Regelungstechnik I | Regenerative Energien | Bachelor | 4 | Steffenhagen, Birgit | KU | 120 | 5 |
| 05.02. | | WETB4510 | Regelungstechnik I | Wirtschaftsing. ET | Bachelor | 4 | Steffenhagen, Birgit | KU | 120 | 4 |
| 05.02. | | DHTB1100 | Mathe. und statist. Grdl. | Digital Health Technology | Bachelor | 1 | Wolf, Paul | KU | 180 | 5,HS1 |
| 05.02. | | MIMEB1100 | Mathe. und statist. Grdl. | Med. Info-Man./eHealth | Bachelor | 1 | Wolf, Paul | KU | 180 | 5,HS1 |
| 05.02. | | SMSB1200 | Mathematik I | IT-Sicherheit/Mobile Syst | Bachelor | 1 | Kersting, Sophie | KU | 180 | 5,HS1 |
| 05.02. | | SMSB1200 | Mathematik I | IT-Sicherheit/Mobile Syst | Bachelor | 1 | Kersting, Sophie | KU | 180 | 5,HS1 |
| 05.02. | | SKIB1200 | Mathematik I | Softwareentwicklung u. Kl | Bachelor | 1 | Kersting, Sophie | KU | 180 | 5,HS1 |
| 05.02. | | ETB2100 | Mathematik II | Electrical Engineering | Bachelor | 2 | Wolf, Paul | KU | 180 | 5,HS1 |
| 05.02. | | REB2100 | Mathematik II | Regenerative Energien | Bachelor | 2 | Wolf, Paul | KU | 180 | 5,HS1 |
| 06.02. | | ETB5110 | Elektromagn. Verträgl. | Electrical Engineering | Bachelor | 5 | Wetenkamp, Ludwig | M | 30 | bis 18 Uhr |
| 06.02. | | ETB5100 | Elektromagn. Verträgl. | Regenerative Energien | Bachelor | 5 | Wetenkamp, Ludwig | M | 30 | bis 18 Uhr |
| 06.02. | | ETM1400 | Regen. Energiesysteme | Elektrotechnik | Master | 2 | Harzfeld, Edgar | K | 120 | 2 |
| 06.02. | | ETM1400 | Regenerat. Energiesysteme | Elektrotechnik | Master | 2 | Harzfeld, Edgar | K | 120 | 1 |
| 06.02. | | REB3400 | Thermodyn.& Fluidmechanik | Regenerative Energien | Bachelor | 3 | Bernt, Nico | K | 180 | 5 |
| 09.02. | | ETB1410 | Elektrotechnik I | Electrical Engineering | Bachelor | 1 | Vorköper, Sebastian | KU | 180 | 9 |
| 09.02. | | REB1410 | Elektrotechnik I | Reg. Energien u. e-Drives | Bachelor | 1 | Vorköper, Sebastian | KU | 180 | 4 |
| 09.02. | | REB1410 | Elektrotechnik I | Regenerative Energien | Bachelor | 1 | Vorköper, Sebastian | KU | 180 | 1 |
| 09.02. | | ETB2310 | Elektrotechnik II | Electrical Engineering | Bachelor | 2 | Wetenkamp, Ludwig | KU | 180 | 2 |
| 09.02. | | ETB2310 | Elektrotechnik II | Elektrotechnik | Bachelor | 2 | Wetenkamp, Ludwig | KU | 180 | 1 |
| 09.02. | | WETB2310 | Elektrotechnik II | Wirtschaftsing. ET | Bachelor | 2 | Wetenkamp, Ludwig | KU | 180 | 1 |
| 09.02. | | REEMM3600 | Quality in Automotive Ind | Renewable Energy/ E-Mobil | Master | 2 | Dühring, Steven | K | 120 | 1 |
| 09.02. | | FMBWB3100 | Rechnungswesen | Wirtschaftsing. ET | Bachelor | 2 | Türr, Holger | K | 180 | 1 |

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Seite 10

Prüfungsplan nach Datum

08.12.2025

Prüfungszeitraum WS 2025/2026

| Datum | Zeit | Prüfung | Studiengang | Abschluß | FS | Prüfer | Form | Dauer | Raum | Anzahl |
|--------|------|-----------|---------------------------|---------------------------|----------|--------|----------------------|-------|------|--------|
| 09.02. | | WETB2400 | Rechnungswesen | Wirtschaftsing. ET | Bachelor | 2 | Türr, Holger | K | 180 | 1 |
| 09.02. | | FMBB5220 | Wertstrom,MatFP-steuerung | Wirtschaftsing. ET | Bachelor | 6 | Fuchs, Normen | K | 120 | 1 |
| 09.02. | | FMBB5130 | Strömungsmaschinen | Regenerative Energien | Bachelor | 6 | Büker, Johannes | M | 30 | 1 |
| 10.02. | | ETB6810 | Leistungselektronik | Electrical Engineering | Bachelor | 6 | Bierhoff, Michael | KU | 120 | 8 |
| 10.02. | | ETM3310 | Leistungselektronik | Elektrotechnik | Master | 1 | Bierhoff, Michael | KU | 120 | 1 |
| 10.02. | | REB5930 | Leistungselektronik | Regenerative Energien | Bachelor | 5 | Bierhoff, Michael | KU | 120 | 9 |
| 10.02. | | REB5930 | Leistungselektronik | Wirtschaftsing. ET | Bachelor | 5 | Bierhoff, Michael | KU | 120 | 1 |
| 10.02. | | REEMM1300 | System Theory | Renewable Energy/ E-Mobil | Master | 2 | Steffenhagen, Birgit | K | 120 | 52 |
| 10.02. | | ETM1300 | Systemtheorie | Elektrotechnik | Master | 2 | Steffenhagen, Birgit | K | 120 | 2 |
| 11.02. | | REEMM2120 | Ei. Energ. Conversion | Renewable Energy/ E-Mobil | Master | 2 | Bierhoff, Michael | KU | 120 | 14 |
| 11.02. | | INFM1100 | Mathematik | Informatik | Master | 2 | Friedenberg, Stefan | KU | 120 | 11 |
| 11.02. | | ETB3200 | Modellbild. u. Simulation | Electrical Engineering | Bachelor | 3 | Steffenhagen, Birgit | KU | 120 | 14 |
| 11.02. | | ETB3200 | Modellbild. u. Simulation | Elektrotechnik | Bachelor | 3 | Steffenhagen, Birgit | KU | 120 | 3 |
| 11.02. | | WETB3200 | Modellbildung Simulation | Wirtschaftsing. ET | Bachelor | 3 | Steffenhagen, Birgit | KU | 120 | 3 |
| 11.02. | | REB3200 | Modellbildung&Simulation | Regenerative Energien | Bachelor | 3 | Steffenhagen, Birgit | KU | 120 | 4 |
| 11.02. | | ETB5420 | Regelungstechnik II | Elektrotechnik | Bachelor | 5 | Steffenhagen, Birgit | KU | 120 | 1 |
| 11.02. | | SMSB6100 | Theoretische Informatik | IT-Sicherheit/Mobile Syst | Bachelor | 6 | Friedenberg, Stefan | K | 120 | 2 |
| 11.02. | | SMIB6100 | Theoretische Informatik | Softwareentw/Medieninf | Bachelor | 6 | Friedenberg, Stefan | K | 120 | 1 |
| 12.02. | | REEMM3500 | Advanc Power Electronics | Renewable Energy/ E-Mobil | Master | 2 | Bierhoff, Michael | KU | 120 | 1 |
| 12.02. | | REEMM2130 | Power Electronics | Renewable Energy/ E-Mobil | Master | 2 | Bierhoff, Michael | KU | 120 | 12 |
| 13.02. | | ETB3110 | Elektrotechnik III | Electrical Engineering | Bachelor | 3 | Vorköper, Sebastian | KU | 120 | 10 |
| 13.02. | | REB3110 | Elektrotechnik III | Regenerative Energien | Bachelor | 3 | Vorköper, Sebastian | KU | 120 | 3 |
| 13.02. | | WETB3110 | Elektrotechnik III | Wirtschaftsing. ET | Bachelor | 3 | Vorköper, Sebastian | KU | 120 | 1 |

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Seite 11

Prüfungsplan nach Datum

08.12.2025

Prüfungszeitraum WS 2025/2026

| Datum | Zeit | Prüfung | Studiengang | Abschluß | FS | Prüfer | Form | Dauer | Raum | Anzahl |
|--------|------|---------|-----------------------|------------------------|----------|--------|---------------------|-------|------|-----------|
| 13.02. | | ETB5410 | Sensorsysteme | Electrical Engineering | Bachelor | 5 | Degner, Martin | KU | 120 | 8 |
| 13.02. | | ETB5410 | Sensorsysteme | Elektrotechnik | Bachelor | 5 | Degner, Martin | KU | 120 | 2 |
| 13.02. | | ETB5410 | Sensorsysteme | Regenerative Energien | Bachelor | 5 | Degner, Martin | KU | 120 | 3 |
| 13.02. | | ETB5410 | Sensorsysteme | Wirtschaftsing. ET | Bachelor | 5 | Degner, Martin | KU | 120 | 1 |
| 15.02. | | ETB6300 | Projektarbeit | Elektrotechnik | Bachelor | 6 | Vorköper, Sebastian | EA | 150 | Absprache |
| 15.02. | | ETB6310 | Projektarbeit II | Elektrotechnik | Bachelor | 6 | Vorköper, Sebastian | EA | 100 | Absprache |
| 15.02. | | ETM1600 | Übertragungstechnik I | Elektrotechnik | Master | 2 | Vorköper, Sebastian | EA | 75 | Absprache |
| 15.02. | | ETM1600 | Übertragungstechnik I | Elektrotechnik | Master | 2 | Vorköper, Sebastian | EA | 75 | Absprache |