

| Prüfung | Prüfer | LP | Vorl. | Dauer | Uhrzeit | Termin | Raum | Hilfsmittel |
|--|------------|----|-------|---------|---------|------------|----------|---|
| Active Optoelectronic Devices (15139) | Michalzik | 6 | nein | 90 min. | 14:00 | 13.08.2025 | 47.2.104 | |
| | | | | | 09:00 | 29.09.2025 | 47.2.104 | |
| Automatisierungstechnik (15264) | Deutscher | 6 | nein | 2 h | 09:00 | 31.07.2025 | 45.2.101 | kein Taschenrechner Vorlesungsskript, eigene Zusammenfassung (ohne Seitenbegrenzung) |
| | | | | | 09:00 | 22.09.2025 | 45.2.101 | |
| Digital Communications (13321) | Fischer | 7 | nein | 2 h | 9:00 | 06.08.2025 | H 45.1 | Formelsammlung wird gestellt |
| | | | | | 9:00 | 10.10.2025 | 43.2.101 | |
| Digitale Regelungen (10445) | Buchholz | 6 | nein | 2 h | 9:00 | 28.07.2025 | 43.2.101 | Formelsammlung (wird gestellt), nichtprogrammierbarer Taschenrechner |
| | | | | | 9:00 | 30.09.2025 | 43.2.102 | |
| Einführung in die Optoelektronik | Michalzik | 6 | nein | 90 min. | 09:00 | 13.08.2025 | 45.2.101 | keine |
| Elektrische Antriebe I (10446, VL12092) | Xie | 7 | ja | 2 h | 10:00 | 06.10.2025 | 43.2.101 | Taschenrechner, 10 handgeschriebene DINA4-Seiten selbsterstellte Formelsammlung, Geodreieck, Zirkel |
| Elektronen in Festkörpern: elektrische, optische und magnetische Eigenschaften (13445) | Krill/Herr | 7 | nein | 2 h | 10:00 | 07.08.2025 | 47.2.104 | Nichtprogrammierbarer Taschenrechner |
| | | | | | 10:00 | 09.10.2025 | 47.2.104 | |

| | | | | | | | | |
|---|-----------|---|------|---------|-------|--|----------|--|
| Entwurf integrierter Systeme (10462) | Rothermel | 6 | nein | 2 h | 10:00 | 12.08.2025 | 47.2.104 | nicht programmierbarer Taschenrechner, das komplette Skript inkl. Handschriftlicher Notizen, alle möglichen Schreibutensilien, also auch Geodreieck, Zirkel usw. |
| Einführung in die Mikro- und Nanotechnologien | Lenk | 5 | nein | 90 min. | 10:00 | 19.08.2025 | 47.2.101 | |
| Integrated Analog Circuits (13319) | Ortmanns | 6 | nein | 2 h | 10:00 | 07.10.2025 | 47.2.101 | Taschenrechner |
| | | | | | 10:00 | 11.08.2025 | 47.2.101 | Einseitig handgeschriebene DIN A4-Seite, nichtprogrammierbarer Taschenrechner mit einzeiligem Display |
| Integration of renewable energies (15592) | Willich | 7 | nein | 2h | ? | 08.08.2025 01.10.2025 (Klärung ob 24.09 oder 01.10 Dr. Vogl/Frau Dr. Willich | ? | ? |
| Introduction to Microwave Engineering (13598) | Hitzler | 5 | nein | 2 h | 09:00 | 20.08.2025 | 43.2.101 | ruler, pair of compasses, non-graphical and non-programmable pocket calculator, self composed and handwritten formulary of at most 2 A4-sheets = 4 pages |
| Leistungselektronik (10448, VL12966) | Willich | 5 | ja | 2 h | 9:00 | 14.08.2025 | 45.2.101 | nichtprogammierbarer Taschenrechner, 4 DinA4 Seiten handgeschriebene Formelsammlung, Zirkel, Geodreieck |
| | | | | | 9:00 | 26.09.2025 | 45.2.101 | |
| Modellbildung Dynamischer Systeme (11933) | Buchholz | 5 | nein | 2 h | 09:00 | 08.10.2025 | 43.2.103 | Formelsammlung (wird gestellt), nichtprogrammierbarer Taschenrechner |

| | | | | | | | | |
|---|-----------|---|------|------------|----------------|--------------------------|----------------------|--|
| Nichtlineare Regelungen (10455) | Deutscher | 5 | nein | 1,5 h | 09:00 09:00 | 04.08.2025 02.10.2025 | H 45.2 45.2.101 | nichtprogrammierbarer Taschenrechner Vorlesungsskript, eigene Zusammenfassung (ohne Seitenbegrenzung) |
| Optical Communications (12486) | Michalzik | 6 | nein | 90 min. | 09:00 09:00 | 13.08.2025 29.09.2025 | 45.2.101 47.2.104 | keine |
| Renewable Energy Use and Distributed Energy Technologies/Integration of renewable energies (11483, VL12964) | Willich | 7 | ja | 2,5 h | 09:00 09:00 | 08.08.2025 01.10.2025 | ? ? | nichtprogrammierbarer Taschenrechner, 4 handgeschriebene DIN A4-Seiten (d.h. 2 DIN A4-Blätter) selbsterstellte Formelsammlung |
| Satellite Communications and Navigation (10479) | Walter | 4 | nein | 90 min | | | prüfung mündlich | |
| Bezüglich fächerübergreifender Prüfungen sind diese Termine nicht vollständig. | | | | | | | | |
| Änderungen vorbehalten. | | | | | | | | |
| Verbindlich sind die Termine im Hochschuldienstportal. | | | | | | | | |

