

| Prüfung                      | Prüfer    | LP | Vorl. | Dauer | Uhrzeit        | Termin                   | Raum                                     | Hilfsmittel   |
|------------------------------|-----------|----|-------|-------|----------------|--------------------------|--|---|
| Automatisierungstechnik      | Rizk      | 5  | nein  | 2 h   | 11:30<br>08:00 | 30.07.2020<br>28.09.2020 | H 47.0.501<br>H 45.1                     | 1 DIN A4-Seite Formelsammlung,<br>Taschenrechner mit einzeiligem Display  |
| Digital Communications       | Fischer   | 7  | nein  | 2 h   | 8:00<br>8:00   | 24.08.2020<br>26.10.2020 | H 45.2<br>H 45.1<br>H 45.2               | Formelsammlung wird gestellt  |
| Digitale Regelungen          | Buchholz  | 6  | nein  | 2 h   | 08:00          | 07.08.2020               | H 47.0.501                               | nichtprogrammierbarer Taschenrechner<br>mit einzeiligem Display.<br>Formelsammlung wird gestellt  |
| Elektrische Antriebe I       | Xie       | 7  | ja    | 2 h   | 08:00          | 08.10.2020               | H 45.1                                   | Taschenrechner, 10 handgeschriebene<br>DIN A4-Seiten selbsterstellte<br>Formelsammlung, Geodreieck, Zirkel  |
| Entwurf integrierter Systeme | Rothermel | 6  | nein  | 2 h   | 08:00<br>08:00 | 17.08.2020<br>23.10.2020 | H 45.1<br>H 45.1                         | Eigene Vorlesungsmitschrift und<br>nichtprogrammierbarer Taschenrechner<br>(keine Aufgaben oder Lösungen)<br><b>Achtung: Beide Termine wahrscheinlich<br/>mündlich!!!</b> |
| Integrated Analog Circuits   | Ortmanns  | 6  | nein  | 2 h   | 8:00<br>8:00   | 11.08.2020<br>06.10.2020 | H 45.1<br>H 45.2<br>H 47.0.501<br>H 45.2 | 1 beidseitig handgeschriebene DIN A4-<br>Seite, nichtprogrammierbarer<br>Taschenrechner mit einzeiligem Display   |

|  |             |   |      |         |               |                          |  |   |
|--|-------------|---|------|---------|---------------|--------------------------|--|---|
| Introduction to Deep Learning                            | Belagiannis | 5 | nein | 2 h     | 8:00<br>11:00 | 31.07.202<br>24.09.2020  | H 45.1<br>H 47.0.501<br><br>H 45.2<br>H 45.1<br>H 47.0.501 | keine   |
| Introduction to Microwave Communication Systems          | Bögelsack   | 5 | nein | 2 h     | 08:00         | 18.08.2020               | H 45.1   | ruler, pair of compasses, non-graphical and non-programmable pocket calculator, selfcomposed and handwritten formulary of at most 2 DIN A4 sheets=4 pages |
| Introduction to Microwave Engineering                    | Bögelsack   | 5 | nein | 2 h     | 08:00         | 14.08.2020               | H 45.1<br>H 45.2<br>H 47.0.501                             | 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                                      | Kallo       | 5 | ja   | 2 h     | 8:00<br>12:00 | 21.08.2020<br>15.10.2020 | H 45.1<br>H 45.1   | nichtprogrammierbarer Taschenrechner, 4 DinA4 Seiten handgeschriebene Formelsammlung, Zirkel, Geodreieck  |
| Modellbildung Dynamischer Systeme                        | Buchholz    | 5 | nein | 2 h     | 08:00         | 01.10.2020               | H 45.1   | Stifte, Lineal, Taschenrechner. Formelsammlung wird gestellt  |
| Nichtlineare Regelungen                                  | Deutscher   | 5 | nein | 90 min. | 8:00<br>8:00  | 13.08.2020<br>09.10.2020 | H 47.1.501<br>H 45.1                                       | Vorlesungsskript, Taschenrechner, eigene Zusammenfassung (ohne Seitenbegrenzung)  |
| Renewable Energy Use and Distributed Energy Technologies | Kallo       | 7 | ja   | 2 h     | 8:00<br>8:00  | 04.08.2020<br>16.10.2020 | H 45.1<br>H 47.0.501<br>H 47.0.501                         | nichtprogrammierbarer Taschenrechner, 4 handgeschriebene DIN A4-Seiten (d.h.2 DIN A4- Blätter) selbsterstellte Formelsammlung                             |

|  |             |   |      |        |                |                          |                  |   |
|--|-------------|---|------|--------|----------------|--------------------------|------------------|---|
| Solid State Sensors  | Pasquarelli | 6 | ja   | 2 h    | 15:00<br>11:30 | 29.07.2020<br>23.09.2020 | H 45.2<br>H 45.2 | Taschenrechner, Skript, Bücher (keine Aufgaben oder Lösungen) |
| Werkstoffe der Energietechnik  | Fecht       |   | nein | 90 min | 14:00<br>14:00 | 23.07.2020<br>13.10.2020 | H 45.1<br>H 45.1 | nichtprogrammierbarer Taschenrechner                          |
| <p>Bezüglich fächerübergreifender Prüfungen sind diese Termine nicht vollständig.<br/>Änderungen vorbehalten.</p> <p>Verbindlich sind die Termine im Hochschuldiensteportal.</p> |             |   |      |        |                |                          |                  |   |