

Version: 14.06.2021

| Module / Modules | VAK-Nr. / VAK-No. | Verantw. HL / Responsible Professor | Lehrende/r / Lecturer | Prüfungsdatum / Examination Date | Art / (Type) | Bemerkung / Note |
|--|--------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------|--------------------------------------|---------------------------------|------------------|
| Digitale Signalverarbeitung i.d. elektrischen Energietechnik | 01-15-04-DSE-V | Dr. Groke | Dr. Groke | | mdl. (oral) | |
| Digitale Signalverarbeitung i.d. elektrischen Energietechnik für Fortgeschrittene | 01-15-04-DSEF-V | Dr. Groke | Dr. Groke | | mdl. (oral) | |
| Digitale Signalverarbeitung i.d. Informationstechnik | 01-15-04-DSI-V | Prof. Dekorsy | Prof. Dekorsy | | mdl. (oral) | |
| Electrodynamics | 01-15-04-ED-V 01-15-04-ED(a)-V | Prof. Schneider | Prof. Schneider | 16.09.2021 | Klausur (written) | |
| Elektrische Messtechnik (BPO 2020) // Alt.: Grundlagen der Elektrotechnik B / Elektrische Messtechnik | 01-15-04-EM-V | Prof. Lang | Prof. Lang | 10.08.2021 | Klausur (written) | |
| Embedded Controller | 01-15-04-EC-V | Prof. Krieger | Prof. Krieger | 16.09.2021 | mdl. (oral) - online | |
| Energiewirtschaft | 01-15-04-EnWi-V | Prof. Orlik | Dr. Jahn | | Hausarbeit + Präsentation | |
| Entwurfsverfahren mit Hardwarebeschreibungssprachen | 01-15-04-DHDL-V | Prof. Garcia-Ortiz | Prof. Garcia-Ortiz | 22.09.2021 | Klausur (written) | |
| Gleich- und Wechselstromnetzwerke (BPO 2020) // Alt: Grundlagen der Elektrotechnik A - Teil 1 | 01-15-04-GWN-1-V | Prof. Krieger | Prof. Krieger | 15.09.2021 (evtl. zus.16.09.2021) | e-Klausur | |
| GMM-Praktikum der Mikrosystemtechnik und Mikroelektronik | 01-15-04-GMM-P | Prof. Garcia-Ortiz | Prof. Garcia-Ortiz | | Portfolio | |
| Grundlagen der Digitaltechnik | 01-15-04-GDT-V | Prof. Garcia-Ortiz | Prof. Garcia-Ortiz | 02.09.2021 | e-Klausur | |
| Grundlagen der elektrischen Energietechnik | 01-15-04-GEE-V | Prof. Myrzik Dr. Groke | Prof. Myrzik Dr. Groke | 24.08.2021 | Klausur (written) | |
| Grundlagen der Elektrotechnik A - Teil 2 | 01-15-04-GDE-2-V | Prof. Krieger | Prof. Krieger | 15.09.2021 (evtl. zus.16.09.2021) | e-Klausur | |
| Grundlagen der Elektrotechnik A - Teil 1 | 01-15-04-GDE-1-V | Prof. Krieger | Prof. Krieger | 15.09.2021 (evtl. zus.16.09.2021) | e-Klausur | |
| Grundlagen der Elektrotechnik B / Elektrische Messtechnik | 01-15-04-EM-V | Prof. Lang | Prof. Lang | 10.08.2021 | Klausur (written) | |
| Grundlagen der Elektrotechnik B / Elektromagnetische Energiewandlung | 01-15-04-EME-V | Prof. Orlik | Prof. Orlik | 26.08.2021 | online-Klausur (online-exam) | |
| Grundlagen der Informatik - Teil 1 | 01-15-04-GDI1-V | Prof. Förster | Prof. Förster | 06.10.2021 | e-Klausur | |
| Grundlagen der Informatik 1 (BPO 2020) //Alt: Grundlagen der Informatik - Teil 1 | 01-15-04-GDI1-V | Prof. Förster | Prof. Förster | 06.10.2021 | e-Klausur | |
| Grundlagen der Informatik -Teil 2 | 01-15-04-GDI2-V | Prof. Förster | Prof. Förster | 06.10.2021 | e-Klausur | |
| Grundlagen der Modellbildung technischer Systeme | 01-15-04-GDM-V | Prof. Michels | Dr. Schüttler | 03.08.2021 | Klausur (written) | |
| Grundlagen der Nachrichtentechnik / Grundlagen der Informationstechnik | 01-15-04-GNT-V | Prof. Dekorsy | Prof. Dekorsy | 09.08.2021 | online Klausur (online exam) | |
| Grundlagen der Prozessautomatisierung // Alt: Einführung in die Prozessautomatisierung | 01-15-04-EPA-V | Dr. Groke | Dr. Groke | | mdl. (oral) | |
| Grundlagen der Regelungstechnik | 01-15-04-GRT-V | Prof. Michels | Prof. Michels | 03.09.2021 | Klausur (written) | |
| Grundlagen der Technologie // Introduction to Micro Technology | 01-15-04-GMST-V | Prof. Vellekoop | Prof. Vellekoop | | online-Klausur (online exam) | |
| Grundlagen Integrierter Schaltungen | 01-15-04-GIS-V | Prof. Paul | Prof. Paul | 27.08.2021 | online-Klausur (online-exam) | |
| Grundlagenlabor Elektrotechnik 1 | 01-15-04-GET1-P | Dr. Peters-Drolshagen | Dr. Peters-Drolshagen | | Portfolio | |
| Grundlagenlabor Elektrotechnik 2 | 01-15-04-GET2-P | Dr. Peters-Drolshagen | Dr. Peters-Drolshagen | | Portfolio | |
| Grundlagenlabor Regelungstechnik | 01-15-04-GRT-P | Prof. Michels | Prof. Michels | | Labor | |
| Grundlagenpraktikum Elektrische Energietechnik | 01-15-04-GEEP | Dr. Groke | Dr. Groke | | Protokoll | |
| Grundlagenpraktikum Nachrichtentechnik | 01-15-04-GNT-P | Prof. Dekorsy | Prof. Dekorsy | | Labor / Protokoll | |
| Halbleiterbauelemente u. Schaltungen / Halbleiterbauelemente u. Werkstoffe (Halbleiterbau) | 01-15-04-HauS-V | Prof. Kaminski | Prof. Kaminski | 24.09.2021 | Online-Klausur (online-exam) | |
| Hochfrequenztechnik - Leitungstheorie | 01-15-04-LT-V | Prof. Schneider | Prof. Schneider | 20.09.2021 | Online-Klausur (online exam) | |
| Höhere Mathematik I | 01-15-04-HM1-V | Dr. Zhao | Dr. Zhao | 19.07.2021 | Online-Klausur (online exam) | |
| Höhere Mathematik II | 01-15-04-HM2-V | Dr. Zhao | Dr. Zhao | 26.07.2021 | Online-Klausur (online exam) | |
| Höhere Mathematik III | 01-15-04-HM3-V | Dr. Narimanyan | Dr. Narimanyan | 24.08.2021 | Klausur (written) | |
| Lectures on Intellectual Property (IP): Patents and further protective rights | 01-15-03-Pat(a)-V | Dr. Veenhuis | Dr. Veenhuis | 12.08.2021 | Klausur (written) | |
| Methoden der Netzberechnung und Power Quality | 01-15-03-NbPQ(a)-V | Prof. Myrzik | Prof. Myrzik | | mdl. (oral) | |
| Physik f. E-Technik 1 | 01-15-04-PhyE1-V | Prof. Eickhoff | Prof. Eickhoff | 08.09.2021 | Klausur (written) | |
| Physik f. E-Technik 2 | 01-15-04-PhyE2-V | Prof. Schmidt | Prof. Schmidt | 23.09.2021 | Klausur (written) | |
| Physikalisches Praktikum f. E-Techniker | 01-15-04-PhyE1-P 01-15-04-PhyE2-P | Dr. Sebald | Dr. Sebald | | Protokoll | |
| Praktikum Grundlagen der Digitaltechnik | 01-15-04-GDT-P | Prof. Garcia-Ortiz | Prof. Garcia-Ortiz | | Praktikum (Lab) | |
| Praktikum Modellbildung technischer Systeme mit Matlab/Simulink | 01-15-04-GdMP | Prof. Michels | Dr. Schüttler | | Praktikum (Lab) | |
| Regenerative Energiequellen | 01-15-04-REQ-V | Prof. Myrzik | Prof. Myrzik | nach Vereinbarung | mdl. (oral) | |
| Systemtheorie: - Lineare Netzwerke - Lineare Systeme | 01-04-SysTh-V | Prof. Paul | Prof. Paul | 10.09.2021 | online-Klausur (online-exam) | |
| Systemtheorie: Stochastische Systeme | 01-04-StS-V | Prof. Myrzik | Prof. Myrzik | 10.09.2021 | Klausur (written) | |
| Theoretische Elektrotechnik | 01-15-04-TET-V | Prof. Paul | Prof. Paul | 14.09.2021 | online-Klausur (online-exam) | |
| Werkstoffe der Elektrotechnik / Halbleiterbauelemente u. Werkstoffe (Werkstoffe) | 01-15-04-WdE-V | Prof. Kaminski | Prof. Kaminski | 17.09.2021 | Online-Klausur (online-exam) | |