

Prüfungsplan für das WS 2020/2021 des Fachbereichs AING

Stand: 19.10.2020

alle Bachelor-Studiengänge (PO 2012)
 Reine Wahlpflichtfächer (PO 2012)
 Master-Studiengang ET/IT (PO 2013)

Fächer aktualisiert
 Zuweisung auf Tage
 Rückmeldungen SGL eingearbeitet
 Rückmeldungen Kollegen eingearbeitet

| Lehrgebiet | Art | REF | PNR | Vorleistung bzw. Bemerkung (wie ...) | Tag | Prüfungsdatum | Dauer | Zeit | Ort** | zusätzliche Räume | Prüfer/-in (Zweitprüfer/-in gemäß ABPO) | M_ET13 | M_IT13 | Anmeldeschluss (23:59 Uhr) | Ende Rücktritt (23:59 Uhr) |
|---|-----|--------|------|--------------------------------------|-----|-----------------------|---------|----------------------|----------------|-------------------|---|--------|--------|----------------------------|----------------------------|
| Anlagenprojektierung | M13 | M-E-06 | 1624 | | Di | 19.01.2021 | 30 min | | Aushang Dozent | | Glöser (Urschel) | 2 | | Fr 20.11.2020 | Di 12.01.2021 |
| Anwendungsprogrammierung für das Internet | M13 | M-E-14 | 1586 | | | nicht angeboten | PA | siehe Aushang Dozent | | | Kiss (Diehl) | 1,2 | 1,2 | Fr 20.11.2020 | ##### #WERT! |
| Ausgewählte Gebiete der Regelungstechnik | M13 | M-E-02 | 1623 | | Mi | 20.01.2021 | mündl. | | | | Herchenhan (Opperskalski) | 2 | | Fr 20.11.2020 | Mi 13.01.2021 |
| Ausgewählte Themen zu Kommunikationsnetzen | M13 | M-E-11 | 1636 | | | nicht angeboten | PA | siehe Info Dozent | | | Diehl (Steil) | | 2 | Fr 20.11.2020 | ##### #WERT! |
| Datenbanksysteme | M13 | M-E-15 | 1588 | | Mo | 22.02.2021 | 90 min | 16:00 17:30 | | | Kiss (Diehl) | 2 | 2 | Fr 20.11.2020 | Mo 15.02.2021 |
| Digitale Bildverarbeitung | M13 | M-E-23 | 1613 | wie 1080 | Mo | 18.01.2021 | 90 min | 16:00 17:30 | | | Böhm (Diehl) | 1 | 1 | Fr 20.11.2020 | Mo 11.01.2021 |
| Digitale Signalverarbeitung | M13 | M-E-24 | 1614 | | Mi | 27.01.2021 | 90 min | 16:00 17:30 | | | Geromiller (Steil) | 1 | 1 | Fr 20.11.2020 | Mi 20.01.2021 |
| Echtzeit-Programmierung | M13 | M-E-22 | 1620 | | | nicht angeboten | PL | siehe Aushang Dozent | | | | 1 | 1 | Fr 20.11.2020 | ##### #WERT! |
| Einführung in die Betriebswirtschaft | M13 | M-E-20 | 1567 | | Do | 21.01.2021 | 90 min | 8:00 9:30 | | | Reiner (Schmidt) | 2 | 2 | Fr 20.11.2020 | Do 14.01.2021 |
| Einführung in die digitale Kommunikation | M13 | M-E-07 | 1625 | wie 1518 | Fr | 22.01.2021 | 90 min | 8:00 9:30 | | | Diehl (Steil) | 2 | | Fr 20.11.2020 | Fr 15.01.2021 |
| Einführung in die Übertragungstechnik | M13 | M-E-25 | 1618 | wie 1519 | Fr | 29.01.2021 | 90 min | 16:00 17:30 | | | Steil (Diehl) | 1 | 1 | Fr 20.11.2020 | Fr 22.01.2021 |
| Elektrische Energieversorgung | M13 | M-E-26 | 1602 | wie 1535 | Fr | 26.02.2021 | 90 min | 16:00 17:30 | | | Hoof (Schumann) | 1 | | Fr 20.11.2020 | Fr 19.02.2021 |
| Elektromobilität | M13 | M-E-28 | 1611 | | Di | 19.01.2021 | 90 min | 12:00 13:30 | | | Opperskalski (Schumann) | 1 | | Fr 20.11.2020 | Di 12.01.2021 |
| EMV und Netzzrückwirkungen | M13 | M-E-29 | 1610 | | Mi | 27.01.2021 | 120 min | 8:00 10:00 | | | Schumann (Steil) | 1 | | Fr 20.11.2020 | Mi 20.01.2021 |
| Energietechnik Vertiefung | M13 | M-E-08 | 1603 | | | Absprache Dozent | 90 min | | | | Hoof (Schumann) | 2 | | Fr 20.11.2020 | ##### #WERT! |
| Finanz- und Rechnungswesen | M13 | M-E-30 | 1908 | | Mi | 24.02.2021 | 90 min | 16:00 17:30 | | | Alt (Reiner) | 2 | 2 | Fr 20.11.2020 | Mi 17.02.2021 |
| Finanzwirtschaft für Ingenieure | M13 | M-E-31 | 1590 | | | Absprache Dozent | PA | siehe Aushang Dozent | | | Bott (Reiner) | 1 | 1 | Fr 20.11.2020 | ##### #WERT! |
| Grundlagen der Systemtheorie | M13 | M-E-19 | 1630 | wie 1516 | Do | 25.02.2021 | 90 min | 12:00 13:30 | | | Steil (Herchenhan) | 2 | 2 | Fr 20.11.2020 | Do 18.02.2021 |
| Hochfrequenztechnik für Fortgeschrittene | M13 | M-E-13 | 1643 | | | nicht mehr angeboten | PA | siehe Aushang Dozent | | | Kreutzer | | 2 | Fr 20.11.2020 | ##### #WERT! |
| Hochtemperatur-Supraleiter im techn. Einsatz | M13 | M-E-50 | 1733 | | | Absprache Dozent | mündl. | siehe Aushang Dozent | | | Reiser (Glöser) | ? | ? | Fr 20.11.2020 | Fr 20.11.2020 |
| Image processing and Pattern Recognition | M13 | M-E-16 | 1591 | | | nicht mehr angeboten | 90 min | 16:00 17:30 | | | Diehl (Böhm) | 2 | 2 | Fr 20.11.2020 | ##### #WERT! |
| Informationstheorie und Kanalcodierung | M13 | M-E-04 | 1568 | | Do | 25.02.2021 | 90 min | 16:00 17:30 | | | Steil (Diehl) | | 2 | Fr 20.11.2020 | Do 18.02.2021 |
| Ingenieurethik | M13 | M-E-49 | 1727 | | | Absprache Dozent | PL | siehe Aushang Dozent | | | Helmstädter / Reiner / Hampel / Kropp (Reiner / Hampel / Helmstädter) | 2 | 2 | Fr 06.11.2020 | Fr 06.11.2020 |
| Intelligente Antriebe | M13 | M-E-03 | 1594 | | Do | 25.02.2021 | 120 min | 16:00 18:00 | | | Schumann (Urschel) | 2 | | Fr 20.11.2020 | Do 18.02.2021 |
| Introduction to Image Processing | M13 | M-E-55 | 1668 | + 1655 (Master) | | Absprache Dozent | PA | siehe Info Dozent | | | Diehl (Böhm) | 2 | 2 | Fr 20.11.2020 | ##### #WERT! |
| Mathematik | M13 | M-E-32 | 1561 | | Fr | 29.01.2021 | 90 min | 8:00 9:30 | | | Böhm (Maier) | 1 | 1 | Fr 20.11.2020 | Fr 22.01.2021 |
| Mobilkommunikation | M13 | M-E-34 | 1575 | | Do | 10.12.2020 | 90 min | 14:00 15:30 | | | Steil (Diehl) | | 1 | Fr 20.11.2020 | Do 03.12.2020 |
| Numeric Methods (Master MB/MT) | M13 | | 1657 | | | Absprache Dozent | | | | | Kiss (Böhm) | | | Fr 20.11.2020 | ##### #WERT! |
| Numerische Methoden | M13 | M-E-35 | 1608 | | Mo | 25.01.2021 | 90 min | 8:00 9:30 | | | Böhm (Leiner) | 1 | 1 | Fr 20.11.2020 | Mo 18.01.2021 |
| Pattern Recognition | M13 | M-E-56 | 1666 | | | Absprache Dozent | PA | siehe Info Dozent | | | Diehl (Böhm) | 2 | 2 | Fr 20.11.2020 | ##### #WERT! |
| Physik | M13 | M-E-01 | 1562 | | Di | 19.01.2021 | 90 min | 12:00 13:30 | | | Krönert (Hampel) | 2 | 2 | Fr 20.11.2020 | Di 12.01.2021 |
| Präsentationscoaching | M13 | M-E-17 | 1631 | | | vorlesungs-begleitend | PL | siehe Aushang Dozent | | | Kropp (Schmidt) | 2 | 2 | Fr 20.11.2020 | Fr 18.12.2020 |
| Prinzipien und Verfahren der Hochfrequenztechnik | M13 | M-E-12 | 1642 | wie 1520 | | nicht mehr angeboten | 120 min | 12:00 14:00 | | | Kreutzer (Steil) | | 2 | Fr 20.11.2020 | ##### #WERT! |
| Prozesskommunikation | M13 | M-E-09 | 1577 | wie 1110 | Mi | 20.01.2021 | 60 min | 16:00 17:00 | | | Opperskalski (Krönert) | 2 | 2 | Fr 20.11.2020 | Mi 13.01.2021 |
| Prüf- und Messverfahren in der Qualitätssicherung | M13 | M-E-46 | 1619 | | Di | 15.12.2020 | 90 min | 14:00 15:30 | | | Geromiller (Opperskalski) | 1 | 1 | Fr 20.11.2020 | Di 08.12.2020 |
| Quellcodierung und Multimediasysteme | M13 | M-E-05 | 1566 | | | nicht mehr angeboten | 90 min | Absprache Dozent | | | Diehl (Kiss) | | 2 | Fr 20.11.2020 | ##### #WERT! |
| Regelungstechnik | M13 | M-E-43 | 1557 | | Fr | 29.01.2021 | 120 min | 12:00 14:00 | | | Herchenhan (Opperskalski) | | 2 | Fr 20.11.2020 | Fr 22.01.2021 |
| Schaltungs- und Analogtechnik | M13 | M-E-36 | 1616 | | | nicht mehr angeboten | PA | siehe Aushang Dozent | | | NN | 1 | 1 | Fr 20.11.2020 | ##### #WERT! |
| Sicherheitsgerichtete Automatisierungstechnik | M13 | M-E-10 | 1599 | | Fr | 22.01.2021 | 60 min | 16:00 17:00 | | | Opperskalski (Geromiller) | 2 | | Fr 20.11.2020 | Fr 15.01.2021 |
| Sim. of Mechatronic Systems (Master MB/MT) | M13 | | 1665 | | Mo | 01.02.2021 | 90 min | 12:00 13:30 | | | Maier (Herchenhan) | | | Fr 20.11.2020 | Mo 25.01.2021 |
| Smart Grids | M13 | M-E-37 | 1612 | | Di | 19.01.2021 | 90 min | 8:00 9:30 | | | Opperskalski (Glöser) | 1 | | Fr 20.11.2020 | Di 12.01.2021 |
| Software Engineering for Embedded Systems | M13 | M-E-47 | 1331 | | | Absprache Dozent | mündl. | | | | Bomarius / Kiss (Kiss / Bomarius) | 2 | 2 | Fr 20.11.2020 | ##### #WERT! |
| Statistische Methoden | M13 | M-E-18 | 1629 | wie 1456 | Fr | 26.02.2021 | 90 min | 16:00 17:30 | | | Steil (Hoof) | 2 | 2 | Fr 20.11.2020 | Fr 19.02.2021 |
| Systemtheorie für Fortgeschrittene | M13 | M-E-38 | 1617 | wie 1517 | Di | 26.01.2021 | 90 min | 16:00 17:30 | | | Steil (Herchenhan) | 1 | 1 | Fr 20.11.2020 | Di 19.01.2021 |
| Technikfolgenabschätzung | M13 | M-E-48 | 1726 | | | Absprache Dozent | PL | siehe Aushang Dozent | | | Helmstädter / Reiner / Hampel / Kropp (Reiner / Hampel / Helmstädter) | 2 | 2 | Fr 06.11.2020 | Fr 06.11.2020 |
| Technische Diagnostik | M13 | M-E-39 | 1609 | | Mi | 24.02.2021 | 90 min | 12:00 13:30 | | | Hoof (Glöser) | 2 | | Fr 20.11.2020 | Mi 17.02.2021 |
| Technische Optik | M13 | M-E-21 | 1606 | | Do | 28.01.2021 | 90 min | 8:00 9:30 | | | Krönert (Hampel) | 1 | 1 | Fr 20.11.2020 | Do 21.01.2021 |
| Technisches Englisch, Advanced Level I | M13 | M-E-40 | 1621 | wie 1252 | | nicht mehr angeboten | 90 min | 10:00 11:30 | | | Heil | 1,2 | 1,2 | Fr 20.11.2020 | ##### #WERT! |
| Technisches Englisch, Advanced Level II | M13 | M-E-41 | 1622 | wie 1253 | | nicht mehr angeboten | 90 min | 10:00 11:30 | | | Heil | 1,2 | 1,2 | Fr 20.11.2020 | ##### #WERT! |
| Theoretische Elektrotechnik | M13 | M-E-42 | 1563 | | Di | 23.02.2021 | 120 min | 8:00 10:00 | | | Steil (Herchenhan) | 1 | 1 | Fr 20.11.2020 | Di 16.02.2021 |
| Verteilte Softwaresysteme | M13 | M-E-53 | 1576 | wie 1547 | | Absprache Dozent | PA | siehe Aushang Dozent | | | Bomarius (Diehl) | 1 | 1 | Fr 20.11.2020 | ##### #WERT! |
| Vertiefungsseminar Informationstechnik | M13 | M-E-44 | 1635 | | | nicht angeboten | PA | siehe Info Dozent | | | Diehl / Steil (Steil / Diehl) | | 1 | Fr 20.11.2020 | ##### #WERT! |
| Vertiefungsseminar Nachrichtentechnik | M13 | M-E-45 | 1633 | | | nicht mehr angeboten | PA | siehe Aushang Dozent | | | Diehl / Steil (Steil / Diehl) | | 1 | Fr 20.11.2020 | ##### #WERT! |

PA: Projektarbeit
 HA: Hausarbeit
 PL: sonstige benotete Prüfungsleistung
 M: Mündliche Prüfung