

Klausurplan für Sommersemester 2024
MSc WIng

| Tag | Datum | Beginn | Dauer | Klausurraum | Vert. | Vorlesung | Dozent*in 1 | Dozent*in 2 | PO 2013 | PO 2020 |
|-----|------------|--------|-------|--|-------|--|------------------------|--------------------|------------|---------|
| Mo. | 08.07.2024 | 15:00 | 1 h | D21 00.15 | ET | Automotive Electrical Power Train (WP) | Hoffmann | | 24910 | 5091 |
| Mo. | 22.07.2024 | 08:30 | 1,5 h | C10/4.01+4.02 | ET | Advanced modulation (WP) | Kuhn | | 3231 | 5191 |
| Mo. | 22.07.2024 | 08:30 | 1,5 h | C10/6.01+6.02 | ET | State space control design (WP) | Weigl-Seitz | | 30122 | 5061 |
| Mo. | 22.07.2024 | 11:30 | 1,5 h | B11/1+2 | ET | Messtechnik | Zahout-Heil | | | 1051 |
| Mo. | 22.07.2024 | 14:30 | 1,5 h | C10/3.01+3.02+3.03 | ET | Embedded architectures and applications (WP) | Fromm | | 30131 | 5141 |
| Mo. | 22.07.2024 | 14:30 | 1,5 h | B11/1+2 | ET | Power electronics for drives and energy systems (WP) | Krontiris | | 22030 | 5101 |
| Di. | 23.07.2024 | 11:30 | 1,5 h | B11/1+2+4 | Alle | Produktionsmanagement | Rogalski | Bechtloff (FB MK) | 2630 | 251 |
| Di. | 23.07.2024 | 14:15 | 2 h | A14 / 00.12 | MB | Fahrwerkentwicklung/Fahrdynamik (WP) | Grönsfelder (FB MK) | Bubenhagen (FB MK) | | 6111 |
| Mi. | 24.07.2024 | 10:30 | 1,5 h | F15 / 007 + F15/ 112-114 + F14/ 042+ F14/ 021 + F15/ 103 + F15/ 104 | Alle | Externes Rechnungswesen | Hartmann (FB W) | | 1130 | 111 |
| Do. | 25.07.2024 | 08:30 | 1,5 h | A14 R. 00.12 | Alle | Vertiefung Qualitätsmanagement (WP) | Moneke (FB MK) | | | 4081 |
| Do. | 25.07.2024 | 08:30 | 1,5 h | C10/4.01+4.02+4.03 | ET | Advanced control of electrical drives (WP) | Hoffmann | | 24920 | 5131 |
| Do. | 25.07.2024 | 08:30 | 1,5 h | B11/1+2+4 | ET | Grundlagen der Systemtheorie und Regelungstechnik | Weigl-Seitz | | | 1021 |
| Do. | 25.07.2024 | 11:30 | 1,5 h | B11/1+2 | ET | Embedded signal processing systems (WP) | Jakob | | 30141 | 5151 |
| Do. | 25.07.2024 | 11:30 | 1,5 h | C10/3.01+3.02 | ET | Fields, waves & antennas (WP) | Chen | Gaspard | 30151 | 5241 |
| Do. | 25.07.2024 | 11:30 | 1,5 h | C10/4.01+4.02+4.03 | ET | Industry 4.0/IIoT and the Digital Factory (WP) | Simons | | 30181 | 5021 |
| Do. | 25.07.2024 | 14:30 | 1,5 h | F14/ 042 | W | Information Management (WP) | Sassmann (FB W) | | 5330 | 3031 |
| Fr. | 26.07.2024 | 08:30 | 1,5 h | A14 / 00.12 | MB | Betriebsfestigkeit (WP) | Eufinger (FB MK) | Schick (FB MK) | 30231 | 6171 |
| Fr. | 26.07.2024 | 10:30 | 1,5 h | F15 / 007 + F14/ 042 + F15/ 112-114 | Alle | Recht | Thiele (FB W) | | 1430 | 141 |
| Fr. | 26.07.2024 | 14:30 | 1,5 h | C10/6.01+6.02+6.03+6.04 | ET | Grundlagen der Elektronik + Messtechnik | Franke | Gaspard | | 1011 |
| Mo. | 29.07.2024 | 14:30 | 1,5 h | B11/1+2+4; C10/3.01+3.02+3.03 | Alle | Internes Rechnungswesen | Stumpf (FB W) | | 1330 | 131 |
| Di. | 30.07.2024 | 08:30 | 1,5 h | C12 / 1.07 | MB | Werkstofftechnologie (WP) | Säglitz (FB MK) | | 42020 | 6081 |
| Di. | 30.07.2024 | 11:30 | 1,5 h | C10/4.03 | ET | Analoge und digitale Elektronik | Franke | | | 1031 |
| Di. | 30.07.2024 | 11:30 | 1,5 h | C10/3.01+3.02 | ET | Industrial robotics (WP) | Koch | | 30171 | 5011 |
| Mi. | 31.07.2024 | 08:30 | 1,5 h | C12 / 1.13 | MB | Numerische Modalanalyse (WP) | Weber (FB MK) | | | 6161 |
| Mi. | 31.07.2024 | 12:30 | 1,5 h | F15 / 007 + F15/ 112-114 + F14/ 042+ F14/ 021 + F15/ 103 | Alle | Management und Organisation | Seibert (FB W) | | 1230 | 121 |
| Do. | 01.08.2024 | 08:30 | 1,5 h | B11/1+2+4 | W | Business Impact in der Digitalisierung der Industrie | Knoll (FB W) | | 60008 | 231 |
| Do. | 01.08.2024 | 08:30 | 1,5 h | A14 / 00.12 | MB | Leichtbaukonstruktionen (WP) | Büter (FB MK) | | 4110 | 6141 |
| Do. | 01.08.2024 | 14:30 | 1,5 h | B11/2+4 | Alle | Renewable energy systems (WP) | Glotzbach | | 41221 | 4041 |
| Fr. | 02.08.2024 | 08:30 | 1,5 h | F14/ 021 | W | Decision Sciences (WP) | Wojanowski (FB W) | | 5200 | 3141 |
| Fr. | 02.08.2024 | 11:30 | 1,5 h | C10/3.01+3.02 | ET | Information networks (WP) | Gröschke | | 30191 | 5201 |
| Mo. | 05.08.2024 | 08:30 | 1,5 h | C12 / 1.07 | MB | Bruchmechanik/Fracture Mechanics (WP) | Pyttel (FB MK) | | 30241/7181 | 6181 |
| Mo. | 05.08.2024 | 10:00 | 2 h | D11/1.61+1.62; D17/115+116 | ET | Simulation technischer Systeme | Freitag | | | 1071 |
| Mo. | 05.08.2024 | 10:30 | 1,5 h | F14/ 042 | W | Intralogistik (WP) | Futschik (FB W) | | 60005 | 3121 |
| Mo. | 05.08.2024 | 14:30 | 1,5 h | F15 / 007 + F15/ 112-114 + F14/ 042 + F14/ 021 | Alle | Investition und Finanzierung | Fresl (FB W) | | 1530 | 151 |
| Di. | 06.08.2024 | 08:30 | 1,5 h | C12 / 1.12 | MB | Produktionssysteme (WP) | Dervisopoulos (FB MK) | | 4140 | 6071 |
| Di. | 06.08.2024 | 08:30 | 1,5 h | C12 / 1.12 | MB | Umformtechnik (WP) | Hammerschmidt (FB MK) | | 4830 | 6131 |
| Di. | 06.08.2024 | 14:30 | 1,5 h | F15 / 007 + F14/ 042 | Alle | Marketing | Valizade-Funder (FB W) | | 1630 | 161 |
| Mi. | 07.08.2024 | 14:00 | 1,5 h | C10/3.01+3.02 | ET | Elektronik | Bannwarth | | | 1041 |
| Do. | 08.08.2024 | 08:30 | 1,5 h | C12 / 1.07 | MB | Maschinenakustik (WP) | Angert (FB MK) | | 47211 | 6121 |
| Do. | 08.08.2024 | 11:00 | 1,5 h | A14 / 00.12 | MB | Aerodynamik (WP) | Büter (FB MK) | | 30261 | 6151 |
| Do. | 08.08.2024 | 14:30 | 1,5 h | F15 / 007 + F14/ 042 | W | Supply Chain Management (WP) | Wollenweber (FB W) | | 60009 | 3201 |
| Fr. | 09.08.2024 | 08:30 | 1,5 h | C12 / 1.07 | Alle | Fahrzeugelektronik (WP) | Dankmeier | | 2509 | 4061 |
| Fr. | 09.08.2024 | 11:30 | 1,5 h | C10/4.01 | Alle | Implementierung der Digitalisierung in der Industrie | Haid | | 30250 | 261 |
| Fr. | 09.08.2024 | 14:30 | 1,5 h | C10/3.01+3.02+3.03 | ET | Optical communications (WP) | Chen | | 3412 | 5211 |