

| Modul-Nr. | Prüf.-Nr. | Prüfungsfach | Dauer | Prüfer | Prüf.-Datum | Beginn | Raum |
|---------------|-----------|--|-------|----------------------|-------------|--------|------|
| VW-VI- | | 1. Fachsemester | | | | | |
| 100 | 11010 | Lineare Algebra und Analysis für Funktionen einer Variablen (Mathematik I) | 120 | Matthies | 21.02.20 | | |
| 103 | 11610 | Informatik I - Klausur | 90 | Dr. Franz, Elke | 14.02.20 | | |
| 109 | 12803 | Schienenverkehrsanlagen - Hausaufgabe als PV (PO 2013) | HA | Hietzschold | 31.03.20 | | |
| 109 | 12804 | Technische Darstellung - Hausaufgabe als PV (PO 2013) | HA | Hietzschold | 31.03.20 | | |
| 109 | 12820 | Wasserverkehrsanlagen - Klausur | 90 | Heyer | | | |
| 113 | 13610 | Arbeits- und Verkehrspsychologie | 90 | Petzoldt | 10.02.20 | nachm. | |
| 114 | 13810 | Grundlagen der Volkswirtschaftslehre | 90 | Thum | 27.02.20 | | |
| 114 | 13820 | Grundlagen der Verkehrswirtschaft | 90 | Tscharaktschiew | 12.02.20 | | |
| VW-VI- | | 3. Fachsemester | | | | | |
| 102 | 11410 | Integraltransformationen, Integralrechnung für Funktionen mehrerer Variabler und Stochastik (Mathematik III) - Klausur | 120 | Martinovic | 18.02.20 | | |
| 104 | 11810 | Experimentalphysik Projektarbeit | PA | Schwierz | | | |
| 104 | 11820 | Experimentalphysik Klausur | 90 | Grafström | 04.03.20 | | |
| 105 | 12020 | Kinematik und Kinetik - Klausur (TM 2) | 120 | Kästner | 25.02.20 | | |
| 107 | 12410 | Grdl. Elektrische Verkehrssysteme - Klausur | 90 | Stephan | 28.02.20 | | |
| 108 | 12610 | Grundlagen Prozessautomatisierung - Klausur | 90 | Jaekel | 02.03.20 | | |
| 110 | 13010 | Verkehrslogistik - Klausur | 90 | Nachtigall/ Opitz | 05.03.20 | | |

| Modul-Nr. | Prüf.-Nr. | Prüfungsfach | Dauer | Prüfer | Prüf.-Datum | Beginn | Raum |
|---------------|-----------|---|-------|-----------------------|-------------|--------|------|
| VW-VI- | | Nach- und Wiederholungsprüfungen aus dem SS 2019 | | | | | |
| 101 | 11210 | WH: Differentialgleichungen und Differenzialrechnung für Funktionen mehrerer Variabler (Mathematik II) - Klausur | 120 | Fischer | 06.03.20 | | |
| 103 | 11620 | WH: Informatik II - Klausur | 90 | Habich | 24.02.20 | | |
| 105 | 12010 | WH: Statik und Festigkeitslehre - Klausur (TM 1) | 120 | Kästner | 11.02.20 | | |
| 106 | 12210 | WH: Verkehrsmaschinentechnik | 180 | Beitelschmidt | 12.02.20 | | |
| 106 | 12220 | WH: Fahrdynamik | 90 | Löffler/Kache | 10.02.20 | | |
| 107 | 12420 | WH: Informations- und Kommunikationstechnik | 90 | Michler | 13.02.20 | | |
| 109 | 12810 | WH: Straßenverkehrsanlagen, Schienenverkehrsanlagen und Technische Darstellung (Klausurarbeit) | 165 | Hietzschold / Lippold | 26.02.20 | | |
| 110 | 13020 | WH: Luftverkehrsanlagen, -betrieb und Flugsicherung | 120 | Fricke | 20.02.20 | | |
| 111 | 13220 | WH: Verkehrssicherung, Bahnverkehr und Öffentlicher Verkehr | 180 | König/ Maschek | 20.02.20 | | |
| 112 | 13410 | WH: Verkehrssystemtheorie und Statistik | 240 | Nachtigall/ Opitz | 03.03.20 | | |
| 113 | 13620 | WH: Raum- und Verkehrsplanung / Umwelt und Verkehr, Klausur | 150 | Gerike/Becker | 19.02.20 | | |