



## Anmeldezeiträume Metall- und Maschinentechnik

Anmeldezeitraum 1 im **SoSe 2020** = 23.04.2020 - 24.05.2020

Stand: 23.04.2020

Anmeldezeitraum 2 im **SoSe 2020** = 11.06.2020 - 12.07.2020

Bitte beachten Sie: Zeit und Ort der Prüfungsleistung erfahren Sie bei Ihren Prüferinnen und Prüfern.

Aufgrund der momentanen Corona-Krise ist es möglich, dass zum 23.04.2020 noch nicht alle Prüfungen freigeschaltet sind.

Bitte informieren Sie sich fortlaufend und wenden sich erst ab dem **11.05.2020** mit diesem Problem per Formmailer an uns.

| Modulname                                | Stg | Modulnummer     | Prüfungsleistung                            | PL-Nummer | Zeitraum |
|------------------------------------------|-----|-----------------|---------------------------------------------|-----------|----------|
| Mathematik                               | BS  | EW-SEBS-MMT-Mth | Klausurarbeit (K1)                          | 210210    | 2        |
| Mathematik                               | BS  | EW-SEBS-MMT-Mth | Klausurarbeit (K2)                          | 210220    | 2        |
| Technische Mechanik und Werkstofftechnik | BS  | EW-SEBS-MMT-TMW | Klausurarbeit (Statik und Festigkeitslehre) | 280110    | 2        |
| Technische Mechanik und Werkstofftechnik | BS  | EW-SEBS-MMT-TMW | Klausurarbeit (Gdl. Werkstofftechnik)       | 280120    | 2        |
| Technische Mechanik und Werkstofftechnik | BS  | EW-SEBS-MMT-TMW | Laborpraktikum                              | 280140    | 2        |
| Konstruktionlehre                        | BS  | EW-SEBS-MMT-Kon | Klausurarbeit                               | 280310    | 2        |
| Fertigungstechnik                        | BS  | EW-SEBS-MMT-FeT | Klausurarbeit (K 1)                         | 280510    | 2        |
| Fertigungstechnik                        | BS  | EW-SEBS-MMT-FeT | Klausurarbeit (K 2)                         | 280520    | 2        |

| Modulname                                                 | Stg | Modulnummer                         | Prüfungsleistung                              | PL-Nummer | Zeitraum |
|-----------------------------------------------------------|-----|-------------------------------------|-----------------------------------------------|-----------|----------|
| Naturwissenschaftlich-technische Grundlagen               | BS  | EW-SEBS-MMT-NTG                     | Klausurarbeit (Gdl. d. Elektrotechnik)        | 280710    | 2        |
| Naturwissenschaftlich-technische Grundlagen               | BS  | EW-SEBS-MMT-NTG<br>EW-SEBS-MMT-NwG  | Klausurarbeit (Physik)                        | 280720    | 2        |
| Naturwissenschaftlich-technische Grundlagen               | BS  | EW-SEBS-MMT-NTG<br>EW-SEBS-MMT-NwG  | Klausurarbeit (Technische Mechanik)           | 280730    | 2        |
| Naturwissenschaftlich-technische Grundlagen               | BS  | EW-SEBS-MMT-NTG                     | Klausurarbeit (Elektrotechnik)                | 280740    | 2        |
| Berufsfeldlehre/Berufliche Didaktik                       | BS  | EW-SEBS-MMT-BfD                     | Portfolio                                     | 288110    | 2        |
| Kompetenzorientiert Unterricht gestalten                  | BS  | EW-SEBS-MMT-KUG<br>EW-SEBS-MMT-2KUG | Seminararbeit                                 | 288310    | 2        |
| Schulpraxis Blockpraktikum B Metall- und Maschinentechnik | BS  | EW-SEBS-MMT-SPB<br>EW-SEBS-MMT-2SPB | Bericht                                       | 288710    | 1        |
| Schulpraxis Blockpraktikum B Metall- und Maschinentechnik | BS  | EW-SEBS-MMT-SPB<br>EW-SEBS-MMT-2SPB | Nachweis Schulpraktische Studien              | 288720    | 1        |
| Grundlagen der Mess- und Automatisierungstechnik          | BS  | EW-SEBS-MMT-MAT                     | mündliche Prüfungsleistung (1)                | 280950    | 2        |
| Grundlagen der Mess- und Automatisierungstechnik          | BS  | EW-SEBS-MMT-MAT                     | mündliche Prüfungsleistung (2)                | 280960    | 2        |
| Grundlagen der Mess- und Automatisierungstechnik          | BS  | EW-SEBS-MMT-MAT                     | sonstige Prüfungsleistung (Laborpraktika) (1) | 280931    | 1        |
| Grundlagen der Mess- und Automatisierungstechnik          | BS  | EW-SEBS-MMT-MAT                     | sonstige Prüfungsleistung (Laborpraktika) (2) | 280941    | 1        |
| Fachbezogenes Projekt                                     | BS  | EW-SEBS-MMT-FbP<br>EW-SEBS-MMT-2FbP | Vortrag                                       | 281102    | 1        |
| Fachbezogenes Projekt                                     | BS  | EW-SEBS-MMT-FbP<br>EW-SEBS-MMT-2FbP | Hausarbeit                                    | 281110    | 1        |

| Modulname                                   | Stg | Modulnummer        | Prüfungsleistung                                                 | PL-Nummer | Zeitraum |
|---------------------------------------------|-----|--------------------|------------------------------------------------------------------|-----------|----------|
| Arbeitswissenschaften und Arbeitsgestaltung | BS  | EW-SEBS-MMT-PT-AWG | Klausurarbeit (Arbeitswissenschaft)                              | 284110    | 2        |
| Arbeitswissenschaften und Arbeitsgestaltung | BS  | EW-SEBS-MMT-PT-AWG | Seminararbeit (Arbeitsschutz- und Risikomanagement)              | 284121    | 1        |
| Arbeitswissenschaften und Arbeitsgestaltung | BS  | EW-SEBS-MMT-PT-AWG | Klausurarbeit (Arbeitsumwelt)                                    | 284130    | 2        |
| Fluidtechnische Antriebe und Systeme        | BS  | EW-SEBS-MMT-PT-FAS | Klausurarbeit (Gdl. Fluidtechnischer Antriebe)                   | 284310    | 2        |
| Fluidtechnische Antriebe und Systeme        | BS  | EW-SEBS-MMT-PT-FAS | Klausurarbeit (Fluidtechnische Komponenten und Systeme)          | 284320    | 2        |
| Fertigungsverfahren und Fertigungsplanung   | BS  | EW-SEBS-MMT-PT-FVP | Klausurarbeit (Fertigungstechnik)                                | 284510    | 2        |
| Fertigungsverfahren und Fertigungsplanung   | BS  | EW-SEBS-MMT-PT-FVP | Klausurarbeit (Fertigungsplanung)                                | 284520    | 2        |
| Produktionssysteme                          | BS  | EW-SEBS-MMT-PT-Psy | Klausurarbeit (Fertigungsmesstechnik)                            | 284710    | 2        |
| Produktionssysteme                          | BS  | EW-SEBS-MMT-PT-Psy | Klausurarbeit (Werkzeugmaschinen-entwicklung)                    | 284720    | 2        |
| Produktionssysteme                          | BS  | EW-SEBS-MMT-PT-Psy | Klausurarbeit (Produktion, Logistik, Produktionsautomatisierung) | 284810    | 2        |

| Modulname                                                           | Stg | Modulnummer                         | Prüfungsleistung                                             | PL-Nummer | Zeitraum |
|---------------------------------------------------------------------|-----|-------------------------------------|--------------------------------------------------------------|-----------|----------|
| <b>Semesterbegleitende Schulpraxis Metall- und Maschinentechnik</b> | BS  | EW-SEBS-MMT-SPÜ<br>EW-SEBS-MMT-2SPÜ | <b>Bericht</b>                                               | 288510    | 1        |
| <b>Technische Thermodynamik und Strömungslehre</b>                  | BS  | EW-SEBS-MMT-GET-TSL                 | <b>Klausurarbeit (Technische Thermodynamik)</b>              | 285130    | 2        |
| <b>Technische Thermodynamik und Strömungslehre</b>                  | BS  | EW-SEBS-MMT-GET-TSL                 | <b>Klausurarbeit (Technische Strömungslehre)</b>             | 285120    | 2        |
| <b>Wärmeübertragung</b>                                             | BS  | EW-SEBS-MMT-GET-WÜ                  | <b>Klausurarbeit (Wärmeübertragung)</b>                      | 285310    | 2        |
| <b>Wärmeübertragung</b>                                             | BS  | EW-SEBS-MMT-GET-WÜ                  | <b>Klausurarbeit (Wärme- und Stoffübertragung)</b>           | 285330    | 2        |
| <b>Heizungs- und Gebäudetechnik</b>                                 | BS  | EW-SEBS-MMT-GET-HGt                 | <b>Klausurarbeit bzw. mündl. Prüfung</b>                     | 285510    | 2        |
| <b>Energietechnische Erweiterung</b>                                | BS  | EW-SEBS-MMT-GET-EtE                 | <b>Klausur (Fernwärmeversorgung)</b>                         | 285710    | 2        |
| <b>Energietechnische Erweiterung</b>                                | BS  | EW-SEBS-MMT-GET-EtE                 | <b>Klausur (Energieversorgung)</b>                           | 285720    | 2        |
| <b>Energietechnische Erweiterung</b>                                | BS  | EW-SEBS-MMT-GET-EtE                 | <b>Klausur (Grundlagen der regenerativen Energiequellen)</b> | 285730    | 2        |
| <b>Energietechnische Erweiterung</b>                                | BS  | EW-SEBS-MMT-GET-EtE                 | <b>Klausur (Wärmepumpen)</b>                                 | 285740    | 2        |
| <b>Grundlagen der Technischen Thermodynamik</b>                     | BS  | EW-SEBS-MMT-FZ-GTh                  | <b>Klausurarbeit</b>                                         | 286110    | 2        |
| <b>Einführung in Kraftfahrzeugtechnik und Verbrennungsmotoren</b>   | BS  | EW-SEBS-MMT-FZ-EKV                  | <b>Klausurarbeit (Kraftfahrzeugtechnik)</b>                  | 286310    | 2        |
| <b>Einführung in Kraftfahrzeugtechnik und Verbrennungsmotoren</b>   | BS  | EW-SEBS-MMT-FZ-EKV                  | <b>Klausurarbeit (Verbrennungsmotoren)</b>                   | 286320    | 2        |
| <b>Einführung in Kraftfahrzeugtechnik und Verbrennungsmotoren</b>   | BS  | EW-SEBS-MMT-FZ-EKV                  | <b>Abschluss Praktika</b>                                    | 286330    | 2        |

| Modulname                                | Stg | Modulnummer        | Prüfungsleistung                                                   | PL-Nummer | Zeitraum |
|------------------------------------------|-----|--------------------|--------------------------------------------------------------------|-----------|----------|
| <b>Fahrzeugelektronik</b>                | BS  | EW-SEBS-MMT-FZ-Fek | <b>Klausurarbeit bzw. mündliche Prüfungsleistung</b>               | 286530    | 2        |
| <b>Fahrzeugtechnische Erweiterung</b>    | BS  | EW-SEBS-MMT-FZ-FtE | <b>Klausurarbeit (Ausgewählte Kapitel der Verbrennungsmotoren)</b> | 286710    | 2        |
| <b>Fahrzeugtechnische Erweiterung</b>    | BS  | EW-SEBS-MMT-FZ-FtE | <b>Klausurarbeit (Konstruktion von Verbrennungsmotoren)</b>        | 286720    | 2        |
| <b>Fahrzeugtechnische Erweiterung</b>    | BS  | EW-SEBS-MMT-FZ-FtE | <b>Klausurarbeit (Praktikum Verbrennungsmotoren - Teil 2)</b>      | 286730    | 2        |
| <b>Fahrzeugtechnische Erweiterung</b>    | BS  | EW-SEBS-MMT-FZ-FtE | <b>Klausurarbeit (Integrale Sicherheit für Kraftfahrzeuge)</b>     | 286740    | 2        |
| <b>Fahrzeugtechnische Erweiterung</b>    | BS  | EW-SEBS-MMT-FZ-FtE | <b>Klausurarbeit (Motorradtechnik)</b>                             | 286750    | 2        |
| <b>Fahrzeugtechnische Erweiterung</b>    | BS  | EW-SEBS-MMT-FZ-FtE | <b>Klausurarbeit (Nutzfahrzeugtechnik)</b>                         | 286760    | 2        |
| <b>Fahrzeugtechnische Erweiterung</b>    | BS  | EW-SEBS-MMT-FZ-FtE | <b>Klausurarbeit (Kraftfahrzeugtechnik 2)</b>                      | 286770    | 2        |
| <b>Fahrzeugtechnische Erweiterung</b>    | BS  | EW-SEBS-MMT-FZ-FtE | <b>Klausurarbeit (Kraftfahrzeugtechnik 3)</b>                      | 286780    | 2        |
| <b>Fahrzeugtechnische Erweiterung</b>    | BS  | EW-SEBS-MMT-FZ-FtE | <b>Laborpraktikum (Fahrzeugelektronik)</b>                         | 286795    | 1        |
| <b>Fahrzeugtechnische Erweiterung</b>    | BS  | EW-SEBS-MMT-FZ-FtE | <b>Klausurarbeit (Entwurf Mechatronischer Systeme)</b>             | 286810    | 2        |
| <b>Produktionstechnische Erweiterung</b> | BS  | EW-SEBS-MMT-PT-PtE | <b>Klausurarbeit (Klebtechnik)</b>                                 | 344110    | 2        |

| Modulname                                                                    | Stg | Modulnummer        | Prüfungsleistung                   | PL-Nummer | Zeitraum |
|------------------------------------------------------------------------------|-----|--------------------|------------------------------------|-----------|----------|
| Produktionstechnische Erweiterung                                            | BS  | EW-SEBS-MMT-PT-PtE | Klausurarbeit (Löttechnik)         | 344120    | 2        |
| Produktionstechnische Erweiterung                                            | BS  | EW-SEBS-MMT-PT-PtE | Klausurarbeit (Mechanisches Fügen) | 344130    | 2        |
| Berufliche Didaktik in der zweiten Fachrichtung Metall- und Maschinentechnik | BS  | EW-SEBS-MMT-2BD    | Seminararbeit                      | 348120    | 2        |
| Berufliche Didaktik in der zweiten Fachrichtung Metall- und Maschinentechnik | BS  | EW-SEBS-MMT-2BD    | Konsultation                       | 348140    | 2        |