

**WICHTIGER HINWEIS:** Für alle Prüfungsformen - mit Ausnahme von Klausuren - überträgt die Prüfungskommission die Festlegung der Aus- und Abgabezeitpunkte für termingebundene Prüfungen auf die jeweiligen Prüfer.  
Diese Regelung basiert auf Teil A BPO (2018) §9 (3) Satz 3.

**Prüfungsformen entsprechend Teil A:**

(2) Klausur K, (3) Mündliche Prüfung M, (4) Hausarbeit H, (5) Entwurf E, (6) Referat R, (7) Erstellung und Dokumentation von Rechnerprogrammen ED  
(8) Test am Rechner TaR, (9) Experimentelle Arbeit EA, (10) Arbeitsmappe AM, (11) Projektbericht PB, (12) Praxisbericht PPB, (13) Berufspraktische Übung BÜ  
(14) Kursarbeit KA (kann 4 - 10 sein), (15) andere entsprechend Teil B

| Prüfung  | Prüfungsform  | Nr.     | Prüfer 1         | Prüfer 2     | Wochentag  | Datum      | Anfang |
|--|---------------|---------|------------------|--------------|------------|------------|--------|
| Advanced CAD   | AM            | 6036    | Mecke            | Meyer W.     |            |            |        |
| Advanced CAD L   | AM            |         | Mecke            | Meyer W.     |            |            |        |
| Agile Produktentwicklung   | AM            |         | Norkus, O.       | Mecke        |            |            |        |
| Agile Produktentwicklung L                                       | AM            |         | Norkus, O.       | Mecke        |            |            |        |
| Aktorik  | AM            | 6784    | Kuzmicheva       | Partes       |            |            |        |
| Aktorik L  | EA            | 6785    | Kuzmicheva       | Partes       |            |            |        |
| Analoge Elektronik RegEnOn                                       | K2            |         | Renken           | Haupt        | Samstag    | 21.01.2023 | 12:00  |
| Anatomie und Physiologie   | K1,5 o. M     | 501     | Reents           | Legler       | Dienstag   | 10.01.2023 | 18:15  |
| Arbeitspädagogische Grundlagen nach AEVO (Handlungsfeld 1 und 2) | K1,5 o. M     | 2070    | Winter, U.       | Thoden       | Mittwoch   | 25.01.2023 | 18:15  |
| Artificial intelligence  | K1 o. M       | 6008    | El-Mihoub        | Nolle        | Montag     | 16.01.2023 | 13:15  |
| Artificial intelligence L  | EA            |         | El-Mihoub        | Nolle        |            |            |        |
| Automatisierungstechnik  | K1,5 o. M     | 3502    | Eickhorst        | Kortendieck  | Montag     | 16.01.2023 | 08:15  |
| Automobilelektronik K  | K1,5 o. M     | 6510    | Renken           | Wellhausen   | Dienstag   | 24.01.2023 | 08:15  |
| Bauelemente u. Grundsaltungen                                    | K1,5 o. M     | 416     | Renken           | Anna         | Donnerstag | 19.01.2023 | 08:15  |
| Betriebswirtschaftslehre für Ingenieure                          | K1,5 o. M     | 2002    | Wack             | Schneider    | Donnerstag | 19.01.2023 | 13:15  |
| Bildbasierte Robotik   | AM            | 6788    | Kuzmicheva       | Partes       |            |            |        |
| Biomechanik, Atmung und Neurorehabilitation                      | K1 o. M o. KA | 6645    | Doll             | Legler       | Donnerstag | 19.01.2023 | 15:45  |
| Biomedical Signal and Image Acquisition, Processing and Analysis | KA            |         | Legler           | Gaßmann      |            |            |        |
| Biosignal- und Bildverarbeitung                                  | K1 o. M       | 1018/10 | Totzek           | Anna         | Donnerstag | 05.01.2023 | 10:45  |
| Biosignal- und Bildverarbeitung L                                | EA            |         | Totzek           | Anna         |            |            |        |
| Bordnetze  | K1 o. M       | 6032    | Brandes          | Renken       | Donnerstag | 12.01.2023 | 13:15  |
| Bürgerliches Recht   | K1 o. M       | 904     | Kahle, Frank -F. | Jänicke      | Samstag    | 14.01.2023 | 10:45  |
| Business Administration-Marketing (in englischer Sprache)        | siehe FB-W    | 10307   | Hans             | Kull         | siehe FB-W | siehe FB-W |        |
| CAD K  | K1 o. M       | 602     | Meyer, W.        | Thoden       | Dienstag   | 03.01.2023 | 08:15  |
| CAD L  | EA            |         | Meyer, W.        | Thoden       |            |            |        |
| Changemanagement   | H             |         | Rathmann         | Charles      |            |            |        |
| Chemie - organische  | K1,5 o. M     | 5006    | Feige            | Tscheuschner | Dienstag   | 03.01.2023 | 13:15  |
| Chemie - organische L  | EA            | 5006    | Feige            | Tscheuschner |            |            |        |
| Chemie L MED   | EA            | 5023    | Feige            | Thoden       |            |            |        |
| Chemie MED   | K1,5 o. M     | 5022    | Feige            | Thoden       | Montag     | 23.01.2023 | 10:45  |
| Chinesisch als Fremdsprache A1                                   | K1            |         |                  | Menn         |            |            |        |
| Compact Modelling of Large-scale Dynamical Systems               | K1 o. M       | 6538    | Bechtold, T.     | Kortendieck  | Mittwoch   | 18.01.2023 | 13:15  |
| Compact Modelling of Large-scale Dynamical Systems L             | EA            | 6539    | Bechtold, T.     | Kortendieck  |            |            |        |

| Prüfung   | Prüfungsform     | Nr.  | Prüfer 1          | Prüfer 2    | Wochentag  | Datum      | Anfang |
|---|------------------|------|-------------------|-------------|------------|------------|--------|
| Computersicherheit  | K 1,5 o. M o. KA |      | Hinrichs          | Nolle       | Dienstag   | 03.01.2023 | 08:15  |
| Data Science  | K 1,5 o. M o. KA |      | Stahl             | Burger      | Dienstag   | 17.01.2023 | 15:45  |
| Data Science L  | EA               |      | Stahl             | Burger      |            |            |        |
| Datenbanken   | K1 o. M          | 782  | Norkus, O.        | Benra       | Freitag    | 20.01.2023 | 13:15  |
| Datenbanken L   | EA               |      | Norkus, O.        | Benra       |            |            |        |
| Datenkommunikation und Rechnernetze                                   | AM               | 4044 | Haupt             | Werner      |            |            |        |
| Datenkommunikation und Rechnernetze L                                 | EA               |      | Haupt             | Werner      |            |            |        |
| Dentaltechnik   | K1 o. M          | 5014 | Lohmann           | Anna        | Mittwoch   | 04.01.2022 | 15:45  |
| Designsicherheit in der Elektronik                                    | K1,5 o. M        | 6010 | Brandes           | Haupt       | Donnerstag | 26.01.2023 | 15:45  |
| Deutsch als Fremdsprache A1   | K1,5 + M         |      | Leiner            | Menn        |            |            |        |
| Deutsch als Fremdsprache A2   | K1,5 + M         |      | Leiner            | Menn        |            |            |        |
| Deutsch als Fremdsprache Fachsprache Technik                          | KA               |      | Ermel, H.         | Menn        |            |            |        |
| Deutsch als Fremdsprache Wissenschaftliches Schreiben (Grundlagen) B2 | KA               |      | Randig            | Menn        |            |            |        |
| Deutsch als Fremdsprache Wissenschaftliches Schreiben (Vertiefung) B2 | KA               |      | Randig            | Menn        |            |            |        |
| Digitaltechnik  | K1,5 o. M        | 1006 | Blikslager        | Haupt       | Montag     | 09.01.2023 | 08:15  |
| Digitaltechnik L  | EA               |      | Blikslager        | Haupt       |            |            |        |
| Einführung i. d. Agile Produktentwicklung                             | AM               |      | Norkus, O.        | Mecke       |            |            |        |
| Einführung i. d. Agile Produktentwicklung L                           | EA               |      | Norkus, O.        | Mecke       |            |            |        |
| Einführung in Betriebssysteme   | K1 o. M          | 528  | Benra             | Fischer     | Donnerstag | 05.01.2023 | 13:15  |
| Einführung in Betriebssysteme L                                       | EA               | 507  | Fischer, O.       | Willers     |            |            |        |
| Einführung in die Leistungselektronik                                 | K 1,5 o. M       |      | Renken            | Azer        | Donnerstag | 12.01.2023 | 08:15  |
| Einführung in die Leistungselektronik L                               | EA               |      | Renken            | Azer        |            |            |        |
| Einführung in die Naturwissenschaften                                 | K 1,5 o. M o. KA |      | Feige/Kortendieck |             | Donnerstag | 05.01.2023 | 08:15  |
| Einführung in die Robotik   | AM               |      | Kuzmicheva        | Partes      |            |            |        |
| Einführung in die Robotik L   | EA               |      | Kuzmicheva        | Partes      |            |            |        |
| Einführung in die wissenschaftliche Projektarbeit RegEnOn             |                  |      |                   | Renken      |            |            |        |
| Einführung in MATLAB  | K1 o. M o. ED    | 6574 | Blohm             | Burger      | Dienstag   | 03.01.2023 | 15:45  |
| Elektrische Energieanlagen 1  | K1,5 o. M        | 6576 | Lorenzen          | Renken      | Montag     | 09.01.2023 | 13:15  |
| Elektrische Energieanlagen 1 L  | EA               |      | Lorenzen          | Renken      |            |            |        |
| Elektrische Energieanlagen 2  | M                | 6578 | Lorenzen          | Koj         |            |            |        |
| Elektrische Energieanlagen 2 L  | EA               |      | Lorenzen          | Koj         |            |            |        |
| Elektrische Energiesysteme  | K1,5 o. M        |      | Koj               | Renken      | Freitag    | 13.01.2023 | 13:15  |
| Elektrische Energiesysteme L  | EA               |      | Koj               | Azer        |            |            |        |
| Elektrische Maschinen und Antriebe                                    | K1 o. M          | 4202 | Wippich           | Ewald       | Mittwoch   | 04.01.2023 | 13:15  |
| Elektrische Maschinen und Antriebe L                                  | EA               |      | Wippich           | Ewald       |            |            |        |
| Elektrische Maschinen und Antriebstechnik                             | K2 o. M          | 1212 | Ewald             | Wippich     | Dienstag   | 10.01.2023 | 10:45  |
| Elektrische Maschinen und Antriebstechnik L                           | EA               |      | Ewald             | Wippich     |            |            |        |
| Elektrische Messtechnik   | K1,5 o. M        | 402  | Blohm             | Kortendieck | Dienstag   | 03.01.2023 | 13:15  |
| Elektrische Messtechnik L   | EA               |      | Blohm             | Kortendieck |            |            |        |

| Prüfung   | Prüfungsform    | Nr.  | Prüfer 1          | Prüfer 2     | Wochentag  | Datum      | Anfang |
|---|-----------------|------|-------------------|--------------|------------|------------|--------|
| Elektromagnetische Verträglichkeit                | K1 o. M         | 3302 | Werner            | Renken       | Montag     | 23.01.2023 | 08:15  |
| Elektromagnetische Verträglichkeit L              | EA              |      | Werner            | Renken       |            |            |        |
| Elektronische Bauelemente und Schaltungen 1       | K1 o. M         | 540  | Anna              | Renken       | Mittwoch   | 11.01.2023 | 10:45  |
| Elektronische Bauelemente und Schaltungen 1 L     | EA              | 540  | Anna              | Renken       |            |            |        |
| Elektronische Schaltungen                         | K1 o. M         |      | Timmerberg, Josef | Renken       | Dienstag   | 03.01.2023 | 08:15  |
| Elektronische Schaltungen L                       | EA              |      | Renken            | Blohm        |            |            |        |
| Elektrotechnik 1                                  | K2 o. M         | 330  | Gaßmann           | Renken       | Freitag    | 20.01.2023 | 08:15  |
| Elektrotechnik 1 RegEnOn                          | K2              |      | Schmidt Lübeck    | Renken       | Samstag    | 21.01.2023 | 15:00  |
| Elektrotechnik 2                                  | K1,5 o. M       | 332  | Gaßmann           | Anna         | Montag     | 16.01.2023 | 13:15  |
| Elektrotechnik 2 L                                | EA              | 333  | Koj               | Gaßmann      |            |            |        |
| Elektrotechnik 2 RegEnOn L                        | EA              |      | Beckmann, Paul    | Renken       |            |            |        |
| Elektrotechnik 3 RegEnOn                          | K2              |      |                   | Renken       | Donnerstag | 19.01.2023 | 15:00  |
| Elektrotechnik 4 RegEnOn                          | K2              |      | Pelka             | Renken       | Samstag    | 04.02.2023 | 14:00  |
| Elektrotechnik und Elektronik                     | K1,5 o. M       | 312  | Haupt             | Koj          | Donnerstag | 26.01.2023 | 13:15  |
| Elektrotechnik und Elektronik L                   | EA              | 313  | Haupt             | Koj          |            |            |        |
| Embedded Systems                                  | K1 o. M         | 1008 | Benra             | Willers      | Freitag    | 06.01.2023 | 13:15  |
| Embedded Systems L                                | EA              | 1009 | Willers           | Fischer      |            |            |        |
| Energie- und Umweltmanagement - Termin siehe FB-W | K1,5 o. M o. AM |      | Jänicke           | Thoden       | siehe FB-W | siehe FB-W |        |
| Energietechnik                                    | K1,5 o. M       | 5002 | Charles           | Partes       | Donnerstag | 05.01.2023 | 15:45  |
| Energieversorgung 2 RegEnOn                       | K2              |      | Abels             | Renken       | Samstag    | 21.01.2023 | 09:00  |
| English for Computer Scientists RegEnOn           |                 |      |                   | Renken       |            |            |        |
| Feldbustechnologien RegEnOn                       | K2              |      | Wich              | Renken       | Freitag    | 20.01.2023 | 08:15  |
| Fertigung   | K1,5 o. M       | 702  | Schlosser         | Wack         | Donnerstag | 26.01.2023 | 10:45  |
| Fertigung von Flugzeugtriebwerken                 | K1,5 o. M       | 6536 | Partes            | Thoden       | Dienstag   | 03.01.2023 | 18:15  |
| Fertigung von Flugzeugtriebwerken L               | EA              |      | Partes            | Thoden       |            |            |        |
| Festigkeit/FEM                                    | K2 o. M         | 6706 | Valdivia          | Schirrmacher | Donnerstag | 19.01.2023 | 08:15  |
| Festigkeitslehre                                  | K2 o. M         | 406  | Schirrmacher      | Ewald        | Donnerstag | 05.01.2023 | 10:45  |
| Fluiddynamik / CFD                                | K2 o. M         | 514  | Oehlert           | Tscheuschner | Montag     | 09.01.2023 | 10:45  |
| Französisch als Fremdsprache A1                   | KA              |      | Blandfort, H.     | Menn         |            |            |        |
| Führungsaufgaben des Ingenieurs                   | K1,5 o. M o. R  |      | Siering           | Oehlert      | Donnerstag | 05.01.2023 | 18:15  |
| Getriebelehre                                     | K1 o. M         | 6516 | Schirrmacher      | Lindner      | Freitag    | 13.01.2023 | 15:45  |
| Grundlagen der elektrischen Maschinen             | K1 o. M         |      | Wippich           | Ewald        | Dienstag   | 10.01.2023 | 10:45  |
| Grundlagen der elektrischen Maschinen L           | EA              |      | Wippich           | Ewald        |            |            |        |
| Grundlagen der Elektrotechnik 1                   | K2 o. M         | 302  | Wellhausen        | Renken       | Donnerstag | 12.01.2023 | 10:45  |
| Grundlagen der Elektrotechnik 2                   | K2 o. M         | 304  | Koj               | Haupt        | Freitag    | 13.01.2023 | 10:45  |
| Grundlagen der Elektrotechnik 3                   | K1 o. M         | 306  | Koj               | Azer         | Mittwoch   | 25.01.2023 | 10:45  |
| Grundlagen der Elektrotechnik 3 L                 | EA              | 307  | Koj               | Renken       |            |            |        |
| Grundlagen der Informatik ET PIW                  | K1,5 o. M       | 502  | Fischer, O.       | Willers      | Mittwoch   | 04.01.2023 | 10:45  |
| Grundlagen der Informatik MA                      | K1,5 o. M       | 502  | Berning, U.       | Nolle        | Montag     | 23.01.2023 | 08:15  |
| Grundlagen der Informatik MMM                     | K1,5 o. M       | 502  | Willers           | Fischer      | Mittwoch   | 04.01.2023 | 10:45  |
| Grundlagen der Robotertechnik                     | K1,5 o. M       | 6664 | Kuzmicheva        | Partes       | Dienstag   | 24.01.2023 | 10:45  |
| Grundlagen der Robotertechnik L                   | EA              | 6665 | Partes            | Kuzmicheva   |            |            |        |

| Prüfung  | Prüfungsform    | Nr.     | Prüfer 1        | Prüfer 2     | Wochentag  | Datum      | Anfang |
|--|-----------------|---------|-----------------|--------------|------------|------------|--------|
| Grundlagen der Seefahrt                          | K1,5 o. M o. KA | 979     | Tschiersch      | Badewien     | Donnerstag | 05.01.2023 | 18:15  |
| Harness Design                                   | K1 o. M         | 6646    | Meyer, W.       | Mecke        | Mittwoch   | 04.01.2023 | 08:15  |
| Harness Design L                                 | EA              |         | Meyer, W.       | Mecke        |            |            |        |
| Hochfrequenz- und Mikrowellentechnik 1           | K1,5 o. M       | 3014    | Werner          | Haupt        | Freitag    | 13.01.2023 | 08:15  |
| Hochfrequenz- und Mikrowellentechnik 1 L         | EA              |         | Werner          | Haupt        |            |            |        |
| Hochspannungstechnik                             | K1,5 o. M       | 6584    | Azer            | Renken       | Dienstag   | 17.01.2023 | 10:45  |
| Hochspannungstechnik L                           | EA              |         | Azer            | Renken       |            |            |        |
| Hochsprachenprogrammierung ET                    | K1 o. M         | 504     | Nolle           | Mecke        | Freitag    | 06.01.2023 | 08:15  |
| Hochsprachenprogrammierung ET L                  | EA              | 505     | Nolle           | Mecke        |            |            |        |
| Hochsprachenprogrammierung MA                    | K1 o. M         | 504     | Mecke           | Nolle        | Freitag    | 20.01.2023 | 10:45  |
| Hochsprachenprogrammierung MA L                  | EA              | 505     | Mecke           | Nolle        |            |            |        |
| Hochsprachenprogrammierung MECH MED MEER         | K1 o. M         | 504     | Musa            | Nolle        | Dienstag   | 03.01.2023 | 08:15  |
| Hochsprachenprogrammierung MECH MED MEER L       | EA              | 505     | Musa            | Nolle        |            |            |        |
| Hydraulische und pneumatische Systeme            | K2 o. M         | 6230    | Bartelmei       | Ewald        | Donnerstag | 12.01.2023 | 15:45  |
| Hydraulische und pneumatische Systeme L          | EA              |         | Bartelmei       | Ewald        |            |            |        |
| Hydrodynamik                                     | K1 o. M         | 556     | Charles         | Tscheuschner | Mittwoch   | 18.01.2023 | 10:45  |
| Hydrodynamik L                                   | EA              |         | Charles         | Tscheuschner |            |            |        |
| Ingenieurhaftungsrecht                           | K1 o. M         | 926     | Arens           | Azer         | Mittwoch   | 18.01.2023 | 18:15  |
| Ingenieurwissenschaftliche Applikationen         | KA              |         | Hinrichs        | Burger       |            |            |        |
| Instandhaltung von Flugzeugen                    | KA              | 6220    | Tank            | Köster       |            |            |        |
| Intelligente Energienetze RegEnOn                | PB              |         | Töbermann (THL) | Renken       |            |            |        |
| Intercultural Communication and Management       | R u. H          | 2038    | Menn            | Köster       |            |            |        |
| International Summer School in Fluidic MEMS      | K1 o. M o. KA   | 6542    | Legler          | Gaßmann      |            |            |        |
| Kinetik  | K2 o. M         | 414     | Ewald           | Valdivia     | Mittwoch   | 11.01.2023 | 10:45  |
| Kommunikation, Führung, Selbstmanagement RegEnOn | M               |         |                 | Renken       |            |            |        |
| Kompetenzen für die Arbeitswelt                  | KA              | 2068    | Schencke        | Pollmann     |            |            |        |
| Komplexlabor Mechatronik L                       | KA              | 1423    | Legler          | Anna         |            |            |        |
| Komplexlabor Medizintechnik L                    | KA              | 6587    | Legler          | Anna         |            |            |        |
| Konstruieren mit Kunststoffen                    | K2 o. M         | 524/671 | Schirrmacher    | Lindner      | Montag     | 16.01.2023 | 10:45  |
| Konstruktion 1                                   | K2 o. M         | 1252    | Rüssmeier       | Legler       | Montag     | 16.01.2023 | 10:45  |
| Konstruktion 1 L                                 | KA              | 1253    | Rüssmeier       | Legler       |            |            |        |
| Konstruktion 2                                   | K2 o. M         | 4004    | Legler          | Marquering   | Mittwoch   | 11.01.2023 | 13:15  |
| Konstruktionslehre                               | K1,5 o. M       | 1242    | Bartelmei       | Lindner      | Dienstag   | 17.01.2023 | 15:45  |
| Konstruktionslehre L                             | E               | 1242    | Bartelmei       | Lindner      |            |            |        |
| Konversationskurs Englisch A2/B1 intensiv        | M               |         | Nevin           | Menn         |            |            |        |
| Kraftfahrzeuge 1                                 | K2 o. M         | 6588    | Bartelmei       | Ewald        | Freitag    | 06.01.2023 | 13:15  |
| Kraftfahrzeuge 1 L                               | EA              |         | Bartelmei       | Ewald        |            |            |        |
| Landmaschinentechnik                             | K1,5 o. M       | 6594    | Marquering      | Partes       | Dienstag   | 24.01.2023 | 13:15  |
| Language and culture                             | K1,5 o. M       | 910     | Paetz           | Benra        | Montag     | 16.01.2023 | 18:15  |
| Language and engineering                         | K1,5 o. M       | 914     | Paetz           | Benra        | Dienstag   | 24.01.2023 | 15:45  |
| Lasermaterials processing                        | K1,5 o. M       | 16512/1 | Partes          | Wack         | Dienstag   | 10.01.2023 | 08:15  |

| Prüfung                                | Prüfungsform | Nr.    | Prüfer 1       | Prüfer 2      | Wochentag  | Datum      | Anfang |
|--|--------------|--------|----------------|---------------|------------|------------|--------|
| Lasermaterials processing L            | EA           |        | Partes         | Wack          |            |            |        |
| Leichtbau                              | K1,5 o. M    | 6234   | Schirrmacher   | Lindner       | Freitag    | 06.01.2023 | 10:45  |
| Lineare Systeme                        | K1,5 o. M    | 517    | Wellhausen     | Burger        | Freitag    | 20.01.2023 | 08:15  |
| Maritime digitale Signalverarbeitung   | K1 o. M      | 6756   | Wellhausen     | Haupt         | Donnerstag | 12.01.2023 | 13:15  |
| Maritime digitale Signalverarbeitung L | EA           | 6757   | Wellhausen     | Haupt         |            |            |        |
| Maschinendynamik                       | K2 o. M      | 515    | Ewald          | Valdivia      | Donnerstag | 12.01.2023 | 10:45  |
| Maschinenelemente 1                    | K2 o. M      | 604    | Lindner        | Bartelmei     | Montag     | 09.01.2023 | 13:15  |
| Maschinenelemente 1 E                  | E            | 605    | Gottschewski   | Lindner       |            |            |        |
| Maschinenelemente 2                    | K2 o. M      | 606    | Lindner        | Bartelmei     | Montag     | 16.01.2023 | 13:15  |
| Maschinenelemente 2 E                  | E            | 607    | Gottschewski   | Lindner       |            |            |        |
| Maschinenelemente 3                    | K1,5 o. M    | 1232   | Lindner        | Bartelmei     | Freitag    | 13.01.2023 | 13:15  |
| Maschinenelemente 3 E                  | E            |        | Lindner        | Bartelmei     |            |            |        |
| Materialwissenschaftliche Grundlagen   | K1,5 o. M    |        | Feige          | Thoden        | Donnerstag | 05.01.2023 | 08:15  |
| Mathematik 1 ET                        | K2 o. M      | 101    | Mewes          | Schreiber     | Dienstag   | 17.01.2023 | 13:15  |
| Mathematik 1 MA                        | K2 o. M      | 102    | Memari         | Kortendieck   | Montag     | 09.01.2023 | 10:45  |
| Mathematik 1 MMM                       | K2 o. M      | 101    | Ivanov         | Haupt         | Mittwoch   | 25.01.2023 | 10:45  |
| Mathematik 2 ET                        | K2 o. M      | 103    | Schreiber, E.  | Mewes         | Dienstag   | 24.01.2023 | 10:45  |
| Mathematik 2 MA                        | K2 o. M      | 104    | Tscheuschner   | Charles       | Mittwoch   | 18.01.2023 | 15:45  |
| Mathematik 2 MECH MED MEER             | K2 o. M      |        | Valdivia       | Kortendieck   | Dienstag   | 17.01.2023 | 10:45  |
| Mathematik 2 Teil A1 RegEnOn           | K1           |        | Felke          | Renken        | Samstag    | 04.02.2023 | 10:30  |
| Mathematik 2 Teil B RegEnOn            | K1           |        | Felke          | Renken        | Samstag    | 04.02.2023 | 11:45  |
| Mathematik 3 ET                        | K1,5 o. M    | 106    | Mewes          | Schreiber     | Donnerstag | 26.01.2023 | 08:15  |
| Mathematik 3 MMM                       | K1,5 o. M    | 106    | Sprickerhof    | Haupt         | Donnerstag | 26.01.2023 | 15:45  |
| Mechanik 1                             | K2 o. M      | 430    | Marquering     | Rüssmeier     | Montag     | 23.01.2023 | 15:45  |
| Mechanik 2                             | K2 o. M      | 1014   | Rüssmeier      | Marquering    | Donnerstag | 26.01.2023 | 10:45  |
| Mechatronische Systeme 1               | K2 o. M      | 1262   | Bechtold, T.   | Kortendieck   | Mittwoch   | 04.01.2023 | 13:15  |
| Mechatronische Systeme 2               | K1,5 o. M    | 1264   | Bechtold, T.   | Kortendieck   | Dienstag   | 10.01.2023 | 15:45  |
| Mechatronische Systeme 2 L             | EA           | 1265   | Bechtold, T.   | Kortendieck   |            |            |        |
| Medizinische Geräte 2                  | K1,5 o. M    | 618    | Anna           | Schneider     | Donnerstag | 05.01.2023 | 15:45  |
| Medizinische Geräte 2 L                | KA           | 619    | Schneider      | Schmittendorf |            |            |        |
| Medizinische Mikrotechnik              | K1,5 o. KA   | 1010/1 | Gaßmann        | Legler        | Montag     | 16.01.2023 | 08:15  |
| Medizinische Mikrotechnik L            | EA           | 1010/1 | Gaßmann        | Legler        |            |            |        |
| Meereskunde 1                          | K1 o. M      | 544    | Badewien       | Wellhausen    | Dienstag   | 10.01.2023 | 10:45  |
| Meereskunde 1 L                        | EA           | 544    | Badewien       | Wellhausen    |            |            |        |
| Mess- und Regelungstechnik             | K2 o. M      | 1108   | Kuzmicheva     | Kortendieck   | Montag     | 23.01.2023 | 15:45  |
| Mess- und Regelungstechnik L           | EA           | 1109   | Hanenkamp      | Kortendieck   |            |            |        |
| Messdatenbehandlung und Statistik      | K1 o. M      | 520    | Schulz J.      | Kortendieck   | Dienstag   | 03.01.2023 | 13:15  |
| Messdatenbehandlung und Statistik L    | EA           |        | Schulz J.      | Kortendieck   |            |            |        |
| Messtechnik und Sensorik               | K1,5 o. M    | 1004   | Kortendieck    | Blohm         | Montag     | 09.01.2023 | 10:45  |
| Messtechnik und Sensorik L             | EA           | 1004   | Kortendieck    | Blohm         |            |            |        |
| Messtechnik und Sensorik RegEnOn       | K2           |        | Beckmann, Paul | Renken        | Freitag    | 20.01.2023 | 11:00  |
| Mikrobiologie                          | K1,5 o. M    | 5004   | Schulz J.      | Feige         | Donnerstag | 12.01.2023 | 08:15  |

| Prüfung   | Prüfungsform     | Nr.  | Prüfer 1      | Prüfer 2   | Wochentag  | Datum      | Anfang |
|---|------------------|------|---------------|------------|------------|------------|--------|
| Mikrobiologie L   | EA               |      | Schulz J.     | Feige      |            |            |        |
| Mikrobiologie und Hygiene                                     | K1,5 o. M        | 1012 | Schulz J.     | Feige      | Donnerstag | 12.01.2023 | 08:15  |
| Mikrobiologie und Hygiene L                                   | EA               |      | Schulz J.     | Feige      |            |            |        |
| Mikrofluidik  | KA               | 6014 | Gaßmann       | Schneider  |            |            |        |
| Mikroprozessortechnik   | K1 o. M          | 3102 | Anna          | Mecke      | Freitag    | 20.01.2023 | 13:15  |
| Mikroprozessortechnik L                                       | EA               |      | Anna          | Mecke      |            |            |        |
| Next Generation Digital Infrastructure                        | K1,5 o. M        | 6570 | Adams A.      | Haupt      | Montag     | 16.01.2023 | 10:45  |
| Numerische Mathematik   | K1,5 o. M        | 518  | Karabek, Ute  | Memari     | Montag     | 23.01.2023 | 13:15  |
| Numerische Modellierung und Simulation für Ingenieure         | K2,5 o. M        | 6540 | Bechtold, T.  | Oehlert    | Mittwoch   | 11.01.2023 | 13:15  |
| Numerische Modellierung und Simulation für Ingenieure L       | EA               | 6541 | Bechtold, T.  | Oehlert    |            |            |        |
| Nutzfahrzeugbremsanlagen                                      | K1 o. M o. KA    | 6736 | Oeltermann    | Bartelmei  | Dienstag   | 03.01.2023 | 15:45  |
| Objektorientierte Programmierung - Vertiefung                 | K 1,5 o. M o. KA |      | Memari        | Nolle      | Donnerstag | 19.01.2023 | 10:45  |
| Objektorientierte Programmierung - Vertiefung L               | EA               |      | Memari        | Nolle      |            |            |        |
| Ökosysteme und regenerative Energien                          | K1 o. M          | 6654 | Anderlohr     | Renken     | Dienstag   | 17.01.2023 | 18:15  |
| Onboarding Projektingenieurwesen                              | KA               |      | Legler        | Burger     |            |            |        |
| Physik  | K1 o. M          |      | Kortendieck   | Schreiber  | Donnerstag | 26.01.2023 | 08:15  |
| Physik 1  | K1,5 o. M        | 202  | Kortendieck   | Schreiber  | Montag     | 23.01.2023 | 15:45  |
| Physik 2  | K1 o. M          | 204  | Kortendieck   | Schreiber  | Freitag    | 20.01.2023 | 10:45  |
| Physik 2 L  | EA               | 205  | Köster        | Immerthal  |            |            |        |
| Physik L  | EA               |      | Köster        | Liesegang  |            |            |        |
| Physik RegEnOn  | K2               |      | Milady        | Renken     | Donnerstag | 19.01.2023 | 12:00  |
| Polymertechnologie  | AM               |      | Ruoff         | Thoden     |            |            |        |
| Polymertechnologie L  | AM               |      | Ruoff         | Thoden     |            |            |        |
| Praktische Philosophie (Ethik) für IngenieurInnen             | R                | 2131 | Schreiber, E. | Köster     |            |            |        |
| Praxissemester Nachbereitung ET                               | R                |      | Haupt         | Werner     |            |            |        |
| Praxissemester Nachbereitung MA                               | R                |      | Feige         | Partes     |            |            |        |
| Praxissemester Nachbereitung MECH MED                         | R                |      | Rüssmeier     | Marquering |            |            |        |
| Praxissemester Vorbereitung ET                                | R                |      | Haupt         | Werner     |            |            |        |
| Praxissemester Vorbereitung MA                                | R                |      | Feige         | Partes     |            |            |        |
| Praxissemester Vorbereitung MECH MED                          | R                |      | Rüssmeier     | Marquering |            |            |        |
| Produktionsplanung in der Automobilindustrie                  | K1,5 o. M        | 2046 | Rommel        | Wippich    | FB-MIT     | FB-MIT     | FB-MIT |
| Produktionstechnik  | K1,5 o. M        | 3002 | Partes        | Wack       | Freitag    | 13.01.2023 | 10:45  |
| Produktionstechnik L  | R u. M           | 3002 | Partes        | Wack       |            |            |        |
| Professionelles Auftreten als Instrument der Führungsaufgaben | KA (R)           | 2116 | Lönner        | Köster     |            |            |        |
| Programmierung 1 RegEnOn                                      | K2               |      | Masur         | Renken     | Freitag    | 03.02.2023 | 10:30  |
| Projekt (nichttechnisch; BA; 5 LP)                            | PB               |      |               |            |            |            |        |
| Projekt (Schlüsselqualifikation; BA; 5 LP)                    | PB               | 2045 |               |            |            |            |        |
| Projekt (technisch; BA; 5 LP)                                 | PB               |      |               |            |            |            |        |
| Projekt (technisch; MA; 5 LP)                                 | PB               |      |               |            |            |            |        |
| Projekt groß (technisch; BA; 10 LP)                           | PB               | 5402 |               |            |            |            |        |
| Projekt international (technisch; BA; 5 LP)                   | PB               | 5411 |               |            |            |            |        |

| Prüfung   | Prüfungsform     | Nr.   | Prüfer 1       | Prüfer 2     | Wochentag  | Datum      | Anfang |
|---|------------------|-------|----------------|--------------|------------|------------|--------|
| Projekt international groß (technisch; BA; 10 LP)                 | PB               |       |                |              |            |            |        |
| Projekt klein (technisch; BA; 2,5 LP)                             | PB               |       |                |              |            |            |        |
| Projektingenieurwesen Abschlussprojekt                            | PB               |       |                |              |            |            |        |
| Projektmanagement   | K1 o. M          | 2020  | Wippich        | Wack         | Dienstag   | 03.01.2023 | 10:45  |
| Prozesssteuerung 1  | K1 o. M          | 1202  | Abels          | Burger       | Mittwoch   | 18.01.2023 | 08:15  |
| Prozesssteuerung 1 L  | EA               | 1203  | Meyer, J.      | Abels        |            |            |        |
| Qualitätsmanagement RegEnOn                                       | AM               |       | Kieselstein    | Schneider    |            |            |        |
| Qualitätsmanagement und Qualitätssicherung                        | K1,5 o. M o. KA  | 2022  | Schneider      | Charles      | Mittwoch   | 11.01.2023 | 15:45  |
| Radiologie und Strahlenschutz                                     | K1,5 o. M        | 3702  | Poppe, Björn   | Legler       | Freitag    | 13.01.2023 | 10:45  |
| Radiologie und Strahlenschutz L                                   | EA               |       | Poppe, Björn   | Legler       |            |            |        |
| Rapid Prototyping   | K1,5 o. M        | 6112  | Wack           | Thoden       | Mittwoch   | 25.01.2023 | 08:15  |
| Rapid Prototyping L   | EA               |       | Wack           | Thoden       |            |            |        |
| Regelungst. BASIS   | AM               |       | Burger         | Kortendieck  |            |            |        |
| Regelungst. BASIS L   | EA               |       | Burger         | Kortendieck  |            |            |        |
| Regelungstechnik 1  | K1 o. M          |       | Steinbrecher   | Kortendieck  | Montag     | 23.01.2023 | 10:45  |
| Regelungstechnik 1 L  | EA               |       | Steinbrecher   | Kortendieck  |            |            |        |
| Regelungstechnik 2  | AM               |       | Burger         | Kortendieck  |            |            |        |
| Regelungstechnik 2 L  | EA               |       | Burger         | Kortendieck  |            |            |        |
| Rubber Technology   | K1,5 o. M o. KA  | 16511 | Lindner        | Schirrmacher | Mittwoch   | 25.01.2023 | 13:15  |
| Schweißtechnik 2  | K1 o. M          | 6118  | Grünenwald     | Partes       | Samstag    | 07.01.2023 | 10:45  |
| Schweisstechnik Projekt   | PB               |       | Partes         | Wack         |            |            |        |
| Schwingungslehre  | K1,5 o. M        | 1220  | Valdivia       | Ewald        | Mittwoch   | 04.01.2023 | 10:45  |
| Sensorik und Messelektronik                                       | K1,5 o. M        |       | Blohm          | Kortendieck  | Mittwoch   | 25.01.2023 | 15:45  |
| Sensorik und Messelektronik L                                     | EA               |       | Blohm          | Kortendieck  |            |            |        |
| Sicherheit in der Medizintechnik und Medizinisches Produktrecht   | K1,5 o. M        | 1406  | Schneider      | Lekscha      | Mittwoch   | 18.01.2023 | 08:15  |
| Sicherheit in der Medizintechnik und Medizinisches Produktrecht L | EA               | 1407  | Schneider      | Lekscha      |            |            |        |
| Sicherheitskritische Systeme                                      | K 1,5 o. M o. KA |       | Berning, U.    | Nolle        | Freitag    | 13.01.2023 | 08:15  |
| Signale und Systeme   | K1,5 o. M        | 4026  | Totzek         | Haupt        | Donnerstag | 05.01.2023 | 10:45  |
| Simulation technischer Systeme RegEnOn                            | KA               |       | Becker, H.     | Renken       |            |            |        |
| Softwaretechnik   | K2 o. M          | 4008  | Nolle          | Benra        | Dienstag   | 17.01.2023 | 08:15  |
| Softwaretechnik L   | EA               |       | Nolle          | Benra        |            |            |        |
| Spanisch als Fremdsprache A1                                      | KA               |       | Pareja Cuellar | Menn         |            |            |        |
| Statik  | K2 o. M          | 412   | Schlosser      | Ewald        | Dienstag   | 17.01.2023 | 13:15  |
| Strömungstechnik  | K1,5 o. M        | 804   | Oehlert        | Wack         | Montag     | 09.01.2023 | 08:15  |
| Strömungstechnik L  | EA               |       | Oehlert        | Wack         |            |            |        |
| Systemprogrammierung  | K 1,5 o. M o. KA |       | Memari         | Fischer O.   | Freitag    | 06.01.2023 | 10:45  |
| Systemprogrammierung L  | EA               |       | Fischer, O.    | Memari       |            |            |        |
| Systems Engineering   | K 1,5 o. M o. KA |       | Rüssmeier      | Burger       | Mittwoch   | 25.01.2023 | 10:45  |

| Prüfung  | Prüfungsform    | Nr.    | Prüfer 1     | Prüfer 2     | Wochentag                  | Datum      | Anfang |
|--|-----------------|--------|--------------|--------------|----------------------------|------------|--------|
| Technische Physik  | K1,5 o. M       | 220    | Paulkowski   | Kortendieck  | Freitag                    | 13.01.2023 | 08:15  |
| Technische Thermodynamik                                 | K1,5 o. M       | 802    | Charles      | Tscheuschner | Mittwoch                   | 04.01.2023 | 13:15  |
| Toxikologie  | K1 o. M         | 6522   | Feige        | Lekscha      | Donnerstag                 | 12.01.2023 | 13:15  |
| Umformtechnik  | K1,5 o. M       | 6743/4 | Wack         | Ewald        | Donnerstag                 | 26.01.2023 | 15:45  |
| Umformtechnik L  | EA              |        | Wack         | Ewald        |                            |            |        |
| Verbrennungsmotoren                                      | K1,5 o. M       | 6240   | Charles      | Oehlert      | Dienstag                   | 17.01.2023 | 10:45  |
| Verbrennungsmotoren L                                    | EA              |        | Charles      | Oehlert      |                            |            |        |
| Verfahrenstechnik 1                                      | K1,5 o. M       | 5008   | Tscheuschner | Feige        | Mittwoch                   | 18.01.2023 | 08:15  |
| Verfahrenstechnik 1 L                                    | EA              |        | Tscheuschner | Feige        |                            |            |        |
| Verfahrenstechnik 2                                      | K1,5 o. M       | 6408   | Tscheuschner | Feige        | Dienstag                   | 10.01.2023 | 15:45  |
| Verfahrenstechnik 2 L                                    | EA              |        | Tscheuschner | Feige        |                            |            |        |
| Wärmetechnik   | K1,5 o. M       | 1302   | Tscheuschner | Bartelmei    | Mittwoch                   | 18.01.2023 | 10:45  |
| Wärmetechnik L   | EA              | 1303   | Tscheuschner | Bartelmei    |                            |            |        |
| Wasserstofftechnologie                                   | H               |        | Oehlert      | Charles      |                            |            |        |
| Wasserstofftechnologie L                                 | EA              |        | Oehlert      | Charles      |                            |            |        |
| Werkstoff- und Oberflächentechnik                        | K1,5 o. M       | 3006   | Thoden       | Partes       | Montag                     | 16.01.2023 | 15:45  |
| Werkstoff- und Oberflächentechnik L                      | EA              | 3006   | Thoden       | Partes       |                            |            |        |
| Werkstoffe der Elektrotechnik                            | K1,5 o. M       | 418    | Köster       | Thoden       | Di 09.01. u. Mi 10.01.2023 |            |        |
| Werkstoffe der Elektrotechnik L                          | EA              |        | Köster       | Thoden       |                            |            |        |
| Werkstoffe-Konstruktion-Fertigung 1                      | K2 o. M o. KA   | 222    | Legler       | Ruoff        | Montag                     | 09.01.2023 | 15:45  |
| Werkstoffe-Konstruktion-Fertigung 2                      | AM              | 224    | Ruoff        | Marquering   |                            |            |        |
| Werkstoffe-Konstruktion-Fertigung 2 L                    | KA              | 225    | Galleck      | Marquering   |                            |            |        |
| Werkstoffe-Konstruktion-Fertigung 3                      | K2 o. M         | 226    | Marquering   | Legler       | Donnerstag                 | 19.01.2023 | 10:45  |
| Werkstoffe-Konstruktion-Fertigung 3 L                    | KA              | 227    | Dierks       | Legler       |                            |            |        |
| Werkstofftechnik   | K1 o. M         |        | Thoden       | Feige        | Freitag                    | 13.01.2023 | 08:15  |
| Werkstofftechnik L                                       | EA              |        | Thoden       | Feige        |                            |            |        |
| Werkzeugmaschinen  | K1,5 o. M       | 3004   | Wack         | Partes       | Freitag                    | 06.01.2023 | 08:15  |
| Werkzeugmaschinen L                                      | EA              |        | Wack         | Partes       |                            |            |        |
| wireless Internet of Things (IoT) Applications           | KA              | 6651   | Werner       | Haupt        |                            |            |        |
| wireless Internet of Things (IoT) Applications L         | KA              | 6650   | Werner       | Haupt        |                            |            |        |
| Wirtschaftsrecht RegEnOn                                 |                 |        |              | Renken       |                            |            |        |
| Wissenschaftliches Arbeiten (Master Elektrotechnik)      | K1,5 o. M o. KA |        | Tholen, C.   | Oehlert      | Dienstag                   | 03.01.2023 | 18:15  |
| Wissenschaftliches Arbeiten (Master Ingenieurinformatik) | K1,5 o. M o. KA |        | Charles      | Oehlert      | Mittwoch                   | 11.01.2023 | 15:45  |
| Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung                        | K1,5 o. M       | 6652   | Gottschewski | Thoden       | Donnerstag                 | 19.01.2023 | 10:45  |
| Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung L                      | EA              | 6653   | Gottschewski | Thoden       |                            |            |        |