

| Modul                            | Fachsemester<br>UTRM | 1. Fachprüfer                        | Prüfungsform           | Grundsatz-<br>Prüfungstermin | Prüfungstermin<br>2017 | SoSe |
|----------------------------------|----------------------|--------------------------------------|------------------------|------------------------------|------------------------|------|
| Chemie und Chemielabor           | 1                    | -                                    | Klausur                | 1. Montag                    | 14.08.2017             |      |
| Höhere Mathematik A              | 1                    | Prof. Dr. Jörg Winkelmann            | Klausur                | 3. Montag                    | 28.08.2017             |      |
| Mechanik A                       | 1                    | Prof. Dr. rer. nat. Klaus Hackl      | Klausur                | 4. Montag                    | 04.09.2017             |      |
| Physik                           | 1                    | Dr. Rainer Wackermann                | Klausur                | 5. Montag                    | 11.09.2017             |      |
| Ressourcenmanagement             | 1                    | PD Dr. Günter Ewert                  | Klausur                | 2. Montag                    | 21.08.2017             |      |
| Höhere Mathematik B              | 2                    | Prof. Dr. Hubert Flenner             | Klausur                | 1. Dienstag                  | 15.08.2017             |      |
| Ingenieurinformatik              | 2                    | Prof. Dr.-Ing. Markus König          | Klausur ü. ges. Modul  | 3. Mittwoch                  | 30.08.2017             |      |
| Mechanik B                       | 2                    | Prof. Dr. rer. nat. Klaus Hackl      | Klausur                | 5. Dienstag                  | 12.09.2017             |      |
| Siedlungswasserwirtschaft I      | 2                    | Prof. Dr.-Ing. Marc Wichern          | Klausur                | 4. Dienstag                  | 05.09.2017             |      |
| Apparatebau                      | 3                    | Prof. Dr.-Ing. Marcus Petermann      | Klausur                | 2. Dienstag                  | 22.08.2017             |      |
| Bauphysik                        | 3                    | Prof. Dr.-Ing. Wolfgang M. Willems   | Klausur                | 1. Mittwoch                  | 16.08.2017             |      |
| Baustoffe UTRM                   | 3                    | Prof. Dr.-Ing. Rolf Breitenbücher    | Klausur                | 2. Freitag                   | 25.08.2017             |      |
| Elektrotechnik                   | 3                    | Dr.-Ing. Ralf Hereth                 | Klausur                | 3. Freitag                   | 01.09.2017             |      |
| Höhere Mathematik C              | 3                    | Prof. Dr. Angelika Rohde             | Klausur                | 3. Mittwoch                  | 30.08.2017             |      |
| Messtechnik und Regelungstechnik | 3                    | Prof. Dr.-Ing. Andreas Ostendorf     | Klausur                | 4. Mittwoch                  | 06.09.2017             |      |
| Statik und Tragwerkslehre A      | 3                    | Prof. Dr. techn. Günther Meschke     | Klausur und Hausarbeit | 1. Freitag                   | 18.08.2017             |      |
| Strömungsmechanik                | 3                    | Prof. Dr.-Ing. Rüdiger Höffer        | Klausur                | 5. Freitag                   | 15.09.2017             |      |
| Umweltchemie, -recht und Hygiene | 3                    | PD Dr. Günter Ewert                  | Klausur und Hausarbeit | vlb                          | vlb*                   |      |
| Energiewirtschaft                | 4                    | Prof. Dr.-Ing. Hermann-Josef Wagner  | Klausur                | 5. Mittwoch                  | 13.09.2017             |      |
| Hydrologie und Wasserwirtschaft  | 4                    | Prof. Dr. rer. nat. Andreas Schumann | Klausur ü. ges. Modul  | 4. Donnerstag                | 07.09.2017             |      |
| Messtechnik und Regelungstechnik | 4                    | Prof. Dr.-Ing. Andreas Ostendorf     | Klausur                | 3. Donnerstag                | 31.08.2017             |      |
| Stahlbau                         | 4                    | Prof. Dr. Markus Knobloch            | Klausur                | 3. Montag                    | 28.08.2017             |      |
| Stahlbetonbau                    | 4                    | Prof. Dr.-Ing. Peter Mark            | Klausur und Hausarbeit | 5. Montag                    | 11.09.2017             |      |
| Technische Mikrobiologie         | 4                    | Prof. Dr.-Ing. Marc Wichern          | Klausur                | 2. Mittwoch                  | 23.08.2017             |      |
| Thermodynamik                    | 4                    | Prof. Dr.-Ing. Roland Span           | Klausur                | 1. Donnerstag                | 17.08.2017             |      |
| Umweltchemie, -recht und Hygiene | 4                    | PD Dr. Günter Ewert                  | Klausur und Hausarbeit | 1. Montag                    | 14.08.2017             |      |
| Werkstoffe                       | 4                    | Prof. Dr.-Ing. Gunther Eggeler       | Klausur ü. ges. Modul  | 4. Dienstag                  | 05.09.2017             |      |

| Modul  | Fachsemester<br>UTRM | 1. Fachprüfer                     | Prüfungsform             | Grundsatz-<br>Prüfungstermin | Prüfungstermin<br>2017 | SoSe |
|--|----------------------|-----------------------------------|--------------------------|------------------------------|------------------------|------|
| Energietechnik und Ressourcenmanagement      | 5                    | Dr.-Ing. Siegm. Wirtz             | Klausur                  | 5. Donnerstag                | 14.09.2017             |      |
| Grundbau, Bodenmechanik und Umweltgeotechnik | 5                    | Prof. Dr.-Ing. Tom Schanz         | Klausur ü. ges. Modul    | 2. Dienstag                  | 22.08.2017             |      |
| Grundlagen der Fluidenergiemaschinen         | 5                    | Dr. Werner Volgmann               | Klausur                  | 2. Freitag                   | 25.08.2017             |      |
| Grundlagen der Verfahrenstechnik             | 5                    | Prof. Dr.-Ing. Marcus Grünewald   | Klausur                  | 4. Freitag                   | 08.09.2017             |      |
| Grundlagen der Verkehrsplanung und -technik  | 5                    | Prof. Dr.-Ing. Justin Geistefeldt | Klausur                  | 3. Donnerstag                | 31.08.2017             |      |
| Reaktions- und Trennapparate                 | 5                    | Prof. Dr.-Ing. Marcus Grünewald   | Klausur                  | 3. Dienstag                  | 29.08.2017             |      |
| Siedlungswasserwirtschaft II                 | 5                    | Prof. Dr.-Ing. Marc Wichern       | Klausur ü. ges. Modul    | 4. Dienstag                  | 05.09.2017             |      |
| Umwelttechnik in Straßenplanung und -bau     | 5                    | Prof. Dr.-Ing. Martin Radenberg   | Klausur ü. ges. Modul    | 5. Donnerstag                | 14.09.2017             |      |
| Wärme- und Stoffübertragung                  | 5                    | Prof. Dr.-Ing. Eckhard Weidner    | Klausur                  | 1. Freitag                   | 18.08.2017             |      |
| Baubetrieb und Bauverfahrenstechnik          | 6                    | Prof. Dr.-Ing. Markus Thewes      | Klausur ü. ges. Modul    |                              | <b>02.06.2017</b>      |      |
| Betriebswirtschaftslehre                     | 6                    | Prof. Dr. rer. pol. Marion Steven | vorlesungsbegleitend     |                              | <b>31.07.2017</b>      |      |
| Labor UTRM (BI)                              | 6                    | -                                 | Hausarbeit und Praktikum | v1b                          |                        | v1b* |
| Labor UTRM (MB)                              | 6                    | PD Dr. Günter Ewert               | Hausarbeit und Praktikum | v1b                          |                        | v1b* |
| Umweltsystembetrachtungen                    | 6                    | Prof. Dr.-Ing. Annette Hafner     | Klausur ü. ges. Modul    | 1. Dienstag                  | 15.08.2017             |      |