

# Prüfungstermine Wintersemester 2023 / 2024

Stand:23.01.2024

## Bachelorstudiengang Regenerative Energiesysteme und Energiemanagement

| SGr    | Ausgabedatum bei veranstaltungs-<br>begleitenden<br>Prüfungsformen | Abgabedatum bei veranstaltungs-<br>begleitenden<br>Prüfungsformen | Prüfungsdatum | Tag        | Uhrzeit | Prüfungs-<br>fach | LV-Titel (WPs, GWs)                                    | Prüfungsform    | Prüfer*in Name     | Prüfer*in Vorname | Prüfer*innen KZL | Räume BT7            |
|--------|--|---|---------------|------------|---------|-------------------|--|-----------------|--------------------|-------------------|------------------|----------------------|
| REE-B1 |  |   | 29.01.2024    | Montag     | 09:00   | EE                | Einführung in die regenerativen Energien               | Klausur         | Haase              | Frerk             | HSE              | 1260                 |
| REE-B1 |  |   | 31.01.2024    | Mittwoch   | 09:00   | ET1               | Elektrotechnik 1                                       | Klausur         | Radt               | Benno             | RDT              | 560                  |
| REE-B1 |  |   | 07.02.2024    | Mittwoch   | 09:00   | MA1               | Mathematik 1   | KL/Laborprüfung | Landenfeld         | Karin             | LND              | 1301/1303/1360/1365  |
| REE-B1 |  |   | 05.02.2024    | Montag     | 09:00   | PH1               | Physik 1   | Klausur         | Kronauge           | Matthias          | KRN              | 360                  |
| REE-B1 |  |   | 02.02.2024    | Freitag    | 09:00   | PR1               | Programmieren 1  | KL/Laborprüfung | Eger               | Kolja             | EGR              | 1301/1303/1360/1365  |
| REE-B3 |  |   | 07.02.2024    | Mittwoch   | 12:00   | EL2               | Elektronik 2   | Klausur         | Dahkemper          | Jörg              | DHL              | 1060                 |
| REE-B3 |  |   | 09.02.2024    | Freitag    | 12:00   | ER2               | Elektrische und regenerative Energietechnik 2          | Klausur         | Röther             | Michael           | RTH              | 1260                 |
| REE-B3 |  |   | 12.02.2024    | Montag     | 16:00   | SS                | Signale und Systeme                                    | Klausur         | Kronauge           | Matthias          | KRN              | 405/460              |
| REE-B3 |  |   | 14.02.2024    | Mittwoch   | 09:00   | VS                | Datenstrukturen und verteilte Systeme                  | Klausur         | Gottfried          | Björn             | GTF              | 1260 /1265 (Reserve) |
| REE-B3 |  |   | 16.02.2024    | Freitag    | 12:00   | BW                | Betriebswirtschaftslehre für Ingenieure                | Klausur         | Wölki              | Philip            | WLKI             | 1260                 |
| REE-B7 |  |   |               |            |         | WP1               | Digitalisierung der Energiesysteme                     | Referat         | Eger               | Kolja             | EGR              |                      |
| REE-B7 |  |   | 30.01.2024    | Dienstag   | 09:00   | WP1               | Elektroenergiesysteme: Betrieb, Automation und Führung | Klausur         | Winzenick          | Ingo              | WNK              | 560                  |
| REE-B2 |  |   | 13.02.2024    | Dienstag   | 09:00   | PR2               | Programmieren 2  | KL/Laborprüfung | Gottfried          | Björn             | GTF              | 1301/1303/1360/1365  |
| REE-B2 |  |   | 30.01.2024    | Dienstag   | 16:00   | DI                | Digitaltechnik   | Klausur         | Fitz               | Robert            | FTZ              | 1065                 |
| REE-B4 |  |   | 08.02.2024    | Donnerstag | 09:00   | MP                | Mikroprozessortechnik                                  | Klausur         | Schulz             | Peter             | SCZ              | 665                  |
| REE-B4 |  |   | 06.02.2024    | Dienstag   | 13:00   | NS                | Numerik und Stochastik                                 | Klausur         | Jünemann           | Klaus             | JNM              | 1065                 |
| REE-B4 |  |   | 29.01.2024    | Montag     | 16:00   | RT                | Regelungstechnik                                       | Klausur         | Erhard             | Michael           | ERD              | 1265                 |
| REE-B4 |  |   | 13.02.2024    | Dienstag   | 13:00   | SB                | Steuerungssystem und Bussysteme                        | Klausur         | Schlosser/Grässner | Christian/Holger  | SLR/GRS          | 1265                 |
| REE-B4 |  |   | 15.02.2024    | Donnerstag | 13:00   | AT                | Antriebe und Leistungselektronik                       | Klausur         | Ginzel             | Jens              | GNZ              | 1265                 |
| REE-B6 |  |   |               |            |         | IK                | Informations-u. Kommunikationstechn.f.Energienetze     | MPP             | Eger               | Kolja             | EGR              |                      |
| REE-B6 |  |   | 01.02.2024    | Donnerstag | 09:00   | EG                | Energielogistik  | Klausur         | Winzenick          | Ingo              | WNK              | 1265                 |
| REE-B6 |  |   | 06.02.2024    | Dienstag   | 09:00   | EV                | Elektrische Energieverteilung                          | Klausur         | Winzenick          | Ingo              | WNK              | 1265                 |

Legende:

Wiederholungsprüfungen  
 mündliche Prüfungen  
 Laborprüfungen  
 veranstaltungsbegleitende Prüfungsformen  
 Wahlpflichtfächer

Anmerkungen zum Prüfungsplan bitte über Frau Prof. Heike Neumann kommunizieren