

Prüfungsplan Bachelor Wirtschaftsingenieurwesen

| Allgemeinen Angaben zur Prüfung/Prüfungsvorleistung |         |   |       | Prüfungszeitraum Ende WS 2022/23 |                  |                   |                     |                 |
|---|---------|---|-------|----------------------------------|------------------|-------------------|---------------------|-----------------|
| Sem. lt. PrO  | Pr.-Nr. | Prüfungsfach                              | PL TL | Form (kl180) (mü30)              | Prüfer           | Datum der Prüfung | Uhrzeit der Prüfung | Raum            |
| 1   | 1011    | Ingenieurmathematik 1                     | PL    | KL 90                            | Frau Prof. Harth | 05.04.2023        | 16:00               | D.1.23 ( R 101) |
| 1   | 1501    | Physik für Ingenieure 1                   | PL    | KL 90                            | Prof. Vollmer    | 14.04.2023        | 16:00               | D.1.01 (R 141)  |
| 1   | 1031    | Elektrotechnik 1                          | PL    | KL 90                            | Herr Markgraf    | 13.03.2023        | 10:00               | D.1.01 (R 141)  |
| 1   | 2005    | Betriebswirtschaftslehre 1                | PL    | KL 90                            | Herr Rettig      |                   |                     |                 |
| 1   | 2003    | Rechnungswesen 1                          | PL    | KL 90                            | Herr Rettig      |                   |                     |                 |
| 1   | 1001    | Einführung in die Ingenieurwissenschaften | TL    |                                  | Frau Dr. Niehus  |                   |                     |                 |
|   |         |   |       |                                  |                  |                   |                     |                 |
| 3   | 2001    | VWL                                       | PL    | KL 90                            | Frau Dr. Niemann | 29.03.2023        | 16:00               | D.1.01 (R 141)  |
| 3   | 2007    | BWL 3                                     | PL    | KL 90                            | Prof. Schneeweiß | 23.03.2023        | 18:00               | D.1.01 (R 141)  |
| 3   | 1039    | Werkstoffkunde                            | PL    | KL 90                            | Dr. Pinno        | 30.03.2023        | 16:00               | D.1.01 (R 141)  |
| 3   | 1039    | Werkstoffchemie                           | PL    | KL 90                            | Prof. Flassig    |                   |                     |                 |
| 3   | 1021    | Informatik 1                              | PL    | E-Test                           | Herr Muluem      |                   |                     |                 |
| 3   | 1035    | Elektrotechnik 3                          | PL    | KL 90                            | Prof. Thamm      |                   |                     |                 |
| 3   | 1002    | Konstruktionslehre                        | PL    | KL 90                            | Prof. P. Flassig | 24.03.2023        | 10:00               | D.2.16 (R 204)  |
|   |         |   |       |                                  |                  |                   |                     |                 |
| 5   | 2022    | Logistik                                  | PL    | KL 90                            | Prof. Schneeweiß | 24.03.2023        | 15:00               | D.2.17 (R 201)  |
| 5   | 2201    | Projektmanagement                         | PL    | KL 90                            | Prof. Schneeweiß | 23.03.2023        | 18:00               | D.1.01 (R 141)  |
| 5   | 2502    | Erneuerbare Energien                      | PL    | KL 90                            | Prof. R. Flassig |                   |                     |                 |
| 5 ELT   | 1202    | Fertigungstechnik für Elektrotechnik      | PL    | KL 90                            | Prof. Eichstädt  |                   |                     |                 |
|   |         |   |       |                                  |                  |                   |                     |                 |
| 7   | 2401    | Maschinenelemente 1                       | PL    | KL 90                            | Prof. P.Flassig  | 24.03.2023        | 10:00               | D.2.18 (R 202)  |