

**Termine der vorgezogenen Klausuren des Wintersemesters 2018/19  
(vor dem Prüfungszeitraum vom 03.01. – 31.01.2019)**

**(Stand: 17.10.2018 – Änderungen / Ergänzungen rot markiert)**

Diese Liste ist gegebenenfalls nicht abschließend. Diese sowie weitere Termine sind im Zweifelsfalle bei den Prüferinnen/Prüfern durch Nachfragen zu bestätigen.

---

**WMM - Anlaufmanagement – Dipl.-Ing. König**

Samstag, 20.10.2018, 10:00 Uhr, Raum Bismarckstraße 5B.0.02(B002)

**MI6 - Rechnernetze (Wiederholungs-Klausur) - Prof. Hentschel-Rapsch**

Montag, 29.10.2018, 10:00 Uhr, Raum Ricklingen 1B.2.21 (3315)

**WMM - CAD Anwendungen – Prof. Quaß**

Donnerstag, 01.11.2018, 16:00 Uhr, Raum Bismarckstraße 5B.0.02(B002)

**PS6/VM6 - Werkzeugmaschinen 1 (WZM1) – Prof. Ahlers**

Dienstag, 06.11.2018, 10.00 Uhr, Raum Bismarckstraße 5C.0.08 (B8/9)

**ME2 – Aerodynamik – Prof. Klose**

Montag, 19.11.2018, 16:00 Uhr, Raum Ricklingen 1F.1.02(A210)

**VM Radioökologie und Strahlenschutz – Prof. Schrewe**

Donnerstag, 22.11.2018, 10:00 Uhr, Raum Bismarckstraße 5D.-1.01(B101)

**A6A, A6B, MI3, PS5 - Kosten- und Investitionsrechnung – Dipl.Kfm. Gruber**

Montag, 26.11.2018, 14:00 Uhr, Aula Ricklinger Stadtweg

**WMM - Advanced Manufacturing – Prof. Ahlers**

Freitag, 30.11.2018

**WMM - Flexible Montagesysteme – Prof. Ahlers**

Samstag, 08.12.2018

**PS5 - Fertigungsmesstechnik-Labor – Prof. Quaß**

Montag, 10.12.2018, 16:00h, Raum Ricklingen 1A.1.34(2976)

**PT5 - Fertigungsmesstechnik-Labor – Prof. Quaß**

Dienstag, 11.12.2018, 10:00h, Raum wird noch bekannt gegeben

**WI3 - Industrial Relations – Herr Schwitzer**

Freitag, 14.12.2018, ab 8:00 Uhr in Arbeitsgruppen, Raum Bismarckstraße 5C.0.05(B4/5)

**WI5 - Fertigungsmesstechnik-Labor – Prof. Quaß**

Montag, 17.12.2018, 10:00h, Raum wird noch bekannt gegeben

**MI3 - Angew. Informatik 2 - Prof. Hentschel-Rapsch**

Dienstag, 18.12.2018, 10:00 Uhr, Raum Ricklingen 1B.0.21 (1315)

**KT5 – Kautschukwerkstoffe – Dipl.-Ing. Anger**

Donnerstag, 20.12.2018, 10:00 Uhr, geplanter Raum Ricklingen 1B.1.23 (2313)

**Werkstoffkunde**

Donnerstag, 20.12.2018, 8:00 Uhr, Aula Ricklingen

**WMM - Change Management – Dipl.-Ing. Bachir**