

**ZU VERSION 3**  
**Ergänzungen zur Prüfungsplanung**  
**Fachbereich Ingenieurwissenschaften SoSe2020**  
**WEITERE ÄNDERUNGEN SIND MÖGLICH!**

Die komplette Chronologie zu Änderungen in der Prüfungsplanung finden Sie im Internet.  
 Es gilt immer die letzte Version!

Wegen des geänderten Studienangebotes in der Corona Krise ergeben sich viele Änderungen. Häufig ändern sich die angebotenen Prüfungsarten. Bitte Kontrollieren Sie alle Ihre Prüfungen!

**ACHTUNG: Geänderte Prüfungsblöcke: 8:00 - 10:00                      11:30 - 13:30                      15:00 - 17:00                      18:30 - 20:30**

**Prüfungsergänzung / Änderung Prüfungstermin**

- Artificial intelligence mit **H** EI-Mihoub
- Artificial intelligence L EI-Mihoub
- Elektrotechnik 2 RegEnOn K2 Beckmann Donnerstag 25.06.2020 15:00 Uhr
- Energiespeicher: Technologien und Beitrag zur Energiewende K Anderlohr 16.06.2020 18:30 Uhr
- Leit- und Steuerungstechnik RegEnOn , **K2**, Renken 27.06.2020, **12:00 Uhr**
- Maschinendynamik K2 Ewald Montag 06.07.2020 15:00 Uhr
- Mathematik 2 RegEnOn K2 Schreiber Freitag 26.06.2020 **12:00 Uhr**
- Physik RegEnOn K2 Schreiber Freitag 26.06.2020 **9:00 Uhr**
- Qualitätsmanagement RegEnOn AM Kieselstein
- Schweißtechnik 2 Liebenow Mittwoch 08.07.2020 15:00 Uhr

**Geänderte Prüfungsart / Erstprüfer/Zweitprüfer:**

- CAD CAM K AM 6034 **Erstprüfer** Mecke **Zweitprüfer** Wolters
- Datenbanken Wulff siehe FB-MIT Prüfungsplanung (KA mit Bearbeitungszeit 17.– 22.06.2020)
- Elastomertechnik K **TaR** Lindner
- Elektronische Schaltungen **K1** Totzek
- Grundlagen der Informatik MA **H** 502 Nolle (Abgabedatum über moodle)
- Komplexlabor Mechatronik L Prüfungsart **E** 1423 Legler
- Komplexlabor Medizintechnik L Prüfungsart **E** 6587 Legler

Kursarbeit Kürzel:

H: Hausarbeit; E: Entwurf; R: Referat; ED Erstellung und Dokumentation von Rechnerprogrammen; TaR: Test am Rechner; EA: experimentelle Arbeit; AM: Arbeitsmappe

Maschinenelemente 1 Prüfungsart **TaR** 604 Lindner  
Maschinenelemente 2 Prüfungsart **TaR** 606 Lindner  
Maschinenelemente 3 Prüfungsart **TaR** 1232 Lindner  
Mathematik 1 ET MECH MED MEER K2 **Erstprüfer** Schreiber **Zweitprüfer** Haupt  
Prozesssteuerung 1 L 1203 **Erstprüfer** Burger, **Zweitprüfer** Meyer, J  
Werkstoffe der Mikrotechnik jetzt **H**, Hohlfeld

### **Kein Prüfungsangebot**

- teilw. aufgrund der Einhaltung der zwingend erforderlichen Hygienemaßnahmen (Abstände) zur Eindämmung der Corona Pandemie, welche im Praxisteil der Veranstaltung nicht eingehalten werden können
- es wurden nicht genügend Veranstaltungen mit Inhalten zum Erreichen der Qualifikationsziele durchgeführt.:

Biomedical Signal and Image Acquisition, Processing and Analysis Legler findet nicht statt.

Bordnetze K Brandes findet nicht statt.

Einführung in die Arbeit mit PTC Creo L 6513 Legler findet nicht statt.

Ingenieurhaftungsrecht Groll findet nicht statt

Instandhaltung von Flugzeugen Tank findet nicht statt.

International Summer School on Fluidic MEMS 6542 Legler findet nicht statt.

Elektrische Energieanlagen 1 Lorenzen findet nicht statt (Nachtrag schon zu Version 2)

Elektrische Energieanlagen 1 L Lorenzen findet nicht statt (Nachtrag schon zu Version 2)

Elektrische Energieanlagen 2 Lorenzen findet nicht statt (Nachtrag schon zu Version 2)

Elektrische Energieanlagen 2 L Lorenzen findet nicht statt (Nachtrag schon zu Version 2)

Produktdatentechnik L 6717 Mecke findet nicht statt. (Nachtrag schon zu Version 2)

Stahlbau L Hobbacher gibt es nicht

### **Bitte kontrollieren Sie Ihre Prüfungen!**

Lübben/Reiche/Zink-Zimmerer

Kursarbeit Kürzel:

H: Hausarbeit; E: Entwurf; R: Referat; ED Erstellung und Dokumentation von Rechnerprogrammen; TaR: Test am Rechner; EA: experimentelle Arbeit; AM: Arbeitsmappe