

## Lehrstuhl Fertigungstechnik

### **Schriftliche Prüfungen**

Alle rot dargestellten Informationen sind noch nicht abschließend bestätigt!

### **Robotertechnik – Bachelor MB, WIING**

**10.02.2021**, R. III/110A, Albert – Einstein – Str. 2, AE2, Ulmenstr. 69, Beginn 09.00 Uhr, 60 min

Aufsicht: DI Wurst, 1x Automatisierung

### **Qualitätsmanagement – Master MB, WING, DLM**

**10.02. 2021**, Audimax, Ulmenstr. 69; Beginn 15.00 Uhr, 60 min

Aufsicht: Dr. Kothe, 1x Messtechnik, 2x Kleben, 1x Mechanische Verbindungstechnik

### **Fertigungslehre;**

**12.02.2021**, Hansemesse, Beginn 12.30 Uhr, 60 min

Aufsicht: Dr. Ulrich Kothe, DI Kay Müller, Prof. Flügge, 2x Automatisierung, 1x Schweißtechnik und 2 MechVer, (Nur Kontrolle Aufgaben: 1x MeTe, 1xUtFF, DI Müller, 1x Schweißtechnik, 1x Kleben und 1x PO)

### **Arbeitswissenschaften – Bachelor MB; AWT**

**15.02. 2021** R. III/111, A – Einstein – Str. 2, Beginn 13.00 Uhr, 60 min

Aufsicht: Dr. Sender, 2x PO

### **Steuerungstechnik – Master MB, WIING**

**18.02. 2021**, R. III/111, A – Einstein – Str. 2, Beginn 09.00 Uhr, 60 min

Aufsicht: DI Wurst, 1x Messtechnik

### **Automatisierung in der Fertigung und Montage – Bachelor MB, WIING**

**19.02. 2021**, R. III/111, Albert – Einstein – Str. 2, Beginn 13.00 Uhr, 60 min

Aufsicht: Dr. Zych, 1x Automatisierung

### **Produktionswirtschaft – Bachelor WIING**

**25.02.2021**, R. III/111, Albert – Einstein – Str. 2, Beginn 9.00 Uhr, 60 min

Aufsicht: Dr. Schröder, 1x PO

### **Anlagenwirtschaft – Master WING**

**25.02. 2021**, R. III/111, Albert – Einstein – Str. 2; Beginn 14.00 Uhr, 60 min

Aufsicht: Dr. Schröder, 1x PO

### **Technische Dokumentation – Bachelor/Master MB, WIING; AWT**

**26.02. 2021**, Audimax, Ulmenstr. 69; Beginn 13:00 Uhr, 60 min

Aufsicht: Dr. Dittmann, 2x Kleben

### **Fertigungsmesstechnik – Master MB, WIING**

**02.03. 2021**, R. III/111, Albert – Einstein – Str. 2, Beginn 9.00 Uhr, 60 min

Aufsicht: Dr. Kothe, 1x Messtechnik

### **Fertigungsmittel – Master MB, WIING**

**08.03. 2021**, R. III/111, Albert – Einstein – Str. 2, Beginn 9.00 Uhr, 60 min

Aufsicht: Dr. Kothe, 1x UtFF

### **Ausgewählte Fertigungsverfahren – Bachelor MB, WIING**

**26.03. 2021**, R. III/111, Albert – Einstein – Str. 2, Beginn 09.00 Uhr, 60 min

Aufsicht: Dr. Kothe, 1x UtFF

**Schiffsfertigungstechnik, Betrieb von Werften – Master MB, WIING, DLM (Liste DLM)**

**11.03. 2021**; Gr. HS., Albert – Einstein – Str. 2, Beginn 9.00 Uhr, 60 min.

Aufsicht: Dr. Kothe, 1x PO

Betroffene Mitarbeiter, die in diesen Tagen Urlaub nehmen wollen, benennen bitte einen Vertreter bei Prof. Flügge persönlich.

**Lehrstuhl Fügetechnik**

**Grundlagen der Fügetechnik – Bachelor MB, WIING**

**08.02. 2021**, R. III/110A, Albert – Einstein – Str. 2, Beginn 13.00 Uhr, 60 min

Aufsicht: Dr. Glück, 1x Klebtechnik

**Schweißtechnologie – Master MB, WIING**

**12.03. 2021**, R. III/110A, Albert – Einstein – Str. 2, Beginn 09.00 Uhr, 60 min

Aufsicht: Prof. Henkel, 1x Schweißtechnik

**Schweißmetallurgie – Master MB, WIING**

**16.03. 2021**, Gr. HS., Albert – Einstein – Str. 2, Beginn 9.00 Uhr, 60 min

Aufsicht: Prof. Henkel, 2x Schweißtechnik

**Umformtechnisches / Mechanisches Fügen – Master MB, WIING**

**17.03. 2021**, R. III/110A, Albert – Einstein – Str. 2, Beginn 9.00 Uhr, 60 min

Aufsicht: Maik Dörre, 1x Mechanische Verbindungstechnik

**Schweißkonstruktion – Master MB, WIING**

**22.03. 2021**, R. III/111, Albert – Einstein – Str. 2, Beginn 9.00 Uhr, 60 min

Aufsicht: MSc. N.N., 1x Schweißtechnik

Betroffene Mitarbeiter, die in diesen Tagen Urlaub nehmen wollen, benennen bitte einen Vertreter bei Prof. Henkel persönlich.