



Schriftliche Prüfungen – F2018

Bachelor of Science

| Prüfungsnummer | Prüfungsname | Termin | Räume | Anmeldungen |
|----------------|--------------------------------------|--------------------------------|--|-------------|
| 21351 | Thermodynamik Grundlagen* | Di 13.02.2018 11:00 – 14:30 | V53.01 | 96 |
| 21361 | Wärmeübertragung / Wärmestrahlung | Do 22.03.2018 08:00 – 10:00 | A-Hö V11.01 (102) Hu-Vi V53.01 (138) Vo-Zz V57.02 (26) | 266 |

Master of Science

| Prüfungsnummer | Prüfungsname | Termin | Räume | Anmeldungen |
|----------------|--|--------------------------------------|--|-------------|
| 40011 | Analytische und Numerische Methoden in der LRT | Do 08.03.2018 11:00 – 13:00 | V53.01 | 125 |
| 44051 | Analytische Lösungsmethoden für Wärme- und Stoffübertragungsprobleme | Do 05.04.2018 14:00 – 15:30 | findet nicht statt | 0 |
| 44071 | Analytische Methoden | Do 05.04.2018 14:00 – 17:00 | findet nicht statt | 0 |
| 44261 | Dimensionsanalyse | Do 05.04.2018 14:00 – 15:30 | V47.01 | 94 |
| 44601 | Kinetische Gastheorie | Mo 19.03.2018 09:00 – 10:00 | Pfaf29_0.49/1 | 25 |
| 44911 | Numerische Modellierung von Mehrphasenströmungen | Bitte mit Prüfer vereinbaren! | ITLR, Zi. 1.141 (mündliche Prf.) | 6 |
| 45281 | Thermodynamik der Gemische | Do 01.03.2018 14:00 – 15:00 | Pfaf31_1.103 | 5 |
| 44521 | Grundlagen der Verbrennungsprobleme der Luft- und Raumfahrt | Fr 16.03.2018 11:00 – 11:45 | V47.02 | 11 |
| 45331 | Verbrennungsprobleme der Luft- und Raumfahrt | Fr 16.03.2018 11:00 – 12:30 | V47.02 | 65 |

| | | | | |
|-------|---|--------------------------------|--------|----|
| 57951 | Spezielle Probleme der Wärmeübertragung | Di 13.03.2018 14:00 – 15:00 | V55.22 | 13 |
| 45351 | Wärmeübertragung in Turbomaschinen | Di 13.03.2018 14:00 – 16:00 | V55.22 | 3 |
| 45361 | Wärmeübertragungs-intensivierung | Di 13.03.2018 14:00 – 15:00 | V55.22 | 4 |

Sonstige

| Prüfungsnummer | Prüfungsname | Termin | Räume | Anmeldungen |
|-----------------------|--|--------------------------------|--------------|--------------------|
| 12121 | Grundlagen der Thermodynamik I für LRT | Di 13.02.2018 11:00 – 13:30 | V53.01 | 2 |

* zugelassene Hilfsmittel:

- Kurzfragenteil: keine
- Aufgabenteil : alle, außer mögliche Kommunikationsmittel (z.B. netzwerkfähige Geräte)

Bitte beachten Sie die verbindlichen Regelungen und Angaben des Prüfungsamts zur erforderlichen Anmeldung und zu den endgültigen Terminen: <http://www.uni-stuttgart.de/pruefungsamt/>