



Schriftliche Prüfungen – H2018

Bachelor of Science

Prüfungsnummer	Prüfungsname	Termin	Räume	Anmeldungen
21351	Thermodynamik Grundlagen*	Do 23.08.2018 210min	PA	???
21361	Wärmeübertragung / Wärmestrahlung	Fr 21.09.2018 120min	PA	???

Master of Science

Prüfungsnummer	Prüfungsname	Termin	Räume	Anmeldungen
40011	Analytische und Numerische Methoden in der LRT	??? 120min	PA / IAG	???
44051	Analytische Lösungsmethoden für Wärme- und Stoffübertragungsprobleme	Do 20.09.2018 90min	PA	???
44071	Analytische Methoden	Do 20.09.2018 180min	PA	???
44261	Dimensionsanalyse	Do 20.09.2018 90min	PA	???
44601	Kinetische Gastheorie	??? 60min	IRS	???
44911	Numerische Modellierung von Mehrphasenströmungen	??? 60min	ITLR	???
69511	Poröse Medien in der Luft- und Raumfahrt	Mi 29.08.2018 60min	PA	???
45281	Thermodynamik der Gemische	Mo 27.08.2018 60min	PA	???
44521	Grundlagen der Verbrennungs- probleme der Luft- und Raumfahrt	Mo 24.09.2018 45min	PA	???
45331	Verbrennungsprobleme der Luft- und Raumfahrt	Mo 24.09.2018 90min	PA	???

57951	Spezielle Probleme der Wärmeübertragung	Di 18.09.2018 60min	PA	???
45351	Wärmeübertragung in Turbomaschinen	Di 18.09.2018 120min	PA	???
45361	Wärmeübertragungs-intensivierung	Di 18.09.2018 60min	PA	???

Sonstige

Prüfungsnummer	Prüfungsname	Termin	Räume	Anmeldungen
12121	Grundlagen der Thermodynamik I für LRT	Do 23.08.2018 150min	PA	???

* 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/>