

# Vorlesungen im Sommersemester 2018

## Beurteilung des Verhaltens von Werkzeugmaschinen

Stehle u.a.

Hörsaal V 7.23

Woche	Datum	Tag	Uhrzeit	Nr.	Thema der Vorlesung
1	11.04.18	Mi	11:30 - 13:00	1	Einführung
2	18.04.18	Mi	11:30 - 13:00	2	Geom. Meßverfahren u. Abnahme von Werkzeugmaschinen
3	25.04.18	Mi	11:30 - 13:00	3	Statisches Verhalten von Werkzeugmaschinen
4	02.05.18	Mi	11:30 - 13:00	4	Statisches Verhalten von Werkzeugmaschinen (Ü)
5	09.05.18	Mi	11:30 - 13:00	5	Thermisches Verhalten von Werkzeugmaschinen
6	16.05.18	Mi	11:30 - 13:00	6	Thermisches Verhalten von Werkzeugmaschinen (Ü)
7	23.05.18	Mi	11:30 - 13:00		<i>vorlesungsfrei (Pfingstwoche)</i>
8	30.05.18	Mi	11:30 - 13:00	7	Dynamisches Verhalten von Werkzeugmaschinen
9	06.06.18	Mi	11:30 - 13:00	8	Dynamisches Verhalten von Werkzeugmaschinen (Ü)
10	13.06.18	Mi	11:30 - 13:00	9	Akustisches Verhalten von Werkzeugmaschinen
11	20.06.18	Mi	11:30 - 13:00		<i>(Hauptfachpraktikum)</i>
12	27.06.18	Mi	11:30 - 13:00	10	Sicherheit
13	04.07.18	Mi	11:30 - 13:00	11	Emissionen
14	11.07.18	Mi	11:30 - 13:00	12	Maschinen- und Prozeßfähigkeit, Zuverlässigkeit
15	18.07.18	Mi	11:30 - 13:00	13	Zusammenfassung der Vorlesung
	20.07.18	Fr	12:00 - 13:00		<b>Prüfungsvorbesprechung im Seminarraum 1. OG Holzgartenstr. 17 (1.016)</b>