

WS 2016-2017

M.Sc. Maschinenbau: Pflichtfächer, WF Nat/inf/etit, WF Wirtschaft/Recht, MM

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
08:00 – 09:30	2181612 Physikalische GL der Lasertechnik (+Üb) Grashof	2117059 Math. Modelle u. Methoden für Produktionssysteme 50.38 R 0.22	23109 Signale und Systeme Fritz-Haller HS 2161254 MM der Festigkeitslehre Grashof	24016 Öffentliches Recht I - Grundlagen 50.34 R. -102	2185227 Modellbildung und Simulation Audimax 23605 Systems and Software Engineering 11.10 EAS R 107	23111 Signale und Systeme (Üb) Tulla HS 2161255 MM der Festigkeitslehre (Üb) Grashof
09:45 – 11:15	2149667 Qualitätsmanagement HS a. F.	23607 Systems and Software Engin. (Üb) 30.41, HS II	2161207 MM der Dynamik (Üb) 30.41 HS II		2153429 Magnetohydrodynamik 10.50 R 602	
11:30 – 13:00	23620 Hardware/Software Co-Design 30.35 HSI		23113 Meth. der Signalverarbeitung EAS R 107	2109036 Arbeitswissenschaft II: Arbeitsorganisation Redt.	2153406 Ström. mit chemischen Reaktionen 10.81 HS 59 23115 Meth. der Signalverarbeitung (Üb) 30.41 HS II 2109036 Arbeitswissenschaft II: Arbeitsorganisation Redt.	
13:00 – 14:00						
14:00 – 15:30					2161206 MM der Dynamik Grashof	
15:45 – 17:15		23623 Hardware/Software Co-Design (Üb) 10.11 Hertz	2181612 Phys. GL der Lasertechnik (+Üb) 10.91 Redt.		2143876 Nanotechnologie mit Clustern Audmax	
17:30 – 19:00						

Stand: 16.09.2016

(Pflicht-) Vorlesung	MM / Wahfach WR	Wahfach NIE	Übung
----------------------	-----------------	-------------	-------

[2185228](#)
Modellbildung und Simulation (Üb)

Termine s. Vorlesungsverzeichnis