



IMWF-MASTER-Module - Wintersemester 2017/ 18

V-Nr.	Vorlesung	Dozent	Art	Zeit	Ort	Beginn
6307301 6307312	Festigkeitslehre I	Weihe	V/ Ü	Mo 15.45-17.15 Mi 08.00-09.30	V 09.01 V 57.02	23.10. 25.10.
6307324	Werkstoffmodellierung	Seidenfuß Klenk	V	Di 11.30-13.00	V 09.31	24.10.
2921111	Materialien für Implantate	Seidenfuß	V	Mi 11.30-13.00	V 7.04	
6307331	Schadenskunde	Büttner	V	Mi 15.45-17.15	V 29.01	25.10.
6307351	Methoden der Werkstoff- simulation	Schmauder	V	Di 14.00-15.30	V 31.01	17.10.
6307352	Methoden der Werkstoff- simulation	Schmauder	V/ Ü	Di 15.45-17.15	V 27.01	24.10.
45121	Engineering Materials - Metals C 7	Schmauder	V	Fr 08.00-09.30	V 07.12	20.10.
45191	Computational Materials Science E 3-19	Schmauder	V	Di 11.30-13.00	V 09.12 bitte Änderung beachten!	17.10.

APMB-Versuche

P

Pfaffenwaldring 32

Infos zur Anmeldung finden Sie unter <http://www.imwf.uni-stuttgart.de/lehre/msc/apmb/index.html>

Praktikum „Werkstoff- und Bauteilprüfung“

P

Pfaffenwaldring 32

Infos zur Anmeldung finden Sie unter http://www.imwf.uni-stuttgart.de/lehre/msc/praktikum_werkstoff_bauteilpruefung/index.html

Vorlesungsfreie Tage: 23.12.17 bis 06.01.18

Aktuelle Informationen finden Sie auf unserer Homepage unter www.imwf.uni-stuttgart.de

Stand: 13.10.2017