

Katalog zusätzlicher Lehrveranstaltungen der Fakultät Maschinenwesen im Wintersemester 2016/17

Diese LV sind größtenteils **nicht** in den Studienordnungen und damit in den Stundenplänen enthalten, allerdings in den Katalog-Modulen.

LV-Kurzbezeichnung	LV-Langbezeichnung	Umfang V/Ü/P	Dozent	Zeit/Raum	Empfohlen für ... u.a.
Arbeitswiss./TB	Arbeitswissenschaften/ Technische Betriebsführung	2/0/0	Schmauder	DI (6), ZEU/LICH/H	
Brennstoffzellen	Brennstoffzellen	4/2/0	Jahn	V: FR (4-5), ZEU/260/H Ü: MI (6), ZEU/148/Z	
Fluidtech.Koll.	Dresdner Fluidtechnische Kolloquien	1/0/0	Weber	DO (5), ungerade Woche, KUT/101/P	MB/AKM
EinführungCATIA	Einführung CATIA	0/2/0	Müller, H., Schulze, L.-P.	MI (1), MI (5), FR (4), ZIN/017/P	
Elastomere	Elastomere - Verarbeitung, Eigenschaften, Anwendungen	2/0/1	Wießner	V: DI (2), Vereinbarter Ort P: DI (3), gerade Woche, Vereinbarter Ort	WW, MB/LB
Nutzg.Biomasse	Energetische Nutzung von Biomasse	2/0/0	Brummack	FR (4), MER/02/H	Studium generale
Energieversorg.	Energieversorgung	2/0/0	Sander	DO (5), ZEU/160/H	
E-Speicheranw.	Innovative Energiespeicher- anwendungen - Komponenten, Methoden, Systemtechnik	2/0/0	Bocklisch	MO (4), ZEU/118/H	
Kernreaktorprak	Kernreaktorpraktikum	1/0/1	Lange, C., Wolf, T.	V/P: DO (2-3), Vereinbarter Ort	Studium generale
Kommunikation	Kommunikation/ Teamentwicklung	0/2/0	Joiko	Block-LV nach Vereinbarung	Studium generale
Konstr.CAD-Syst.	Konstruieren mit CAD-Systemen	1/2/0	Müller, H., Schulze, L.-P.	DI (1-2), ZIN/017/P	Nachholer MB/AKM und MB/KS und Interessierte
LernwerkstattWW	Lernwerkstatt Werkstoffwissenschaft	5 Projekte a 2 SWS	Wiesmann	MI (6), DO (4-6), Vereinbarter Ort	WW 1. Semester
Luft/Raumf.koll.	Luft- und Raumfahrtkolloquium	2/0/0	Wolf, K.	DO (6), MAR/106/P	MB/LRT
Magnet. Fluide	Magnetische Fluide	2/0/0	Odenbach	DI (4), MOL/213/H	
Zuverl.u.Risiko	Methoden der Zuverlässigkeits- und Risikoanalyse technischer Systeme	2/0/0	Weiß, F.-P.	DI (6), PAU/212/H	
nanoSeminar	nano-Seminar	0/2/0	Cuniberti	DO (4), Vereinbarter Ort	WW
Präsent.seminar	Präsentationsseminar	0/2/0	Odenbach	FR (2), MOL/150	
Prozessmesstech.	Prozessmesstechnik und Sensorik	2/0/0	Hampel	MI (5), PAU/212/H	MB/ET, VNT/VT
Prozess-VT-Sem.	Prozessverfahrenstechnisches Seminar	0/2/0	Haase,Babick	MO (6), SCH/A117/H	VNT/CT, VNT/VT

Rand/Eigenwert.	Rand- und Eigenwertprobleme in der Festkörpermechanik	2/2/0	Brummund	V: DI (4), MER/03/U Ü: DO (4), MER/03/U	MB/SM
Rheologie 2	Rheologie 2	2/0/1	Odenbach	V: DO (4), MOL/213/H P: DO (2) gerade Woche, MOL/007/P	
Rheologie-Sem.	Rheologie-Seminar	0/0/2	Borin	MO (2), MOL/007/P	
Seminar Biomat.	Seminar Biomaterialien	0/2/0	Wiesmann, Neunzehn	MI (2), Vereinbarter Ort	WW
Seminar VM	Seminar Verarbeitungsmaschinen	0/2/0	Majschak u.a.	MI (2), Vereinbarter Ort	MB/VTMB
Konsumgüterprod.	Sozial-technische Aspekte hocheffizienter Konsumgüterproduktion	2/0/0	Majschak	MI (5), ZEU/260/H	Studium generale
Syst. Fabrikplanung	Systemische Fabrikplanung	2/0/0	Claussen	DO (6), SCH/A402/P	MB/PT
Gebäudeausrüstg.	Technische Gebäudeausrüstung (TGA / Gebäude-Energietechnik)	2/0/0	Felsmann	DI (2), MER/02/H	
Textilrecycling	Textilrecycling	2/0/0	Fuchs	DI (1), ZEU/118/H	Studium generale
Polymerrheologie	Theoretische Polymerrheologie	2/0/0	Grenzer	MI (6), ZEU/114/H	
UmweltaspekteEA	Umweltaspekte von Energieanlagen	2/0/0	Gampe,Hesse, Hurtado, Odenbach	MI (6), ZEU/160/H	Studium generale
Umweltschutz	Umweltschutz	2/0/0	Brummack	DO (6), MER/02/H	Studium generale
Vert.Dentale WS	Vertiefung Dentale Werkstoffe	0/4/0	Wiesmann, Neunzehn	nach Vereinbarung	WW
Einf.LM-Technol.	Wasser, Malz, Hopfen - Einführung in die Lebensmitteltechnologie	2/0/0	Rohm u.a.	DI (6), ZIN/120/H	Studium generale