

Vorlesungsankündigung WS 2016/2017

Datum: 16.08.2016

Name der Veranstaltung	Dozent	SWS VL/UE	Tag, Zeit	Hörsaal	Beginn	Anmerkungen
Werkstoffkunde	Prof. Rösler	VL	Dienstag, 09:45 – 11:15	AM	25.10.16	
		UE	Mittwoch, 13:15 – 14:00	AM	26.10.16	
Labor zur VL Werkstoffkunde	Prof. Rösler				wird in der VL bekanntgegeben	
Mechanisches Verhalten von Werkstoffen	Prof. Rösler	VL	Montag, 11:30 – 13:00	PK 4.3	17.10.16	
		UE	Montag, 13:15 – 14:00	PK 4.3		
Korrosion der Werkstoffe	Prof. Sinning	VL	Montag, 15:00 – 16:30	LK 8.1	17.10.16	
		UE	Montag, 16:45 – 17:30		17.10.16	
Moderne Mikroskopentwicklungen	Prof. Sinning	VL	Mittwoch, 13:15 – 14:45	LK 8.1	19.10.16	
		UE	Mittwoch, 15:00 – 15:45		19.10.16	
Legierungen mit ungewöhnlichen Eigenschaften – Formgedächtnis und amorphe Metalle	Prof. Woldt		Blockvorlesung Termine werden im Oktober festgelegt	LK 8.1	siehe Aushang im Institut	Anmeldung bis 30.10.16 ifw@tu-bs.de Tel. 391-3068
Funktionswerkstoffe	Dr. Bäker	VL	Donnerstag, 09:45 – 11:15	LK 8.1	20.10.16	
		UE	Donnerstag, 11:30 – 12:15			
Workshop Wissenschaftliches Präsentieren	Dr. Bäker	VL	Blockveranstaltung	Raum 040, EG, Langer Kamp 8	siehe Aushang im Institut	Anmeldung über StudIP
Finite Elemente, Praxisvorlesung	Dr. Bäker	VL UE	Blockveranstaltung		siehe Aushang im Institut	Anmeldung über StudIP
Projektarbeit Allgemeiner Maschinenbau	Prof. Rösler				siehe Aushang im Institut	Anmeldung über StudIP
Projektarbeit Materialwissenschaften	Prof. Rösler				siehe Aushang im Institut	Anmeldung über StudIP
Projektarbeit Luft- und Raumfahrttechnik	Prof. Rösler				siehe Aushang im Institut	Anmeldung über StudIP