

# OMM Angewandte Oberflächen- und Materialwissenschaften

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
8:00 9:30	Konstruktionswerkstoffe Heine *0211			2) Galvanotechnik Labor-Se Sörgel 2.Sem.hälfte 0168. Galvanotechnik Labor Hass 2.Sem.hälfte 0168 Dünnschichttechnik mit L Hader 1.Sem.hälfte 0168		
9:45 11:15	Advanced Materials Goll *0124	Konstruktionswerkstoffe Heine *AH 1.01	Schichtprüfung Schuhmacher *0202	2) Galvanotechnik Labor-Se Sörgel 2.Sem.hälfte *0168. Galvanotechnik Labor Hass 2.Sem.hälfte *0168 Dünnschichttechnik mit L Hader 1.Sem.hälfte *0168	3) Nichtmetallische Werkstof Knoblauch *0112. Nichtmetallische Werkstof Picht *0112	
11:30 13:00	Dünnschichttechnik mit La Albrecht *0124	Charakterisierung von Gru Schuhmacher *0130+	Fügetechnik Möckel *0211			
14:00 15:30		Metallphysik Heine *0201	1) Produktmanagement Subek *AH -1.01. Innovationsmanagement Subek *AH -1.01	Digitale Bild- und Signalan Schuhmacher 14-tg 0212	Moderne Verfahren der G Sörgel *0223	
15:45 17:15						
17:30 19:00	Projektarbeiten Ladwein *0102	Projektarbeiten Ladwein *0114				
19:15 20:45						

Nr.	Le.,Fa.,Rm.	Kla.	Zeit	Schulwoche	Studt	Text	Nr.	Le.,Fa.,Rm.	Kla.	Zeit	Schulwoche	Studt	Text	Band
1)	Subek, Produktmanagement, AH -1.01	OMM		1-16	100		2)	Sörgel, Galvanotechnik Labor-Seminar, 0168	OMM		1-16	30	2.Sem.hälfte	
	Subek, Innovationsmanagement, AH -1.01	OMM			1			Hass, Galvanotechnik Labor, 0168	OMM			30	2.Sem.hälfte	
	Subek, Technische Produktentwicklung, AH -1.01	IST			1	Wahlfach		Hader, Dünnschichttechnik mit Labor, 0168	OMM		1-16	30	1.Sem.hälfte	
	Subek, Produkt- und Innovationsmanagement (16321), AH -1.01	IDM - Management			1	Wahlfach		Hass, Dünnschichttechnik mit Labor, 0168	OMM			30	1. Sem.hälfte	
							3)	Knoblauch, Nichtmetallische Werkstoffe, 0112	VV4, VMM4, VMG4, OMM		1-16	59		
								Picht, Nichtmetallische Werkstoffe, 0112	VV4, VMM4, VMG4, OMM			1		