

Legende zum Stundenplan SoSe 2018

GW	gerade Wochen
UW	ungerade Wochen
SH1	erste Semesterhälfte
SH2	zweite Semesterhälfte

B2C 2. Sem., Zug C

	Mo	Di	Mi	Do	Fr		
1 8:45-9:30	Festigkeitslehre B2C HS005 Klaus	Ingenieurmathematik B2A. BS102 Gubanka	Maschinenelemente B2C BS102 Köll	Ingenieurinformatik B2C BS102 Gubanka	Praktikum Infor HS119 Schablitzki UW	Praktikum Infor HS119 Schablitzki GW	
2 9:30-10:15							
3 10:30-11:15	Pr. Werkstoff. LS001 Schwürzinger UW	Pr. Werkstoff. LS001 Schwürzinger GW	Ingenieurmathematik B2B. BS102 Höling	Werkstofftechnik B2C HS107 Fischer	Ingenieurmathematik B2A. BS102 Gubanka	Pr. Werkstoff. LS001 Schwürzinger UW	Praktikum Infor HS119 Schablitzki GW
4 11:15-12:00							
5 12:00-12:50							
6 12:50-13:35	Ü - Ingenieurmathe B2AC1. HS005 Gubanka	Ü - Festigkeitslehre B2C HS005 Klaus	Ingenieurmathematik B2B. BS102 Höling	Ü - Ingenieurmathe B2BC2. BS102 Höling			
7 13:35-14:20							
8 14:30-15:15	Ü - Ingenieurmathe B2AC2. HS015 Gubanka	Dynamik B2C HS015 Förg	Ü - Werkstofftechnik B2C BS102 Schwürzinger	Ü - Ingenieurmathe B2BC1. HS111 Höling	Dynamik B2C HS015 Förg		
9 15:15-16:00							
10 16:10-16:55				Begleitete schulpraktische Studien A / A0 05 Prof. Dr. Dollinger			
11 16:55-17:40							
12 17:50-18:35							
13 18:35-19:20							
14 19:30-20:15							
15 20:15-21:00							

B4AM Allgemeiner Maschinenbau (Profilierung), 4. Sem.

	Mo	Di	Mi	Do	Fr		
1 8:45-9:30	Gdl. Finite Elemente BMB4. HS015 Maurer	Tech. Thermod HS015 Holbein SH1	Tech. Thermod HS015 Rödiger SH2	Tech. Thermodynamik MB. HS015 Holbein	Tech. Thermod HS015 Holbein SH1	Tech. Thermod HS015 Rödiger SH2	Konstruktion technischer . HS107 Prexler
2 9:30-10:15							
3 10:30-11:15	Konstruktion II. HS005 Weinbrenner	Grundlagen CAD1. HS119 Babel	Grundlagen CAD3. HS119 Babel	Pr. Finite Eleme HS119 Maurer UW	Pr. Finite Eleme HS119 Maurer GW		
4 11:15-12:00							
5 12:00-12:50							
6 12:50-13:35	Elektrische Antriebe HS101 Kleimaier	Grundlagen CAD2. HS102 Babel		Grundlagen Berufliche Weiterbildung A / A0 05 Prof. Dr. Dollinger			
7 13:35-14:20							
8 14:30-15:15	Getriebetechnik HS103 Pütz						
9 15:15-16:00							
10 16:10-16:55							
11 16:55-17:40							
12 17:50-18:35		Pr. Finite Elemente FEM5. HS119 Princiotto UW					
13 18:35-19:20							
14 19:30-20:15							
15 20:15-21:00							