

Brückenkurs Physik 2015

vom 28.09. – 09.10.2015

	Vorlesung 9:20 – 10:50 Uhr	Übungen 3. Doppelstunde 11:10 – 12:40 Uhr					
	PD Wirth	PD Grafström	Jun.-Prof. Reineke	PD Däbritz	Dr. Weißbarth	Dipl.-Phys. Stefanie Hanisch	Dr. Patommel
		Elektrotechnik Verkehrswissen. Wirtschaftsingen. Maschinenbau	Werkstoff- wissenschaften	Medizin Zahnmedizin	Naturwissen. Mathematik	Bauingenieurw. Geodäsie Kartographie Wasserwesen	Maschinenbau
Mo, 28.09.	Tre/Phys; Tre/Math	Tre/Phys (703 Plätze)	Ger 038 (156 Plätze)	Bey 118 (140 Plätze)	Pot 251 (137 Plätze)	ASB 120 (254 Plätze)	ASB 028 (172 Plätze)
Di, 29.09.	Tre/Phys; Tre/Math	Tre/Phys	Ger 038	Bey 118	Pot 251	ASB 120	ASB 028
Mi, 30.09.	Tre/Phys; Tre/Math	Tre/Phys	Ger 038	Bey 118	Pot 251	ASB 120	ASB 028
Do, 01.10.	keine Vorlesung	keine Übung	keine Übung	keine Übung	keine Übung	keine Übung	keine Übung
Fr, 02.10.	Tre/Phys; Tre/Math	Tre/Phys	Ger 038	Bey 118	Pot 251	Pot 51 (137 Plätze)	ASB 028
Mo, 05.10.	Zeu/Lich; Che/089 (468 Plätze; 200 Plätze)	Che/089	Ger 038	Bey 118	Pot 251	Pot 51	ASB 028
Di, 06.10.	Tre/Phys	Tre/Phys	Ger 038	Bey 118	Pot 251	Pot 51	ASB 028
Mi, 07.10.	Tre/Phys	Tre/Phys	Ger 038	Bey 118	Pot 251	Pot 51	ASB 028
Do, 08.10.	Tre/Phys	Tre/Phys	Ger 038	Bey 118	Pot 251	Gör 226 (196 Plätze)	Pot 361 (130 Plätze)
Fr, 09.10.	Tre/Phys	Tre/Phys	Ger 038	Bey 118	Pot 251	Pot 51	Pot 361

