

	Montag		Dienstag			Mittwoch		Donnerstag		Freitag		
8.00 - 9.00	Lippolt Ü Quanten- mech. - 1 -	Kießling Ü Grundk. der Optik - 1 -	Zambelli Ü Quanten- mech. - 3 -	Duparré Ü Grund- konz. d. Optik - 3 -	Schrön S Comp. Phys. II - 1 -	Forcker Ü Physik der Materie II - 3 -	Wipf Ü Quanten- mechanik - 5 -	Skupin 14-tgl. V Computat. Physics II		Ronning 14-tgl. V Struktur der Materie II		
9.00 - 10.00	SR 3 Physik, H 1	SR 5 Physik	SR 1 Physik, H 1	SR102, Abbeanum	PC-Pool PAF	SR 3 Physik, H 1	SR 3 Physik, H 1	HS 2 Abbeanum		HS 144, Fürstengraben 1		
10.00 - 11.00	Kowarschik V Grundkonzepte der Optik		Wipf V Quantenmechanik			Fritz V Struktur der Materie II				Wipf V Quanten- mechanik		
11.00 - 12.00	JENOPTIK HS		JENOPTIK HS			HS 1 Physik, H 1				JENOPTIK HS		
12.00 - 13.00	Kießling Ü Grundk. der Optik - 2 -	Hellwig Ü Quanten- mechanik - 2 -		Forcker 14-tägl. im Wechsel Ü Physik der Materie II - 1 - / - 2 -			Nagel 14-täglich WÜ Stocha- stik II	Kowarschik V Grundkonzepte der Optik		Furthmüller S Comp. Physics II - 4 -		Süße V Informatik
13.00 - 14.00	SR 4, H 1	SR 2 Physik, H 2	Nawrodt Schmidl	SR 3 Physik, Haus 1		Nawrodt V Messtech. E-Prakt.	SR 3 Physik, H 1	HS 1, Haus 1		PC-Pool PAF	Nawrodt V Messtech. E-Prakt.	HS 2, H 2
14.00 - 15.00	N.N. P Chem. Praktik.	Süße 14-tgl. P Informatik Unix-Pool 2 Abbe-Platz	P Elektro- nik - 1 -	Zambelli Ü Quanten- mechanik - 4 -		Nawrodt P Mess- technik	Skupin S Computat. Physics II - 2 -	Nawrodt/ Schmidl P Elek- tronik - 2 -	Babovsky Ü Grundkonz. der Optik - 4 -	Höffling S Comp. Physics II - 5 -	Nawrodt P Mess- technik	Weigel Ü Grundk. der Optik - 5 -
15.00 - 16.00				SR 1 Physik, H 1			PC-Pool PAF		SR 6 Physik, Helm- holtzweg 4	PC-Pool PAF		SR 6, Physik
16.00 - 17.00	Praktikums- räume, Döbereiner HS	Nagel WV Stochastik II	E-Prakt.			E-Prakt.	Furthmüller S Computat. Physics II - 3 -	E-Prakt.	Kozlik 14-tägl. im Wechsel Physik der Materie II - 4 - / - 5 -		E-Prakt	
17.00 - 18.00		SR 3 Physik Haus 1					PC-Pool PAF		SR 3, H 1			
18.00 - 19.00												

 Wahlmodul  
 Nebenfach

- 1 - und - 2 - sind parallel laufende Seminargruppen mit gleichem Inhalt

Vorlesungszeit: 08.04. - 12.07.2013

03.04.2013