

Lehrveranstaltungen im SS 2015

KPH Wien

Donnerstage

Ort für alle: Physik HS14 (Hauptschule)

Einheit	6	7	8	9	10	11	12	13
Zeit	12:45 – 13:30	13:45 – 14:30	14:30 – 15:15	15:30 – 16:15	16:15 – 17:00	17:00 – 17:45	17:45 – 18:30	18:30 – 19:15
12. 2.			WB 2	WB 2	Akustik	ElMagn	FD 2	
19. 2.			FD 6	FD 6	Akustik	ElMagn	FD 2	
26. 2.			WB 2	WB 2	Akustik	ElMagn	FD 2	
5. 3.			FD 6	FD 6	Akustik	ElMagn	FD 2	
12. 3.			WB 2	WB 2	Akustik	ElMagn	FD 2	
19. 3.			FD 6	FD 6	Akustik	ElMagn	FD 2	
26. 3.			WB 2	WB 2	Akustik	ElMagn	FD 2	
2. 4.								
9. 4.			WB 2	WB 2	Akustik	ElMagn	FD 2	
16. 4.			FD 6	FD 6	Akustik	ElMagn		
23. 4.			WB 2	WB 2	Akustik	ElMagn		
30. 4.					Akustik	ElMagn		
7. 5.			WB 2	WB 2	Akustik	ElMagn		
14. 5.								
21. 5.			WB 2	WB 2		ElMagn		
28. 5.						ElMagn		
4. 6.								
11. 6.								
18. 6.						ElMagn		
25. 6.						ElMagn		

Lehrveranstaltungen:

Nr.	Abk.	Titel	Typ, SWStd.	Präsenz- stunden	betr. Selbst- studium	Sem.
5624.032	ElMagn	Elektrizität und Elektromagnetismus 1	VO, 1	16 (1)	0 (0)	2
5624.033	Akustik	Akustik und Optik – Schwingungen und Wellen	SE, 0.75	12 (0.75)	0 (0)	2
5624.035	FD 2	Fachdidaktik Physik 2	SE, 1	8 (0.5)	8 (0.5)	2
5664.033	FD 6	Fachdidaktik Physik 6	SE, 1	8 (0.5)	8 (0.5)	6
5664.029	WB 2	Weltbild der modernen Physik 2	SE, 1	16 (1)	0 (0)	6

Unter Präsenzstunden und betr. Selbststudium ist die Gesamtstundenzahl und in Klammer die Semesterwochenstundenzahl angegeben. 1 Semesterwochenstunde = 16 Stunden gesamt.