

Stundenplan

KPH, SS 2013

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
14. 2.		Elektr	Akustik		Aufg			
21. 2.	fe verhindert							
28. 2.		Elektr	Akustik		Aufg			
7. 3.		Elektr	Akustik					
14. 3.		Elektr	Akustik		Aufg			
21. 3.		Elektr	Akustik					
28. 3.	Osterferien							
4. 4.		Elektr	Akustik					
11. 4.		Elektr	Akustik		Aufg			
18. 4.		Elektr	Akustik		Aufg			
25. 4.		Elektr	Akustik		Aufg			
2. 5.		Elektr	Akustik		Aufg			
9. 5.	Feiertag							
16. 5.		Elektr	Akustik					
23. 5.		Elektr	Akustik		Aufg			
30. 5.	Feiertag							
6. 6.			Elektr					
13. 6.			Elektr					
20. 6.			Elektr					
27. 6.			Elektr					

Lehrveranstaltungen:

Nr.	Abk.	Titel	Typ, SWStd.	Präsenz- stunden	betr. Selbst- studium	Sem.
5209.039	Elektr	Elektrizitätslehre – physikalische Grundlagen	VU (0.75+0.75)	16 (1)	8 (0.5)	2
5209.037	Akustik	Akustik und Optik – Schwingungen und Wellen (physikalische Grundlagen)	SE, 0.75	12 (0.75)	0 (0)	2
5229.028	Aufg	Aufgabe und gesellschaftliche Dimension des Physik- und Chemieunterrichts	VO, 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.