

# ORIENTIERUNGSWOCHE PHYSIK - WS 10/11

	Mo. (18. Okt. 10)	Di. (19. Okt. 10)	Mi. (20. Okt. 10)	Do. (21. Okt. 10)	Fr. (22. Okt. 10)	
08-09		<b>Vorlesung Mathematik f. Phys. I</b> Priv.-Doz. Heindorf <i>Arnimallee 22 (HS A)</i>		<b>Vorlesung Mathematik f. Phys. I</b> Priv.-Doz. Heindorf <i>Garystr. 35 (HS D)</i>		
09-10	<b>BEGRÜSSUNG DURCH DEN FACHBEREICH PHYSIK</b> <i>Großer Hörsaal</i>					
10-11	Frühstück <i>1.1.41 (Cafeteria)</i>	Labor- und Bibliotheksführungen  Beginn 10:15 Uhr Treffpunkt: CafeXX	<b>Vorlesung Experimentalphysik I</b> Prof. Kuch <i>Großer Hörsaal</i>		<b>Vorlesung Experimentalphysik I</b> Prof. Kuch <i>Großer Hörsaal</i>	
11-12				Schülerlabor		
12-13	<b>Vorlesung Theoretische Physik I</b> Prof. von Oppen <i>Arnimallee 22 (HS A)</i>			kleine Experimente zum selber durchführen	<b>Vorlesung Theoretische Physik I</b> Prof. von Oppen <i>Arnimallee 22 (HS A)</i>	
13-14				Beginn 11:30 Uhr Treffpunkt vor der Physik-Bibliothek		
14-15	Grillen im Innenhof		<b>Einführung in den UNIX-Cluster</b> <i>Großer Hörsaal</i>			
15-16						
16-17						
17-18				Spiel-/Filmabend im Fachbereich		

Montag 11. Oktober 12:30 Uhr, Treffpunkt Großer Hörsaal Arnimallee 22: **Einführung in die Mensa**  
 Donnerstag 14. Oktober 12:00 Uhr, Treffpunkt Großer Hörsaal Arnimallee 22: **Mentorentreffen**  
 Freitag 15. Oktober 20 Uhr, Treffpunkt N.N.: **Kneipentour**

(Stand: 24. September 2010)  
 (Änderungen noch möglich!)  
 (bei Fragen: fsi@physik.fu-berlin.de)