

**Vorlesungen Physik für Studierende des Studiengangs Physik Lehramt (MS), 7. Sem., im WiSe 2023/24**  
**(09.10.23-04.02.24) Stand: 13.07.23**  
**Übungen Physik siehe Kommentiertes Vorlesungsverzeichnis**

ZEIT	MONTAG	DIENSTAG	MITTWOCH	DONNERSTAG	FREITAG
1.DS					
1.WO					
1.DS					
2.WO					
2.DS					Danzenbächer <b>VO Festkörperphysik LA</b> REC/C213/H
1.WO					Danzenbächer <b>VO Festkörperphysik LA</b> REC/C213/H
2.DS					Danzenbächer <b>VO Festkörperphysik LA</b> REC/C213/H
2.WO					Danzenbächer <b>VO Festkörperphysik LA</b> REC/C213/H
3.DS			Kormoll <b>V Teilchen u.Kernphy. f</b> REC/B214/H		
1.WO			Kormoll <b>V Teilchen u.Kernphy. f</b> REC/B214/H		
3.DS			Kormoll <b>V Teilchen u.Kernphy. f</b> REC/B214/H		
2.WO			Kormoll <b>V Teilchen u.Kernphy. f</b> REC/B214/H		
4.DS					
1.WO					
4.DS					
2.WO					
5.DS					
1.WO					
5.DS					
2.WO					
6.DS					
1.WO					
6.DS					
2.WO					

**Praktikum und Vorlesung Physik für Studierende des Studiengangs Physik Lehramt (BS), 7. Sem., im WiSe  
2023/24 (09.10.23-04.02.24) Stand: 13.07.23  
Übungen Physik siehe Kommentiertes Vorlesungsverzeichnis**

ZEIT	MONTAG	DIENSTAG	MITTWOCH	DONNERSTAG	FREITAG
1.DS 1.WO				Lindenau u.a. <b>P Ph-PSE3 PHY</b> VEREINBARTER ORT	
1.DS 2.WO				Lindenau u.a. <b>P Ph-PSE3 PHY</b> VEREINBARTER ORT	
2.DS 1.WO				Lindenau u.a. <b>P Ph-PSE3 PHY</b> VEREINBARTER ORT	Danzenbächer <b>VO Festkörperphysik LA</b> REC/C213/H
2.DS 2.WO				Lindenau u.a. <b>P Ph-PSE3 PHY</b> VEREINBARTER ORT	Danzenbächer <b>VO Festkörperphysik LA</b> REC/C213/H
3.DS 1.WO				Lindenau u.a. <b>P Ph-PSE3 PHY</b> VEREINBARTER ORT	
3.DS 2.WO				Lindenau u.a. <b>P Ph-PSE3 PHY</b> VEREINBARTER ORT	
4.DS 1.WO				Danzenbächer <b>Ü Festkörperphysik LA</b> SE2/211/U	
4.DS 2.WO				Danzenbächer <b>Ü Festkörperphysik LA</b> SE2/211/U	
5.DS 1.WO			Lindenau u.a. <b>P Ph-PSE3 PHY</b> VEREINBARTER ORT		
5.DS 2.WO			Lindenau u.a. <b>P Ph-PSE3 PHY</b> VEREINBARTER ORT		
6.DS 1.WO			Lindenau u.a. <b>P Ph-PSE3 PHY</b> VEREINBARTER ORT		
6.DS 2.WO			Lindenau u.a. <b>P Ph-PSE3 PHY</b> VEREINBARTER ORT		

**Praktikum und Vorlesungen Physik für Studierende des Studiengangs Physik Lehramt (GYM), 7.  
Sem., im WiSe 2023/24 (09.10.23-04.02.24) Stand: 13.07.23  
Übungen Physik siehe Kommentiertes Vorlesungsverzeichnis**

ZEIT	MONTAG	DIENSTAG	MITTWOCH	DONNERSTAG	FREITAG
1.DS 1.WO				Lindenau u.a. <b>P Ph-PSE3 PHY</b> VEREINBARTER ORT	
1.DS 2.WO				Lindenau u.a. <b>P Ph-PSE3 PHY</b> VEREINBARTER ORT	
2.DS 1.WO				Lindenau u.a. <b>P Ph-PSE3 PHY</b> VEREINBARTER ORT	Danzenbächer <b>VO Festkörperphysik LA</b> REC/C213/H
2.DS 2.WO				Lindenau u.a. <b>P Ph-PSE3 PHY</b> VEREINBARTER ORT	Danzenbächer <b>VO Festkörperphysik LA</b> REC/C213/H
3.DS 1.WO			Kormoll <b>V Teilchen u.Kernphy. f</b> REC/B214/H	Lindenau u.a. <b>P Ph-PSE3 PHY</b> VEREINBARTER ORT	
3.DS 2.WO			Kormoll <b>V Teilchen u.Kernphy. f</b> REC/B214/H	Lindenau u.a. <b>P Ph-PSE3 PHY</b> VEREINBARTER ORT	
4.DS 1.WO					
4.DS 2.WO					
5.DS 1.WO			Lindenau u.a. <b>P Ph-PSE3 PHY</b> VEREINBARTER ORT		
5.DS 2.WO			Lindenau u.a. <b>P Ph-PSE3 PHY</b> VEREINBARTER ORT		
6.DS 1.WO			Lindenau u.a. <b>P Ph-PSE3 PHY</b> VEREINBARTER ORT		
6.DS 2.WO			Lindenau u.a. <b>P Ph-PSE3 PHY</b> VEREINBARTER ORT		