

**Lehrveranstaltungen Physik/Physik Didaktik für Studierende Lehramt Physik 6. Sem. Mittelschule (MS) im
SoSe2020**

Übungen zur Vorlesung „Atom-u. Molekülphysik LA“ siehe kommentiertes Vorlesungsverzeichnis

ZEIT	MONTAG	DIENSTAG	MITTWOCH	DONNERSTAG	FREITAG
1.DS 1.WO		PHY NN Did.1 Ü SPÜ PHY VEREINBARTER ORT			
1.DS 2.WO		PHY NN Did.1 Ü SPÜ PHY VEREINBARTER ORT			
2.DS 1.WO		PHY NN Did.1 Ü SPÜ PHY VEREINBARTER ORT			
2.DS 2.WO		PHY NN Did.1 Ü SPÜ PHY VEREINBARTER ORT			
3.DS 1.WO	Pospiech ÜO Wahlf. Did. PHY VEREINBARTER ORT	PHY NN Did.1 Ü SPÜ PHY VEREINBARTER ORT			
3.DS 2.WO	Pospiech ÜO Wahlf. Did. PHY VEREINBARTER ORT	PHY NN Did.1 Ü SPÜ PHY VEREINBARTER ORT			
4.DS 1.WO		PHY NN Did.1 Ü SPÜ PHY VEREINBARTER ORT	Danzenbächer VO A.-u.M.LA. PHY REC/B214/H	Lindenau PO PSE III PHY VEREINBARTER ORT	
4.DS 2.WO		PHY NN Did.1 Ü SPÜ PHY VEREINBARTER ORT	Danzenbächer VO A.-u.M.LA. PHY REC/B214/H	Lindenau PO PSE III PHY VEREINBARTER ORT	
5.DS 1.WO				Lindenau PO PSE III PHY VEREINBARTER ORT	
5.DS 2.WO				Lindenau PO PSE III PHY VEREINBARTER ORT	
6.DS 1.WO					
6.DS 2.WO					

Lehrveranstaltungen Physik/Physik Didaktik für Studierende Lehramt Physik Berufsschule (BS) 6. Sem. im SoSe2020

Übungen zu den Vorlesungen „Atom-u. Molekülphysik LA“ sowie „Thermodynamik und Statistik Lehramt“ siehe kommentiertes Vorlesungsverzeichnis

ZEIT	MONTAG	DIENSTAG	MITTWOCH	DONNERSTAG	FREITAG
1.DS 1.WO		PHY NN Did.1 Ü SPÜ PHY VEREINBARTER ORT		Geyer, M. u.a. PO PSE IV PHY VEREINBARTER ORT	
1.DS 2.WO		PHY NN Did.1 Ü SPÜ PHY VEREINBARTER ORT		Geyer, M. u.a. PO PSE IV PHY VEREINBARTER ORT	
2.DS 1.WO	Pospiech ÜO PSE IV PHY REC/C118/U	PHY NN Did.1 Ü SPÜ PHY VEREINBARTE R ORT	Pospiech ÜO PSE IV PHY VEREINBARTE R ORT	Geyer, M. u.a. PO PSE IV PHY VEREINBARTER ORT	
2.DS 2.WO		PHY NN Did.1 Ü SPÜ PHY VEREINBARTER ORT		Geyer, M. u.a. PO PSE IV PHY VEREINBARTER ORT	
3.DS 1.WO	Pospiech ÜO Wahlf. Did. PHY VEREINBARTER ORT	PHY NN Did.1 Ü SPÜ PHY VEREINBARTER ORT		Geyer, M. u.a. PO PSE IV PHY VEREINBARTER ORT	
3.DS 2.WO	Pospiech ÜO Wahlf. Did. PHY VEREINBARTER ORT	PHY NN Did.1 Ü SPÜ PHY VEREINBARTER ORT		Geyer, M. u.a. PO PSE IV PHY VEREINBARTER ORT	
4.DS 1.WO	Lehmann, D. VO T.u.St. LA PHY REC/C213/H	PHY NN Did.1 Ü SPÜ PHY VEREINBARTER ORT	Danzenbacher VO A.-u.M.LA. PHY REC/B214/H		
4.DS 2.WO	Lehmann, D. VO T.u.St. LA PHY REC/C213/H	PHY NN Did.1 Ü SPÜ PHY VEREINBARTER ORT	Danzenbacher VO A.-u.M.LA. PHY REC/B214/H		
5.DS 1.WO					
5.DS 2.WO					
6.DS 1.WO					
6.DS 2.WO					

**Lehrveranstaltungen Physik/Physik Didaktik für Studierende Lehramt Physik Gymnasium (Gym) 6. Sem. im
SoSe2020**

**Übungen zu den Vorlesungen „Atom- u. Molekülphysik LA“ sowie „Thermodynamik und Statistik Lehramt“
siehe kommentiertes Vorlesungsverzeichnis**

ZEIT	MONTAG	DIENSTAG	MITTWOCH	DONNERSTAG	FREITAG
1.DS 1.WO		PHY NN Did.1 Ü SPÜ PHY VEREINBARTER ORT			
1.DS 2.WO		PHY NN Did.1 Ü SPÜ PHY VEREINBARTER ORT			
2.DS 1.WO		PHY NN Did.1 Ü SPÜ PHY VEREINBARTER ORT			
2.DS 2.WO		PHY NN Did.1 Ü SPÜ PHY VEREINBARTER ORT			
3.DS 1.WO	Pospiech ÜO Wahlf. Did. PHY VEREINBARTER ORT	PHY NN Did.1 Ü SPÜ PHY VEREINBARTER ORT			
3.DS 2.WO	Pospiech ÜO Wahlf. Did. PHY VEREINBARTER ORT	PHY NN Did.1 Ü SPÜ PHY VEREINBARTER ORT			
4.DS 1.WO	Lehmann, D. VO T.u.St. LA PHY REC/C213/H	PHY NN Did.1 Ü SPÜ PHY VEREINBARTER ORT	Danzenbacher VO A.-u.M.LA. PHY REC/B214/H		
4.DS 2.WO	Lehmann, D. VO T.u.St. LA PHY REC/C213/H	PHY NN Did.1 Ü SPÜ PHY VEREINBARTER ORT	Danzenbacher VO A.-u.M.LA. PHY REC/B214/H		
5.DS 1.WO	Klioni Ü E. in Astro. PHY SE2/211/U				
5.DS 2.WO	Klioni Ü E. in Astro. PHY SE2/211/U				
6.DS 1.WO		Klioni VW Einf.Astro 2 GEO SCH/A316/H			
6.DS 2.WO		Klioni VW Einf.Astro 2 GEO SCH/A316/H			