

# Stundenpläne Mathematik/Physik Lehramt

Mathematik/Physik Lehramt

1. Semester

WS 17/18

Stand: 16.10.2017

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8 – 9	Grundlagen der Mathematik		Mechanik	Mathematische Methoden I für Lehramt	Lineare Algebra I
9 – 10	Maier N24/226		Gottschalk H 2	Freyberger N24/227	Wewers H22
10 – 11			Pädagogik I	Erfolgreich studieren!	Mechanik
11 – 12			N.N. H16	Bokas, Brackenhofer, Cipolletti, Daiber, Laddha O29/2002, 2005, 2006	Gottschalk H 2
12 – 13	Mechanik (S)	Grundlagen der Mathematik (Ü)		Lineare Algebra I	
13 – 14	Gottschalk H7, O27/123	Maier N24/226		Wewers H22	
14 – 15	Mechanik (S)		Mathematische Methoden I für Lehramt (Ü)		
15 – 16	Gottschalk H7, O27/2201		Freyberger N24/251		
16 – 17			Lineare Algebra I (Ü)		
17 – 18			Wewers H22		

Zeit	Montag	Dienstag		Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8 – 9	Analysis II (Ü)	Thermodynamik (S)	Optik (S)	Analysis II		Pädagogik III
9 – 10	Dall'Acqua H12	Calarco N24/227, N24/251	Gebhardt N24/227, N24/251	Dall'Acqua H14		N.N.
10 – 11	Thermodynamik	Elemente der Algebra		Optik		
11 – 12	Calarco H 2	Bouw H20		Gebhardt H 2		
12 – 13					Elemente der Algebra (Ü) Bouw H15	
13 – 14						
14 – 15					Analysis II	
15 – 16					Dall'Acqua H15	
16 – 17	Thermodynamik (Ausweichtermin)				Pädagogik III	
17 – 18	Calarco H 2				N.N.	

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8 – 9	Elementare WR und Statistik				Theoretische Mechanik
9 – 10	Stelzer H 3				Reineker H14
10 – 11			Elementare WR und Statistik		
11 – 12			Stelzer H 3		
12 – 13		Theoretische Mechanik (S)		Theoretische Mechanik	
13 – 14		Reineker N24/227, N24/251		Reineker H13	
14 – 15					Grundpraktikum Physik
15 – 16		Fachdidaktik Physik I			Koslowski O26/202-233
16 – 17		Rager N24/227		Elementare WR und Statistik (Ü)	
17 – 18				Stelzer H 3	

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8 – 9	Elementare WR und Statistik	Elektrodynamik	Kern-, Teilchen- und Astrophysik (S)	Elektrodynamik	Numerische Lineare Algebra
9 – 10	Stelzer H 3	Schleich H13	Marti N24/252	Schleich H 2	Urban H 3
10 – 11			Elementare WR und Statistik		Fachdidaktik Physik III (Demokurs) Lübeck O25/169
11 – 12			Stelzer H 3		
12 – 13					
13 – 14				Fachdidaktik Mathematik III	
14 – 15	Kern-, Teilchen- und Astrophysik	Kern-, Teilchen- und Astrophysik	Numerische Lineare Algebra (Ü)	N.N.	
15 – 16	Marti H 2	Marti H 2	Urban H 2		
16 – 17		Kolloquium für Physiklehrende		Elementare WR und Statistik (Ü)	
17 – 18		Freyberger H 2		Stelzer H 3	

Fachdidaktik Physik III (Demokurs) beginnt am Fr, 06.10.2017 um 10 Uhr in O25/169.