

# Stundenpläne Wirtschaftsphysik B.Sc.

Wirtschaftsphysik (Bachelor)  
1. Semester  
WS 19/20

Stand: 08.10.2019

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8 – 9	Höhere Mathematik I	Höhere Mathematik I	Mechanik	Höhere Mathematik I	
9 – 10	Lanzinger UW H45.2	Lanzinger UW H45.2	Michaelis H 2	Lanzinger UW H45.2	
10 – 11	Computeranwendungen			Erfolgreich studieren!	Mechanik
11 – 12	Stockburger H21, O28/PC-Pool			Bokas, Brackenhofer N24/131, O25/169, O29/3004	Michaelis H 2
12 – 13	Mechanik (S)		Höhere Mathematik I (Ü)		
13 – 14	Michaelis H7, O27/123		Lanzinger H 1		
14 – 15	Mechanik (S)	Einführung in die Informatik I	Einführung in die Informatik I (Ü)		
15 – 16	Michaelis H7, O27/2201	Kohlmeyer H22	Kohlmeyer H22		
16 – 17	Einführung in die Betriebswirtschaftslehre	Einführung in die Betriebswirtschaftslehre			
17 – 18	Güttler H22	Güttler H22			

Computeranwendungen: Einführungsveranstaltung am Do, 17.10.19 um 11 Uhr im HS Innere Medizin

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8 – 9	Höhere Mathematik III für Wirtschaftsphysiker	Optik (S) / Thermodynamik (S)	Höhere Mathematik III für Wirtschaftsphysiker		Thermodynamik
9 – 10	Lehn H14	Kubanek, Gottschalk N24/251, O27/2201	Lehn UW H45.1		Gottschalk H 2
10 – 11	Theoretische Mechanik	Theoretische Mechanik	Optik	Einführung in die Volkswirtschaftslehre	Höhere Mathematik III für Wirtschaftsphysiker
11 – 12	Ankerhold H 2	Ankerhold H 2	Kubanek H 2	Kranz H22	Lehn H14
12 – 13		Optik (S) / Thermodynamik (S)	Einführung in die Volkswirtschaftslehre		
13 – 14		Kubanek, Gottschalk O27/122, O28/2003	Kranz H22		
14 – 15	Höhere Mathematik III für Wirtschaftsphysiker (Ü)		Theoretische Mechanik (S)		Grundpraktikum Physik
15 – 16	Lehn H 3		Ankerhold H9, N24/226		Koslowski O26/202-233
16 – 17			Theoretische Mechanik (S)		
17 – 18			Ankerhold N24/254, N24/226		

Höhere Mathematik III für Wirtschaftsphysiker nur 1. Semesterhälfte

Zeit	Montag	Dienstag		Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8 – 9	Elementare WR und Statistik	Investition (Ü)	Internes Rechnungs- wesen (Ü)			
9 – 10	Yaroslavtseva H 3	Zwiesler H 3		Wentges H 3		
10 – 11				Elementare WR und Statistik		
11 – 12				Yaroslavtseva H 3		
12 – 13	Investition	Internes Rechnungswesen				
13 – 14	Zwiesler H22	Wentges H 3				
14 – 15		Angewandte Stochastik II				
15 – 16		Sporadev H14				
16 – 17	Angewandte Stochastik II (Ü)				Elementare WR und Statistik (Ü)	
17 – 18	Spodarev H14				Yaroslavtseva H 3	

Angewandte Stochastik I und II können durch Elementare WR und Statistik ersetzt werden.  
Zusätzlich Wahlveranstaltungen aus den Wirtschaftswissenschaften.