

Stundenpläne Lehrexport Physik

Lehrexport
1. Semester
WS 23/24

Stand: 06.10.2023

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8 – 9	Physik I für Naturwissenschaftler C (S) Freyberger O27/122, H9, H21, N24/254, N24/155		Physik I für Nat.Wiss . BC (S) Freyberger O25/306, H9, N24/251	Physik für Human- und Zahnme- diziner Tammer H4/5 Physik I für Ing. (S) Marti N25/2103	Physik für Human- und Zahn- mediziner Tammer H4/5 Physik I für Naturwissenschaftler Freyberger H4/5
9 – 10					
10 – 11		Physik für Human- und Zahn- mediziner	Physik I für Naturwissenschaftler BC (S)		
11 – 12		Tammer H4/5	Freyberger O29/2004		
12 – 13	Physik I für Ingenieure	Physik I für Ingenieure			
13 – 14	Marti H2	Marti H2			
14 – 15		Praktikum der Physik für Mediziner	Physik I für Nawi MM (S) Freyberger N24/227, O27/2202, H7	Physik I für Naturwissen- schaftler Freyberger H4/5	Physik I für Ingenieure (S) Marti H10
15 – 16	Praktikum der Physik für Mediziner		Praktikum der Physik für Mediziner		
16 – 17	Tammer N25/2101, N25/2201-2203; O25/169	Tammer N25/2101, N25/2201-2203; O25/169	Tammer N25/2101, N25/2201-2203 O25/169		
17 – 18		Physik I für Nawi MM (S) Freyberger N24/227			

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8 – 9					Physik I für Naturwissenschaftler Freyberger H4/5
9 – 10					
10 – 11					
11 – 12					
12 – 13					
13 – 14				Physikpraktikum für Naturwissenschaftler Röcker O26/201-233	
14 – 15					Physik I für Naturwissenschaftler Freyberger H4/5
15 – 16					
16 – 17					
17 – 18					
18 – 19					

Seminargruppen siehe 1. Semester

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8 – 9					Fundamental Methods of Biophysics Gebhardt H15
9 – 10					
10 – 11					
11 – 12					
12 – 13	Biophysics Lab Röcker Labs of the Biophysics Institute		Fundamental Methods of Biophysics		
13 – 14			Gebhardt H2		
14 – 15		Fundamental Methods of Bio- physics (Ü)			
15 – 16		Gebhardt H21, N24/252, O25/346			
16 – 17					
17 – 18					