

Stundenpläne Lehlexport Physik

Lehlexport
1. Semester
WS 19/20

Stand: 30.09.2019

Zeit	Montag		Dienstag		Mittwoch		Donnerstag		Freitag		
8 – 9					Physik für Human- und Zahnmediziner		Physik für Human- und Zahnmediziner		Physik I für Naturwissenschaftler		
9 – 10					Tammer H 4/5		Tammer H 4/5				
10 – 11			Physik für Human- und Zahnmediziner						Freyberger H 4/5		
11 – 12					Tammer H 4/5						
12 – 13		Physik I für Ingenieure (S)	Physik I für Ingenieure								
13 – 14		Limmer H16, UW 45.2.101			Limmer H 2						
14 – 15	Praktikum der Physik für Mediziner	Physik I für Ingenieure (S)	Praktikum der Physik für Mediziner	Physik I für Ingenieure (S)			Physik I für Naturwissenschaftler	Physik I für Ingenieure			
15 – 16		Limmer UW 45.2.101		Limmer UW 47.1.504							
16 – 17	Tammer N25/2204 (MP)		Tammer N25/2204 (MP)	Physik I für Ingenieure (S)							
17 – 18				Limmer UW 47.1.504							

Physik I für Naturwissenschaftler. Die Vorlesung entfällt am 14.11. / 29.11. / 13.2. und findet am Di, 22.10. / 26.11. / 28.1., 16-18 Uhr in H4/5 statt.

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8 – 9					Physik I für Naturwissenschaftler
9 – 10					Freyberger H 4/5
10 – 11					
11 – 12			Grundpraktikum Physik für Ingenieure Herr O26/202-233		
12 – 13					
13 – 14					
14 – 15				Physikpraktikum für Naturwissenschaftler Freyberger H 4/5	
15 – 16					
16 – 17				Röcker O26/202-233	
17 – 18					

Physik I für Naturwissenschaftler. Die Vorlesung entfällt am 14.11. / 29.11. / 13.2. und findet am Di, 22.10. / 26.11. / 28.1., 16-18 Uhr in H4/5 statt.

Physikpraktikum für Naturwissenschaftler. Vorbesprechung am Mo, 13.10.2019, 13 Uhr, H13

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8 – 9		Molecular Motors Gebhardt H13			Fundamental Methods of Bio-physics (for Biochemists)
9 – 10					Gebhardt H15
10 – 11					
11 – 12					
12 – 13			Fundamental Methods of Bio-physics (for Biochemists) Gebhardt H 8 (am 20.11.19 in UW 43.2.104)		
13 – 14					
14 – 15		Fundamental Methods of Bio-physics (for Biochemists) (Ü) Gebhardt N25/2103, O25/346, H21			
15 – 16					
16 – 17					
17 – 18					