

2	Montag, 09.10.17	Dienstag, 10.10.17	Mittwoch, 11.10.17	Donnerstag, 12.10.17	Freitag, 13.10.17
08:00		Zoologie Vorlesung 08:00-08:45 Geo-Bio-Hörsaal			
09:00	Einführungs-				
10:00	veranstaltung				
11:00					
12:00					
13:00			Zoologie Übung Persönliche Platzvergabe 13:00-16:00 Kursaal II, Biozentrum Raum 0.017		
14:00					
15:00					
16:00					
17:00					
18:00					
19:00					

3	Montag, 16.10.17	Dienstag, 17.10.17	Mittwoch, 18.10.17	Donnerstag, 19.10.17	Freitag, 20.10.17
08:00		<b>Zoologie</b> Vorlesung 08:00-08:45 Geo-Bio-Hörsaal			
09:00	Vorbereitung der Laborübungen* <b>Neuroanatomie II (Rodentia):</b> 09:00-ca.11:00 Anatomie II (Geb. 35), 2.OG Raum 022	<b>Neuroanatomie II (Rodentia)</b> Laborübung 9:00-12:00 <b>Teil 1 für Gruppe 1 u. 2</b> Anatomie II (Geb. 35), 2.OG Labor 015 u. 017		<b>Neuroanatomie II (Rodentia)</b> Laborübung 9:00-12:00 <b>Teil 1 für Gruppe 3 u. 4</b> Anatomie II (Geb. 35), 2.OG Labor 015 u. 017	
10:00					
11:00					
12:00	<b>Zoologie</b> Vorlesung 12:00-12:45 Geo-Bio-Hörsaal				
13:00	<b>Journal Club</b> 13:15-15:00	<b>Neuroanatomie II (Rodentia)</b> Laborübung 13:00-16:00 <b>Teil 2 für Gruppe 1 u.2</b> Anatomie II (Geb. 35), 2.OG Labor 015 u. 017		<b>Neuroanatomie II (Rodentia)</b> Laborübung 13:00-16:00 <b>Teil 2 für Gruppe 3 u.4</b> Anatomie II (Geb. 35), 2.OG Labor 015 u. 017	
14:00	Seminarraum 1 035, Anatomie				
15:00					
16:00			<b>Zoologie Übung</b> 16:30-19:30 Kurssaal II, Biozentrum Raum 0.017		
17:00		<b>Wissenschaftl. Arbeiten</b> Ringvorlesung (Vorkurs) 17:15-19:00 035, Seminarraum 1			
18:00					
19:00					

**\*Es gilt für alle Termine Anwesenheitspflicht ! Es sind keine Nachholtermine möglich ! Erlaubte Fehlzeit: 2,5 Std**

4	Montag, 23.10.17	Dienstag, 24.10.17	Mittwoch, 25.10.17	Donnerstag, 26.10.17	Freitag, 27.10.17
08:00	<b>Chemie für Mediziner</b> Vorlesung	<b>Zoologie</b> Vorlesung 08:00-08:45 Geo-Bio-Hörsaal			<b>Chemie für Mediziner</b> Vorlesung
09:00	08:00-10:00 322 Kurt-Adler-Hörsaal	<b>Neuroanatomie II (Rodentia)</b> Laborübung 9:00-12:00		<b>Neuroanatomie II (Rodentia)</b> Laborübung 09:00-12:00	08:00-10:00 322 Kurt-Adler-Hörsaal
10:00		<b>Für Gruppe 3 u.4</b> Anatomie II, Gebäude 35, 2.OG Labor 015 u. 017	<b>Neuroanatomie II (Rodentia)</b> Laborübung 11:00-12:00	<b>Für Gruppe 1 u.2</b> Anatomie II, Gebäude 35, 2.OG Labor 015 u. 017	
11:00	<b>Physik für Mediziner</b> Vorlesung  11:30-13:00, 321 Physik Hörsaal I	<b>Zoologie</b> Vorlesung 12:00- 12:45	<b>Für Gruppe 1 u.2</b> Anatomie II (Geb. 35), 2.OG Labor 015 u. 017		<b>Physik für Mediziner</b> Vorlesung  11:30-13:00 321 Hörsaal I
12:00					
13:00	<b>Journal Club</b> 13:15-15:00	<b>Neuroanatomie II (Rodentia)</b> Laborübung 13:00-16:00		<b>Neuroanatomie II (Rodentia)</b> für alle 13:00-15:00	
14:00	Seminarraum 1 035, Anatomie	<b>Für Gruppe 1 u.2</b> Anatomie II (Geb. 35), 2.OG Labor 015 u. 017		Anatomie II (Geb. 35), 2.OG Raum 022 <b>Alternativtermin zum 09.11.17</b>	
15:00					
16:00			<b>Zoologie Übung</b>		
17:00			16:30-19:30		
18:00			Kurssaal II, Biozentrum		
19:00			Raum 0.017		
20:00					

5	Montag, 30.10.17	Dienstag, 31.10.17	Mittwoch, 01.11.17	Donnerstag, 02.11.17	Freitag, 03.11.17
08:00	<b>Chemie für Mediziner</b> Vorlesung	<b>Reformationstag</b>	<b>Allerheiligen</b>		<b>Chemie für Mediziner</b> Vorlesung
09:00	08:00-10:00 322 Kurt-Adler-Hörsaal				08:00-10:00 322 Kurt-Adler-Hörsaal
10:00	<b>Physik für Mediziner</b> Vorlesung				<b>Physik für Mediziner</b> Vorlesung
11:00	10:00-11:30 321 Hörsaal I				10:00-11:30 321 Hörsaal I
12:00	<b>Zoologie</b> Vorlesung 12:00-12:45 Geo-Bio-Hörsaal				
13:00	<b>Journal Club</b> 13:15-15:00				
14:00	Seminarraum 1 035, Anatomie				
15:00					
16:00					
17:00					
18:00					
19:00					
20:00					

6	Montag, 06.11.17	Dienstag, 07.11.17	Mittwoch, 08.11.17	Donnerstag, 09.11.17	Freitag, 10.11.17
08:00	<b>Chemie für Mediziner</b> Vorlesung	<b>Zoologie</b> Vorlesung 08:00-08:45 Geo-Bio-Hörsaal			<b>Chemie für Mediziner</b> Vorlesung
09:00	08:00-10:00 322 Kurt-Adler-Hörsaal		<b>Neuroanatomie II (Rodentia)</b> Laborübung 09:00-10:00 <b>Für Gruppe 3 u.4</b> Anatomie II (Geb. 35), 2.OG Labor 015 u. 017	<b>Neuroanatomie II (Rodentia)</b> Laborübung 09:00-12:00 <b>Für Gruppe 3 u.4</b> Anatomie II, Gebäude 35, 2.OG Labor 015 u. 017	08:00-10:00 322 Kurt-Adler-Hörsaal
10:00	<b>Physik für Mediziner</b> Vorlesung	<b>Neuroanatomie I</b> Vorlesung	<b>Neuroanatomie I</b> Vorlesung		<b>Physik für Mediziner</b> <b>Demoversuch 1</b>
11:00	10:00-11:30 321 Hörsaal I	10:15-12:00 Anatomie II, HS I	10:15-12:00 Anatomie II, HS I		10:00-13:00 321 Hörsaal I
12:00	<b>Zoologie</b> Vorlesung 12:00-12:45 Geo-Bio-Hörsaal				
13:00	<b>Journal Club</b> 13:15-15:00			<b>Neuroanatomie II (Rodentia)</b> für alle 13:00-15:00 Anatomie II (Geb. 35), 2.OG Raum 022 <b>Alternativtermin zum 26.10.17</b>	
14:00	Seminarraum 1 035, Anatomie				
15:00					
16:00			<b>Zoologie Übung</b>		
17:00			16:30-19:30		
18:00			Kurssaal II, Biozentrum		
19:00			Raum 0.017		

7	Montag, 13.11.17	Dienstag, 14.11.17	Mittwoch, 15.11.17	Donnerstag, 16.11.17	Freitag, 17.11.17
08:00	<b>Chemie für Mediziner</b> Vorlesung	<b>Zoologie</b> Vorlesung 08:00-08:45 Geo-Bio-Hörsaal			<b>Chemie für Mediziner</b> Vorlesung
09:00	08:00-10:00 322 Kurt-Adler-Hörsaal			<b>Neuroanatomie II (Rodentia)</b> Laborübung	08:00-10:00 322 Kurt-Adler-Hörsaal
10:00	<b>Physik für Mediziner</b> Vorlesung	<b>Neuroanatomie I</b> Vorlesung	<b>Neuroanatomie I</b> Vorlesung	09:00-12:00 <b>Für Gruppe 3 u.4</b>	<b>Physik für Mediziner</b> Vorlesung
11:00	10:00-11:30 321 Hörsaal I	10:15-12:00 Anatomie II, HS I	10:15-12:00 Anatomie II, HS I	Anatomie II (Geb. 35), 2.OG Labor 015 u. 017	10:00-11:30 321 Hörsaal I
12:00	<b>Zoologie</b> Vorlesung 12:00-12:45 Geo-Bio-Hörsaal				
13:00		<b>Neuroanatomie II (Rodentia)</b> Laborübung			
14:00		13:00-16:00			
15:00		<b>Für Gruppe 1 u.2</b> Anatomie II (Geb. 35), 2.OG Labor 015 u. 017			
16:00			<b>Zoologie Übung</b>		
17:00		<b>Wissenschaftl. Arbeiten</b> Ringvorlesung	16:30-19:30		
18:00		17:15-19:00 035, Seminarraum 1	Kurssaal II, Biozentrum		
19:00			Raum 0.017		
20:00					

8	Montag, 20.11.17	Dienstag, 21.11.17	Mittwoch, 22.11.17	Donnerstag, 23.11.17	Freitag, 24.11.17
08:00	<b>Chemie für Mediziner</b> Vorlesung	<b>Zoologie</b> Vorlesung 08:00-08:45 Geo-Bio-Hörsaal			<b>Chemie für Mediziner</b> Vorlesung
09:00	08:00-10:00 322 Kurt-Adler-Hörsaal		<b>Neuroanatomie II (Rodentia)</b> Laborübung 09:00-10:00 <b>Für Gruppe 1 u.2</b> Anatomie II (Geb. 35), 2.OG Labor 015 u. 017	<b>Neuroanatomie II (Rodentia)</b> Laborübung 09:00-12:00 <b>Für Gruppe 1 u.2</b>	08:00-10:00 322 Kurt-Adler-Hörsaal
10:00	<b>Physik für Mediziner</b> Vorlesung	<b>Neuroanatomie I</b> Vorlesung	<b>Neuroanatomie I</b> Vorlesung	Anatomie II (Geb. 35), 2.OG Labor 015 u. 017	<b>Physik für Mediziner</b> <b>Demoversuch 2</b>
11:00	10:00-11:30 321 Hörsaal I	10:15-12:00 Anatomie II, HS I	10:15-12:00 Anatomie II, HS I		10:00-13:00 321 Hörsaal I
12:00	<b>Zoologie</b> Vorlesung 12:00-12:45 Geo-Bio-Hörsaal				
13:00	<b>Journal Club</b> 13:15-15:00				
14:00	Seminarraum 1 035, Anatomie				
15:00					
16:00			<b>Zoologie Übung</b>		
17:00			16:30-19:30		
18:00			Kurssaal II, Biozentrum		
19:00			Raum 0.017		
20:00					

9	Montag, 27.11.17	Dienstag, 28.11.17	Mittwoch, 29.11.17	Donnerstag, 30.11.17	Freitag, 01.12.17
08:00	<b>Chemie für Mediziner</b> Vorlesung	<b>Zoologie</b> Vorlesung 08:00-08:45 Geo-Bio-Hörsaal	<b>Physik für Mediziner</b> Vorlesung 08:00-09:30 321 Hörsaal I		<b>Chemie für Mediziner</b> Vorlesung
09:00	08:00-10:00 322 Kurt-Adler-Hörsaal			<b>Neuroanatomie II (Rodentia)</b> Laborübung 09:00-12:00 <b>Für Gruppe 3 u. 4</b> Anatomie II (Geb. 35), 2.OG Labor 015 u. 017	08:00-10:00 322 Kurt-Adler-Hörsaal
10:00	<b>Physik für Mediziner</b> Vorlesung	<b>Neuroanatomie I</b> Vorlesung 10:15-12:00 Anatomie II, HS I	<b>Neuroanatomie I</b> Vorlesung 10:15-12:00 Anatomie II, HS I		<b>Physik für Mediziner</b> Vorlesung 10:00-11:30 321 Hörsaal I
11:00	10:00-11:30 321 Hörsaal I				
12:00	<b>Zoologie</b> Vorlesung 12:00-12:45 Geo-Bio-Hörsaal				
13:00	<b>Journal Club</b> 13:15-15:00  Seminarraum 1 035, Anatomie		<b>Neuroanatomie II (Rodentia)</b> Laborübung 13:00-14:00 <b>Für Gruppe 3 u.4</b> Anatomie II (Geb. 35), 2.OG Labor 015 u. 017		
14:00					
15:00					
16:00			<b>Zoologie Übung</b>		
17:00		<b>Wissenschaftl. Arbeiten</b> Ringvorlesung 17:15-19:00 035, Seminarraum 1	16:30-19:30  Kurssaal II, Biozentrum		
18:00			Raum 0.017		
19:00					
20:00					



10	Montag, 04.12.17	Dienstag, 05.12.17	Mittwoch, 06.12.17	Donnerstag, 07.12.17	Freitag, 08.12.17
08:00	<b>Chemie für Mediziner</b> Vorlesung	<b>Zoologie</b> Vorlesung 08:00-08:45 Geo-Bio-Hörsaal			<b>Chemie für Mediziner</b> Vorlesung
09:00	08:00-10:00 322 Kurt-Adler-Hörsaal			<b>Neuroanatomie II (Rodentia)</b> Laborübung 09:00-16:00  Anatomie II, Gebäude 35, 2.OG Labor 015 u. 017	08:00-10:00 322 Kurt-Adler-Hörsaal
10:00		<b>Neuroanatomie I</b> Vorlesung 10:15-12:00 Anatomie II, HS I	<b>Neuroanatomie I</b> Vorlesung 10:15-12:00 Anatomie II, HS I		<b>Physik für Mediziner</b> <b>Demoversuch 3</b>
11:00				<b>Fotomikroskop</b> <b>Pipetten-Kalibrierung</b>	10:00-13:00 321 Hörsaal I
12:00	<b>Zoologie</b> Vorlesung 12:00-12:45 Geo-Bio-Hörsaal				
13:00	<b>Journal Club</b> 13:15-15:00 Seminarraum 1 035, Anatomie	<b>Neuroanatomie II (Rodentia)</b> Laborübung 13:00-16:00 Anatomie II, Gebäude 35, 2.OG Labor 015 u. 017	<b>Neuroanatomie II (Rodentia)</b> Laborübung 13:00-16:00 Anatomie II, Gebäude 35, 2.OG Labor 015 u. 017		
14:00		<b>Fotomikroskop</b> <b>Pipetten-Kalibrierung</b>	<b>Fotomikroskop</b> <b>Pipetten-Kalibrierung</b>		
15:00					
16:00			<b>Zoologie Übung</b>		
17:00			16:30-19:30		
18:00			Kurssaal II, Biozentrum		
19:00			Raum 0.017		
20:00					

11	Montag, 11.12.17	Dienstag, 12.12.17	Mittwoch, 13.12.17	Donnerstag, 14.12.17	Freitag, 15.12.17
08:00	<b>Chemie für Mediziner</b> Vorlesung	<b>Zoologie</b> Vorlesung 08:00-08:45 Geo-Bio-Hörsaal			<b>Chemie für Mediziner</b> Vorlesung
09:00	08:00-10:00 322 Kurt-Adler-Hörsaal			<b>Neuroanatomie II (Rodentia)</b> Laborübung 09:00-16:00  Anatomie II, Gebäude 35, 2.OG Labor 015 u. 017	08:00-10:00 322 Kurt-Adler-Hörsaal
10:00	<b>Physik für Mediziner</b> Vorlesung	<b>Neuroanatomie I</b> Vorlesung 10:15-12:00 Anatomie II, HS I	<b>Neuroanatomie I</b> Vorlesung 10:15-12:00 Anatomie II, HS I		
11:00	10:00-11:30 321 Hörsaal I			<b>Fotomikroskop</b> <b>Pipetten-Kalibrierung</b>	
12:00	<b>Zoologie</b> Vorlesung 12:00-12:45 Geo-Bio-Hörsaal				
13:00	<b>Journal Club</b> 13:15-15:00	<b>Neuroanatomie II (Rodentia)</b> Laborübung 13:00-16:00 Anatomie II, Gebäude 35, 2.OG Labor 015 u. 017	<b>Neuroanatomie II (Rodentia)</b> Laborübung 13:00-16:00 Anatomie II, Gebäude 35, 2.OG Labor 015 u. 017		
14:00	Seminarraum 1 035, Anatomie	<b>Fotomikroskop</b> <b>Pipetten-Kalibrierung</b>	<b>Fotomikroskop</b> <b>Pipetten-Kalibrierung</b>		
15:00					
16:00			<b>Zoologie Übung</b>		
17:00		<b>Wissenschaftl. Arbeiten</b> Ringvorlesung 17:15-19:00 035, Seminarraum 1	16:30-19:30		
18:00			Kurssaal II, Biozentrum		
19:00			Raum 0.017		
20:00					

12	Montag, 18.12.17	Dienstag, 19.12.17	Mittwoch, 20.12.17	Donnerstag, 21.12.17	Freitag, 22.12.17
08:00	<b>Chemie für Mediziner</b> Vorlesung	<b>Zoologie</b> Vorlesung 08:00-08:45 Geo-Bio-Hörsaal			<b>Chemie für Mediziner</b> Vorlesung
09:00	08:00-10:00 322 Kurt-Adler-Hörsaal		<b>Neuroanatomie II (Rodentia)</b> Laborübung 09:00-16:00		08:00-10:00 322 Kurt-Adler-Hörsaal
10:00					<b>Physik für Mediziner</b> <b>Demoversuch 3</b>
11:00			Anatomie II, Gebäude 35, 2.OG Labor 015 u. 017		10:00-13:00 321 Hörsaal I
12:00	<b>Zoologie</b> Vorlesung 12:00-12:45 Geo-Bio-Hörsaal		<b>Reservetermin!</b>		
13:00	<b>Journal Club</b> 13:15-15:00	<b>Neuroanatomie II (Rodentia)</b> Laborübung 13:00-16:00			
14:00	Seminarraum 1 035, Anatomie	Anatomie II, Gebäude 35, 2.OG Labor 015 u. 017 <b>Reservetermin!</b>			
15:00					
16:00			<b>Zoologie Übung</b>		
17:00			16:30-19:30		
18:00			Kurssaal II, Biozentrum		
19:00			Raum 0.017		
20:00					

13	Montag, 08.01.18	Dienstag, 09.01.18	Mittwoch, 10.01.18	Donnerstag, 11.01.18	Freitag, 12.01.18
08:00	<b>Chemie für Mediziner</b> Vorlesung	<b>Zoologie</b> Vorlesung 08:00-08:45 Geo-Bio-Hörsaal			<b>Chemie für Mediziner</b> Vorlesung
09:00	08:00-10:00 322 Kurt-Adler-Hörsaal				08:00-10:00 322 Kurt-Adler-Hörsaal
10:00	<b>Physik für Mediziner</b> Vorlesung	<b>Neuroanatomie I</b> Vorlesung	<b>Neuroanatomie I</b> Vorlesung		<b>Physik für Mediziner</b> Vorlesung
11:00	10:00-11:30 321 Hörsaal I	10:15-12:00 Anatomie II, HS I	10:15-12:00 Anatomie II, HS I		10:00-11:30 321 Hörsaal I
12:00	<b>Zoologie</b> Vorlesung 12:00-12:45 Geo-Bio-Hörsaal				
13:00	<b>Journal Club</b> 13:15-15:00				
14:00	Seminarraum 1 035, Anatomie				
15:00					
16:00			<b>Zoologie Übung</b>		
17:00		<b>Wissenschaftl. Arbeiten</b> Ringvorlesung	16:30-19:30		
18:00		17:15-19:00 035, Seminarraum 1	Kurssaal II, Biozentrum		
19:00			Raum 0.017		
20:00					

14	Montag, 15.01.18	Dienstag, 16.01.18	Mittwoch, 17.01.18	Donnerstag, 18.01.18	Freitag, 19.01.18
08:00	<b>Chemie für Mediziner</b> Vorlesung	<b>Zoologie</b> Vorlesung 08:00-08:45 Geo-Bio-Hörsaal			<b>Chemie für Mediziner</b> Vorlesung
09:00					
10:00	<b>Physik für Mediziner</b> Vorlesung	<b>Neuroanatomie I</b> Vorlesung 10:15-12:00 Anatomie II, HS I	<b>Neuroanatomie I</b> Vorlesung 10:15-12:00 Anatomie II, HS I		<b>Physik für Mediziner</b> <b>Demoversuch 4</b>
11:00					
12:00	<b>Zoologie</b> Vorlesung 12:00-12:45 Geo-Bio-Hörsaal				
13:00	<b>Journal Club</b> 13:15-15:00				
14:00	Seminarraum 1 035, Anatomie				
15:00					
16:00			<b>Zoologie Übung</b> 16:30-19:30 Kurssaal II, Biozentrum Raum 0.017		
17:00					
18:00					
19:00					
20:00					

15	Montag, 22.01.18	Dienstag, 23.01.18	Mittwoch, 24.01.18	Donnerstag, 25.01.18	Freitag, 26.01.18
08:00	<b>Chemie für Mediziner</b> Vorlesung 08:00-10:00 322 Kurt-Adler-Hörsaal	<b>Zoologie</b> Vorlesung 08:00-08:45 Geo-Bio-Hörsaal			<b>Chemie für Mediziner</b> Vorlesung 08:00-10:00 322 Kurt-Adler-Hörsaal
09:00					
10:00	<b>Physik für Mediziner</b> Vorlesung 10:00-11:30 321 Hörsaal I	<b>Neuroanatomie I</b> Vorlesung 10:15-12:00 Anatomie II, HS I	<b>Neuroanatomie I</b> Vorlesung 10:15-12:00 Anatomie II, HS I		<b>Physik für Mediziner</b> Vorlesung 10:00-11:30 321 Hörsaal I
11:00					
12:00	<b>Zoologie</b> Vorlesung 12:00-12:45 Geo-Bio-Hörsaal				
13:00	<b>Journal Club</b> 13:15-15:00 Seminarraum 1 035, Anatomie				
14:00					
15:00					
16:00			<b>Zoologie Übung</b>		
17:00		<b>Wissenschaftl. Arbeiten</b> Ringvorlesung 17:15-19:00 035, Seminarraum 1	16:30-19:30 Kurssaal II, Biozentrum		
18:00			Raum 0.017		
19:00					
20:00					

16	Montag, 29.01.18	Dienstag, 30.01.18	Mittwoch, 31.01.18	Donnerstag, 01.02.18	Freitag, 02.02.18
08:00	<b>Chemie für Mediziner</b> Vorlesung	<b>Zoologie</b> Vorlesung 08:00-08:45 Geo-Bio-Hörsaal			
09:00	08:00-10:00 322 Kurt-Adler-Hörsaal				
10:00	<b>Physik für Mediziner</b> <b>Demoversuch 5</b>	<b>Neuroanatomie I</b> Vorlesung			
11:00	10:00-13:00 321 Hörsaal I	10:15-12:00 Anatomie II, HS I			
12:00	<b>Zoologie</b> Vorlesung 12:00-12:45 Geo-Bio-Hörsaal				
13:00	<b>Journal Club</b> 13:15-15:00				
14:00	Seminarraum 1 035, Anatomie				
15:00					
16:00			<b>Zoologie Übung</b>		
17:00			16:30-19:30		
18:00			Kurssaal II, Biozentrum		
19:00			Raum 0.017		
20:00					