

Studium der Humanmedizin

Uhr	MONTAG			DIENSTAG			MITTWOCH			DONNERSTAG			FREITAG						
8-8.45	Anatomie Vorlesung UG Gellért Albert Vorlesungsraum			Zellbiologie Prakt. In ungeraden Wochen nach Einteilung Gr. 1, 2	Genetik und Genomik Prakt. Grade Wochen Gr. 1, 2, páros	Chemie für Med. Prakt. Gr. 3. Kleines UG Raum 13.		Medizinische Physik II. Vorlesung Klinik für Frauenheilkunde Szontágh Ferenc Raum			Zellbiologie Prakt. Nach-einteilung ungrade Wochen Gr. 3, 4 (ab den 7. Februar)	Genetik und Genomik Prakt. ungrade Wochen und grade Wochen Gr. 3, 4 (ab den 14. Februar)	Histologie Prakt. Gr. 1, 5.	Lateinischer Medizinisch er Fachwortschatz II. Gr. 2. Großes UG. Raum 24.	Zellbiologie II. Vorlesung Frauenklinik Szontágh Ferenc Raum				
9-9.45						Chemie für Med. Seminar Gr. 5. Banga Ilona Raum							Chemie für Mediziner Konsultation und Testschreiben Psychiatrische Klinik Hetényi Géza Raum	Med Physik II. Sem. Gr. 1. Kleines UG Raum 12			Chemie für Med. Prakt. Gr. 2. Kleines UG. Raum 16.		
10-10.45	Medizinische Chemie Vorlesung Physiologie Institut Jancsó Miklós Raum			Zellbiologie Prakt. In ungeraden Wochen nach Einteilung Gr. 1, 2	Genetik und Genomik Prakt. Grade Wochen Gr. 1, 2, páros	Lateinischer Medizinischer Fachwortschatz II. Gr. 3. Jancsó 2.	Chemie für Med. Gr. 5. Kleines UG Raum 15.	Med. Physik II. Prakt. Gr. 4. alle zwei Wochen	Physik für Med. II. Seminar Gr. 2. Kleines UG Raum 12.	Chemie für Med. Sem. Gr. 4. UG Raum 29	Lateinischer Medizinischer Fachwortschatz II. Gr. 1, 5. Pädiatrische Klinik Waltner Károly Raum		Wahlfach Medizinische Informatik Gr. 1-5	Nachhilfekurs für Medizinische Physik					
11-11.45																			
12-12.45	Ungarische Sprache II. Gr. 5. Großes Unt. Geb. Raum 29.	Med. Physik Prakt. (alle zwei Wochen)	Chemie für Med. Seminar. Gr. 2 UG 24.	Med. Chemie Prakt. Gr. 1. Kleines Unt. Geb. 13.	Genetik und Genomik Vorlesung Pädiatrische Klinik Waltner Károly Raum					Ungarische Sprache II. Gr. 5. Großes UG. Raum 27.	Medizinische Physik II. Prakt Gr. 2. alle zwei Wochen Kleines UG 26.	Chemie für Mediziner Vorlesung Psychiatrische Klinik Hetényi Géza Raum			Präp.saal Prakt. Gr. 1, 2, 3. bis 14.15-Uhr	Medizinische Physik II. Prakt. Gr. 5. alle zwei Wochen	Histologie Prakt. Gr. 4.		
13-13.45								Med. Chemie Seminar Gr. 3. Jancsó 2. Raum			Chemie für Med. Prakt Gr. 4. Kleines UG. Raum 13.	Chemie für Mediziner Konsultation und Testschreiben Psychiatrische Klinik Hetényi Géza Raum							
14-14.45	Ungarische Sprache II. Gr. 2. Großes Unt. Geb. Raum 26.	Physik für Med. II. Seminar Gr. 3.	Grundlagen der Wiederbelebung I. Prakt. Gr. 1, 4, 5. (ab der 2. Woche)		Präp.saal. Prakt. Gr. 4, 5. (15-17.15)	Grundlagen der Wiederbelebung I. Prakt. Gr. 2, 3. (ab der 2. Woche)		Med. Physik II. Prakt. Gr. 1. alle zwei Wochen	Ungarische Sprache II. Gr. 2.		Medizinische Physik II. Seminar Gr. 5. Kleines UG Raum 25.	Chemie für Med. Sem Gr. 1 Kleines UG Raum 15				Medizinische Physik II. Seminar Gr. 4. Kleines UG Raum 26. (14.30-16.00 Uhr)			
15-15.45											Lateinischer Medizinischer Fachwortschatz II. Gr. 4.								
16-16.45				Präp.saal. Prakt. Gr. 4, 5. (15-17.15)			Ungarische Sprache II. Gr. 1. Jancsó 5. (16.30-18.00)			Histologie Prakt Gr. 2, 3.		Ungarische Sprache II. Gr. 1. BIEKK 9.				Wahlfach: Prinzipien der mol. Biologie Psychiatrische Klinik Hetényi Géza Raum (ab 16.30 Uhr)			Zellbiologie-Kons. 2 mal, Dermatologische Klinik. Simon Miklós Raum
17-17.45	Ungarische Sprache II. Gr. 3. Jancsó Raum 6.																		
18-18.45	Wahlfach: Frontiers of mol. Biology (auf englisch) UG, Ivánovics György Raum						Ungarische Sprache II. Gr. 4. Jancsó 1.			Ungarische Sprache II. Gr. 3. Großes UG Raum 24.	Präp.saal Prakt Konsultations Prakt. (für Kurswiederholer)		Genetik und Genomik Prakt. Ungraden Wochen nach Einteilung Gr. 5. (ab den 16. Februar)			Ungarische Sprache II. Gr. 4. Jancsó 5.			
19-19.45																			

Die Orte und Termine weiterer obligatorischen und fakultativen Kurse finden Sie im Neptun.