	1									
Kode	Fächer	Institut	Leiter(In) des Institutes	Std/Woche (Vorl.)	Std/Woche (Prakt.)	Std/Woche (Seminar)	Prüfungs- form	Kredit- punkte	Vorbedingung KV=Kursvorbedingung PV=Prüfungsvorbedingung PA= Paralelle Absolvierung	
		HUMANME	DIZIN							
2019/2020 1. Studienjahr, 1. Semester (Wintersemester)										
,	Obligatorische Fächer									
AOK-KUN011	Anatomie Vorlesung I.	Inst. für Anatomie, Hist. u. Embr.	Prof. Dr. Antal Nógrádi	2	-	-	Kolloquium	5	PA: AOK-KUN012, AOK-KUN013	
AOK-KUN012	Präpariersaalpraktikum I.	Inst. für Anatomie, Hist. u. Embr.	Prof. Dr. Antal Nógrádi	-	3	-	Prakt.Note(5)	3	PA:AOK-KUN013	
AOK-KUN0131	Einführung in die Histologie	Inst. für Anatomie, Hist. u. Embr.	Prof. Dr. Antal Nógrádi	-	-	2	Unterschrift	-	PA:AOK-KUN012	
AOK-KUN515	Physik für Mediziner I.	Inst. für med. Physik u. Informatik	Dr. Ferenc Peták	1	-	1	Kolloguium	2	PA:AOK-KUN516	
AOK-KUN516	Messübungen in medizinischer Physik I.	Inst. für med. Physik u. Informatik	Dr. Ferenc Peták	-	1	-	Prakt.Note(5)	1	PA:AOK-KUN515	
AOK-KUN061	Chemie für Mediziner I.	Inst. für medizinische Chemie	Prof. Dr. Tamás Martinek	4	-	-	Kolloguium	8	PA:AOK-KUN065	
AOK-KUN065	Chemie für Mediziner I.	Inst. für medizinische Chemie	Prof. Dr. Tamás Martinek	-	2	-	Unterschrift	-	PA:AOK-KUN061	
AOK-KUN071	Biologie für Mediziner I.	Inst. für medizinische Biologie	Prof. Dr. Zsolt Boldogkői	2	-	-	Kolloguium	4	-	
AOK-KUN072	Biologie für Mediziner I.	Inst. für medizinische Biologie	Prof. Dr. Zsolt Boldogkői	-	2	-	Unterschrift	-	PA:AOK-KUN071	
AOK-KUN521	Medizinische Statistik	Inst. für med. Physik u. Informatik	Dr. Ferenc Peták	1	-	-	Kolloquium	1	PA: AOK-KN1801, PV: AOK-KN1801	
AOK-KN1801	Biostatistische Rechnungen	Inst. für med. Physik u. Informatik	Dr. Ferenc Peták	-	2	-	Prakt.Note(5)	2	PA: AOK-KUN521	
	Obligatorische Wahlfächer		1=		ļ —					
AOK-KN471	Ungarische Sprache I. (1)	Institut für medizinische Kommunikation und Übersetzung	Dr. Csilla Keresztes	-	4	-	Prakt.Note(5)	3	-	
AOK-KN251	Einführung in die medizinische Chemie	Inst. für medizinische Chemie	Prof. Dr. Tamás Martinek	1	-	-	Bewertung(5)	2	PA:AOK-KN252	
AOK-KN252	Einführung in die medizinische Chemie	Inst. für medizinische Chemie	Prof. Dr. Tamás Martinek	-	1	-	Unterschrift	-	PA:AOK-KN251	
AOK-KN521	Prinzipien der Molekularen Zellbiologie I.	Inst. für medizinische Biologie	Prof. Dr. Zsolt Boldogkői	1	-	-	Bewertung(5)	1	-	
	Wahlfächer									
AOK-KN391	Latein I. (2)	Inst. für Fremdsprachen	Dr. Csilla Keresztes	-	2	-	Unterschrift	1	-	
AOK-KUN561	Grundlagen der medizinischen Physik	Inst. für med. Physik u. Informatik	Dr. Ferenc Peták	-	insg.	-	Bewertung(5)	1	-	
AOK-KA1321	Frontiers of Molecular Biology (3)	Inst. für medizinische Biologie	Prof. Dr. Zsolt Boldogkői	2	-	-	Bewertung(5)	2	-	
	Kriterienfächer									
XT0011-DE	Körpererziehung (4)	Sportzentrum der Univ. Szeged	Hézsőné Böröcz Andrea	_	2	-	Unterschrift	-		
(1) (2) (3)	Die Absolvierung des Faches ist obligatorisc Die Absolvierung des Faches ist nur für jen Der Unterricht erfolgt auf Englisch. Weitere	e obligatorisch, die das "Latinum" nicht n		nd der	vier S	emest	er im englischsr	orachio	en Studiengang absolviert	

Der Unterricht erfolgt auf Englisch. Weitere Wahlfächer (Vorlesungen) können im Wert von 4 Kreditpunkten während der vier Semester im englischsprachigen Studiengang absolviert absolviert werden.

(4) Zum Erwerb des Physikumszeugnisses sind bis zum Ende des vierten Semesters zwei Semester Körpererziehung erforderlich.

Bewertung(5): eine - Vorlesung abschließende - fünfstufige Bewertung: ungenügend, genügend, befriedigend, gut, sehr gut

Praktische Note(5): eine - Semester oder Praktikum abschließende - fünfstufige Bewertung: ungenügend, genügend, befriedigend, gut, sehr gut

Kolloquium: Prüfung des ein Semester umfassenden Lehrstoffes eines Faches; fünfstufige Bewertung

Rigorosum: abschließende Prüfung des gesamten Lehrstoffes von 1, 2 oder mehreren Semestern; fünfstufige Bewertung

KV= Kursvorbedingung: Der/Die Studierende kann sich für den Kurs erst dann anmelden, wenn die Kursvorbedingung erfüllt wurde. Die paralelle Absolvierung des jeweiligen und des als Kursvorbedingung angegebenen Kurses ist in demselben Semester nicht erlaubt.

PV=Prüfungsvorbedingung: Der/Die Studierende kann sich für die Prüfung des jeweiligen Kurses erst dann anmelden, wenn die Prüfungsvorbedingung erfüllt wurde. Die paralelle Absolvierung des jeweiligen und des als Prüfungsvorbedingung angegebenen Kurses kann auch in demselben Semester erfolgen.

PA = Paralelle Absolvierung: Die paralelle Absolvierung der angegeben Kurse ist in dem jeweiligen Semester erforderlich.

		010011	ENABLAUF	۵	a	ω_	_			
Kode	Fächer	Institut	Leiter(In) des Institutes	Std/Woche (Vorl.)	Std/Woche (Prakt.)	Std/Woche (Seminar)	Prüfungs- form	Kredit- punkte	Vorbedingung KV=Kursvorbedingung PV=Prüfungsvorbedingung PA= Paralelle Absolvierung	
		HUMANME	DIZIN							
2019/2020	1. Studienjahr, 2. Semester (Son	nmersemester)								
Obligatorische Fächer										
AOK-KUN014	Anatomie Vorlesung II.	Inst. für Anatomie, Hist. u. Embr.	Prof. Dr. Antal Nógrádi	2	-	-	Kolloquium	3	PV: AOK-KUN011, PA: AOK-KUN015, AOK-KUN016	
AOK-KUN015	Präpariersaalpraktikum II.	Inst. für Anatomie, Hist. u. Embr.	Prof. Dr. Antal Nógrádi	-	3	-	Prakt.Note(5)	3	KV: AOK-KUN012, AOK-KUN013, PA:AOK-KUN014, AOK-KUN016	
AOK-KUN016	Histologie I.	Inst. für Anatomie, Hist. u. Embr.	Prof. Dr. Antal Nógrádi	-	2	-	Prakt.Note(5)	2	KV: AOK-KUN012, AOK-KUN013, PA:AOK-KUN014, AOK-KUN015	
AOK-KUN041	Grundlagen der Wiederbelebung	Institut für Notfallmedizin	Dr. Pető Zoltán	-	1	-	Prakt.Note(5)	1	-	
AOK-KUN517	Physik für Mediziner II.	Inst. für med. Physik u. Informatik	Dr. Ferenc Peták	2	-	1	Rigorosum	3	PV: AOK-KUN515 PA: AOK-KUN518	
AOK-KUN518	Messübungen in medizinischer Physik II.	Inst. für med. Physik u. Informatik	Dr. Ferenc Peták	-	1	-	Prakt.Note(5)	1	PA:AOK-KUN517	
AOK-KUN063	Chemie für Mediziner II.	Inst. für medizinische Chemie	Prof. Dr. Tamás Martinek	4	•	-	Rigorosum	7	PV: AOK-KUN061	
AOK-KUN064	Chemie für Mediziner II.	Inst. für medizinische Chemie	Prof. Dr. Tamás Martinek	-	4	-	Unterschrift	-	PA:AOK-KUN063	
AOK-KUN073	Biologie für Mediziner II.	Inst. für medizinische Biologie	Prof. Dr. Zsolt Boldogkői	2	-	-	Rigorosum	4	PV: AOK-KUN071	
AOK-KUN074	Biologie für Mediziner II.	Inst. für medizinische Biologie	Prof. Dr. Zsolt Boldogkői	-	2	-	Unterschrift	-	PA:AOK-KUN073	
	Obligatorische Wahlfächer						T			
AOK-KN081	Berufsfelderkundung (1)	Inst. für Verhaltenswissenschaften	Dr. Oguz Kelemen	-	1	-	Prakt.Note(5)	1	-	
AOK-KN472	Ungarische Sprache II. (1)	Institut für medizinische Kommunikation und Übersetzung	Dr. Csilla Keresztes	-	4	-	Prakt.Note(5)	3	KV: AOK-KN471	
AOK-KN522	Prinzipien der Molekularen Zellbiologie II.	Inst. für medizinische Biologie	Prof. Dr. Zsolt Boldogkői	1	-	-	Bewertung(5)	1	-	
	Wahlfächer									
AOK-KA1322	Frontiers in Molecular Biology (3)	Inst. für medizinische Biologie	Prof. Dr. Zsolt Boldogkői	2	-	-	Bewertung(5)	2	-	
AOK-KN213	Einführung in die Informatik (3)	Inst. für med. Physik u. Informatik	Dr. Ferenc Peták	-	2	-	Bewertung(5)	2	-	
AOK-KN392	Latein II. (2)	Inst. für Fremdsprachen	Dr. Csilla Keresztes	-	2	-	Unterschrift	1	KV: AOK-KN391	
AOK-KUN531	Nachhilfekurs Medizinische Physik	Inst. für med. Physik u. Informatik	Dr. Ferenc Peták	-	1	-	Prakt.Note(5)	1	-	
	Kriterienfächer									
XT0011-2DE	Körpererziehung (4)	Sportzentrum der Univ. Szeged	Hézsőné Böröcz Andrea	-	2	-	Unterschrift	-	-	
AOK-KUN171	Krankenpflegepraktikum (5)	-	-	-	4x30	-	Unterschrift		-	
(1)	Die Absolvierung des Faches ist obligatorisc									
(2)	Nur für jene, die das "Latinum" nicht nachw		antinan 4 Kiradharindan - 25	- املم		· •	au ina analia-b	le *	and Charlian and a bank inst	
(3)	Der Unterricht erfolgt auf Englisch. Weitere	waniracher (voriesungen) konnen im W	ert von 4 Kreditpunkten wahre	ına aer	vier S	emest	er im englischsp	oracni	gen Studiengang absolviert	
443	werden.	lia anno Fada dan indon Carra t	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	I	P. I.					
(4)	Zum Erwerb des Physikumszeugnisses sind					abaci	aiatatan Kuarlese	nflac.	adianat wind algoritant. In	
(5)	Praktikum während des Sommers: 4 Wochen Krankenpflege, ohne Unterbrechung. Ein bereits vor der Aufnahme des Studiums abgeleisteter Krankenpflegedienst wird akzeptiert. In									
Deutschland sind 12 Wochen Krankenpflegedienst vorgeschrieben.										
ür die Erläuterung des Bewertungssystems und der Begriffe "Kursvorbedingung", "Prüfungsvorbedingung" und "Paralelle Absolvierung" siehe den Studienablauf des 1. Semesters.										

Kode	Fächer	Institut	Leiter(In) des Institutes	Std/Woche (Vorl.)	Std/Woche (Prakt.)	Std/Woche (Seminar)	Prüfungs- form	Kredit- punkte	Vorbedingung KV=Kursvorbedingung PV=Prüfungsvorbedingung PA= Paralelle Absolvierung	
		HUMANME	DIZIN							
2020/2021	2. Studienjahr, 1. Semester (Wint	ersemester)								
Obligatorische Fächer										
AOK-KUN017	Anatomie Vorlesung III.	Inst. für Anatomie, Hist. u. Embr.	Prof. Dr. Antal Nógrádi	2	-	-	Rigorosum	3	KV: AOK-KUN015, AOK-KUN016 PV: AOK-KUN014 PA:AOK-KUN18, AOK-KUN019 (4)	
AOK-KUN018	Präpariersaalpraktikum III.	Inst. für Anatomie, Hist. u. Embr.	Prof. Dr. Antal Nógrádi	-	3	-	Prakt.Note(5)	3	KV: AOK-KUN015, AOK-KUN016 PA:AOK-KUN017, AOK-KUN019	
AOK-KUN019	Histologie II.	Inst. für Anatomie, Hist. u. Embr.	Prof. Dr. Antal Nógrádi	-	2	-	Prakt.Note(5)	2	KV: AOK-KUN015, AOK-KUN016 PA:AOK-KUN017, AOK-KUN018	
AOK-KUN021	Biochemie und Molekularbiologie I.	Inst. für Biochemie	Dr. Tamás Csont	4	-	-	Kolloquium	7	KV: AOK-KUN063, PV: AOK-KUN073 (4)	
AOK-KUN022	Biochemie und Molekularbiologie I.	Inst. für Biochemie	Dr. Tamás Csont	-	3	-	Unterschrift	-	PA:AOK-KUN021	
AOK-KUN031	Medizinische Physiologie I.	Inst. für medizinische Physiologie	Prof. Dr. Gyula Sáry	4	-	-	Kolloquium	7	KV: AOK-KUN513, AOK-KUN073, PV: AOK-KUN014 (4)	
AOK-KUN032	Medizinische Physiologie I.	Inst. für medizinische Physiologie	Prof. Dr. Gyula Sáry	-	4	-	Unterschrift	-	PA: AOK-KUN031	
AOK-KUN501	Grundbegriffe in der Psychologie	Inst. für Verhaltenswissenschaften	Dr. Oguz Kelemen	1	-	-	Unterschrift	-	-	
AOK-KUN502	Grundbegriffe in der Psychologie	Inst. für Verhaltenswissenschaften	Dr. Oguz Kelemen	-	1	-	Unterschrift	-	PA:AOK-KUN501	
	Obligatorische Wahlfächer						T		T	
AOK-KN091	Einführung in die klinische Medizin (1)	Klinik für Chirurgie	Prof. Dr. György Lázár	-	2	-	Prakt.Note(5)	2	-	
AOK-KN473	Ungarische Sprache III. (1)	Institut für medizinische Kommunikation und Übersetzung	Dr. Csilla Keresztes	-	4	-	Prakt.Note(5)	3	KV: AOK-KN472	
AOK-KN511	Terminologie (1)	Inst. für Fremdsprachen	Dr. Csilla Keresztes	2	-	-	Unterschrift	1	-	
AOK-KUN551	Basic Surgical Skills (2)	Institut für Chirurgische Operationslehre	Prof. Mihály Boros	1	-	-	Kolloquium	3	PA:AOK-KUN552	
AOK-KUN552	Basic Surgical Skills (2)	Institut für Chirurgische Operationslehre	Prof. Mihály Boros	-	2	-	Unterschrift	-	PA:AOK-KUN551	
	Wahlfächer								-	
AOK-KN901	Thanatologie	Inst. für Verhaltenswissenschaften	Dr. Oguz Kelemen	2	-	-	Bewertung(5)	2	-	
AOK-KN902	Thanatologie	Inst. für Verhaltenswissenschaften	Dr. Oguz Kelemen	-	1	-	Unterschrift	-	PA:AOK-KN901	
AOK-KUN541	Medical terminology in English for students in the German program I.	Institut für medizinische Kommunikation und Übersetzung	Dr. Csilla Keresztes	-	4	-	Prakt.Note(5)	3	-	
VT0011 DE	Kriterienfach	Control de Heir Const	II/"-' Dww AI		_		11-1			
(1) (2)	Körpererziehung (3) Sportzentrum der Univ. Szeged Hézsőné Böröcz Andrea - 2 - Unterschrift - - Die Absolvierung des Faches ist obligatorisch. Nur im Falle erforderlich, wenn der Student sein Studium ab dem dritten Studienjahr im englischsprachigen Programm der Universität Szeged fortsetzen möchte. Der Unterricht erfolgt auf Englisch.									
(3)		s zum Ende des vierten Semesters zwe	ei Semester Körnererziehung e	rforder	lich					
(4)	Zum Erwerb des Physikumszeugnisses sind bis zum Ende des vierten Semesters zwei Semester Körpererziehung erforderlich. KV: AOK-KUN011 Anatomie Vorlesung I., AOK-KUN511 Physik für Mediziner I., AOK-KUN061 Chemie für Mediziner I., AOK-KUN071 Biologie für Mediziner I. Um das Studium im ersten Semester des 2. Studieniahres fortsetzen zu können, müssen die oben aufgelisteten Kurse absolviert werden.									
Für die Erläuterung des Bewertungssystems und der Begriffe "Kursvorbedingung", "Prüfungsvorbedingung" und "Paralelle Absolvierung" siehe den Studienablauf des 1. Semesters.										

Bewertung(5): eine - Vorlesung abschließende - fünfstufige Bewertung: ungenügend, genügend, befriedigend, gut, sehr gut

Praktische Note(5): eine - Semester oder Praktikum abschließende - fünfstufige Bewertung: ungenügend, genügend, befriedigend, gut, sehr gut

Kolloquium: Prüfung des ein Semester umfassenden Lehrstoffes eines Faches; fünfstufige Bewertung

Rigorosum: abschließende Prüfung des gesamten Lehrstoffes von 1, 2 oder mehreren Semestern; fünfstufige Bewertung

KV= Kursvorbedingung: Der/Die Studierende kann sich für den Kurs erst dann anmelden, wenn die Kursvorbedingung erfüllt wurde. Die paralelle Absolvierung des jeweiligen und des als Kursvorbedingung angegebenen Kurses ist in demselben Semester nicht erlaubt.

PV=Prüfungsvorbedingung: Der/Die Studierende kann sich für die Prüfung des jeweiligen Kurses erst dann anmelden, wenn die Prüfungsvorbedingung erfüllt wurde. Die paralelle Absolvierung des jeweiligen und des als Prüfungsvorbedingung angegebenen Kurses kann auch in demselben Semester erfolgen.

PA = Paralelle Absolvierung: Die paralelle Absolvierung der angegeben Kurse ist in dem jeweiligen Semester erforderlich.

				he	þ (ت ا	6				
Kode	Fächer	Institut	Leiter(In) des Institutes	Std/Woche (Vorl.)	Std/Woche (Prakt.)	Std/Woche (Seminar)	Prüfungs- form	Kredit- punkte	Vorbedingung KV=Kursvorbedingung PV=Prüfungsvorbedingung PA= Paralelle Absolvierung		
	HUMANMEDIZIN										
2020/2021	2. Studienjahr, 2. Semester (Somi	mersemester)									
Obligatorische Fächer											
AOK-KUN023	Biochemie und Molekularbiologie II.	Inst. für Biochemie	Dr. Tamás Csont	4	-	-	Rigorosum	7	PV: AOK-KUN021		
AOK-KUN024	Biochemie und Molekularbiologie II.	Inst. für Biochemie	Dr. Tamás Csont	-	3	-	Unterschrift	-	PA:AOK-KUN023		
AOK-KUN033	Medizinische Physiologie II.	Inst. für medizinische Physiologie	Prof. Dr. Gyula Sáry	6	-	-	Rigorosum	9	PV: AOK-KUN031		
AOK-KUN034	Medizinische Physiologie II.	Inst. für medizinische Physiologie	Prof. Dr. Gyula Sáry	-	4	-	Unterschrift	-	PA: AOK-KUN033		
AOK-KUN491	Immunologie	Inst. für Med. Mikrobiologie und Immunbiol.	Dr. Katalin Burián	2	-	-	Kolloquium	2	KV: AOK-KUN014, AOK-KUN0513, AOK-KUN063, PV: AOK-KUN017		
AOK-KUN503	Medizinische Soziologie	Inst. für Öffentl. Gesundheitswesen	Dr. Edit Paulik	1	-	-	Unterschrift	-	KV: AOK-KUN501		
AOK-KUN504	Medizinische Soziologie	Inst. für Öffentl. Gesundheitswesen	Dr. Edit Paulik	-	1	-	Unterschrift	-	PA: AOK-KUN503		
AOK-KUN505	Grundbegriffe in der Psychologie	Inst, für Verhaltenswissenschaften	Dr. Oguz Kelemen	-	-	-	Rigorosum	2	PV: AOK-KUN501, AOK-KUN503		
AOK-KUN506	Medizinische Soziologie	Inst. für Öffentl. Gesundheitswesen	Dr. Edit Paulik	-	-	-	Rigorosum	2	PV: AOK-KUN501, AOK-KUN503		
	Obligatorische Wahlfächer			ı			I	l			
AOK-KN474	Ungarische Sprache IV. (1)	Institut für medizinische Kommunikation und Übersetzung	Dr. Csilla Keresztes	-	4	-	Prakt.Note(5)	3	KV: AOK-KN473		
AOK-KN4741	Ungarische Sprache (2)	Institut für medizinische Kommunikation und Übersetzung	Dr. Csilla Keresztes	-	-	-	Rigorosum	-	PV: AOK-KN474		
	Wahlfächer										
AOK-KUN241	Klinische Anatomie (1)	Inst. für Anatomie, Hist. u. Embr.	Prof. Dr. Antal Nógrádi	-	3	-	Prakt.Note(5)	3	KV: AOK-KUN018, AOK-KUN019		
AOK-KN911	Kommunikation mit Sterbenden	Inst. für Verhaltenswissenschaften	Dr. Oguz Kelemen	-	2	-	Prakt.Note(5)	2	KV:AOK-KN901		
AOK-KUN542	Medical terminology in English for students in	Institut für medizinische	Dr. Csilla Keresztes	-	4	-	Prakt.Note(5)	3	-		
	the German program II.	Kommunikation und Übersetzung					. ,				
	Kriterienfach										
XT0011-2DE	Körpererziehung (3)	Sportzentrum der Univ. Szeged	Hézsőné Böröcz Andrea	-	2	_	Unterschrift	-	-		
(1)	Die Absolvierung des Faches ist obligatorisch.										
(2)	Nur im Falle erforderlich, wenn der Student sein Studium ab dem dritten Studienjahr im englischsprachigen Programm der Universität Szeged fortsetzen möchte.										
(3)	Zum Erwerb des Physikumszeugnisses sind bis zum Ende des vierten Semesters zwei Semester Körpererziehung erforderlich.										
Weitere Wahlfächer (Vorlesungen) können im Wert von 4 Kreditpunkten während der vier Semester im englischsprachigen Studiengang absolviert werden.											
Für die Erläuterung des Bewertungssystems und der Begriffe "Kursvorbedingung", "Prüfungsvorbedingung" und "Paralelle Absolvierung" siehe den Studienablauf des 1. Semesters.											

Für die Erläuterung des Bewertungssystems und der Begriffe "Kursvorbedingung", "Prüfungsvorbedingung" und "Paralelle Absolvierung" siehe den Studienablauf des 1. Semesters.

Nach den erfolgreich abgeschlossenen vier Semestern wird dem Studenten das Zeugnis über den Ersten Abschnitt der Ärztlichen Prüfung ausgestellt.