

## STUDIENABLAUF\*

Code	Fächer	Institut	Fachkoordinator(in) des Institutes	Std/Woche (Vori.)	Std/Woche (Prakt.)	Std/Woche (Seminar)	Prüfungsform	Kreditpunkte	Vorbereitung KV=Kursvorbereitung PV=Prüfungsvorbereitung PA= Parallele Absolvierung
<b>HUMANMEDIZIN</b>									
<b>1. Studienjahr, 1. Semester (Wintersemester)</b>									
	<b>Obligatorische Fächer</b>								
AOK-ONK0211	Anatomie Vorlesung I.	Inst. für Anatomie, Hist. u. Embr.	Dr. Gergely Molnár	3	-	-	Kolloquium	3	PA: AOK-ONK022: Präparieresaalpraktikum I., AOK-ONK023: Einführung in die Histologie
AOK-ONK0221	Präparieresaalpraktikum I.	Inst. für Anatomie, Hist. u. Embr.	Dr. Gergely Molnár	-	3	-	Prakt.Note(5)	2	PA: AOK-ONK021: Anatomie Vorlesung I., AOK-ONK023: Einführung in die Histologie
AOK-ONK0231	Histologie I.	Inst. für Anatomie, Hist. u. Embr.	Dr. Gergely Molnár	-	-	2	Prakt.Note(5)	2	PA: AOK-ONK021: Anatomie Vorlesung I., AOK-ONK022: Präparieresaalpraktikum I.
AOK-ONK101	Physik für Mediziner I.	Inst. für med. Physik u. Informatik	Dr. László Égerházi	1	-	-	Kolloquium	2	PA: AOK-ONK103: Messübungen in medizinischer Physik I., AOK-ONK102: Physik für Mediziner I. Seminar
AOK-ONK102	Physik für Mediziner I. Seminar	Inst. für med. Physik u. Informatik	Dr. László Égerházi	-	-	1	Unterschrift	-	PA: AOK-ONK103: Messübungen in medizinischer Physik I., AOK-ONK101: Physik für Mediziner I.
AOK-ONK103	Messübungen in medizinischer Physik I.	Inst. für med. Physik u. Informatik	Dr. László Égerházi	-	1	-	Prakt.Note(5)	1	PA: AOK-ONK101: Physik für Mediziner I., AOK-ONK102: Physik für Mediziner I. Seminar
AOK-ONK111	Chemie für Mediziner I.	Inst. für medizinische Chemie	Dr. Lívia Fülöp	4	-	-	Kolloquium	8	PA:AOK-ONK112: Chemie für Mediziner I.
AOK-ONK112	Chemie für Mediziner I.	Inst. für medizinische Chemie	Dr. Lívia Fülöp	-	2	-	Unterschrift	-	PA:AOK-ONK111: Chemie für Mediziner I.
AOK-ONK155	Molekulare Zellbiologie I.	Inst. für medizinische Biologie	Dr. István Prazsák	2	-	-	Kolloquium	4	PA:AOK-ONK156: Molekulare Zellbiologie I.
AOK-ONK156	Molekulare Zellbiologie I.	Inst. für medizinische Biologie	Dr. István Prazsák	-	2	-	Unterschrift	-	PA:AOK-ONK155: Molekulare Zellbiologie I.
AOK-ONK107	Medizinische Statistik	Inst. für med. Physik u. Informatik	Dr. László Égerházi	1	-	-	Kolloquium	1	PA: AOK-ONK610: Biostatistische Rechnungen, PV: AOK-ONK610: Biostatistische Rechnungen
AOK-ONK611	Biostatistische Rechnungen	Inst. für med. Physik u. Informatik	Dr. László Égerházi	-	2	-	Prakt.Note(5)	2	PA: AOK-ONK107: Medizinische Statistik
AOK-ONK661	Berufsfelderkundung Vorlesung	Inst. für Verhaltenswissenschaften	Veronika Szilasi	insg. 7	-	-	Unterschrift	0	-
AOK-ONK662	Berufsfelderkundung Praktikum	Inst. für Verhaltenswissenschaften	Veronika Szilasi	-	1	-	Bewertung(5)	2	-
AOK-ONK071	Lateinischer medizinischer Fachwortschatz I.	Institut für medizinische Kommunikation und Übersetzung	Edit Ilia	-	2	-	Unterschrift	0	-
XT0011-DE	Körpererziehung (1)	Sportzentrum der Univ. Szeged	Tímea Ocskó	-	2	-	Unterschrift	-	-
	<b>Obligatorische Wahlfächer</b>								
AOK-ONKV686	Ungarische Sprache I. (2)	Institut für medizinische Kommunikation und Übersetzung	Margit Skadra	-	-	4	Prakt.Note(5)	3	-
AOK-ONKV141	Einführung in die medizinische Chemie	Inst. für medizinische Chemie	Dr. Lívia Fülöp	1	-	-	Bewertung(5)	2	PA: AOK-ONKV142: Einführung in die medizinische Chemie
AOK-ONKV142	Einführung in die medizinische Chemie	Inst. für medizinische Chemie	Dr. Lívia Fülöp	-	1	-	Unterschrift	-	PA: AOK-ONKV141: Einführung in die medizinische Chemie
AOK-ONKV701	Prinzipien der Molekularen Zellbiologie I.	Inst. für medizinische Biologie	Dr. István Prazsák	1	-	-	Bewertung(5)	1	-
	<b>Wahlfächer</b>								
AOK-ONSZV191	Grundlagen der medizinischen Physik	Inst. für med. Physik u. Informatik	Dr. László Égerházi	-	insg. 16	-	Bewertung(5)	1	-

## STUDIENABLAUF\*

Code	Fächer	Institut	Fachkoordinator(in) des Institutes	Std/Woche (Vori.)	Std/Woche (Prakt.)	Std/Woche (Seminar)	Prüfungsform	Kreditpunkte	Vorbedingung KV=Kursvorbedingung PV=Prüfungsvorbedingung PA= Parallele Absolvierung
<b>HUMANMEDIZIN</b>									
<b>1. Studienjahr, 2. Semester (Sommersemester)</b>									
<b>Obligatorische Fächer</b>									
AOK-ONK0241	Anatomie Vorlesung II.	Inst. für Anatomie, Hist. u. Embr.	Dr. Gergely Molnár	3	-	-	Rigorosum	3	PV: AOK-ONK021: Anatomie Vorlesung I., PA: AOK-ONK025: Präpariersaalpraktikum II., AOK-ONK026: Histologie I
AOK-ONK0251	Präpariersaalpraktikum II.	Inst. für Anatomie, Hist. u. Embr.	Dr. Gergely Molnár	-	3	-	Prakt.Note(5)	3	KV: AOK-ONK022: Präpariersaalpraktikum I., AOK-ONK023: Einführung in die Histologie, PA:AOK-ONK024: Anatomie Vorlesung II., AOK-ONK026: Histologie I.
AOK-ONK0261	Histologie II.	Inst. für Anatomie, Hist. u. Embr.	Dr. Gergely Molnár	-	2	-	Prakt.Note(5)	2	KV: AOK-ONK022: Präpariersaalpraktikum I., AOK-ONK023: Einführung in die Histologie, PA: AOK-ONK024: Anatomie Vorlesung II., AOK-ONK025: Präpariersaalpraktikum II
AOK-ONK012	Grundlagen der Wiederbelebung	Institut für Notfallmedizin	Dr. Petó Zoltán	-	2	-	Prakt.Note(5)	2	-
AOK-ONK104	Physik für Mediziner II.	Inst. für med. Physik u. Informatik	Dr. László Égerházi	2	-	-	Rigorosum	3	PV: AOK-ONK101: Physik für Mediziner I., AOK-ONK102: Physik für Mediziner I. Seminar, PA: AOK-ONK106: Messübungen in medizinischer Physik II., AOK-ONK105: Physik für Mediziner II. Seminar
AOK-ONK105	Physik für Mediziner II. Seminar	Inst. für med. Physik u. Informatik	Dr. László Égerházi	-	-	2	Unterschrift	-	PA: AOK-ONK106: Messübungen in medizinischer Physik II., AOK-ONK104: Physik für Mediziner II.
AOK-ONK106	Messübungen in medizinischer Physik II.	Inst. für med. Physik u. Informatik	Dr. László Égerházi	-	1	-	Prakt.Note(5)	1	PA:AOK-ONK104: Physik für Mediziner II., AOK-ONK105: Physik für Mediziner II. Seminar
AOK-ONK113	Chemie für Mediziner II.	Inst. für medizinische Chemie	Dr. Lívia Fülöp	4	-	-	Rigorosum	7	PV: AOK-ONK111: Chemie für Mediziner I., PA:AOK-ONK114: Chemie für Mediziner II.
AOK-ONK114	Chemie für Mediziner II.	Inst. für medizinische Chemie	Dr. Lívia Fülöp	-	4	-	Unterschrift	-	PA:AOK-ONK113: Chemie für Mediziner II.
AOK-ONK157	Molekulare Zellbiologie II.	Inst. für medizinische Biologie	Dr. István Prazsák	2	-	-	Rigorosum	4	PV: AOK-ONK155: Molekulare Zellbiologie I., PA:AOK-ONK158: Molekulare Zellbiologie II.
AOK-ONK158	Molekulare Zellbiologie II.	Inst. für medizinische Biologie	Dr. István Prazsák	-	2	-	Unterschrift	-	PA:AOK-ONK157: Molekulare Zellbiologie II.
AOK-ONK072	Lateinischer medizinischer Fachwortschatz II.	Institut für medizinische Kommunikation und Übersetzung	Edit Ilia	-	2	-	Unterschrift	0	KV: AOK-ONSZV071: Lateinischer medizinischer Fachwortschatz I.
AOK-ONK031	Krankenpflegepraktikum (3)	-	-	-	120	-	Unterschrift	-	-
XT0011-2DE	Körpererziehung (1)	Sportzentrum der Univ. Szeged	Tímea Ocskó	-	2	-	Unterschrift	-	-
<b>Obligatorische Wahlfächer</b>									
AOK-ONKV687	Ungarische Sprache II. (2)	Institut für medizinische Kommunikation und Übersetzung	Margit Skadra	-	-	4	Prakt.Note(5)	3	KV: AOK-ONKV686: Ungarische Sprache I.
AOK-ONKV621	Genetik und Genomik	Inst. für medizinische Biologie	Dr. István Prazsák	2	-	-	Kolloquium	3	PV: AOK-ONK155: Molekulare Zellbiologie I. PA: AOK-ONK622: Genetik und Genomik
AOK-ONKV622	Genetik und Genomik	Inst. für medizinische Biologie	Dr. István Prazsák	-	2	-	Unterschrift	0	PA: AOK-ONK621: Genetik und Genomik
AOK-ONKV702	Prinzipien der Molekularen Zellbiologie II.	Inst. für medizinische Biologie	Dr. István Prazsák	1	-	-	Bewertung(5)	1	-
<b>Wahlfächer</b>									
AOK-ONSZV551	Nachhilfekurs Medizinische Physik	Inst. für med. Physik u. Informatik	Dr. László Égerházi	-	1	-	Prakt.Note(5)	1	-
AOK-ONSZV781	Einführung in die Informatik	Inst. für med. Physik u. Informatik	Dr. László Égerházi	-	2	-	Bewertung(5)	2	-

## STUDIENABLAUF\*

Code	Fächer	Institut	Fachkoordinator(in) des Institutes	Std/Woche (Vori.)	Std/Woche (Prakt.)	Std/Woche (Seminar)	Prüfungsform	Kreditpunkte	Vorbedingung KV=Kursvorbedingung PV=Prüfungsvorbedingung PA= Parallele Absolvierung
<b>HUMANMEDIZIN</b>									
<b>2. Studienjahr, 1. Semester (Wintersemester)</b>									
<b>Obligatorische Fächer</b>									
AOK-ONK0271	Anatomie der Kopf- und Halsregionen und Halswirbelsäule	Inst. für Anatomie, Hist. u. Embr.	Dr. Gergely Molnár	2	-	-	Kolloquium	4	KV: AOK-ONK024: Anatomie Vorlesung II., AOK-ONK025: Präparieresaalpraktikum II., AOK-ONK026: Histologie I. PA: AOK-ONK028: Präparieresaalpraktikum III., AOK-ONK029: Histologie II.
AOK-ONK0281	Anatomie der Kopf- und Halsregionen und Halswirbelsäule	Inst. für Anatomie, Hist. u. Embr.	Dr. Gergely Molnár	-	3	-	Prakt.Note(5)	2	KV: AOK-ONK025: Präparieresaalpraktikum II., AOK-ONK026: Histologie I. PA:AOK-ONK027: Anatomie Vorlesung III., AOK-ONK029: Histologie II.
AOK-ONK0291	Histologie des Nervensystems und der Sinnesorgane	Inst. für Anatomie, Hist. u. Embr.	Dr. Gergely Molnár	-	2	-	Prakt.Note(5)	2	KV: AOK-ONK025: Präparieresaalpraktikum II., AOK-ONK026: Histologie I. PA:AOK-ONK027: Anatomie Vorlesung III., AOK-ONK028: Präparieresaalpraktikum III.
AOK-ONK051	Biochemie und Molekularbiologie I.	Inst. für Biochemie	Dr. Virág Demján	4	-	-	Kolloquium	7	KV: AOK-ONK113: Chemie für Mediziner II., PV: AOK-ONK157: Molekulare Zellbiologie II., PA:AOK-ONK052: Biochemie und Molekularbiologie I.
AOK-ONK052	Biochemie und Molekularbiologie I.	Inst. für Biochemie	Dr. Virág Demján	-	3	-	Unterschrift	-	PA:AOK-ONK051: Biochemie und Molekularbiologie I.
AOK-ONK095	Medizinische Physiologie I.	Inst. für medizinische Physiologie	Dr. Attila Nagy	4	-	-	Kolloquium	8	KV: AOK-ONK104 & AOK-ONK105 & AOK-ONK106: Physik für Mediziner II., AOK-ONK157 & AOK-ONK158: Molekulare Zellbiologie II., AOK-ONK0241 Anatomie Vorlesung II., PA: AOK-ONK092: Medizinische Physiologie I.
AOK-ONK096	Medizinische Physiologie I.	Inst. für medizinische Physiologie	Dr. Attila Nagy	-	4	-	Unterschrift	-	PA: AOK-ONK091: Medizinische Physiologie I.
AOK-ONK131	Grundbegriffe in der Psychologie	Inst. für Verhaltenswissenschaften	Veronika Szilasi	insg. 7 (7*1)	-	-	Bewertung(5)	1	PA:AOK-ONK132: Grundbegriffe in der Psychologie
AOK-ONK132	Grundbegriffe in der Psychologie	Inst. für Verhaltenswissenschaften	Veronika Szilasi	-	insg. 14 (7*2)	-	Unterschrift	-	PA:AOK-ONK131: Grundbegriffe in der Psychologie
XT0011-DE	Körpererziehung (1)	Sportzentrum der Univ. Szeged	Tímea Ocskó	-	2	-	Unterschrift	-	-
<b>Obligatorische Wahlfächer</b>									
AOK-ONKV671	Einführung in die klinische Medizin (2)	Klinik für Chirurgie	Prof. Dr. András Petri	-	2	-	Prakt.Note(5)	2	-
AOK-ONKV688	Ungarische Sprache III. (2)	Institut für medizinische Kommunikation und Übersetzung	Margit Skadra	-	-	4	Prakt.Note(5)	3	KV: AOK-ONKV687: Ungarische Sprache II.
AOK-ONKV691	Terminologie (2)	Inst. für Fremdsprachen	Margit Skadra	2	-	-	Bewertung(5)	2	-
<b>Wahlfächer</b>									
AOK-ONSZV601	Thanatologie	Inst. für Verhaltenswissenschaften	Veronika Szilasi	2	-	-	Bewertung(5)	2	-
AOK-ONSZV602	Thanatologie	Inst. für Verhaltenswissenschaften	Veronika Szilasi	-	1	-	Unterschrift	-	PA:AOK-ONSZV601: Thanatologie
AOK-ONSZV801	Medical terminology in English for students in the German program I.	Institut für medizinische Kommunikation und Übersetzung	Margit Skadra	-	4	-	Prakt.Note(5)	3	-

## STUDIENABLAUF\*

Code	Fächer	Institut	Fachkoordinator(in) des Institutes	Std/Woche (Vori.)	Std/Woche (Prakt.)	Std/Woche (Seminar)	Prüfungsform	Kreditpunkte	Vorbedingung KV=Kursvorbedingung PV=Prüfungsvorbedingung PA= Parallele Absolvierung
<b>HUMANMEDIZIN</b>									
<b>2. Studienjahr, 2. Semester (Sommersemester)</b>									
<b>Obligatorische Fächer</b>									
AOK-ONK053	Biochemie und Molekularbiologie II.	Inst. für Biochemie	Dr. Virág Demján	4	-	-	Rigorosum	7	PV: AOK-ONK051: Biochemie und Molekularbiologie I., PA: AOK-ONK054: Biochemie und Molekularbiologie II.
AOK-ONK054	Biochemie und Molekularbiologie II.	Inst. für Biochemie	Dr. Virág Demján	-	3	-	Unterschrift	-	PA:AOK-ONK53: Biochemie und Molekularbiologie II.
AOK-ONK061	Immunologie Vorlesung	Lehrstuhl für Immunologie	Dr. Gabriella Spengler	2	-	-	Kolloquium	2	KV: AOK-ONK024: Anatomie Vorlesung II., AOK-ONK104 & AOK-ONK105 & AOK-ONK106: Physik für Mediziner II., AOK-ONK113: Chemie für Mediziner II., PV: AOK-ONK027: Anatomie Vorlesung III., PA: AOK-ONK062: Immunologie Seminar
AOK-ONK097	Medizinische Physiologie II.	Inst. für medizinische Physiologie	Dr. Attila Nagy	6	-	-	Rigorosum	10	PV: AOK-ONK091: Medizinische Physiologie I., PA: AOK-ONK094: Medizinische Physiologie II.
AOK-ONK098	Medizinische Physiologie II.	Inst. für medizinische Physiologie	Dr. Attila Nagy	-	4	-	Unterschrift	-	PA: AOK-ONK093: Medizinische Physiologie II.
AOK-ONK121	Medizinische Soziologie	Inst. für Öffentl. Gesundheitswesen	Dr. Edit Paulik	1	-	-	Unterschrift	-	KV: AOK-ONK131: Grundbegriffe in der Psychologie
AOK-ONK122	Medizinische Soziologie	Inst. für Öffentl. Gesundheitswesen	Dr. Edit Paulik	-	1	-	Unterschrift	-	PA: AOK-ONK121: Medizinische Soziologie
AOK-ONK123	Medizinische Soziologie	Inst. für Öffentl. Gesundheitswesen	Dr. Edit Paulik	-	-	-	Rigorosum	2	PV: AOK-ONK131: Grundbegriffe in der Psychologie, AOK-ONK121: Medizinische Soziologie
AOK-ONK133	Grundbegriffe in der Psychologie	Inst. für Verhaltenswissenschaften	Dr. Oguz Kelemen	-	-	-	Rigorosum	2	PV: AOK-ONK131: Grundbegriffe in der Psychologie, AOK-ONK121: Medizinische Soziologie
AOK-ONK081	Medizinanthropologie	Inst. für Verhaltenswissenschaften	Veronika Szilasi	-	-	7x2	Bewertung(5)	1	PV: AOK-ONK131: Grundbegriffe in der Psychologie, AOK-ONK121: Medizinische Soziologie
XT0011-2DE	Körpererziehung (1)	Sportzentrum der Univ. Szeged	Tímea Ocskó	-	2	-	Unterschrift	-	-
<b>Obligatorische Wahlfächer</b>									
AOK-ONKV689	Ungarische Sprache IV. (2)	Institut für medizinische Kommunikation und Übersetzung	Margit Skadra	-	-	4	Kolloquium	3	KV: AOK-ONKV688: Ungarische Sprache III.
AOK-ONKV062	Immunologie Seminar	Lehrstuhl für Immunologie	Dr. Gabriella Spengler	-	-	insg. 21	Bewertung(5)	1	KV: AOK-ONK024: Anatomie Vorlesung II., AOK-ONK104: Physik für Mediziner II., AOK-ONK113: Chemie für Mediziner II., PV: AOK-ONK027: Anatomie Vorlesung III., PA: AOK-ONK061: Immunologie Vorlesung
<b>Wahlfächer</b>									
AOK-ONSZV431	Klinische Anatomie	Inst. für Anatomie, Hist. u. Embr.	Dr. Gergely Molnár	-	3	-	Prakt.Note(5)	3	KV: AOK-ONK028: Präparieraalpraktikum III., AOK-ONK029: Histologie II.
AOK-ONSZV481	Kommunikation mit Sterbenden	Inst. für Verhaltenswissenschaften	Veronika Szilasi	-	2	-	Prakt.Note(5)	2	KV:AOK-ONSZV601: Thanatologie
AOK-ONSZV802	Medical terminology in English for students in the German program II.	Institut für medizinische Kommunikation und Übersetzung	Margit Skadra	-	4	-	Prakt.Note(5)	3	-

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

**Ohne die Absolvierung aller obligatorischen Fächer im ersten und zweiten Studienjahr (außer „Körpererziehung“) können keine obligatorischen Fächer aus dem vorklinischen Modul (drittes Studienjahr) belegt werden.**

## STUDIENABLAUF\*

Code	Fächer	Institut	Fachkoordinator(in) des Institutes	Std/Woche (Vori.)	Std/Woche (Prakt.)	Std/Woche (Seminar)	Prüfungsform	Kreditpunkte	Vorbedingung KV=Kursvorbedingung PV=Prüfungsvorbedingung PA= Parallele Absolvierung
<b>HUMANMEDIZIN</b>									
<b>3. Studienjahr, 1. Semester (Wintersemester)</b>									
<b>Obligatorische Fächer</b>									
AOK-ONK181	Einführung in die Innere Medizin	Klinik für Innere Medizin	Prof. Csaba Lengyel	2	-	-	Kolloquium	4	PA: Einführung in die Innere Medizin
AOK-ONK182	Einführung in die Innere Medizin	Klinik für Innere Medizin	Prof. Csaba Lengyel	-	2	-	Unterschrift	-	PA: Einführung in die Innere Medizin
AOK-ONK201	Pathophysiologie I.	Institut für Pathophysiologie	Prof. Zoltán Rakonczay	3	-	-	Kolloquium	5	PA: Pathophysiologie I.
AOK-ONK202	Pathophysiologie I.	Institut für Pathophysiologie	Prof. Zoltán Rakonczay	-	2	-	Unterschrift	-	PA: Pathophysiologie I.
AOK-ONK211	Mikrobiologie I.	Inst. Für Med. Mikrobiologie und Immunbiologie	Dr. habil Katalin Burián	3	-	-	Kolloquium	5	PA: Mikrobiologie I.
AOK-ONK212	Mikrobiologie I.	Inst. Für Med. Mikrobiologie und Immunbiologie	Dr. habil Katalin Burián	-	2	-	Unterschrift	-	PA: Mikrobiologie I.
AOK-ONK221	Pathologie I.	Institut für Pathologie	Prof. László Tiszlavicz	3	-	-	Kolloquium	6	PA: Pathologie I.
AOK-ONK222	Pathologie I.	Institut für Pathologie	Prof. László Tiszlavicz	-	3	-	Unterschrift	-	PA: Pathologie I.
AOK-ONK141	Grundlagen der chirurgischen Operationstechnik	Institut für Chirurgische Operationslehre	Prof. Mihály Boros	1	-	-	Kolloquium	3	PA: AOK-ONKV652: Basic Surgical Skills
AOK-ONK142	Grundlagen der chirurgischen Operationstechnik	Institut für Chirurgische Operationslehre	Prof. Mihály Boros	-	2	-	Unterschrift	-	PA: AOK-ONKV651: Basic Surgical Skills
AOK-ONK690	Ungarische Sprache V.	Institut für medizinische Kommunikation und Übersetzung	Margit Skadra	-	3	-	Prakt.Note(5)	3	KV: Ungarische Sprache IV.
	Körpererziehung (1)	Sportzentrum der Univ. Szeged	Tímea Ocskó	-	2	-	Unterschrift	-	-
<b>Obligatorische Wahlfächer</b>									
AOK-ONKV071	Sepsis: Pathophysiologie neben dem Krankenbett	Institut für Anästhesiologie und Intensivmedizin	Prof. Barna Babik	1	-	-	Bewertung(5)	1	KV: Medizinische Physiologie II.
<b>Wahlfächer</b>									
AOK-ONSZV301	Zerebraler Blutfluss und Stoffwechsel	Lehrstuhl für Zellbiologie und Molekularbiologie	Eszter Farkas	2	-	-	Kolloquium	2	-
AOK-ONSZVÖ	Klinische Freiwilligenarbeit	Kliniken der Albert Szent-Györgyi Medizinischen Fakultät		-	2	-	Prakt.Note(5)	2	-
AOK-ONSZVD-1	Demonstratortätigkeit	Institut, wo die Bewerbung der/des Studierenden für die Demonstratortätigkeit genehmigt wurde		-	2	-	Bewertung(5)	2	KV: Anatomie Vorlesung II., Physik für Mediziner II., Medizinische Statistik, chemie für Mediziner, Molekulare Zellbiologie II., Krankennflegerpraktikum

## STUDIENABLAUF\*

Code	Fächer	Institut	Fachkoordinator(in) des Institutes	Std/Woche (Vori.)	Std/Woche (Prakt.)	Std/Woche (Seminar)	Prüfungsform	Kreditpunkte	Vorbedingung KV=Kursvorbedingung PV=Prüfungsvorbedingung PA= Parallele Absolvierung
<b>HUMANMEDIZIN</b>									
<b>3. Studienjahr, 2. Semester (Sommersemester)</b>									
<b>Obligatorische Fächer</b>									
AOK-ONK161	Innere Medizin I.	Klinik für Innere Medizin	Prof. Csaba Lengyel	3	-	-	Kolloquium	4	PV: Einführung in die Innere Medizin, PA: Innere Medizin I.
AOK-ONK162	Innere Medizin I.	Klinik für Innere Medizin	Prof. Csaba Lengyel	-	2	-	Unterschrift	-	PA: Innere Medizin I.
AOK-ONK191	Pharmakologie und Pharmakotherapie I.	Institut für Pharmakologie und Pharmakotherapie	Prof. István Baczkó	3	-	-	Kolloquium	5	PV: Pathophysiologie I., Pathologie I., Mikrobiologie I., PA: Pharmakologie und Pharmakotherapie I.
AOK-ONK192	Pharmakologie und Pharmakotherapie I.	Institut für Pharmakologie und Pharmakotherapie	Prof. István Baczkó	-	2	-	Unterschrift	-	PA: Pharmakologie und Pharmakotherapie I.
AOK-ONK203	Pathophysiologie II.	Institut für Pathophysiologie	Prof. Zoltán Rakonczay	3	-	-	Rigorosum	5	PV: Pathophysiologie I., PA: Pathophysiologie II.
AOK-ONK204	Pathophysiologie II.	Institut für Pathophysiologie	Prof. Zoltán Rakonczay	-	2	-	Unterschrift	-	PA: Pathophysiologie II.
AOK-ONK213	Mikrobiologie II.	Inst. für Med. Mikrobiologie und Immunbiologie	Dr. habil. Katalin Burián	3	-	-	Rigorosum	5	PV: Mikrobiologie I., PA: Mikrobiologie II.
AOK-ONK214	Mikrobiologie II.	Inst. für Med. Mikrobiologie und Immunbiologie	Dr. habil. Katalin Burián	-	2	-	Unterschrift	-	PA: Mikrobiologie II.
AOK-ONK223	Pathologie II.	Institut für Pathologie	Prof. László Tiszlavicz	2	-	-	Rigorosum	6	PV: Pathologie I., PA: Pathologie II.
AOK-ONK224	Pathologie II.	Institut für Pathologie	Prof. László Tiszlavicz	-	4	-	Unterschrift	-	PA: Pathologie II.
AOK-ONK231	Chirurgische Propädeutik	Klinik für Chirurgie	Prof. György Lázár	2	-	-	Kolloquium	4	PA: Chirurgische Propädeutik Seminar
AOK-ONK232	Chirurgische Propädeutik	Klinik für Chirurgie	Prof. György Lázár	-	2	-	Unterschrift	-	PA: Chirurgische Propädeutik Vorlesung
AOK-ONK691	Ungarische Sprache VI.	Institut für medizinische Kommunikation und Übersetzung	Margit Skadra	-	3	-	Prakt.Note(5)	3	KV: Ungarische Sprache V.
AOK-ONK171	Innere Medizin - Sommerpraktikum	-	-	-	insg: 120	-	Unterschrift	-	PA: Innere Medizin I.
	Körpererziehung (1)	Sportzentrum der Univ. Szeged	Tímea Ocskó	-	2	-	Unterschrift	-	-
<b>Obligatorische Wahlfächer</b>									
AOK-ONKV271	Pharmakologische Fallberichte I.	Institut für Pharmakologie und Pharmakotherapie	Prof. István Baczkó	-	2	-	Bewertung(5)	2	-
AOK-ONKV211	Zytomorphologie und Histotechnologie	Lehrstuhl für Zellbiologie und Molekularbiologie	Eszter Farkas	2	-	-	Bewertung(5)	2	-
AOK-ONKV411	Pathologische Hinsicht der Labormedizin	Institut für Labormedizin	Dr. Imre Földes	2	-	-	Bewertung(5)	2	-
AOK-ONKV081	Angewandte Erkenntnisse über kardiorespiratorische Physiologie und Pathophysiologie	Institut für Anästhesiologie und Intensivmedizin	Prof. Barna Babik	1	-	-	Bewertung(5)	1	-
<b>Wahlfächer</b>									
AOK-ONSZVÖ	Klinische Freiwilligenarbeit	Kliniken der Albert Szent-Györgyi Medizinischen Fakultät		-	2	-	Prakt.Note(5)	2	-
AOK-ONSZVD-1	Demonstratortätigkeit	Institut, wo die Bewerbung der/des Studierenden für die Demonstratortätigkeit genehmigt wurde		-	2	-	Bewertung(5)	2	KV: Anatomie II., Physik für Mediziner II., Medizinische Statistik, Chemie für Mediziner II., Molekulare Zellbiologie II., Krankenpflegepraktikum
<b>Ohne die Absolvierung aller obligatorischen Fächer des Vorklinischen Moduls (=außer der Fächer „Pharmakologie und Pharmakotherapie I. „ und „Körpererziehung“) können keine obligatorischen Fächer aus dem Klinischen Moduls belegt werden.</b>									

## STUDIENABLAUF\*

Code	Fächer	Institut	Fachkoordinator(in) des Institutes	Std/Woche (Vori.)	Std/Woche (Prakt.)	Std/Woche (Seminar)	Prüfungsform	Kreditpunkte	Vorbedingung KV=Kursvorbedingung PV=Prüfungsvorbedingung PA= Parallele Absolvierung
<b>HUMANMEDIZIN</b>									
<b>4. Studienjahr, 1. Semester (Wintersemester) *Nur die Hälfte der Studierenden des 4. Studienjahres kann den Kurs in dem betreffenden Semester belegen.</b>									
<b>Obligatorische Fächer</b>									
AOK-ONK271	Innere Medizin II.	Klinik für Innere Medizin	Prof. Csaba Lengyel	4	-	-	Kolloquium	5	PA: Innere Medizin II.
AOK-ONK272	Innere Medizin II.	Klinik für Innere Medizin	Prof. Csaba Lengyel	-	2	-	Unterschrift	-	PA: Innere Medizin II.
AOK-ONK291	Pharmakologie und Pharmakotherapie II.	Institut für Pharmakologie und Pharmakotherapie	Prof. István Baczkó	4	-	-	Rigorosum	5	PV: Pharmakologie und Pharmakotherapie I., PA: Pharmakologie und Pharmakotherapie II.
AOK-ONK292	Pharmakologie und Pharmakotherapie II.	Institut für Pharmakologie und Pharmakotherapie	Prof. István Baczkó	-	2	-	Unterschrift	-	PA: Pharmakologie und Pharmakotherapie II.
AOK-ONK371	Präventivmedizin und Public Health I.	Inst. für Öffentl. Gesundheitswesen	Dr. Edit Paulik	2	-	-	Kolloquium	3	PA: Präventivmedizin und Public Health I.
AOK-ONK372	Präventivmedizin und Public Health I.	Inst. für Öffentl. Gesundheitswesen	Dr. Edit Paulik	-	2	-	Unterschrift	-	PA: Präventivmedizin und Public Health I.
AOK-ONK391	Orthopädie	Klinik für Orthopädie	Dr. Krisztián Sisák	2	-	-	Kolloquium	3	PA: Orthopädie
AOK-ONK392	Orthopädie	Klinik für Orthopädie	Dr. Krisztián Sisák	-	2	-	Unterschrift	-	PA: Orthopädie
AOK-ONK421	Medizinische Psychologie I.	Inst. für Verhaltenswissenschaften	Veronika Szilasi	insg 5 (5*1)	-	-	Bewertung(5)	2	PA: Medizinische Psychologie I.
AOK-ONK422	Medizinische Psychologie I.	Inst. für Verhaltenswissenschaften	Veronika Szilasi	-	insg 20 (10*2)	-	Unterschrift	-	PA: Medizinische Psychologie I.
AOK-ONK451	Pneumologie	Lehrstuhl für Pulmonologie	Dr. Csaba Máthé	1	-	-	Kolloquium	2	PA: Pneumologie
AOK-ONK452	Pneumologie	Lehrstuhl für Pulmonologie	Dr. Csaba Máthé	-	2	-	Unterschrift	-	PA: Pneumologie
AOK-ONK461	Radiologie I.	Klinik für Radiologie	Dr. Zsigmond Tamás Kincses	1	-	-	Bewertung(5)	2	PA: Radiologie I.
AOK-ONK462	Radiologie I.	Klinik für Radiologie	Dr. Zsigmond Tamás Kincses	-	1	-	Unterschrift	-	PA: Radiologie I.
AOK-ONK471	Chirurgie I.	Klinik für Chirurgie	Prof. György Lázár	2	-	-	Bewertung(5)	3	PA: Chirurgie I.
AOK-ONK472	Chirurgie I.	Klinik für Chirurgie	Prof. György Lázár	-	2	-	Unterschrift	-	PA: Chirurgie I.
AOK-ONK501	Geburtshilfe und Gynäkologie I.	Klinik für Geburtshilfe und Frauenheilkunde	Dr. Gábor Németh	3	-	-	Kolloquium	4	PA: Geburtshilfe und Gynäkologie I.
AOK-ONK502	Geburtshilfe und Gynäkologie I.	Klinik für Geburtshilfe und Frauenheilkunde	Dr. Gábor Németh	-	2	-	Unterschrift	-	PA: Geburtshilfe und Gynäkologie I.
AOK-ONK692	Ungarische Sprache VII.	Institut für medizinische Kommunikation und Übersetzung	Margit Skadra	-	3	-	Prakt.Note(5)	3	-
AOK-ONK401	Arzt-Patient-Kommunikation*	Inst. für Verhaltenswissenschaften	Veronika Szilasi	-	-	2	Unterschrift	-	PV: Medizinische Psychologie I.
AOK-ONK505	Kreißsaal-Praxis*	Klinik für Geburtshilfe und Frauenheilkunde	Dr. Gábor Németh	-	insg: 72	-	Unterschrift	-	PA: Geburtshilfe und Frauenheilkunde I.
	Körpererziehung (1)	Sportzentrum der Univ. Szeged	Tímea Ocskó	-	2	-	Unterschrift	-	-
<b>Obligatorische Wahlfächer</b>									
AOK-ONKV471	Nuklearmedizin	Institut für Nuklearmedizin	Prof. László Pávics	1	-	-	Bewertung(5)	1	-
AOK-ONKV272	Pharmakologische Fallberichte II.	Institut für Pharmakologie und Pharmakotherapie	Prof. István Baczkó	-	2	-	Bewertung(5)	2	KV: Pharmakologische Fälle I.
<b>Wahlfächer</b>									
AOK-ONSVZÖ	Klinische Freiwilligenarbeit	Kliniken der Albert Szent-Györgyi Medizinischen Fakultät		-	2	-	Prakt.Note(5)	2	-
AOK-ONSVZD-1	Demonstratortätigkeit	Institut, wo die Bewerbung der/des Studierenden für die Demonstratortätigkeit genehmigt wurde		-	2	-	Bewertung(5)	2	KV: Anatomie II., Physik für Mediziner II., Medizinische Statistik, Chemie für Mediziner II., Molekulare Zellbiologie II., Krankenpflegepraktikum
AOK-ONSVZT-2	Wissenschaftlicher Studentenkreis	Institut, wo die Bewerbung der/des Studierenden für den Wissenschaftlichen Studentenkreis genehmigt wurde		-	-	1	Bewertung(5)	2	-

## STUDIENABLAUF\*

Code	Fächer	Institut	Fachkoordinator(in) des Institutes	Std/Woche (Vori.)	Std/Woche (Prakt.)	Std/Woche (Seminar)	Prüfungsform	Kreditpunkte	Vorbedingung KV=Kursvorbedingung PV=Prüfungsvorbedingung PA= Parallele Absolvierung
<b>HUMANMEDIZIN</b>									
<b>4. Studienjahr, 2. Semester (Sommersemester) *Nur die Hälfte der Studierenden des 4. Studienjahres kann den Kurs in dem betreffenden Semester belegen.</b>									
<b>Obligatorische Fächer</b>									
AOK-ONK241	Einführung in die Behandlung von kritisch kranken Patienten	Institut für Anästhesiologie und Intensivmedizin	Prof. Barna Babik	1	-		Unterschrift	-	PA: Einführung in die Behandlung von kritisch kranken Patienten
AOK-ONK242	Einführung in die Behandlung von kritisch kranken Patienten	Institut für Anästhesiologie und Intensivmedizin	Prof. Barna Babik	-	2		Prakt.Note(5)	2	PV: Innere Medizin II., PA: Einführung in die Behandlung von kritisch kranken Patienten
AOK-ONK273	Innere Medizin III.	Klinik für Innere Medizin	Prof. Csaba Lengyel	5	-	-	Kolloquium	5	PV: Innere Medizin II., PA: Innere Medizin III.
AOK-ONK274	Innere Medizin III.	Klinik für Innere Medizin	Prof. Csaba Lengyel	-	2	-	Unterschrift	-	PA: Innere Medizin III.
AOK-ONK341	Klinische Genetik und Genomik	Institut für Medizinische Genetik	Prof. Márta Széll	1	-	-	Bewertung(5)	1	PV: Innere Medizin III.
AOK-ONK351	Klinische Onkologie	Klinik für Onkotherapie	Prof. Judit Oláh	2	-	-	Kolloquium	2	-
AOK-ONK373	Präventivmedizin und Public Health II.	Inst. für Öffentl. Gesundheitswesen	Dr. Edit Paulik	2	-	-	Rigorosum	3	PV: Präventivmedizin und Public Health I. PA: Präventivmedizin und Public Health II.
AOK-ONK374	Präventivmedizin und Public Health II.	Inst. für Öffentl. Gesundheitswesen	Dr. Edit Paulik	-	2	-	Unterschrift	-	PA: Präventivmedizin und Public Health II.
AOK-ONK411	Medizinische Ethik	Inst. für Verhaltenswissenschaften	Veronika Szilasi	insg 7 (7*1)	-	-	Unterschrift	-	PA: Medizinische Ethik
AOK-ONK412	Medizinische Ethik	Inst. für Verhaltenswissenschaften	Veronika Szilasi	-	insg 20 (10*2)	-	Prakt.Note(5)	2	PA: Medizinische Ethik
AOK-ONK431	Medizinische Psychologie II.	Inst. für Verhaltenswissenschaften	Veronika Szilasi	insg 5 (5*1)	-	-	Unterschrift	-	PA: Medizinische Psychologie II.
AOK-ONK432	Medizinische Psychologie II.	Inst. für Verhaltenswissenschaften	Veronika Szilasi	-	insg 15 (5*3)	-	Prakt.Note(5)	1	PV: Medizinische Psychologie I., PA: Medizinische Psychologie II.
AOK-ONK463	Radiologie II.	Klinik für Radiologie	Dr. Zsigmond Tamás Kincses	1	-	-	Kolloquium	2	PV: Radiologie I., PA: Radiologie II.
AOK-ONK464	Radiologie II.	Klinik für Radiologie	Dr. Zsigmond Tamás Kincses	-	1	-	Unterschrift	-	PA: Radiologie II.
AOK-ONK473	Chirurgie II.	Klinik für Chirurgie	Prof. György Lázár	2	-	-	Kolloquium	3	PV: Chirurgie I., PA: Chirurgie II.
AOK-ONK474	Chirurgie II.	Klinik für Chirurgie	Prof. György Lázár	-	2	-	Unterschrift	-	PA: Chirurgie II.
AOK-ONK481	Geburtshilfe und Gynäkologie II.	Klinik für Geburtshilfe und Frauenheilkunde	Dr. Gábor Németh	3	-	-	Bewertung(5)	4	PV: Geburtshilfe und Gynäkologie I., PA: Geburtshilfe und Gynäkologie II.
AOK-ONK503	Geburtshilfe und Gynäkologie II.	Klinik für Geburtshilfe und Frauenheilkunde	Dr. Gábor Németh	-	2	-	Unterschrift	-	PA: Geburtshilfe und Gynäkologie II.
AOK-ONK504	Familienmedizin	Institut für Familienmedizin	Prof. Albert Varga	2	-	-	Kolloquium	2	-
AOK-ONK693	Ungarische Sprache VIII.	Institut für medizinische Kommunikation und Übersetzung	Margit Skadra	-	3	-	Rigorosum	3	KV: Ungarische Sprache VII.
AOK-ONK481	Chirurgie - Sommerpraktikum	-	-	-	insg: 120	-	Unterschrift	-	-
AOK-ONK401	Arzt-Patient-Kommunikation*	Inst. für Verhaltenswissenschaften	Veronika Szilasi	-	-	2	Unterschrift	-	KV: Medizinische Psychologie I.
AOK-ONK505	Kreißsaal*	Klinik für Geburtshilfe und Frauenheilkunde	Dr. Gábor Németh	-	insg: 72	-	Unterschrift	-	PA: Geburtshilfe und Frauenheilkunde II.
AOK-ONK361	Prüfung in den verhaltenswissenschaftlichen Fächern	Inst. für Verhaltenswissenschaften	Veronika Szilasi	-	-	-	Rigorosum	-	PV: Medizinische Psychologie I., Medizinische Psychologie II., Medizinische Ethik, Kommunikation zwischen Arzt und Patienten
	Körpererziehung (1)	Sportzentrum der Univ. Szeged	Tímea Ocskó	-	2	-	Unterschrift	-	-
<b>Obligatorische Wahlfächer</b>									
AOK-ONKV381	Klinische Immunologie	Klinik für Dermatologie und Allergologie	Prof. Lajos Kemény	2	-	-	Bewertung(5)	2	KV: Innere Medizin II.
AOK-ONKV581	Elektrophysiologie des Herzens als Grundphänomen der Herzfunktion	Institut für Pharmakologie und Pharmakotherapie	Prof. István Baczkó	1	-	-	Bewertung(5)	2	PA: Elektrophysiologie des Herzens als grundlegende Eigenschaft der Herzfunktion
AOK-ONKV582	Elektrophysiologie des Herzens als Grundphänomen der Herzfunktion	Institut für Pharmakologie und Pharmakotherapie	Prof. István Baczkó	-	1	-	Unterschrift	-	PA: Elektrophysiologie des Herzens als grundlegende Eigenschaft der Herzfunktion
AOK-ONKV551	Reumatologie	Klinik für Reumatologie	Dr. László Kovács	2	-	-	Bewertung(5)	2	KV: Medizinische Psychologie I.

**STUDIENABLAUF\***

<b>Code</b>	<b>Fächer</b>	<b>Institut</b>	<b>Fachkoordinator(in) des Institutes</b>	<b>Std/ Woche (Vori.)</b>	<b>Std/ Woche (Prakt.)</b>	<b>Std/ Woche (Seminar)</b>	<b>Prüfungsform</b>	<b>Kreditpunkte</b>	<b>Vorbedingung</b> KV=Kursvorbedingung PV=Prüfungsvorbedingung PA= Parallele Absolvierung
AOK-ONKV561	Sportmedizin	Lehrstuhl für Sportmedizin	Dr. László Török	2	-	-	Bewertung(5)	2	-
	<b>Wahlfächer</b>								
AOK-ONSZVÖ	Klinische Freiwilligenarbeit	Kliniken der Albert Szent-Györgyi Medizinischen Fakultät		-	2	-	Prakt.Note(5)	2	-
AOK-ONSZVD-1	Demonstratortätigkeit	Institut, wo die Bewerbung der/des Studierenden für die Demonstratortätigkeit genehmigt wurde		-	2	-	Bewertung(5)	2	KV: Anatomie II., Physik für Mediziner II., Medizinische Statistik, Chemie für Mediziner II., Molekulare Zellbiologie II. Krankenpflegetraining
AOK-ONSZVT-2	Wissenschaftlicher Studentenkreis	Institut, wo die Bewerbung der/des Studierenden für den Wissenschaftlichen Studentekreis genehmigt wurde		-	-	1	Bewertung(5)	2	-

## STUDIENABLAUF\*

Code	Fächer	Institut	Fachkoordinator(in) des Institutes	Std/Woche (Vori.)	Std/Woche (Prakt.)	Std/Woche (Seminar)	Prüfungsform	Kreditpunkte	Vorbedingung KV=Kursvorbedingung PV=Prüfungsvorbedingung PA= Parallele Absolvierung
<b>HUMANMEDIZIN</b>									
<b>5. Studienjahr, 1. Semester (Wintersemester) */**Nur die Hälfte der Studierenden des 4. Studienjahres kann den Kurs in dem betreffenden Semester belegen. ***Die Kreditpunkte des Kurses "Diplomarbeitsplan" werden für die Kategorie "Obligatorischen Wahlfächer" angerechnet.</b>									
<b>Obligatorische Fächer</b>									
AOK-ONK243	Anästhesiologie und Intensivmedizin I.	Institut für Anästhesiologie und Intensivmedizin	Prof. Barna Babik	2	-	-	Bewertung(5)	1	PV: Pharmakologie und Pharmakotherapie II., PA: Anästhesiologie und Intensivmedizin I.
AOK-ONK244	Anästhesiologie und Intensivmedizin I.	Institut für Anästhesiologie und Intensivmedizin	Prof. Barna Babik	-	1	-	Unterschrift	-	PA: Anästhesiologie und Intensivmedizin I.
AOK-ONK275	Innere Medizin IV-Infektologie	Klinik für Innere Medizin	Prof. Csaba Lengyel	2	-	-	Kolloquium	3	PV: Pharmakologie und Pharmakotherapie II., PA: Innere Medizin IV. Seminar
AOK-ONK276	Innere Medizin IV.	Klinik für Innere Medizin	Prof. Csaba Lengyel	-	2	-	Unterschrift	-	PA: Innere Medizin IV.-Infektologie
AOK-ONK352	Moderne komplexe Therapie von Krebserkrankungen in der Praxis	Klinik für Onkotherapie	Prof. Judit Oláh	-	-	1	Prakt.Note(5)	2	KV: Klinische Onkologie
AOK-ONK311	Pädiatrie I. Praktikum	Klinik für Kinderheilkunde	Dr. Csaba Bereczki	-	2	-	Unterschrift	-	PA: Pädiatrie I. Vorlesung, Pädiatrie I. Seminar
AOK-ONK312	Pädiatrie I. Seminar	Klinik für Kinderheilkunde	Dr. Csaba Bereczki	-	-	2	Prakt.Note(5)	5	PV: Pharmakologie und Pharmakotherapie II., Innere Medizin III., PA: Pädiatrie I. Praktikum, Pädiatrie I. Vorlesung
AOK-ONK313	Pädiatrie I. Vorlesung	Klinik für Kinderheilkunde	Dr. Csaba Bereczki	1	-	-	Unterschrift	-	PA: Pädiatrie I. Praktikum, Pädiatrie I. Seminar
AOK-ONK331	Rechtsmedizin I. Vorlesung	Institut für Gerichtsmedizin	Dr. Éva Kereszty	1	-	-	Kolloquium	3	PV: Innere Medizin III., PA: Rechtsmedizin I.
AOK-ONK332	Rechtsmedizin I. Seminar	Institut für Gerichtsmedizin	Dr. Éva Kereszty	-	2	-	Unterschrift	-	PA: Rechtsmedizin I.
AOK-ONK381	Neurologie I. Vorlesung	Klinik für Neurologie	Prof. Péter Klivényi	1	-	-	Kolloquium	3	PV: Innere Medizin III., Pharmakologie und Pharmakotherapie II., PA: Neurologie I.
AOK-ONK382	Neurologie I. Seminar	Klinik für Neurologie	Prof. Péter Klivényi	-	2	-	Unterschrift	-	PA: Neurologie I.
AOK-ONK441	Psychiatrie I. Vorlesung	Klinik für Psychiatrie	Prof. János Kálmán	1	-	-	Unterschrift	-	PA: Psychiatrie I.
AOK-ONK442	Psychiatrie I. Seminar	Klinik für Psychiatrie	Prof. János Kálmán	-	1	-	Prakt.Note(5)	2	PV: Innere Medizin III., PA: Psychiatrie I.
AOK-ONK475	Chirurgie III. Vorlesung	Klinik für Chirurgie	Prof. György Lázár	1	-	-	Bewertung(5)	2	PV: Chirurgie II., PA: Chirurgie III.
AOK-ONK476	Chirurgie III. Seminar	Klinik für Chirurgie	Prof. György Lázár	-	1	-	Unterschrift	-	PA: Chirurgie III.
AOK-ONK281	Dermatologie Vorlesung*	Klinik für Dermatologie und Allergologie	Prof. Lajos Kemény	2	-	-	Kolloquium	4	PV: Innere Medizin III., PA: Dermatologie
AOK-ONK282	Dermatologie Seminar*	Klinik für Dermatologie und Allergologie	Prof. Lajos Kemény	-	3	-	Unterschrift	-	PA: Dermatologie
AOK-ONK491	Augenheilkunde Vorlesung*	Klinik für Augenheilkunde	Dr. Edit Tóth-Molnár	2	-	-	Kolloquium	3	PV: Innere Medizin III., PA: Augenheilkunde
AOK-ONK492	Augenheilkunde Seminar*	Klinik für Augenheilkunde	Dr. Edit Tóth-Molnár	-	2	-	Unterschrift	-	PA: Augenheilkunde
AOK-ONK301	Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde Vorlesung**	Hals-, Nasen-, Ohrenklinik, Kopf- und Halschirurgie	Prof. László Rovó	2	-	-	Kolloquium	4	PV: Innere Medizin III., PA: Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde
AOK-ONK302	Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde Seminar**	Hals-, Nasen-, Ohrenklinik, Kopf- und Halschirurgie	Prof. László Rovó	-	3	-	Unterschrift	-	PA: Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde
AOK-ONK521	Urologie Vorlesung**	Klinik für Urologie	Dr. Zoltán Bajory	1	-	-	Kolloquium	2	PV: Innere Medizin III., PA: Urologie
AOK-ONK522	Urologie Seminar**	Klinik für Urologie	Dr. Zoltán Bajory	-	2	-	Unterschrift	-	PA: Urologie
AOK-ONKVSZ1	Diplomarbeitsplan I.***	Albert Szent-Györgyi Medizinische Fakultät		-	-	2	Prakt.Note(5)	5	-
	Körpererziehung (1)	Sportzentrum der Univ. Szeged	Tímea Ocskó	-	2	-	Unterschrift	-	-
<b>Wahlfächer</b>									
AOK-ONSZVÖ	Klinische Freiwilligenarbeit	Kliniken der Albert Szent-Györgyi Medizinischen Fakultät		-	2	-	Prakt.Note(5)	2	-
AOK-ONSZVD-1	Demonstratortätigkeit	Institut, wo die Bewerbung der/des Studierenden für die Demonstratortätigkeit genehmigt wurde		-	2	-	Bewertung(5)	2	KV: Anatomie II., Physik für Mediziner II., Medizinische Statistik, Chemie für Mediziner II., Molekulare Zellbiologie II. Krankennflegerpraktikum
AOK-ONSZVT-2	Wissenschaftlicher Studentenkreis	Institut, wo die Bewerbung der/des Studierenden für den Wissenschaftlichen Studentenkreis genehmigt wurde		-	-	1	Bewertung(5)	2	-

## STUDIENABLAUF\*

Code	Fächer	Institut	Fachkoordinator(in) des Institutes	Std/Woche (Vori.)	Std/Woche (Prakt.)	Std/Woche (Seminar)	Prüfungsform	Kreditpunkte	Vorbedingung KV=Kursvorbedingung PV=Prüfungsvorbedingung PA= Parallele Absolvierung
<b>HUMANMEDIZIN</b>									
<b>5. Studienjahr, 2. Semester (Sommersemester) */**Nur die Hälfte der Studierenden des 4. Studienjahres kann den Kurs in dem betreffenden Semester belegen. ***Die Kreditpunkte des Kurses "Diplomarbeitsplan" werden für die Kategorie "Obligatorischen Wahlfächer" angerechnet.</b>									
	<b>Obligatorische Fächer</b>								
AOK-ONK245	Anästhesiologie und Intensivmedizin II.	Institut für Anästhesiologie und Intensivmedizin	Prof. Barna Babik	2	-	-	Kolloquium	2	PV: Anästhesiologie und Intensivmedizin I., PA: Anästhesiologie und Intensivmedizin II.
AOK-ONK246	Anästhesiologie und Intensivmedizin II.	Institut für Anästhesiologie und Intensivmedizin	Prof. Barna Babik	-	1	-	Unterschrift	-	PA: Anästhesiologie und Intensivmedizin II.
AOK-ONK261	Grundlagen der Gesundheitsökonomie	Institut für Gesundheitsökonomie	Dr. Norbert Buzás	2	-	-	Bewertung(5)	2	KV: Öffentliche Gesundheit und Präventivmedizin II.
AOK-ONK277	Innere Medizin V.	Klinik für Innere Medizin	Prof. Csaba Lengyel	2	-	-	Kolloquium	3	PV: Pharmakologie und Pharmakotherapie II., PA: Innere Medizin V.
AOK-ONK278	Innere Medizin V.	Klinik für Innere Medizin	Prof. Csaba Lengyel	-	insg. 16	-	Unterschrift	-	PA: Innere Medizin V.
AOK-ONK314	Pädiatrie II. Praktikum	Klinik für Kinderheilkunde	Dr. Csaba Bereczki	-	2	-	Unterschrift	-	PA: Kinderheilkunde II. Seminar
AOK-ONK315	Pädiatrie II. Seminar	Klinik für Kinderheilkunde	Dr. Csaba Bereczki	-	-	2	Prakt.Note(5)	4	KV: Kinderheilkunde I. Vorlesung, Kinderheilkunde I. Seminar. PA: Kinderheilkunde II. Praktikum
AOK-ONK321	Neurochirurgie	Klinik für Neurochirurgie	Prof. Pál Barzó	1	-	-	Bewertung(5)	2	KV: Chirurgie III., PA: Neurochirurgie
AOK-ONK322	Neurochirurgie	Klinik für Neurochirurgie	Prof. Pál Barzó	-	1	-	Unterschrift	-	PA: Neurochirurgie
AOK-ONK333	Rechtsmedizin II.	Institut für Gerichtsmedizin	Dr. Éva Kereszty	1	-	-	Kolloquium	3	PV: Rechtsmedizin I., PA: Rechtsmedizin II.
AOK-ONK334	Rechtsmedizin II.	Institut für Gerichtsmedizin	Dr. Éva Kereszty	-	2	-	Unterschrift	-	PA: Rechtsmedizin II.
AOK-ONK383	Neurologie II.	Klinik für Neurologie	Prof. Péter Klivényi	1	-	-	Unterschrift	-	PA: Neurologie II.
AOK-ONK384	Neurologie II.	Klinik für Neurologie	Prof. Péter Klivényi	-	1	-	Prakt.Note(5)	2	PV: Neurologie I., PA: Neurologie II.
AOK-ONK443	Psychiatrie II.	Klinik für Psychiatrie	Prof. János Kálmán	2	-	-	Kolloquium	3	PV: Psychiatrie I., Pharmakologie und Pharmakotherapie II., PA: Psychiatrie II.
AOK-ONK444	Psychiatrie II.	Klinik für Psychiatrie	Prof. János Kálmán	-	1	-	Unterschrift	-	PA: Psychiatrie II.
AOK-ONK511	Traumatologie	Klinik für Traumatologie	Prof. Endre Varga	2	-	-	Kolloquium	3	PV: Chirurgie III., PA: Traumatologie
AOK-ONK512	Traumatologie	Klinik für Traumatologie	Prof. Endre Varga	-	2	-	Unterschrift	-	PA: Traumatologie
AOK-ONK281	Dermatologie*	Klinik für Dermatologie und Allergologie	Prof. Lajos Kemény	2	-	-	Kolloquium	4	PV: Innere Medizin III., PA: Dermatologie
AOK-ONK282	Dermatologie*	Klinik für Dermatologie und Allergologie	Prof. Lajos Kemény	-	3	-	Unterschrift	-	PA: Dermatologie
AOK-ONK491	Augenheilkunde*	Klinik für Augenheilkunde	Dr. Edit Tóth-Molnár	2	-	-	Kolloquium	3	PV: Innere Medizin III., PA: Augenheilkunde
AOK-ONK492	Augenheilkunde*	Klinik für Augenheilkunde	Dr. Edit Tóth-Molnár	-	2	-	Unterschrift	-	PA: Augenheilkunde
AOK-ONK301	Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde**	Hals-, Nasen-, Ohrenklinik, Kopf- und Halschirurgie	Prof. László Rovó	2	-	-	Kolloquium	4	PV: Innere Medizin III., PA: Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde
AOK-ONK302	Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde**	Hals-, Nasen-, Ohrenklinik, Kopf- und Halschirurgie	Prof. László Rovó	-	3	-	Unterschrift	-	PA: Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde
AOK-ONK521	Urologie**	Klinik für Urologie	Dr. Zoltán Bajory	1	-	-	Kolloquium	2	PV: Innere Medizin III., PA: Urologie
AOK-ONK522	Urologie**	Klinik für Urologie	Dr. Zoltán Bajory	-	2	-	Unterschrift	-	PA: Urologie
AOK-ONKVSZ2	Diplomarbeitsplan II.***	Albert Szent-Györgyi Medizinische Fakultät		-	-	2	Prakt.Note(5)	5	KV: Diplomarbeitsplan I.
	Körpererziehung (1)	Sportzentrum der Univ. Szeged	Tímea Ocskó	-	2	-	Unterschrift	-	-
	<b>Obligatorische Wahlfächer</b>								
	<b>Wahlfächer</b>								
AOK-ONSZVÖ	Klinische Freiwilligenarbeit	Kliniken der Albert Szent-Györgyi Medizinischen Fakultät		-	2	-	Prakt.Note(5)	2	-
AOK-ONSZVD-1	Demonstratoratätigkeit	Institut, wo die Bewerbung der/des Studierenden für die Demonstratoratätigkeit genehmigt wurde		-	2	-	Bewertung(5)	2	KV: Anatomie II., Physik für Mediziner II., Medizinische Statistik, Chemie für Mediziner II., Molekulare Zellbiologie II. Krankengenenpraktikum
AOK-ONSZVT-2	Wissenschaftlicher Studentenkreis	Institut, wo die Bewerbung der/des Studierenden für den Wissenschaftlichen Studentenkreis genehmigt wurde		-	-	1	Bewertung(5)	2	-
<p><b>Ohne die Absolvierung aller obligatorischen Fächer des Klinischen Moduls können keine obligatorischen Fächer aus dem Praktischen Jahr belegt werden.</b></p> <p><b>Voraussetzungen für die Absolvierung des Klinischen Moduls: erfolgreicher Abschluss aller obligatorischen Fächer des Grundmoduls, des Vorklinischen und des Klinischen Moduls - einschließlich zwei Semester Körpererziehung -, 45 Kreditpunkte aus den obligatorischen Wahlfächern und 18 Kreditpunkte aus den Wahlfächern des Grundmoduls, des Vorklinischen und des Klinischen Moduls.</b></p>									

## STUDIENABLAUF\*

Code	Fächer	Institut	Fachkoordinator(in) des Institutes	Std/Woche (Vori.)	Std/Woche (Prakt.)	Std/Woche (Seminar)	Prüfungsform	Kreditpunkte	Vorbedingung KV=Kursvorbedingung PV=Prüfungsvorbedingung PA= Parallele Absolvierung
<b>HUMANMEDIZIN</b>									
<b>6. Studienjahr</b>									
<b>Obligatorische Fächer</b>									
AOK-ONKSZE	Ausarbeitung der Diplomarbeit	Albert Szent-Györgyi Medizinischen Fakultät	-	-	-	2	Prakt.Note(5)	10	KV: Diplomarbeitsplan II.
AOK-ONK531	Innere Medizin	Klinik für Innere Medizin	Prof. Csaba Lengyel	-	240	-	Rigorosum	10	-
AOK-ONK532	Onkologische Praxis für Innere Medizin	Klinik für Onkotherapie	Prof. Judit Oláh	-	30	-	Unterschrift	-	-
AOK-ONK533	Familienmedizin - Erwachsene	Klinik für Innere Medizin	Prof. Csaba Lengyel	-	30	-	Unterschrift	-	-
AOK-ONK541	Pädiatrie	Klinik für Kinderheilkunde	Dr. Csaba Bereczki	-	210	-	Rigorosum	8	-
AOK-ONK542	Pädiatrie-Hausarzt Praxis	Klinik für Kinderheilkunde	Dr. Csaba Bereczki	-	30	-	Unterschrift	-	-
AOK-ONK551	Neurologie	Klinik für Neurologie	Prof. Péter Klivényi	-	120	-	Rigorosum	4	-
AOK-ONK561	Psychiatrie	Klinik für Psychiatrie	Prof. János Kálmán	-	120	-	Rigorosum	4	-
AOK-ONK571	Chirurgie	Klinik für Chirurgie	Prof. György Lázár	-	180	-	Rigorosum	9	-
AOK-ONK572	Onkologische Praxis für Chirurgische Praxis	Klinik für Onkotherapie	Prof. Judit Oláh	-	30	-	Unterschrift	-	-
AOK-ONK573	Traumatologie	Klinik für Traumatologie	Prof. Endre Varga	-	30	-	Unterschrift	-	-
AOK-ONK574	Notfallmedizin	Institut für Notfallmedizin	Dr. Pető Zoltán	-	30	-	Unterschrift	-	-
AOK-ONK581	Geburtshilfe und Gynäkologie	Klinik für Geburtshilfe und Frauenheilkunde	Dr. Gábor Németh	-	120	-	Rigorosum	5	-
AOK-ONK582	Onkologische Praxis für Geburtshilfe und Gynäkologie	Klinik für Onkotherapie	Prof. Judit Oláh	-	30	-	Unterschrift	-	-
AOK-ONK591U	Transfusionsmedizin			-	30	-	Bewertung(5)	3	
AOK-ONK592U	Transfusionsmedizin			-	8	-	Unterschrift	-	
(1)	Bis zum Ende des Klinischen Moduls müssen 2 Semester Sportunterricht absolviert werden.								
(2)	Die Absolvierung des Faches ist obligatorisch.								
(3)	Krankenpflegepraktikum: 4 Wochen Krankenpflege, ohne Unterbrechung. Ein bereits vor der Aufnahme des Studiums abgeleiteter Krankenpflegedienst wird akzeptiert. In Deutschland sind 12 Wochen Krankenpflegedienst vorgeschrieben.								
<b>Bewertung(5): eine - Vorlesung abschließende - fünfstufige Bewertung: ungenügend, genügend, befriedigend, gut, sehr gut</b>									
<b>Praktische Note(5): eine - Semester oder Praktikum abschließende - fünfstufige Bewertung: ungenügend, genügend, befriedigend, gut, sehr gut</b>									
<b>Kolloquium: Prüfung des ein Semester umfassenden Lehrstoffes eines Faches; fünfstufige Bewertung</b>									
<b>Rigorosum: abschließende Prüfung des gesamten Lehrstoffes von 1, 2 oder mehreren Semestern; fünfstufige Bewertung</b>									
<b>KV= Kursvorbedingung:</b> Der/Die Studierende kann sich für den Kurs erst dann anmelden, wenn die Kursvorbedingung erfüllt wurde. Die parallele Absolvierung des jeweiligen und des als Kursvorbedingung angegebenen Kurses ist in demselben Semester nicht erlaubt.									
<b>PV=Prüfungsvorbedingung:</b> Der/Die Studierende kann sich für die Prüfung des jeweiligen Kurses erst dann anmelden, wenn die Prüfungsvorbedingung erfüllt wurde. Die parallele Absolvierung des jeweiligen und des als Prüfungsvorbedingung angegebenen Kurses kann auch in demselben Semester erfolgen.									
<b>PA= Parallele Absolvierung:</b> Die parallele Absolvierung der angegebenen Kurse ist in dem jeweiligen Semester erforderlich.									
*Änderungen sind vorbehalten.									