

## KURRIKULUM ÁOK - NÉMET (TERVEZET)

**Zusätzlich zu den Pflichtfächern wird empfohlen, die Wahlpflicht- bzw. Wahlfächer so zu belegen, dass die für das Diplom erforderlichen 360 Kreditpunkte im anteilig erworben werden, so dass der Erwerb von 30 (± 3) Kreditpunkten pro Semester gewährleistet ist.**

Aufgrund des Senatsbeschlusses der Semmelweis Universität Nr. 79/2020 (V.28) wurde das Curriculum der Medizinerbildung mit der Anforderung des Kriteriums „Grundlagen der Berufsethik“ erweitert:

Das Gelöbnis der Studierenden, die sich für das erste Studienjahr an der Fakultät für Humanmedizin eingeschrieben haben:

„Ich, ..... Studierende/r der Semmelweis Universität gelobe feierlich, dass ich die Gesetze wie auch das Grundgesetz Ungarns stets akzeptieren und respektieren werde. Ich ernehme die ethische und fachliche Ansehen der von mir gewählten Fakultät an und werde diese in Ehren halten. Ich gelobe, mich meinem zukünftigen Beruf gemäß würdig zu verhalten, die Rechtsvorschriften und Regeln der Universität einzuhalten, im öffentlichen Leben der Universität mit Verantwortung teilzunehmen und die Regeln zu beachten. Die Geheimnisse der Laufbahn meiner Studienzeit zu meiner Kenntnis gelangen, werde ich wahren. Mit meinen Lehrern, Kommilitonen und mit allen Menschen, mit denen ich in Kontakt stehe, werde ich gegenseitigen Wertschätzung zusammenwirken, ich werde ihnen mit Verständnis und Respekt begegnen. Für meinen zukünftigen Beruf bereite ich mich mit Ausdauer, Fleiß und Verantwortung gegenüber vor. Ich schwöre es auf Ehre und Gewissen, all das einzuhalten.“

Aufgrund des Senatsbeschlusses der Semmelweis Universität Nr. 47/2022. (VI.23.) wurde das Curriculum der Medizinerbildung mit der Anforderung des Kriteriums *Semmelweis-Symposium* kreditfähige Kriteriumanforderung ergänzt. Die Absolvierung des Faches wird ab 2028 eine Voraussetzung für die Vergabe des Absolutatoriums sein.

Semester	Pflichtfach / Wahlfach	Fächer	Vorlesungen (Std./Woche)	Praktika (Std./Woche)	Kreditpunkte	Vorbedingung
<b>1. Sem.</b>	<b>PF</b>	<b>Pflichtfächer:</b>			<b>28</b>	
1	PF	Biologie für Mediziner	1	2	3	-
1	PF	Chemie für Mediziner	3	3	6	-
1	PF	Makroskopische Anatomie und Embryologie I	2	6	8	-
1	PF	Medizinische Biophysik I	1	3	4	-
1	PF	Medizinische Terminologie	0	28/Semester	2	-
1	PF	Erste Hilfe	1	1	2	-
1	PF	Ungarische med. Fachsprache I	0	4	2	-
1	PF	Körpererziehung (Sport) I	0	1	1	-
1	WF	<b>Wahlfächer:</b>				
1	WF	Grundlagen der medizinischen Chemie	2	0	3	-
1	WF	Grundlagen der medizinischen Biophysik	1	0	1	-
1	WF	Ärztliche Persönlichkeitsentwicklung und berufliche Sozialisation	0	2	3	-
1	WF	Medizinische Informatik	0	1 Prakt, 2 Seminar	2	-
1	WF	Sport und Lifestyle	0	1	1	-
<b>2. Sem.</b>	<b>PF</b>	<b>Pflichtfächer:</b>			<b>30</b>	
2	PF	Medizinische Biochemie I	2	2	4	Chemie für Mediziner
2	PF	Makroskopische Anatomie und Embryologie II	4	6	10	Makroskopische Anatomie und Embryologie I
2	PF	Mikroskopische Anatomie und Embryologie I	1	4	5	Biologie für Mediziner
2	PF	Medizinische Biophysik II	1	2.5	3	Medizinische Biophysik I
2	PF	Berufsfelderkundung	0.5	2	2	-
2	PF	Ungarische med. Fachsprache II	0	4	2	Ungarische med. Fachsprache I
2	PF	Körpererziehung (Sport) II	0	1	1	-
2	PF	Krankenpflegepraktikum (im Sommer)	0	1 Monat	3	-
2	WF	<b>Wahlfächer:</b>				
2	WF	Terminologie der klinischen Fachgebiete	0	2 Seminar	2	Medizinische Terminologie
2	WF	Gesundheitsökonomie und -management	2	0	2	-
2	WF	Ärztliche Persönlichkeitsentwicklung und berufliche Sozialisation	0	2	3	-
2	WF	Heilung in Gegenwart und Zukunft: datengesteuerte Gesundheit und künstliche Intelligenz	14/Semester	14/Semester	2	-
2	WF	Sport und Lifestyle	0	1	1	-
2	WF	Medizinische Informatik	0	1 Prakt, 2 Seminar	2	-
<b>3. Sem.</b>	<b>PF</b>	<b>Pflichtfächer:</b>			<b>35</b>	
3	PF	Mikroskopische Anatomie und Embryologie II	2	2	4	Mikroskopische Anatomie und Embryologie I, Makroskopische Anatomie und Embryologie II, Biologie für Mediziner
3	PF	Medizinische Physiologie I	6	5	11	Makroskopische Anatomie und Embryologie II, Medizinische Biophysik II, Medizinische Biochemie I
3	PF	Medizinische Biochemie II	3	2	5	Medizinische Biochemie I
3	PF	Molekulare Zellbiologie I	2.5	2	4	Chemie für Mediziner, Medizinische Biochemie I
3	PF	Medizinische Psychologie	1	3	3	-
3	PF	Medizinische Soziologie	1	3	3	-
3	PF	Medizinische Genetik und Immunologie I	2	1.5	3	-
3	PF	Einführung in die klinische Medizin	1	1.5	2	Berufsfelderkundung
3	PF	Ungarische med. Fachsprache III	0	4	2	Ungarische med. Fachsprache II
3	PF	Körpererziehung (Sport) III	0	1	1	Körpererziehung (Sport) I*
3	WF	<b>Wahlfächer:</b>				
3	WF	Medizinische Anwendung von Modellmembranen (Liposomen)	2	0	2	Medizinische Biophysik II
3	WF	Medizinische Embryologie I	2	0	2	Makroskopische Anatomie und Embryologie II, Mikroskopische Anatomie und Embryologie I
3	WF	Medizinische Informatik	0	1 Prakt, 2 Seminar	2	-
3	WF	Einführung in die Grundlagen der wissenschaftlichen Studentenforschung (TDK)	1	0	1	Medizinische Biophysik II, Medizinische Biochemie II, Makroskopische Anatomie und Embryologie I
3	WF	Medicus Orchester / Semmelweis Universitätschor	0	2	1	-
3	WF	Sport und Lifestyle	0	1	1	-
<b>4. Sem.</b>	<b>PF</b>	<b>Pflichtfächer:</b>			<b>34</b>	
4	PF	Medizinische Mikrobiologie I	2	3	5	Medizinische Biochemie II
4	PF	Medizinische Physiologie II	6	5	11	Medizinische Physiologie I, Mikroskopische Anatomie und Embryologie II
4	PF	Molekulare Zellbiologie II	3	2	5	Molekulare Zellbiologie I, Medizinische Biochemie II
4	PF	Medizinische Genetik und Immunologie II	2	2	4	Molekulare Zellbiologie I, Medizinische Biochemie II, Medizinische Genetik und Immunologie I
4	PF	Medizinische Psychologie	1	3	3	-
4	PF	Medizinische Soziologie	1	3	3	-
4	PF	Medizinische Kommunikation	10/Semester	18/Semester	3	-
4	PF	Ungarische med. Fachsprache IV	0	4	2	Ungarische med. Fachsprache III
4	PF	Körpererziehung (Sport) IV	0	1	1	Körpererziehung (Sport) II*

Semmelweis Universität Medizinische Fakultät  
Deutschsprachiges Studium  
STUDIENABLAUF

Semester	Pflichtfach / Wahlfach	Fächer	Vorlesungen (Std./Woche)	Praktika (Std./Woche)	Kreditpunkte	Vorbedingung
4	WF	<b>Wahlfächer:</b>				
4	WF	Medizinische Embryologie II	2	0	2	Makroskopische Anatomie und Embryologie II, Mikroskopische Anatomie und Embryologie I
4	WF	Gesundheitsökonomie und -management	2	0	2	-
4	WF	Pathobiochemie	2	0	2	Medizinische Biochemie II
4	WF	Medizinische Informatik	0	1 Prakt., 2 Seminar	2	-
4	WF	Medicus Orchester / Semmelweis Universitätschor	0	2	1	-
4	WF	Arbeit im Rahmen des wissenschaftlichen Studentenkreises (TDK)*****	1	0	1+	-
4	WF	Klinische Arbeit****	0	1	1	-
4	WF	Heilung in Gegenwart und Zukunft: datengesteuerte Gesundheit und künstliche Intelligenz	14/Semester	14/Semester	2	-
4	WF	Sport und Lifestyle	0	1	1	-
4	WF	Terminologie der klinischen Fachgebiete	0	2 Seminar	2	Medizinische Terminologie
<b>5. Sem.</b>	PF	<b>Pflichtfächer:</b>			<b>26</b>	
5	PF	Pharmakologie I	2	3	5	Medizinische Mikrobiologie I, Molekulare Zellbiologie II, Medizinische Physiologie II
5	PF	Medizinische Mikrobiologie II	1.5	2	3	Medizinische Mikrobiologie I
5	PF	Allgemeine und spezielle Pathologie I	4	4	8	Medizinische Physiologie II, Makroskopische Anatomie und Embryologie II, Mikroskopische Anatomie und Embryologie II
5	PF	Translationale Medizin und Pathophysiologie I	1.5	1.5	3	Medizinische Physiologie II, Makroskopische Anatomie und Embryologie II, Medizinische Biochemie II
5	PF	Medizinische Propädeutik und klinische Diagnostik	0	3	3	Makroskopische Anatomie und Embryologie II, Berufsfelderkundung, Medizinische Genetik und Immunologie II, Ungarische med. Fachsprache IV ODER Makroskopische Anatomie und Embryologie II, Berufsfelderkundung, Medizinische Physiologie II, Ungarische med. Fachsprache IV
5	PF	Medizinische Statistik, Informatik und Telemedizin	1	1.5	2	Medizinische Biophysik II
5	PF	Geschichte der Medizin und der Semmelweis Universität	2	0	2	-
5	PF	Körpererziehung (Sport) V	0	1	0	Körpererziehung (Sport) III*
5	WF	<b>Wahlfächer:</b>				
5	WF	Medizinische Anwendung von Modellmembranen (Liposomen)	2	0	2	Medizinische Biophysik II
5	WF	Medizinische Literatursuche	2	0	3	Medizinische Physiologie II
5	WF	Psychosomatische Medizin	2	0	2	Medizinische Psychologie II, Medizinische Soziologie II
5	WF	Medizinische Embryologie I	2	0	2	Makroskopische Anatomie und Embryologie II, Mikroskopische Anatomie und Embryologie I
5	WF	Demonstratorätigkeit*****	0	0	1	Makroskopische Anatomie und Embryologie II
5	WF	Arbeit im Rahmen des wissenschaftlichen Studentenkreises (TDK)*****	1	0	1 +	-
5	WF	Einführung in die Methodologie der klinischen Forschung I. - Observationsstudien	2	0	2	-
5	WF	Klinische Arbeit, fortgeschrittenes Niveau****	0	1	1 +	-
5	WF	Sport und Lifestyle	0	1	1	-
5	WF	Medicus Orchester / Semmelweis Universitätschor	0	2	1	-
5	WF	Katastrophenmedizin	6/Semester	8/Semester	1	-
<b>6. Sem.</b>	PF	<b>Pflichtfächer:</b>			<b>26</b>	
6	PF	Pharmakologie II	2	3	5	Pharmakologie I, Medizinische Mikrobiologie II, Allgemeine und spezielle Pathologie I
6	PF	Allgemeine und spezielle Pathologie II	4	4	8	Allgemeine und spezielle Pathologie I
6	PF	Translationale Medizin und Pathophysiologie II	1.5	1.5	3	Translationale Medizin und Pathophysiologie I, Allgemeine und spezielle Pathologie I
6	PF	EKG in der klinischen Medizin	1	2	3	Medizinische Biophysik II, Medizinische Physiologie II, Ungarische med. Fachsprache IV
6	PF	Experimentelle und chirurgische Operationslehre	0.5	1.5	2	Medizinische Physiologie II, Makroskopische Anatomie und Embryologie II
6	PF	Ethik der Medizin, Bioethik und Medizinrecht	1	1	2	Medizinische Psychologie, Medizinische Soziologie
6	PF	Körpererziehung (Sport) VI	0	1	0	Körpererziehung (Sport) IV*
6	PF	Innere Medizin (Famulatur im Sommer)	0	1 Monat	3	Medizinische Propädeutik und klinische Diagnostik*
6	WF	<b>Wahlfächer:</b>				
6	WF	Pathobiochemie	2	0	2	Medizinische Biochemie II
6	WF	Medizinische Literatursuche	2	0	3	Medizinische Psychologie II
6	WF	Praktikum in Psychosomatik und die Junior-Bálint-Gruppe	2	0	2	Medizinische Kommunikation, Medizinische Psychologie II, Medizinische Soziologie II
6	WF	Gesundheitsökonomie und -management	2	0	2	-
6	WF	Medizinische Embryologie II	2	0	2	Makroskopische Anatomie und Embryologie II, Mikroskopische Anatomie und Embryologie I
6	WF	Demonstratorätigkeit*****	0	0	1	Makroskopische Anatomie und Embryologie II
6	WF	Arbeit im Rahmen des wissenschaftlichen Studentenkreises (TDK)*****	1	0	1 +	-
6	WF	Klinische Arbeit****	0	1	2 +	-
6	WF	Einführung in die Methodenlehre der klinischen Forschung II - Experimentelle Untersuchungen	2	0	2	Einführung in die Methodologie der klinischen Forschung I. - Observationsstudien
6	WF	Sport und Lifestyle	0	1	1	-
6	WF	Medicus Orchester / Semmelweis Universitätschor	0	2	1	-
6	WF	Katastrophenmedizin	6/Semester	8/Semester	1	-
6	WF	Terminologie der klinischen Fachgebiete	0	2 Seminar	2	Medizinische Terminologie

Semmelweis Universität Medizinische Fakultät  
Deutschsprachiges Studium  
STUDIENABLAUF

Semester	Pflichtfach / Wahlfach	Fächer	Vorlesungen (Std./Woche)	Praktika (Std./Woche)	Kreditpunkte	Vorbedingung
<b>7-8. Sem.</b>	PF	<b>Pflichtfächer:</b>			<b>57</b>	
7-8	PF	Innere Medizin I (Stoffwechsel, Endokrinologie, Nephrologie, Gastroenterologie)	2	5	7	Medizinische Propädeutik und klinische Diagnostik, Pharmakologie II, Allgemeine und spezielle Pathologie II
7-8	PF	Kardiologie-Herzchirurgie, Angiologie-Gefäßchirurgie	2	5	7	Medizinische Propädeutik und klinische Diagnostik, Pharmakologie II, EKG in der klinischen Medizin
7-8	PF	Chirurgie	3	3	6	Experimentelle und chirurgische Operationslehre, Allgemeine und spezielle Pathologie II
7-8	PF	Traumatologie und Orthopädie	1	4	5	Experimentelle und chirurgische Operationslehre, Allgemeine und spezielle Pathologie II ODER Allgemeine und spezielle Pathologie II, Mikroskopische Anatomie und Embryologie II, Medizinische Propädeutik und klinische Diagnostik
7-8	PF	Medizinische Bildgebung/Radiologie	1	2	3	Medizinische Biophysik II, Translationale Medizin und Pathophysiologie II, Allgemeine und spezielle Pathologie II
7-8	PF	Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde	1	1	2	Experimentelle und chirurgische Operationslehre, Allgemeine und spezielle Pathologie II
7-8	PF	Dermatologie und Venerologie	1.5	2.5	4	Pharmakologie II, Medizinische Mikrobiologie II, Allgemeine und spezielle Pathologie II
7-8	PF	Stomatologie	0	20 Praktika/Semester + 8 Seminare/Semester	2	Allgemeine und spezielle Pathologie II, Experimentelle und chirurgische Operationslehre
7-8	PF	Augenheilkunde	24/Semester	32/Semester	4	Medizinische Propädeutik und klinische Diagnostik
7-8	PF	Pneumologie – Thoraxchirurgie	1.5	2.5	4	Medizinische Propädeutik und klinische Diagnostik, Pharmakologie II, Experimentelle und chirurgische Operationslehre
7-8	PF	Labormedizin	1.5	1	3	Pharmakologie II, Allgemeine und spezielle Pathologie II, Translationale Medizin und Pathophysiologie II
7-8	PF	Notfallmedizin – Oxylogie	1	1.5	2	Medizinische Propädeutik und klinische Diagnostik, Pharmakologie I, Translationale Medizin und Pathophysiologie II
7-8	PF	Klinische Pharmakologie	0	3	3	Pharmakologie II
7-8	PF	Allgemeinmedizin	0	12 Praktika/Semester + 8 Seminare/Semester	2	Medizinische Propädeutik und klinische Diagnostik, Pharmakologie II ODER Medizinische Propädeutik und klinische Diagnostik, Pharmakologie I, Labormedizin*
7-8	PF	Körpererziehung (Sport) VII	0	1	0	Körpererziehung (Sport) V*
7-8	PF	Körpererziehung (Sport) VIII	0	1	0	Körpererziehung (Sport) VI*
7-8	PF	Chirurgie (Famulatur im Sommer)	0	1 Monat	3	Chirurgie*
7-8	WF	<b>Wahlfächer:</b>				
7-8	WF	Klinische Hämatologie	2	0	2	Innere Medizin II
7-8	WF	Psychosomatische Medizin	2	0	2	Medizinische Psychologie II, Medizinische Soziologie II
7-8	WF	Klinikopathologie	2	0	2	Präklinisches Modul
7-8	WF	Klinische Endokrinologie	2	0	2	Innere Medizin II
7-8	WF	Medizinische Literatursuche	2	0	3	Medizinische Psychologie II
7-8	WF	Klinikopathologie – Präsentation von Fällen	2	0	2	Präklinisches Modul
7-8	WF	Medizinische Informatik	0	1 Prakt., 2 Seminar	2	-
7-8	WF	Organtransplantation	2	0	2	Allgemeine und spezielle Pathologie II, Pathophysiologie II, Medizinische Mikrobiologie II
7-8	WF	Praktikum in Psychosomatik und die Junior-Bálint-Gruppe	2	0	2	Medizinische Kommunikation, Medizinische Psychologie II, Medizinische Soziologie II
7-8	WF	Gesundheitsökonomie und -management	2	0	2	-
<b>9-10. Sem.</b>	PF	<b>Pflichtfächer:</b>			<b>57</b>	
9-10	PF	Innere Medizin II (Hämthologie, Infektologie, Immunologie, Rheumatologie, Labormedizin)	2	5	7	Innere Medizin I, Labormedizin, Medizinische Bildgebung/Radiologie
9-10	PF	Rechtsmedizin	0	16 Praktika/Semester + 16 Seminare/Semester	2	Allgemeine und spezielle Pathologie II, Medizinische Genetik und Immunologie II, Pharmakologie II
9-10	PF	Geburtshilfe und Frauenheilkunde	2	4	6	Pharmakologie II, Medizinische Bildgebung/Radiologie, Chirurgie
9-10	PF	Kinderheilkunde	0	5 Praktika/Semester + 2 Seminare/Semester	7	Innere Medizin I, Labormedizin, Medizinische Bildgebung/Radiologie
9-10	PF	Urologie	1	2	3	Pharmakologie II, Allgemeine und spezielle Pathologie II
9-10	PF	Onkologie	1	3	4	Pharmakologie II, Experimentelle und chirurgische Operationslehre, Allgemeine und spezielle Pathologie II
9-10	PF	Intensivtherapie und Anästhesiologie (ITO)	1.5	2.5	4	Klinische Pharmakologie, Kardiologie-Herzchirurgie, Angiologie-Gefäßchirurgie, Notfallmedizin – Oxylogie
9-10	PF	Neurologie - Neurochirurgie	24/Semester	48 Praktika/Semester + 24 Seminare/Semester	6	Innere Medizin I, Medizinische Bildgebung/Radiologie
9-10	PF	Psychiatrie - Psychotherapie	38/Semester	60 Praktika/Semester	6	Pharmakologie II
9-10	PF	Sportmedizin	0	2	2	Innere Medizin I, Kardiologie-Herzchirurgie, Angiologie-Gefäßchirurgie
9-10	PF	Klinische Genetik	0	20 Praktika/Semester + 8 Seminare/Semester	2	Pharmakologie II, Innere Medizin I
9-10	PF	Rehabilitationsmedizin	0	32 Praktika/Semester	2	Kardiologie-Herzchirurgie, Angiologie-Gefäßchirurgie, Traumatologie und Orthopädie
9-10	PF	Hygiene und Präventivmedizin	2	4	6	Kardiologie-Herzchirurgie, Angiologie-Gefäßchirurgie, Medizinische Statistik, Informatik und Telemedizin
9-10	PF	Körpererziehung (Sport) IX	0	1	0	Körpererziehung (Sport) VII*
9-10	PF	Körpererziehung (Sport) X	0	1	0	Körpererziehung (Sport) VIII*
9-10	WF	<b>Wahlfächer:</b>				
9-10	WF	Klinische Endokrinologie	2	0	2	Innere Medizin I
9-10	WF	Klinikopathologie	2	0	2	Präklinisches Modul
9-10	WF	Neonatalogie	2	0	2	Innere Medizin II, Kardiologie-Herzchirurgie, Angiologie-Gefäßchirurgie
9-10	WF	Neurochirurgie	2	0	2	Innere Medizin II, Kardiologie-Herzchirurgie, Angiologie-Gefäßchirurgie
9-10	WF	Klinische Pharmakotherapie	2	0	2	Innere Medizin II
9-10	WF	Internistische Onkologie	2	0	2	Innere Medizin II
9-10	WF	Prävention	2	0	2	Kinderheilkunde, Geburtshilfe und Frauenheilkunde
9-10	WF	Medizinische Informatik	0	1 Prakt., 2 Seminar	2	-
9-10	WF	Klinische Hämatologie	2	0	2	Innere Medizin II
9-10	WF	Klinikopathologie – Präsentation von Fällen	2	0	2	Präklinisches Modul
9-10	WF	Organtransplantation	2	0	2	Allgemeine und spezielle Pathologie II, Pathophysiologie II, Medizinische Mikrobiologie II
9-10	WF	Anästhesiologie und Intensivtherapie	2	0	2	Chirurgie I-II.
9-10	WF	Gesundheitsökonomie und -management	2	0	2	-
9-10	WF	Praktikum in Psychosomatik und die Junior-Bálint-Gruppe	2	0	2	Medizinische Kommunikation, Medizinische Psychologie II, Medizinische Soziologie II
<b>11-12. Sem.</b>	PF	<b>Pflichtfächer</b>		<b>39 Wochen</b>	<b>38</b>	Alle Pflichtfächer des Klinischen Moduls
11-12	PF	Innere Medizin PJ (inkl. 1 Woche Infektologie, 1 Woche Allgemeinmedizin)	0	8 Wochen	8	Innere Medizin II, Medizinische Bildgebung/Radiologie, Pneumologie – Thoraxchirurgie
11-12	PF	Chirurgie PJ (inkl. 1 Woche Gefäßchirurgie, 1 Woche Traumatologie)	0	6 Wochen	6	Traumatologie und Orthopädie, Urologie, Augenheilkunde
11-12	PF	Kinderheilkunde PJ	0	6 Wochen	6	Innere Medizin II, Kinderheilkunde, Klinische Genetik
11-12	PF	Geburtshilfe und Frauenheilkunde PJ	0	4 Wochen	4	Klinische Genetik, Geburtshilfe und Frauenheilkunde
11-12	PF	Neurologie PJ	0	3 Wochen	3	Neurologie und Neurochirurgie
11-12	PF	Psychiatrie PJ	0	3 Wochen	3	Psychiatrie - Psychotherapie
11-12	PF	Rettenngsdienst (Akut- und Notfallmedizin) PJ	0	2 Wochen	2	Intensivtherapie und Anästhesiologie (ITO), Notfallmedizin – Oxylogie, Traumatologie und Orthopädie

Semmelweis Universität Medizinische Fakultät  
Deutschsprachiges Studium  
STUDIENABLAUF

Semester	Pflichtfach / Wahlfach	Fächer	Vorlesungen (Std./Woche)	Praktika (Std./Woche)	Kreditpunkte	Vorbedingung
11-12	PF	Grundlagen der Transfusionsmedizin PJ	0	1 Wochen	1	Intensivtherapie und Anästhesiologie (ITO), Innere Medizin II
11-12	PF	Wahlpflichtfach PJ – Klinisches Praktikum	0	6 Wochen	5	Inere Medizin II; Chirurgie; Studienfach (angeboten spätestens fürs V. Stj.) des gewählten Fachgebiets
11-12	PF	Körpererziehung (Sport) XI	0	1	0	Körpererziehung (Sport) IX*, Körpererziehung (Sport) X*
11-12	PF	Körpererziehung (Sport) XII	0	1	0	Körpererziehung (Sport) XI*
		<b>Facharbeit (Diplomarbeit)</b>	0	20	<b>20</b>	
		<b>Pflichtfächer insgesamt (I-VI. Jahr)</b>			<b>351</b>	
		<b>Wahlfächer insgesamt (I-VI. Jahr)</b>				
		Frei wählbare Fächer			mind. 18	lt. Angabe beim Studienfach
		Wahlpflichtfächer:			s. Info unten	lt. Angabe beim Studienfach
		- Für Studierende mit Studienbeginn im akademischen Jahr 2021/2022 oder später, beträgt die Mindestanzahl 4 Prozent der insgesamt erforderlichen Kreditpunkte; - Für Studierende, die ihr Studium im akademischen Jahr 2020/2021 oder früher begonnen haben, gilt die Anzahl der Kreditpunkte, die erforderlich sind, um die Gesamtzahl von 3 Kreditpunkten zu erreichen, ohne Pflicht- und Wahlfächer.				

\* Gleichzeitige Fachaufnahme ist ebenfalls möglich.

\*\* Absolvierung des Faches Körpererziehung (Sport): im vorherigen Curriculum war sie nur in den ersten 4 Semestern obligatorisch, im neuen Curriculum ist sie in allen 12 Semestern müssen die Studierenden im neuen Curriculum ab dem 20. August 2019 im dritten Jahrgang oder höher das Fach Körpererziehung (Sport) in jedem Semester absolvieren.

\*\*\* Ab 2025 ist es eine Voraussetzung für die Vergabe des Absolutatoriums.

\*\*\*\* Klinische Arbeit: Klinische Kreditpunkte (Patientenbetreuung). 1 Kreditpunkt pro Semester kann durch effektive klinische Arbeit von mindestens 2-3 Stunden pro Woche erworben Nachweis und die Bewertung sind beim Leiter der Klinik/des Krankenhauses zu beantragen. Eine Anrechnung des Kredits kann erfolgen, wenn die erworbene(n) Fähigkeit(en) von der aufgelistet werden.

\*\*\*\*\* TDK-Arbeit (1 Kredit): 1 Kredit wird für dokumentierte und bewertete TDK-Arbeit (Forschungsaktivitäten als Mitglied des Wissenschaftlichen Studentenkreises) vergeben, die eckl widerspiegelt und regelmäßig, aber nicht überdurchschnittlich produktiv ist. Der 1 Kreditpunkt wird dem Studierenden vergeben, wenn der Fakultätsleiter auf der Grundlage der Stell Betreuers am Ende des Semesters die regelmäßige Forschungstätigkeit bescheinigt.

Zusätzlich zu dem 1 Kredit können weitere Kreditpunkte erworben werden:  
 TDK-Konferenz III (2 Kreditpunkte): Anerkennung der Arbeit eines Studierenden, der/die bei der TDK-Konferenz einen Vortrag hält oder einen Beitrag für die Rektorausschreibung einr TDK-Konferenz I-II (3 Kreditpunkte): Anerkennung der Arbeit eines Studierenden, der/die bei der TDK-Konferenz den ersten, zweiten oder dritten Platz belegt, der/die an dem National Konferenz teilnimmt oder der/die bei der Rektorausschreibung den ersten, zweiten oder dritten Preis oder eine Belobigung erhält.  
 OTDK-Konferenz und Publikation (4 Kreditpunkte): Anerkennung der Arbeit eines Studierenden, der/die einen Platz bei der Nationalen TDK-Konferenz erhält, oder als Erstautor einen / Zeitschrift mit internationalen Impact-Faktor veröffentlicht.

\*\*\*\*\* Demonstratorortätigkeit:

Demonstratoren können sich Folgendes auf ihre Ausbildung anrechnen lassen

- a) 2 Kreditpunkte, wenn sie für 2 Semester ohne Unterbrechung eine Demonstratorortätigkeit ausüben,
- b) 1 Kreditpunkt, wenn sie mindestens 1 Semester lang ohne Unterbrechung eine Demonstratorortätigkeit ausüben.

Bei Berücksichtigung der Klinischen Arbeit, bzw. der als Wahlfächer ausgeschriebenen Demonstratorortätigkeit und TDK-Arbeit können die drei Tätigkeiten zusammen höchstens 4 Krec Semester erbringen.

Wenn mindestens zwei dieser drei Tätigkeiten an derselben Ausbildungsstelle (Institut, Klinik, Krankenhaus) ausgeübt werden, muss die Leitungsperson eine Erklärung über die Trenn Aufgaben vorlegen.

Auf der Grundlage der von der Leitung eingeholten Informationen ist der Kreditübertragungsausschuss befugt, die Anzahl der anzuerkennenden Kreditpunkte zu reduzieren.

**Laufe der 12 Semester**

Prüfungsform

erkenntnis die Traditionen, das  
 die für mich geltenden  
 meiner Mitmenschen, die im  
 auf der Grundlage der  
 Verantwortungsfühl meiner

Prüfung als obligatorische, nicht

Prüfungsform	Block- unterricht: Anzahl der Wochen	Német nyelvű képzésre vontakozó megjegyzések
Kolloquium		
Prakt. Prüfung		
Prakt. Note		
Prakt. Note		
Prakt. Note		
Prakt. Note		
Prakt. Note		
Prakt. Prüfung		
Prakt. Prüfung		
Prakt. Note		
Kolloquium		
Rigorosum		
Kolloquium		
Rigorosum		
Prakt. Note		Helyszínek: Szív- és érgyógyászati Klinika, Sebészeti Klinika, Rehabilitációs Klinika, Idegsebészeti Klinika
Prakt. Note		
Prakt. Note		
Prakt. Prüfung		
Prakt. Prüfung		
Prakt. Note		
Prakt. Prüfung		
Prakt. Note		
Prakt. Note		
Prakt. Prüfung		
Rigorosum		
Kolloquium		
Rigorosum		
Kolloquium		
Kolloquium		félévfolyamos váltásban
Kolloquium		félévfolyamos váltásban
Kolloquium		
Prakt. Note		
Prakt. Note		
Prakt. Note		
Prakt. Note		
Prakt. Note		
Prakt. Prüfung		
Prakt. Note (dreistufig)		
Unterschrift		
Prakt. Note		
Kolloquium		
Rigorosum		
Rigorosum		
Rigorosum		
Kolloquium		félévfolyamos váltásban
Kolloquium		félévfolyamos váltásban
Kolloquium		
Rigorosum		
Prakt. Note		

Prüfungsform	Block- unterricht: Anzahl der Wochen	Német nyelvű képzésre vontakozó megjegyzések
Prakt. Note		
Prakt. Note		
Prakt. Note		
Prakt. Prüfung		
Unterschrift		
Prakt. Note (dreistufig)		
Prakt. Note		
Prakt. Note		
Prakt. Note		
Prakt. Prüfung		
Kolloquium		
Rigorosum		
Kolloquium		
Prakt. Prüfung		
Unterschrift		
Prakt. Note		
Prakt. Note (dreistufig)		
Prakt. Note		
Prakt. Note		
Prakt. Note		
Unterschrift		
Projektarbeit		
Rigorosum		
Rigorosum		
Rigorosum		
Kolloquium		
Kolloquium		
Kolloquium		
Unterschrift		
Prakt. Prüfung		
Prakt. Note		
Prakt. Note (dreistufig)		
Prakt. Prüfung		
Prakt. Prüfung		
Prakt. Note		
Unterschrift		
Projektarbeit		
Prakt. Prüfung		

Semmelweis Universität Medizinische Fakultät  
 Deutschsprachiges Studium  
 STUDIENABLAUF

Prüfungsform	Block- unterricht: Anzahl der Wochen	Német nyelvű képzésre vontakozó megjegyzések
	38 Wochen	
Kolloquium	5 Wochen	
Kolloquium	5 Wochen	
Kolloquium	4 Wochen	
Kolloquium	4 Wochen	
Kolloquium	2 Wochen	
Kolloquium	2 Wochen	
Kolloquium	3 Wochen	
Kolloquium	1 Wochen	
Kolloquium	3 Wochen	
Kolloquium	3 Wochen	
Kolloquium	1 Wochen	
Kolloquium	2 Wochen	
Kolloquium	2 Wochen	
Prakt. Prüfung	1 Wochen	
Unterschrift		
Unterschrift		
Prakt. Prüfung		
Prakt. Note		
Prakt. Prüfung		
Prakt. Note		
Prakt. Note		
Prakt. Note		
	39 Wochen	
Kolloquium	5 Wochen	
Kolloquium	2 Wochen	
Kolloquium	4 Wochen	
Kolloquium	5 Wochen	
Kolloquium	3 Wochen	
Kolloquium	2 Wochen	
Kolloquium	3 Wochen	
Kolloquium	4 Wochen	
Kolloquium	4 Wochen	
Kolloquium	1 Wochen	
Kolloquium	2 Wochen	
Kolloquium	1 Wochen	
Kolloquium	3 Wochen	
Unterschrift		
Unterschrift		
Prakt. Note		
Prakt. Prüfung		
Prakt. Note		
Rigorosum		
Prakt. Prüfung		angol, német képzésen 2 hetes (magyar képzésen 1 hetes)

<b>Prüfungsform</b>	Block- unterricht: Anzahl der Wochen	<b>Német nyelvű képzésre vontakozó megjegyzések</b>
Prakt. Prüfung		angol, német képzésen 1 hetes (magyar képzésen 2 hetes)
Prakt. Prüfung		(hier z.B: Miniblock "Schwierige Situationen in der Medizin" 4 Tage
Unterschrift		
Unterschrift		
Verteidigung		Neben selbständiger Vorbereitung mindestens 20 Kontaktstunden mit dem Themenleiter
60		

1 Pflicht, daher

n werden. Der  
 -Leitung

hten Tätigkeiten  
 ungnahme des

reicht.  
 len TDK-

Artikel in einer

ditpunkte pro

nung der