

Ab dem 1. Semester des Studienjahres 2019/20 gültiger Musterstudienplan (Für Studierende mit Studienbeginn 2020/21)

STUDIENABLAUF des 1. Studienjahres (Theoretisches Modul)

| Fächer | 1. Semester | | | | | Vorbedingung |
|---|----------------|----------|--------------|--------------|---|--------------|
| | Std. pro Woche | | Kreditpunkte | Prüfungsform | | |
| | Vorl. | Praktika | | | | |
| Pflichtfächer: | | | | | | |
| Biologie für Mediziner (AOKGEN666_1N) | 1 | 2 | 3 | Kolloquium | – | |
| Chemie für Mediziner (AOKMBT793_1N) | 3 | 3 | 6 | Kolloquium | – | |
| Makroskopische Anatomie I (AOKANT667_1N) | 1 | 6 | 7 | Kolloquium | – | |
| Medizinische Biophysik I (AOKFIZ668_1N) | 1,5 | 2,5 | 4 | Kolloquium | – | |
| Medizinische Terminologie * (AOVLEK229_1N) | 0* | 2* | 2* | Prakt. Note | – | |
| Erste Hilfe (AOKOMS672_1N) | 0,5 | 1 | 1 | Prakt. Note | – | |
| Ungarische med. Fachsprache I (AOKLEK228_1N) | 0 | 4 | 4 | Prakt. Note | – | |
| Körpererziehung (Sport) I (AOKTSI009_1N) | 0 | 1 | 0 | Unterschrift | – | |
| | 7 | 21,5 | 27 | | | |
| Wahlpflichtfächer: | | | | | | |
| Grundlagen der medizinischen Chemie (AOVMBT797_1N) | 2 | 0 | 3 | Prakt. Note | – | |
| Grundlagen der medizinischen Biophysik (AOVFIZ422_1N) | 1 | 0 | 1 | Prakt. Note | – | |

| Fächer | 2. Semester | | | | | Vorbedingung |
|--|----------------|----------|--------------|--------------|---|---------------------------------------|
| | Std. pro Woche | | Kreditpunkte | Prüfungsform | | |
| | Vorl. | Praktika | | | | |
| Pflichtfächer: | | | | | | |
| Medizinische Biochemie I (AOKBMT794_1N) | 3 | 2 | 5 | Kolloquium | | Chemie für Mediziner |
| Makroskopische Anatomie II (AOKANT667_2N) | 2 | 7 | 9 | Rigorosum | | Makroskopische Anatomie I |
| Mikroskopische Anatomie und Embryologie I (AOKANT674_1N) | 2 | 3 | 5 | Kolloquium | | Biologie für Mediziner |
| Medizinische Biophysik II (AOKFIZ668_2N) | 1,5 | 2,5 | 4 | Rigorosum | | Medizinische Biophysik I |
| Medizinische Terminologie * (AOVLEK229_1N) | 0* | 2* | 2* | Prakt. Note | – | |
| Berufsfelderkundung (AOKCSA675_1N) | 0,5 | 1,5 | 2 | Prakt. Note | – | |
| Körpererziehung (Sport) II (AOKTSI009_2N) | 0 | 1 | 0 | Unterschrift | – | |
| Krankenpflegepraktikum (im Sommer) ** (AOKNSG676_1N) | 1 Monat | | 1 | Prakt. Note | – | |
| | 10,5 | 19 | 26* | | | |
| Wahlpflichtfächer: | | | | | | |
| Ungarische medizinische Fachsprache II (AOSLEK231_2N) | 0 | 4 | 2 | Prakt. Note | | Ungarische medizinische Fachsprache I |
| Gesundheitsökonomie und –management (AOVNEM354_1N) | 2 | 0 | 2 | Prakt. Note | – | |

* Medizinische Terminologie – Studierende des 1. Studienjahres absolvieren entweder im 1. oder im 2. Semester das Fach. Einteilung erfolgt nach: Vorkenntnisse oder keine Vorkenntnisse in Latein

** Krankenpflegepraktikum (1 Monat = 30 Kalendertage, ohne Unterbrechung).

STUDIENABLAUF des 2. Studienjahres (Theoretisches Modul)

| 3. Semester | | | | | |
|---|----------------|----------|--------------|--------------|---|
| Fächer | Std. pro Woche | | Kreditpunkte | Prüfungsform | Vorbedingung |
| | Vorl. | Praktika | | | |
| Pflichtfächer: | | | | | |
| Mikroskopische Anatomie und Embryologie II (AOKANT674_2N) | 2 | 2 | 4 | Rigorousum | Mikroskopische Anatomie und Embryologie I |
| Medizinische Physiologie I (AOKELT792_1N) | 5,5 | 5 | 10 | Kolloquium | Makroskopische Anatomie II, Medizinische Biophysik II, Medizinische Biochemie I |
| Medizinische Biochemie II (AOKBMT794_2N) | 3 | 2 | 5 | Rigorousum | Medizinische Biochemie I |
| Molekulare Zellbiologie I (AOKMBT795_1N) | 2 | 2 | 4 | Kolloquium | Biologie für Mediziner |
| Medizinische Psychologie und medizinische Soziologie I (AOKMAG232_1N) | 0,66 | 2 | 2 | Kolloquium | – |
| Einführung in die klinische Medizin (AOVCSA233_1N) | 0,67 | 1,33 | 2 | Prakt. Note | Berufsfelderkundung |
| Körpererziehung (Sport) III (AOKTSI009_3N) | 0 | 1 | 0 | Unterschrift | – |
| | 13,83 | 15,33 | 27 | | |
| Wahlpflichtfächer: | | | | | |
| Medizinische Anwendung von Modellmembranen /Liposomen/ (AOVFIZ234_1N) | 2 | 0 | 2 | Prakt. Note | Medizinische Biophysik II |
| Ungarische medizinische Fachsprache III (AOSLEK231_3N) | 0 | 4 | 2 | Prakt. Note | Ungarische medizinische Fachsprache I |
| Medizinische Embryologie I (AOVANT457_1N) | 2 | 0 | 2 | Prakt. Note | Makroskopische Anatomie II |

| 4. Semester | | | | | |
|--|----------------|----------|--------------|--------------|--|
| Fächer | Std. pro Woche | | Kreditpunkte | Prüfungsform | Vorbereitung |
| | Vorl. | Praktika | | | |
| Pflichtfächer: | | | | | |
| Medizinische Mikrobiologie I (AOKMIK736_1N) | 2 | 2 | 4 | Kolloquium | Mikroskopische Anatomie und Embryologie I, Medizinische Biochemie I, Medizinische Biologie |
| Medizinische Physiologie II (AOKELT792_2N) | 5,5 | 4,5 | 10 | Rigorosum | Medizinische Physiologie I |
| Molekulare Zellbiologie II (AOKMBT795_2N) | 3 | 2 | 5 | Rigorosum | Molekulare Zellbiologie I |
| Immunologie (AOKGEN737_1N) | 2 | 1,5 | 3 | Kolloquium | Molekulare Zellbiologie I, Medizinische Biochemie II |
| Genetik und Genomik (AOKGEN738_1N) | 2 | 1,5 | 3 | Kolloquium | Molekulare Zellbiologie I |
| Medizinische Kommunikation (AOKMAG007_1N) | 1 | 1 | 2 | Kolloquium | Berufsfelderkundung, Einführung in die klinische Medizin |
| Medizinische Psychologie II (AOKMAG236_2N) | 0,5 | 1 | 2 | Rigorosum | Medizinische Psychologie und Medizinische Soziologie I |
| Medizinische Soziologie II (AOKMAG237_2N) | 0,5 | 1 | 1 | Rigorosum | Medizinische Psychologie und Medizinische Soziologie I |
| Körpererziehung (Sport) IV (AOKTSI009_4N) | 0 | 1 | 0 | Unterschrift | – |
| | 17,5 | 15,5 | 30 | | |
| Wahlpflichtfächer: | | | | | |
| Ungarische med. Fachsprache IV (AOSLEK231_4N) | 0 | 4 | 2 | Prakt. Note | Ungarische medizinische Fachsprache I |
| Medizinische Embryologie II (AOVANT457_2N) | 2 | 0 | 3 | Prakt. Note | Mikroskopische Anatomie und Embryologie I |
| Pathobiochemie (AOVMBT800_1N) | 2 | 0 | 2 | Prakt. Note | Medizinische Biochemie II |
| Gesundheitsökonomie und –management (AOVNEM354_1N) | 2 | 0 | 2 | Prakt. Note | – |

Ausschließlich nach erfolgreichem Abschluss des Theoretischen Moduls (1. und 2. Studienjahr) wird das Zeugnis über den Ersten Abschnitt der Ärztlichen Prüfung ausgestellt.

Ausschließlich nach erfolgreichem Abschluss des Theoretischen Moduls (1. und 2. Studienjahr) kann das Studium im Präklinischen Modul (3. Studienjahr) fortgesetzt werden.

STUDIENABLAUF des 3. Studienjahres (Präklinisches Modul)

| Fächer | 5. Semester | | | | Prüfungsform | Vorbedingung |
|--|----------------|----------|--------------|--|--------------|---|
| | Std. pro Woche | | Kreditpunkte | | | |
| | Vorl. | Praktika | | | | |
| Pflichtfächer: | | | | | | |
| Pharmakologie I (AOKFRM678_1N) | 2 | 2,5 | 4 | | Kolloquium | Medizinische Mikrobiologie I, Molekulare Zellbiologie II, Medizinische Physiologie II |
| Medizinische Mikrobiologie II (AOKMIK022_2N) | 1,5 | 2 | 3 | | Rigorosum | Medizinische Mikrobiologie I |
| Allgemeine und spezielle Pathologie I (AOKPAT024_1N) | 3 | 4 | 7 | | Kolloquium | Medizinische Physiologie II, Makroskopische Anatomie II, Mikroskopische Anatomie und Embryologie II |
| Translationale Medizin und Pathophysiologie I (AOKTLM740_1N) | 1,5 | 1,5 | 3 | | Kolloquium | Medizinische Physiologie II, Makroskopische Anatomie II, Mikroskopische Anatomie und Embryologie II |
| EKG in der klin. Medizin (AOKKAR680_1N) | 1 | 2 | 3 | | Kolloquium | Medizinische Biophysik II, Medizinische Physiologie II |
| Med. Statistik, Informatik und Telemedizin | 1 | 1 | 2 | | Kolloquium | Medizinische Biophysik II |
| Geschichte der Medizin (AOKNEI342_1N) | 1 | 0 | 1 | | Kolloquium | – |
| Körpererziehung (Sport) V (AOKTSI009_5N) | 0 | 1 | 0 | | Unterschrift | – |
| | 11 | 14 | 23 | | | |
| Wahlpflichtfächer: | | | | | | |
| Medizinische Anwendung von Modellmembranen /Liposomen/ (AOVFIZ234_1N) | 2 | 0 | 2 | | Prakt. Note | Medizinische Biophysik II |
| Medizinische Literatursuche (AOVKPK088_1N) | 2 | 0 | 3 | | Prakt. Note | Medizinische Psychologie II |
| Psychosomatische Medizin (AOVMAG238_1N) | 2 | 0 | 2 | | Prakt. Note | Medizinische Psychologie II Medizinische Soziologie II |
| Ungarische medizinische Fachsprache V (AOSLEK231_5N) | 0 | 4 | 2 | | Prakt. Note | Ungarische medizinische Fachsprache I |
| Medizinische Embryologie I (AOVANT457_1N) | 2 | 0 | 3 | | Prakt. Note | Makroskopische Anatomie und Embryologie II |

| 6. Semester | | | | | |
|--|----------------|----------|-------------------|-------------------|--|
| Fächer | Std. pro Woche | | Kredit- punkte | Prüfungs- form | Vorbereitung |
| | Vorl. | Praktika | | | |
| Pflichtfächer: | | | | | |
| Pharmakologie II (AOKFRM678_1N) | 2 | 2,5 | 5 | Rigorosum | Pharmakologie und Pharmakotherapie I, Medizinische Mikrobiologie II, Allgemeine und spezielle Pathologie I |
| Allgemeine und spezielle Pathologie II (AOKPAT024_2N) | 3 | 4 | 7 | Rigorosum | Allgemeine und spezielle Pathologie I |
| Translationale Medizin und Pathophysiologie II (AOKTLM740_2N) | 1,5 | 1,5 | 3 | Rigorosum | Translationale Medizin und Pathophysiologie I, Allgemeine und spezielle Pathologie I |
| Medizinische Propädeutik und klinische Diagnostik (AOKBHK781_1N) (AOKBOK782_1N) | 1 | 3 | 4 | Kolloquium | Medizinische Physiologie II, Makroskopische Anatomie II, Einführung in die klinische Medizin |
| Experimentelle und chirurgische Operationslehre (AOKKMI020_1N) | 0,5 | 1,5 | 2 | Kolloquium | Medizinische Physiologie II, Makroskopische Anatomie II |
| Bioethik – Medizinische Ethik (AOKMAG045_1N) | 1 | 1 | 2 | Kolloquium | Medizinische Psychologie II, Medizinische Soziologie II |
| Katastrophenmedizin (AOKHKT683_1N) | 0,5 | 0 | 0 | Unterschrift | Einführung in die klinische Medizin |
| Ungarische med. Fachsprache VI (AOKLEK228_6N) | 0 | 2 | 2 | Rigorosum | Ungarische medizinische Fachsprache I |
| Körpererziehung (Sport) VI (AOKTSI009_6N) | 0 | 1 | 0 | Unterschrift | – |
| Innere Medizin (Famulatur im Sommer) ** | 1 Monat | | 1 | Prakt. Note | Medizinische Propädeutik und klinische Diagnostik |
| | 9,5 | 16,5 | 26 | | |
| Wahlpflichtfächer: | | | | | |
| Pathobiochemie (AOVOVM127_1N) | 2 | 0 | 2 | Prakt. Note | Medizinische Biochemie II |
| Medizinische Literatursuche (AOVKPK088_1N) | 2 | 0 | 3 | Prakt. Note | Medizinische Psychologie II |
| Praktikum in Psychosomatik und die Junior-Bálint-Gruppe (AOVMAG375_1N) | 2 | 0 | 2 | Prakt. Note | Medizinische Kommunikation Medizinische Psychologie II Medizinische Soziologie II |
| Gesundheitsökonomie und –management (AOVNEM354_1N) | 2 | 0 | 2 | Prakt. Note | – |
| Medizinische Embryologie II (AOVANT457_2N) | 2 | 0 | 2 | Prakt. Note | Mikroskopische Anatomie und Embryologie I |

** Famulatur im Fach Innere Medizin (1 Monat = 30 Kalendertage, ohne Unterbrechung)

STUDIENABLAUF des 4. Studienjahres (Klinisches Modul)

| 7. und 8. Semester | | | | | |
|--|----------------|----------|--------------|--------------|---|
| Studienfächer | Std. pro Woche | | Kreditpunkte | Prüfungsform | Vorbedingung |
| | Vorl. | Praktika | | | |
| Pflichtfächer: | | | | | |
| Innere Medizin I (Stoffwechsel, Endokrinologie, Nephrologie, Gastroenterologie) (AOKBHK783_1N) | 2 | 5 | 7 | Kolloquium | Medizinische Propädeutik und klinische Diagnostik, Pharmakologie und Pharmakotherapie II, Allgemeine und spezielle Pathologie II, Ung. med. Fachsprache VI |
| Kardiologie-Herzchirurgie, Angiologie-Gefäßchirurgie (AOKKAR745_1N) | 2 | 4,5 | 7 | Kolloquium | Propädeutik und klinische Diagnostik, Pharmakologie und Pharmakotherapie II, Ung. med. Fachsprache VI |
| Chirurgie I, II (AOKSBT707_1N) (AOKSB1704_1N) | 3 | 3 | 6 | Kolloquium | Experimentelle und chirurgische Operationslehre, Allgemeine und spezielle Pathologie II, Ung. med. Fachsprache VI |
| Traumatologie (AOKTRA687_1N) | 1 | 2 | 3 | Kolloquium | Experimentelle und chirurgische Operationslehre, Allgemeine und spezielle Pathologie II, Ung. med. Fachsprache VI |
| Orthopädie (AOKORT688_1N) | 1,5 | 2 | 3 | Kolloquium | Experimentelle und chirurgische Operationslehre, Allgemeine und spezielle Pathologie II, Ung. med. Fachsprache VI |
| Medizinische Bildgebung/Radiologie (AOKOKA750_1N) | 1 | 2 | 3 | Kolloquium | Medizinische Biophysik II, Translationale Medizin und Pathophysiologie II, Allgemeine und spezielle Pathologie II, Ung. med. Fachsprache VI |
| Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde (AOKFUL042_1N) | 1 | 2 | 3 | Kolloquium | Experimentelle und chirurgische Operationslehre, Medizinische Biochemie II, Ung. med. Fachsprache VI |
| Dermatologie und Venerologie (AOKBOR043_1N) | 1,5 | 2,5 | 4 | Kolloquium | Pharmakologie und Pharmakotherapie II, Medizinische Mikrobiologie II, Ung. med. Fachsprache V |
| Stomatologie (AOKSZB690_1N) | 0 | 2 | 2 | Kolloquium | Mikroskopische Anatomie und Embryologie II, Allgemeine und spezielle Pathologie II, Experimentelle und chirurgische Operationslehre, Ung. med. Fachsprache VI |
| Pneumologie-Thoraxchirurgie (AOKPUL751_1N) | 1,5 | 2,5 | 4 | Kolloquium | Medizinische Propädeutik und klinische Diagnostik, Pharmakologie und Pharmakotherapie II, Experimentelle und chirurgische Operationslehre, Ung. med. Fachsprache VI |
| Onkologie – Plastische Chirurgie (AOKONK752_1N) | 1 | 2 | 3 | Kolloquium | Pharmakologie und Pharmakotherapie II, Experimentelle und chirurgische Operationslehre, Allgemeine und spezielle Pathologie II, Ung. med. Fachsprache VI |
| Labormedizin (AOKLMI709_1N) | 1,5 | 1 | 3 | Kolloquium | Pharmakologie und Pharmakotherapie II, Allgemeine und spezielle Pathologie II, Translationale Medizin und Pathophysiologie II, Ung. med. Fachsprache VI |
| Notfallmedizin – Oxylogie (AOKANE693_1N) | 1 | 1,5 | 2 | Kolloquium | Medizinische Propädeutik und klinische Diagnostik, Pharmakologie und Pharmakotherapie II, Experimentelle und chirurgische Operationslehre, Ung. med. Fachsprache VI |
| Klinische Pharmakologie (AOKFRM753_1N) | 0 | 2,5 | 3 | Kolloquium | Pharmakologie und Pharmakotherapie II, Ung. med. Fachsprache VI |
| Allgemeinmedizin (AOKCSA695_1N) | 1 | 1 | 2 | Kolloquium | Medizinische Propädeutik und klinische Diagnostik, Pharmakologie und Pharmakotherapie II, Ung. med. Fachsprache VI |
| Körpererziehung (Sport) VII (AOKTSI009_7N) | 0 | 1 | 0 | Unterschrift | |
| Körpererziehung (Sport) VIII (AOKTSI009_8N) | 0 | 1 | 0 | Unterschrift | |
| Chirurgie (Famulatur im Sommer) ** | 1 Monat | | 1 | Prakt. Note | Chirurgie |
| | 19 | 37,5 | 56 | | |

| 7. und 8. Semester | | | | | |
|---|----------------|----------|--------------|--------------|--|
| Studienfächer | Std. pro Woche | | Kreditpunkte | Prüfungsform | Vorbedingung |
| | Vorl. | Praktika | | | |
| Wahlpflichtfächer: | | | | | |
| Klinische Hämatologie (AOVCVT411_1N) | 2 | 0 | 2 | Prakt. Note | Innere Medizin II |
| Psychosomatische Medizin (AOVMAG238_1N) | 2 | 0 | 2 | Prakt. Note | Medizinische Psychologie II Medizinische Soziologie II |
| Klinikopathologie (AOVPAT288_1N) | 2 | 0 | 2 | Prakt. Note | Präklinisches Modul |
| Klinische Endokrinologie (AOVBHK787_1N) | 2 | 0 | 2 | Prakt. Note | Innere Medizin II |
| Medizinische Literatursuche (AOVKPK088_1N) | 2 | 0 | 3 | Prakt. Note | Medizinische Psychologie II |
| Klinikopathologie – Präsentation von Fällen (AOVPAT289_1N) | 2 | 0 | 2 | Prakt. Note | Präklinisches Modul |
| Medizinische Informatik (AOVIN265_1N) | 1 | 1 | 2 | Prakt. Note | – |
| Organtransplantation (AOVSBT214_1N) | 2 | 0 | 2 | Prakt. Note | Allgemeine und spezielle Pathologie II, Pathophysiologie II Medizinische Mikrobiologie II |
| Praktikum in Psychosomatik und die Junior-Bálint-Gruppe (AOVMAG375_1N) | 2 | 0 | 2 | Prakt. Note | Medizinische Kommunikation Medizinische Psychologie II Medizinische Soziologie II |
| Gesundheitsökonomie und –management (AOVNEM354_1N) | 2 | 0 | 2 | Prakt. Note | – |

** **Famulatur im Fach Chirurgie** (1 Monat = 30 Kalendertage, ohne Unterbrechung)

STUDIENABLAUF des 5. Studienjahres (Klinisches Modul)

| 9. und 10. Semester | | | | | |
|---|----------------|----------|--------------|--------------|--|
| Studienfächer | Std. pro Woche | | Kreditpunkte | Prüfungsform | Vorbereitung |
| | Vorl. | Praktika | | | |
| Pflichtfächer: | | | | | |
| Innere Medizin II (Hämathologie, Infektologie, Immunologie, Rheumatologie) (AOKBHK783_2N) | 2 | 5,5 | 7 | Kolloquium | Innere Medizin I, Labormedizin, Medizinische Bildgebung/Radiologie |
| Rechtsmedizin (AOKIGS754_1N) | 1 | 1,5 | 2 | Kolloquium | Allgemeine und spezielle Pathologie II, Genetik und Genomik, Pharmakologie und Pharmakotherapie II |
| Geburtshilfe und Frauenheilkunde (AOKNO1755_1N) | 2 | 4 | 6 | Kolloquium | Pharmakologie und Pharmakotherapie II, Medizinische Bildgebung/Radiologie, Chirurgie |
| Kinderheilkunde (AOKGY1757_1N) | 2 | 6 | 8 | Kolloquium | Innere Medizin I, Labormedizin, Medizinische Bildgebung/Radiologie |
| Urologie (AOKURO060_1N) | 1 | 2 | 3 | Kolloquium | Pharmakologie und Pharmakotherapie II, Chirurgie |
| Intensivtherapie und Anästhesiologie (ITO) (AOKANE759_1N) | 1,5 | 2,5 | 4 | Kolloquium | Innere Medizin I, Pharmakologie und Pharmakotherapie II |
| Augenheilkunde (AOKSZE760_1N) | 1,5 | 2,5 | 4 | Kolloquium | Pharmakologie und Pharmakotherapie II, Medizinische Bildgebung/Radiologie, Chirurgie |
| Neurologie - Neurochirurgie (AOKNEU761_1N) | 2 | 4,5 | 6 | Kolloquium | Innere Medizin I, Medizinische Bildgebung/Radiologie |
| Psychiatrie - Psychotherapie (AOKPSI762_1N) | 2 | 4 | 6 | Kolloquium | Pharmakologie und Pharmakotherapie II |
| Sportmedizin (AOKKAR763_1N) | 0 | 2 | 2 | Kolloquium | Innere Medizin I, Kardiologie-Herzchirurgie, Angiologie-Gefäßchirurgie |
| Klinische Genetik (AOKGRI764_1N) | 0 | 1,2 | 2 | Kolloquium | Pharmakologie und Pharmakotherapie II, Genetik und Genomik, Allgemeine und spezielle Pathologie II |
| Rehabilitationsmedizin (AOKREH765_1N) | 0 | 2 | 2 | Kolloquium | Kardiologie-Herzchirurgie, Angiologie-Gefäßchirurgie, Orthopädie |
| Hygiene und Präventivmedizin | 3 | 4 | 7 | Kolloquium | Kardiologie-Herzchirurgie, Angiologie-Gefäßchirurgie, Onkologie – Plastische Chirurgie, Med. Statistik, Informatik und Telemedizin |
| Körpererziehung (Sport) IX (AOKTSI009_9N) | 0 | 1 | 0 | Unterschrift | |
| Körpererziehung (Sport) X (AOKTSI009_10N) | 0 | 1 | 0 | Unterschrift | |
| | 18 | 43,7 | 59 | | |

| 9. und 10. Semester | | | | | |
|--|----------------|----------|--------------|--------------|--|
| Studienfächer | Std. pro Woche | | Kreditpunkte | Prüfungsform | Vorbedingung |
| | Vorl. | Praktika | | | |
| Wahlpflichtfächer: | | | | | |
| Klinische Endokrinologie (AOVBHK787_1N) | 2 | 0 | 2 | Prakt. Note | Innere Medizin I |
| Klinikopathologie (AOVPAT288_1N) | 2 | 0 | 2 | Prakt. Note | Präklinisches Modul |
| Neonatalogie (AOVGY1120_1N) | 2 | 0 | 2 | Prakt. Note | Innere Medizin II, Kardiologie-Herzchirurgie, Angiologie-Gefäßchirurgie |
| Neurochirurgie (AOVIDS279_1N) | 2 | 0 | 2 | Prakt. Note | Innere Medizin II, Kardiologie-Herzchirurgie, Angiologie-Gefäßchirurgie |
| Klinische Pharmakotherapie (AOVBL2241_1N) | 2 | 0 | 2 | Prakt. Note | Innere Medizin II |
| Internistische Onkologie (AOVBL2242_1N) | 2 | 0 | 2 | Prakt. Note | Innere Medizin II |
| Prävention (AOVGY1243_1N) | 2 | 0 | 2 | Prakt. Note | Kinderheilkunde, Geburtshilfe und Frauenheilkunde |
| Medizinische Informatik (AOVIN265_1N) | 1 | 1 | 2 | Prakt. Note | – |
| Klinische Hämatologie (AOVCVT411_1N) | 2 | 0 | 2 | Prakt. Note | Innere Medizin II |
| Klinikopathologie – Präsentation von Fällen (AOVPAT289_1N) | 2 | 0 | 2 | Prakt. Note | Präklinisches Modul |
| Organtransplantation (AOVSBT214_1N) | 2 | 0 | 2 | Prakt. Note | Allgemeine und spezielle Pathologie II Pathophysiologie II Medizinische Mikrobiologie II |
| Anästhesiologie und Intensivtherapie (AOKVANE104_1N) | 2 | 0 | 2 | Prakt. Note | Chirurgie |
| Gesundheitsökonomie und –management (AOVNEM354_1N) | 2 | 0 | 2 | Prakt. Note | – |
| Praktikum in Psychosomatik und die Junior-Bálint-Gruppe (AOVMAG375_1N) | 2 | 0 | 2 | Prakt. Note | Medizinische Kommunikation Medizinische Psychologie II Medizinische Soziologie II |

STUDIENABLAUF des 6. Studienjahres (Praktisches Jahr = PJ)

| 11. und 12. Semester | | | | |
|--|------------------|--------------|--------------|--|
| Studienfächer | Wochen | Kreditpunkte | Prüfungsform | Vorbedingung |
| Pflichtfächer: | | | | |
| Innere Medizin PJ (AOKKAR662_SN) (AOKBHK785_SN) (inkl. 1 Woche Infektiologie (AOKSZL644_SN, 1 Woche Allgemeinmedizin (AOKCSA645_SN) | 8 | 8 | Rigorousum | Alle Pflichtfächer des Klinischen Moduls |
| Chirurgie PJ (AOKSB1646_SN / AOKSBT649_SN) [(inkl. 1 Woche Gefäßchirurgie (AOKSBE650_SN), 1 Woche Traumatologie (AOKTRA651_SN)] | 6 | 6 | Rigorousum | Alle Pflichtfächer des Klinischen Moduls |
| Kinderheilkunde PJ (AOKGY1652_SN) (inkl. eine Woche Infektiologie (AOKSZL654_SN) | 6 | 6 | Rigorousum | Alle Pflichtfächer des Klinischen Moduls |
| Geburtshilfe und Frauenheilkunde PJ (AOKNO1655_SN) | 4 | 4 | Rigorousum | Alle Pflichtfächer des Klinischen Moduls |
| Neurologie PJ (AOKNEU657_SN) | 3 | 3 | Rigorousum | Alle Pflichtfächer des Klinischen Moduls |
| Psychiatrie PJ (AOKPSI658_SN) | 3 | 3 | Rigorousum | Alle Pflichtfächer des Klinischen Moduls |
| Rettungsdienst (Akut- und Notfallmedizin) PJ (AOKOMS663_SN) | 2 | 2 | Prakt. Note | Alle Pflichtfächer des Klinischen Moduls |
| Grundlagen der Transfusionsmedizin PJ (AOKKOR664_SN) (AOKTRF776_SN) | 1 | 1 | Prakt. Note | Alle Pflichtfächer des Klinischen Moduls |
| Wahlpflichtfach PJ – Klinisches Praktikum (AOKNEM661_SN) | 6 | 6 | Prakt. Note | Alle Pflichtfächer des Klinischen Moduls |
| Körpererziehung (Sport) XI (AOKTSI009_11N) | 1 Std./ Woche | 0 | Unterschrift | |
| Körpererziehung (Sport) XII (AOKTSI009_12N) | 1 Std./ Woche | 0 | Unterschrift | |
| | 39 | 39 | | |
| Facharbeit (Diplomarbeit) | | 20 | | |
| | | 59 | | |
| Voraussetzung für das Antreten zu den Abschlussprüfungen (Pflicht- und Wahlpflichtfächer): | | 360 | | |

Bedingungen für das Ausstellen des Absolutatoriums: Erfüllung der im Lehrplan vorgeschriebenen Studien- und Prüfungsanforderungen.

Bedingungen für das Antreten zur Abschlussprüfung: Erfüllung sämtlicher im Lehrplan vorgeschriebenen Studien- und Prüfungsanforderungen, Erstellung, Einreichen und Verteidigung der Facharbeit (Diplomarbeit).

In den Diplombdurchschnitt wird einbezogen:

- **Alle mit Rigorousum abgeschlossenen Fächer - ausgenommen Ungarische medizinische Fachsprache VI, des Weiteren von den mit Kolloquium abgeschlossenen Fächern folgende:**
 - Chemie für Mediziner
 - Genetik und Genomik
 - Immunologie
 - HNO
 - Dermatologie
 - Klinische Genetik
 - Onkologie
 - Orthopädie
- Pneumologie
- Radiologie
- Urologie
- Rechtsmedizin
- Augenheilkunde
- Stomatologie
- Note der Facharbeit (Diplomarbeit)
- Note der schriftlichen Abschlussprüfung
- Note der mündlichen Abschlussprüfung
- Note der praktischen Abschlussprüfung