

5. semester

| Fächer | Std. pro Woche | | Kredit- punkte | Prüfungs- form | Vorbedingung |
|----------------------------------------------------------------------------------|----------------|-------------|----------------|----------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | 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 und Embryologie II, Mikroskopische Anatomie und Embryologie II Medizinische Biochemie II |
| Translationale Medizin und Pathophysiologie I (AOKTLM740_1N) | 1,5 | 1,5 | 3 | Kolloquium | Medizinische Physiologie II, Makroskopische Anatomie und Embryologie II, Medizinische Biochemie II Medizinische Physiologie II, |
| Medizinische Propädeutik und klinische Diagnostik (AOKBHK781_1N) (AOKBOK782_1N)* | 1* | 3* | 4* | Kolloquium | Makroskopische Anatomie und Embryologie II, Einführung in die klinische Medizin |
| 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 | Körpererziehung (Sport) IV *** |
| | 11 | 14 | 24 | | |
| Wahlpflichtfächer: | | | | | |
| Medizinische Anwendung von Modellmembranen /Liposomen/ (AOVFIZ234_1N) | 2 | 0 | 2 | Prakt. Note | Medizinische Biophysik II |
| Medizinische Literatursuche (AOVKPK088_1A) | 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 (AOVANT834_1N) | 2 | 0 | 2 | Prakt. Note | Makroskopische Anatomie und Embryologie II Mikroskopische Anatomie und Embryologie I |
| 6. semester | | | | | |
| 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 und Embryologie II, Einführung in die klinische Medizin |
| EKG in der klin. Medizin (AOKKAR680_1N) | 1 | 2 | 3 | Kolloquium | Medizinische Biophysik II, Medizinische Physiologie II |
| Experimentelle und chirurgische Operationstheorie (AOKKMI020_1N) | 0,5 | 1,5 | 2 | Kolloquium | Medizinische Physiologie II, Makroskopische Anatomie und Embryologie II |
| Bioethik – Medizinische Ethik (AOKMAG045_1N) | 1 | 1 | 2 | Kolloquium | Medizinische Psychologie II, Medizinische Soziologie II |
| Ungarische med. Fachsprache VI (AOKLEK228_6N) | 0 | 2 | 2 | Rigorosum | Ungarische medizinische Fachsprache I |
| Körpererziehung (Sport) VI (AOKTSI009_6N) | 0 | 1 | 0 | Unterschrift | Körpererziehung (Sport) V *** |
| Innere Medizin (Famulatur im Sommer) ** (AOKNSG893_1N) | 1 Monat | | 2 | Prakt. Note | Medizinische Propädeutik und klinische Diagnostik |
| | 9 | 15,5 | 26* | | |

| Wahlpflichtfächer: | | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|------------------------------------|-----------|----------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Pathobiochemie (AOVOVM127_1N) | 2 | 0 | 2 | Prakt. Note | Medizinische Biochemie II |
| Katastrophenmedizin (AOKHKT683_1N) NUR 2021/22 Wahlpflichtfach | 0,5 | 0 | 0 | Unterschrift | Einführung in die klinische Medizin |
| Medizinische Literatursuche (AOVKPK088_1A) | 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 (AOVANT834_2N) | 2 | 0 | 2 | Prakt. Note | Makroskopische Anatomie und Embryologie II Mikroskopische Anatomie und Embryologie I |
| 7-8. semester | | | | | |
| Innere Medizin I (Stoffwechsel, Endokrinologie, Nephrologie, Gastroenterologie) (AOKBOK784_1N) 5 Wochen | 2 | 5 | 7 | Kolloquium | Medizinische Propädeutik und klinische Diagnostik, Pharmakologie II, Allgemeine und spezielle Pathologie II |
| Kardiologie-Herzchirurgie, Angiologie-Gefäßchirurgie (AOKKAR1114_1N) 5 Wochen | 2 | 5 | 7 | Kolloquium | Medizinische Propädeutik und klinische Diagnostik, Pharmakologie II, EKG in der klinischen Medizin |
| Chirurgie (AOKSB1704_1N) 4 Wochen | 3 | 3 | 6 | Kolloquium | Experimentelle und chirurgische Operationslehre, Allgemeine und spezielle Pathologie II |
| Traumatologie und Orthopädie (AOKTRA1115_1N) 4 Wochen | 1 | 4 | 5 | Kolloquium | Experimentelle und chirurgische Operationslehre, Allgemeine und spezielle Pathologie II, Medizinische Propädeutik und klinische Diagnostik |
| Medizinische Bildgebung/Radiologie (AOKOKA750_1N) 2 Wochen | 1 | 2 | 3 | Kolloquium | Medizinische Biophysik II, Translationale Medizin und Pathophysiologie II, Allgemeine und spezielle Pathologie II |
| Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde (AOKFUL1116_1N) 2 Wochen | 1 | 1 | 2 | Kolloquium | Experimentelle und chirurgische Operationslehre, Allgemeine und spezielle Pathologie II, |
| Dermatologie und Venerologie (AOKBOR043_1N) 3 Wochen | 1,5 | 2,5 | 4 | Kolloquium | Pharmakologie II, Medizinische Mikrobiologie II, Allgemeine und spezielle Pathologie II |
| Stomatologie (AOKSZB976_1N) 1 Woche | 0 | 20 Praktika + 8 Seminar /Semester | 2 | Kolloquium | Allgemeine und spezielle Pathologie II, Experimentelle und chirurgische Operationslehre |
| Augenheilkunde (AOKSZE1143_1N) 3 Wochen | 24 /Semester | 32 /Semester | 4 | Kolloquium | Medizinische Propädeutik und klinische Diagnostik |
| Pneumologie-Thoraxchirurgie (AOKPUL751_1N) 3 Wochen | 1,5 | 2,5 | 4 | Kolloquium | Medizinische Propädeutik und klinische Diagnostik, Pharmakologie II, Experimentelle und chirurgische Operationslehre |
| Labormedizin (AOKLMI709_1N) 1 Woche | 1,5 | 1 | 3 | Kolloquium | Pharmakologie II, Allgemeine und spezielle Pathologie II, Translationale Medizin und Pathophysiologie II |
| Notfallmedizin – Oxylogie (AOKSGO891_1N) 2 Wochen | 1 | 1,5 | 2 | Kolloquium | Medizinische Propädeutik und klinische Diagnostik, Pharmakologie I, Translationale Medizin und Pathophysiologie II |
| Klinische Pharmakologie (AOKFRM1117_1N) Wochen | 0 | 3 | 3 | Kolloquium | Pharmakologie II |
| Allgemeinmedizin (AOKCSA1133_1N) 1 Woche | 0 | 12 Praktika + 8 Seminar / Semester | 2 | Prakt. Prüfung | Medizinische Propädeutik und klinische Diagnostik, Pharmakologie II Labormedizin** |
| Körpererziehung (Sport) VII (AOKTSI009_7N) | 0 | 1 | 0 | Unterschrift | Körpererziehung (Sport) V ** |
| Körpererziehung (Sport) VIII (AOKTSI009_8N) | 0 | 1 | 0 | Unterschrift | Körpererziehung (Sport) VI ** |
| Chirurgie (Famulatur im Sommer) * (AOKNSG1134_1N) | 0 | 1 Monat | 3 | Prakt. Prüfung | Chirurgie |
| | 17,5 | 37,5 | 57 | | |
| Wahlpflichtfächer: | | | | | |
| Katastrophenmedizin (AOVHKT1070_1N) 1 Woche | 6 /Semester | 8 /Semester | 1 | Projektarbeit | – |

| 9-10. semester | | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|------------------------------------|---|--------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Innere Medizin II (Hämatologie, Infektologie, Immunologie, Rheumatologie, Labormedizin) (AOKBHK1118_2N) | 2 | 5 | 7 | Kolloquium | Innere Medizin I, Labormedizin, Medizinische Bildgebung/Radiologie |
| Rechtsmedizin (AOKPIB964_1N) 2 Wochen | 0 | 16 Praktika + 16 Seminar/ Semester | 2 | Kolloquium | Allgemeine und spezielle Pathologie II, Medizinische Genetik und Immunologie II, Pharmakologie II |
| Geburtshilfe und Frauenheilkunde (AOKNO1755_1N) 4 Wochen | 2 | 4 | 6 | Kolloquium | Pharmakologie II, Medizinische Bildgebung/Radiologie, Chirurgie |
| Kinderheilkunde (AOKGY11120_1N) 5 Wochen | 0 | 5 Praktika + 2 Seminare/ Semester | 7 | Kolloquium | Innere Medizin I, Labormedizin, Medizinische Bildgebung/Radiologie |
| Urologie (AOKURO060_1N) 3 Wochen | 1 | 2 | 3 | Kolloquium | Pharmakologie II, Chirurgie |
| Onkologie (AOKKON1122_1N) 2 Wochen | 1 | 3 | 4 | Kolloquium | Pharmakologie II, Experimente und chirurgische Operationslehre, Allgemeine und spezielle Pathologie II |
| Intensivtherapie und Anästhesiologie (ITO) (AOKANE759_1N) 3 Wochen | 1,5 | 2,5 | 4 | Kolloquium | Klinische Pharmakologie, Kardiologie-Herzchirurgie, Angiologie-Gefäßchirurgie, Notfallmedizin – Oxylogie |
| Neurologie - Neurochirurgie (AOKNEU963_1N) 4 Wochen | 24 /Semester | 48 Praktika + 24 Seminar/ Semester | 6 | Kolloquium | Innere Medizin I, Medizinische Bildgebung/Radiologie |
| Psychiatrie - Psychotherapie (AOKPSI762_1N) 4 Wochen | 38/ Semester | 60 Praktika / Semester | 6 | Kolloquium | Pharmakologie II |
| Sportmedizin (AOKSPR763_1N) 1 Woche | 0 | 2 | 2 | Kolloquium | Innere Medizin I, Kardiologie-Herzchirurgie, Angiologie-Gefäßchirurgie |
| Klinische Genetik (AOKGRI966_1N) 2 Wochen | 0 | 20 Praktika+ 8 Seminare / Semester | 2 | Kolloquium | Pharmakologie II, Allgemeine und spezielle Pathologie II, Medizinische Genetik und Immunologie II |
| Rehabilitationsmedizin (AOKREH1020_1N) 1 Woche | 0 | 32 Praktika / Semester | 2 | Kolloquium | Kardiologie-Herzchirurgie, Angiologie-Gefäßchirurgie, Traumatologie und Orthopädie |
| Hygiene und Präventivmedizin (AOKNEI1123_1N) 3 Wochen | 2 | 4 | 6 | Kolloquium | Kardiologie-Herzchirurgie, Angiologie-Gefäßchirurgie, Med. Statistik, Informatik und Telemedizin |
| Körpererziehung (Sport) IX (AOKTSI009_9N) | 0 | 1 | 0 | Unterschrift | Körpererziehung (Sport) VII ** |
| Körpererziehung (Sport) X (AOKTSI009_10N) | 0 | 1 | 0 | Unterschrift | Körpererziehung (Sport) VIII ** |