

III. – VI. Studienjahr

STUDIENABLAUF des 3. Studienjahres (Präklinisches Modul)

5. Semester					
Fächer	Std. pro Woche		Kreditpunkte	Prüfungsform	Vorbedingung
	Vorl.	Praktika			
Pflichtfächer:					
Allgemeine und spezielle Pathologie I (AOKHAM024H1N)	3	4	7	Kolloquium	Anatomie, Histologie, Zell- und Entwicklungsbiologie IV, Medizinische Physiologie II, Med. Biochemie, Molekular- und Zellbiologie III.
Pathophysiologie I (AOKHAM510H1N)	2	2,5	4	Kolloquium	Anatomie, Histologie, Zell- und Entwicklungsbiologie IV, Medizinische Physiologie II, Med. Biochemie, Molekular- und Zellbiologie III.
Medizinische Mikrobiologie I (AOKHAM022H1N)	1,5	2,5	4	Kolloquium	Anatomie, Histologie, Zell- und Entwicklungsbiologie IV, Medizinische Physiologie II, Med. Biochemie, Molekular- und Zellbiologie III.
Medizinische Propädeutik und klinische Diagnostik (AOKHAM350H1N)	2	5	7	Kolloquium	Anatomie, Histologie, Zell- und Entwicklungsbiologie IV, Medizinische Physiologie II, Medizinische Kommunikation
Radiologie (Grundlagen medizinischer bildgebender Verfahren) (AOKHAM351H1N)	1	1	2	Kolloquium	Medizinische Biophysik, Anatomie, Histologie, Zell- und Entwicklungsbiologie IV
Genetik und Genomik (AOKHAM030H1N)	2	2	4	Kolloquium	Medizinische Biochemie, Molekular- und Zellbiologie III.
Med. Grundlagen der Beseitigung von Katastrophen I (AOKHAM026H1N)	1×2h / Sem.	0	0	Unterschrift	–
	11,64	17	28		
Wahlpflichtfächer:					
Bewerbungstraining	0,5	0,5	1	schriftliche Abschlussarbeit	Theoretisches Modul
Basic Life Support (BLS)	0,3	0,8	1	Prakt. Note u. Klausur	Theoretisches Modul
Einführung in wissenschaftliches Arbeiten: erste Schritte	0,9	-	1	Prakt. Note	Theoretisches Modul
Ernährungsmedizin	0,6	0,4	1	schriftliche Abschlussarbeit	Theoretisches Modul
Interventionelle Endoskopie - Falldemonstration und Diskussion (Endoclub)	1,4	-	1	schriftliche Abschlussarbeit	Theoretisches Modul
IT in der Medizin	0,9	-	1	Klausur	Theoretisches Modul
Klinische Sonographie in der Inneren Medizin – Theorie und praktische Anwendung	0,6	0,6	1	Prakt. Note	Theoretisches Modul
Kommunik. Variationen - Eigen- und Fremdwahrnehmung (klinischer Bereich)	0,5	0,5	1	Prakt. Note u. Rollenspiel	Theoretisches Modul
Konfliktmanagement	0,5	0,5	1	Prakt. Note bzw. Abschlussarbeit	Theoretisches Modul
Medical English (Basiskurs) – Kommunikation und Arztbriefe	1,2	1,2	2	Prakt. Note u. Abschlussarbeit	English on B2 level CEF
Ringvorlesung Semmelweis	0,9	-	1	Klausur	Theoretisches Modul
Semmelweis Surgery Grand Round (SSGR)	0,9	-	1	Abschlussarbeit	Theoretisches Modul
Studentische Poliklinik Modul I + II	1,5	1,5	3	Prakt. Note u. Klausur	Theoretisches Modul; im Anschluss Belegung von Studentische Poliklinik Modul III

6. Semester					
Fächer	Std. pro Woche		Kreditpunkte	Prüfungsform	Vorbedingung
	Vorl.	Praktika			
Pflichtfächer:					
Allgemeine und spezielle Pathologie II (AOKHAM024H2N)	3	4	7	Rigorosum	Allgemeine und spezielle Pathologie I
Pathophysiologie II (AOKHAM510H2N)	1,5	2,5	4	Rigorosum	Pathophysiologie I, Immunologie*
Labormedizin (AOKHAM033H1N)	1,5	0	2	Kolloquium	–
Medizinische Mikrobiologie II (AOKHAM022H2N)	1,5	2	3	Rigorosum	Med. Mikrobiologie I, Immunologie*
Innere Medizin I (AOKHAM028H1N)	1,5	3	5	Kolloquium	Medizinische Propädeutik, Pathophysiologie II, Allgemeine und spezielle Pathologie II*
Experimentelle und chirurgische Operationslehre (AOKHAM020H1N)	0,5	1,5	2	Kolloquium	Anatomie, Histologie, Zell- und Entwicklungsbiologie IV, Medizinische Physiologie II
Geschichte, Theorie und Ethik in der Medizin (GTE I) (AOKHAM355H1N)	1,5	0	1	Kolloquium	–
Immunologie (AOKHAM025H1N)	2	2	4	Kolloquium	Medizinische Biochemie, Molekular- und Zellbiologie III
Med. Grundlagen der Beseitigung von Katastrophen II (AOKHAM026H2N)	1×2h / Sem.	0	0	Unterschrift	Med. Grundlagen der Beseitigung von Katastrophen I
Innere Medizin Famulatur (im Sommer) (AOKHAM332H1N)	1 Monat		1	Prakt. Note	–
	13,14	15	29		
Wahlpflichtfächer:					
Bewerbungstraining	0,5	0,5	1	schriftliche Abschlussarbeit	Theoretisches Modul;
Einführung ins wissenschaftliche Arbeiten: erste Schritte	0,9	-	1	Prakt. Note	Theoretisches Modul
IT in der Medizin	0,9	-	1	Klausur	Theoretisches Modul
Klinische Sonographie in der Inneren Medizin – Theorie und praktische Anwendung	0,6	0,6	1	Prakt. Note	Theoretisches Modul
Kommunik. Variationen - Eigen- und Fremdwahrnehmung (klinischer Bereich)	0,5	0,5	1	Prakt. Note u. Rollenspiel	Theoretisches Modul
Konfliktmanagement	0,5	0,5	1	Abschlussarbeit	Theoretisches Modul
Medical English (Basiskurs) – Kommunikation und Arztbriefe	1,2	1,2	2	Prakt. Note u. Abschlussarbeit	English on B2 level CEF
Medizinische Literaturrecherche, Arbeiten mit (med.) Datenbanken	0,6	0,6	1	Schriftliche Abschlussarbeit	Theoretisches Modul
Ringvorlesung: Asklepios Centers of Excellence	0,9	–	1	Klausur	Theoretisches Modul
Ringvorlesung Semmelweis	0,9	-	1	Klausur	Theoretisches Modul
Semmelweis Surgery Grand Round (SSGR)	0,9	–	1	Abschlussarbeit	Theoretisches Modul
Studentische Poliklinik Modul I + II	1,5	1,5	3	Praktische Note	Theoretisches Modul; im Anschluss Belegung von Studentische Poliklinik Modul III
Studentische Poliklinik Modul III	0,6	0,9	1	Prakt. Note	Studentische Poliklinik Modul I + II

* gleichzeitige Fachaufnahme

Famulatur im Fach Innere Medizin: Einsatz in einer internistischen Abteilung eines Krankenhauses (1 Monat)

STUDIENABLAUF des 4. Studienjahres (Klinisches Modul)

7. und 8. Semester					
Studienfächer	Std. pro Woche		Kreditpunkte	Prüfungsform	Vorbedingung
	Vorl.	Praktika			
Pflichtfächer:					
Innere Medizin II (Nephrologie, Gastroenterologie) (AOKHAM708H1N)	1	3	4	Kolloquium	Allgemeine und spezielle Pathologie II, Medizinische Mikrobiologie II, Medizinische Propädeutik und klinische Diagnostik
Kardiologie-Herzchirurgie, Angiologie-Gefäßchirurgie (AOKHAM686H1N)	2	4,5	7	Kolloquium	Allgemeine und spezielle Pathologie II, Medizinische Mikrobiologie II, Medizinische Propädeutik und klinische Diagnostik
Chirurgie I, II (AOKHAM704H1N)	3	3	6	Kolloquium	Allgemeine und spezielle Pathologie II, Medizinische Propädeutik und klinische Diagnostik, Experimentelle und chirurgische Operationslehre,
Traumatologie (AOKHAM687H1N)	1	2	3	Kolloquium	Allgemeine und spezielle Pathologie II, Medizinische Propädeutik und klinische Diagnostik, Experimentelle und chirurgische Operationslehre,
Orthopädie (AOKHAM688H1N)	1,5	2	3	Kolloquium	Allgemeine und spezielle Pathologie II, Medizinische Propädeutik und klinische Diagnostik, Experimentelle und chirurgische Operationslehre
Medizinische Bildgebung/Radiologie (AOKHAM689H1N)	1	2	3	Kolloquium	Medizinische Biophysik II, Grundlagen medizinischer bildgebender Verfahren), Allgemeine und spezielle Pathologie II
Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde (AOKHAM042H1N)	1	2	3	Kolloquium	Anatomie, Histologie und Entwicklungsbiologie IV, Medizinische Physiologie II, Medizinische Biochemie III,
Dermatologie und Venerologie (AOKHAM043H1N)	1,5	2,5	4	Kolloquium	Allgemeine und spezielle Pathologie II, Medizinische Mikrobiologie II
Stomatologie (AOKHAM690H1N)	0	2	2	Kolloquium	Anatomie, Histologie und Entwicklungsbiologie IV, Allgemeine und spezielle Pathologie II, Experimentelle und chirurgische Operationslehre
Pneumologie-Thoraxchirurgie (AOKHAM751H1N)	1,5	2,5	4	Kolloquium	Allgemeine und spezielle Pathologie II, Medizinische Propädeutik und klinische Diagnostik, Medizinische Mikrobiologie II
Onkologie – Plastische Chirurgie (AOKHAM691H1N)	1	2	3	Kolloquium	Allgemeine und spezielle Pathologie II, Medizinische Propädeutik und klinische Diagnostik, Experimentelle und chirurgische Operationslehre
Pharmakologie I, II	5	5	10	Rigorosum	Pathophysiologie II
Allgemeinmedizin (AOKHAM695H1N)	1	1	2	Kolloquium	Medizinische Propädeutik und klinische Diagnostik, Einführung in die klinische Medizin
Geschichte Theorie und Ethik (GTE II) (AOKHAM725H1N)	1	0	1	Kolloquium	GTE I
Hygiene und Präventivmedizin I, II	3	4	7	Kolloquium	Allgemeine und spezielle Pathologie II, Pathophysiologie II, Medizinische Mikrobiologie II
Chirurgie (Famulatur im Sommer) ** (AOKHAM697H1N)		1 Monat	1	Prakt. Note	Chirurgie I, II
		37,5	63		

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

7. und 8. Semester					
Fächer	Std. pro Woche		Kreditpunkte	Prüfungsform	Vorbedingung
	Vorl.	Praktika			
Wahlpflichtfächer:					
Angewandte Biometrie für Mediziner	1,2	1,2	2	Schriftliche Abschlussarbeit	Hygiene- und Präventivmedizin I*; fortgeschrittene Diplomarbeit
Ärztliche Gesprächsführung–Arzt-Patientenkommunikation	0,4	0,4	1	Prakt. Note	Theoretisches Modul
Bewerbungstraining	0,5	0,5	1	schriftliche Abschlussarbeit	Theoretisches Modul;
Einführung ins wissenschaftliche Arbeiten: erste Schritte	0,9	–	1	Prakt. Note	Theoretisches Modul
Ernährungsmedizin	0,6	0,4	1	schriftliche Abschlussarbeit	Theoretisches Modul
Grundlagen der Echokardiographie	0,5	0,5	1	Prakt. Note	Kardiologie
Grundlagen der Ophthalmochirurgie	0,4	1,6	2	Prakt. Note	Anatomie des Auges, Propädeutic, OP Lehre
Impfseminar - PEG, STIKO aktuell	0,9	–	1	Klausur	Immunologie
Interdisziplinäre Kasuistiken	0,5	0,5	1	Prakt. Note	Innere Medizin II
Interventionelle Endoskopie - Falldemonstration und Diskussion (Endoclub)	1,4	–	1	schriftliche Abschlussarbeit	Theoretisches Modul
IT in der Medizin	0,9	–	1	Klausur	Theoretisches Modul
Klinische Sonographie in der Inneren Medizin – Theorie und praktische Anwendung	0,6	0,6	1	Prakt. Note	Radiologie I*, Innere Medizin II*
Klinische Sonographie in der Inneren Medizin – Befundung	0,4	0,4	1	Prakt. Note	Radiologie I*, Innere Medizin II*, Klinische Sonographie in der Inneren Medizin – Theorie und praktische Anwendung
Kommunik. Variationen - Eigen- und Fremdwahrnehmung (klinischer Bereich)	0,5	0,5	1	Prakt. Note u. Rollenspiel	Theoretisches Modul
Konfliktmanagement	0,5	0,5	1	Abschlussarbeit	Theoretisches Modul
Krankenhausmanagement für angehende Mediziner	0,9	1,4	2	Prakt. Note	Famulatur Innere Medizin
Medical English (Basiskurs) – Kommunikation und Arztbriefe	1,2	1,2	2	Prakt. Note u. Abschlussarbeit	English on B2 level CEF
Medical English (Fortgeschritten) – Medizinisches Lesen und Arztbriefe	1,2	1,2	2	Prakt. Note u. Abschlussarbeit	English on B2 level CEF und Medical English (Basiskurs)
Medizin in einer digitalen Welt – Digitale und Schlüsselkompetenzen	0,5	0,5	2	Prakt. Note, Ausarbeitung	Theoretisches Modul
Medizinische Literaturrecherche, Arbeiten mit (med.) Datenbanken	0,6	0,6	1	Schriftliche Abschlussarbeit	Theoretisches Modul
Onkologische Kasuistiken	0,5	0,4	1	Klausur	Abschluss 7. Semester
Palliativmedizin	0,8	0,2	1	Mündl. Prüfung	Pharmakologie
Patenkinder – Vorsorgen	0,4	1,4	2	Mündl. Prüfg.	Famulatur Innere; Belegung über drei Semester
Patientensicherheit im Gesundheitswesen	0,5	0,5	1	Prakt. Note	Theoretisches Modul
Paul-Ehrlich-Contest Vorbereitung	0,1	4,9	5	Prakt. Note	Abschluss des 6. Semesters
Ringvorlesung: Asklepios Centers of Excellence	0,9	–	1	Klausur	Theoretisches Modul
Ringvorlesung Semmelweis	0,9	–	1	Klausur	Theoretisches Modul
Semmelweis Surgery Grand Round (SSGR)	0,9	–	1	Abschlussarbeit	Theoretisches Modul
Studentische Poliklinik Modul I + II	1,5	1,5	3	Praktische Note	Theoretisches Modul; im Anschluss Belegung von Studentische Poliklinik Modul III
Studentische Poliklinik Modul III	0,6	0,9	1	Prakt. Note	Studentische Poliklinik Modul I + II
Studentische Poliklinik Modul IV	0,1	0,9	1	Prakt. Note	Studentische Poliklinik Modul I + II + III
Traditionelle Chinesische Medizin	0,6	0,4	1	Klausur	Abschluss des 6. Semesters

* gleichzeitige Fachaufnahme

Famulatur im Fach Chirurgie: Einsatz auf einer allgemeinchirurgischen Abteilung eines Krankenhauses (1 Monat)

STUDIENABLAUF des 5. Studienjahres (Klinisches Modul)

Fächer	9. und 10. Semester		Kreditpunkte	Prüfungsform	Vorbedingung
	Std. pro Woche Vorl.	Praktika			
Pflichtfächer:					
Intensivmedizin und Anästhesiologie (IOT)	1,5	2,5	4	Kolloquium	Innere Medizin (Nephrologie, Gastroenterologie), Pharmakologie
Notfallmedizin - Oxyologie	1	1	2	Kolloquium	Innere Medizin (Nephrologie, Gastroenterologie), Pharmakologie
Augenheilkunde	1,5	2,5	4	Kolloquium	Pharmakologie, Medizinische Bildgebung/Radiologie, Chirurgie
Innere Medizin III (Hämatologie, Infektiologie, Klin. Immunologie, Rheumatologie)	2	5,5	7	Kolloquium	Innere Medizin (Nephrologie, Gastroenterologie), Labormedizin, Medizinische Bildgebung/Radiologie
Geburtshilfe und Frauenheilkunde	2	4	6	Kolloquium	Pharmakologie, Medizinische Bildgebung/Radiologie, Chirurgie
Kinderheilkunde	2	6	8	Kolloquium	Innere Medizin II (Nephrologie, Gastroenterologie), Labormedizin, Medizinische Bildgebung/Radiologie
Klinische Genetik	0	1,2	2	Kolloquium	Pharmakologie, Genetik und Genomik, Allgemeine und spezielle Pathologie II
Neurologie - Neurochirurgie	2	4,5	6	Kolloquium	Innere Medizin II (Nephrologie, Gastroenterologie), Medizinische Bildgebung/Radiologie
Psychiatrie - Psychotherapie	2	4	6	Kolloquium	Pharmakologie
Rechtsmedizin	1	1,5	2	Kolloquium	Pharmakologie, Medizinische Bildgebung/Radiologie, Chirurgie
Rehabilitationsmedizin	1	1	2	Kolloquium	Kardiologie-Herzchirurgie, Angiologie-Gefäßchirurgie, Orthopädie
Sportmedizin	1	1	2	Kolloquium	Innere Medizin II (Nephrologie, Gastroenterologie), Kardiologie-Herzchirurgie, Angiologie-Gefäßchirurgie
Urologie	1	2	3	Kolloquium	Pharmakologie, Chirurgie
	18	36,7	54		
Wahlpflichtfächer:					
Advanced Cardiac Life Support (ACLS)	0,8	0,4	1	Prakt. Note bzw. schriftliche Abschlussarbeit	BLS
Angewandte Biometrie für Mediziner	1,2	1,2	2	Schriftliche Abschlussarbeit	Hygiene- und Präventivmedizin I*; fortgeschrittene Diplomarbeit
Ärztliche Gesprächsführung–Arzt-Patientenkommunikation	0,4	0,4	1	Prakt. Note	Theoretisches Modul
Bewerbungstraining	0,5	0,5	1	schriftliche Abschlussarbeit	Theoretisches Modul;
Einführung ins wissenschaftliche Arbeiten: erste Schritte	0,9	–	1	Prakt. Note	Theoretisches Modul
Ernährungsmedizin	0,6	0,4	1	schriftliche Abschlussarbeit	Theoretisches Modul
Grundlagen der Echokardiographie	0,5	0,5	1	Prakt. Note	Kardiologie

9. und 10. Semester					
Fächer	Std. pro Woche		Kredit-	Prüfungs-	Vorbedingung
	Vorl.	Praktika	punkte	form	
(Fortsetzung Wahlpflichtfächer):					
Grundlagen der Ophthalmochirurgie	0,4	1,6	2	Prakt. Note	Anatomie des Auges, Propädeutic, OP Lehre
Impfseminar – PEG, STIKO aktuell	0,9	–	1	Klausur	Immunologie
Interdisziplinäre Kasuistiken	0,5	0,5	1	Prakt. Note	Innere Medizin II
Interventionelle Endoskopie – Falldemonstration und Diskussion (Endoclub)	1,4	–	1	schriftliche Abschlussarbeit	Theoretisches Modul
IT in der Medizin	0,9	–	1	Klausur	Theoretisches Modul
Klinische Sonographie in der Inneren Medizin – Theorie und praktische Anwendung	0,6	0,6	1	Prakt. Note	Radiologie I*, Innere Medizin II*
Klinische Sonographie in der Inneren Medizin – Befundung	0,4	0,4	1	Prakt. Note	Radiologie I*, Innere Medizin II*, Klinische Sonographie in der Inneren Medizin – Theorie und praktische Anwendung
Kommunik. Variationen - Eigen- und Fremdwahrnehmung (klinischer Bereich)	0,5	0,5	1	Prakt. Note u. Rollenspiel	Theoretisches Modul
Konfliktmanagement	0,5	0,5	1	Abschlussarbeit	Theoretisches Modul
Krankenhausmanagement für angehende Mediziner	0,9	1,4	2	Prakt. Note	Famulatur Innere Medizin
Medical English (Basiskurs) – Kommunikation und Arztbriefe	1,2	1,2	2	Prakt. Note u. Abschlussarbeit	English on B2 level CEF
Medical English (Fortgeschritten) – Medizinisches Lesen und Arztbriefe	1,2	1,2	2	Prakt. Note u. Abschlussarbeit	English on B2 level CEF und Medical English (Basiskurs)
Medizin in einer digitalen Welt – Digitale und Schlüsselkompetenzen	0,5	0,5	2	Prakt. Note, Ausarbeitung	Theoretisches Modul
Medizinrecht mit Schwerpunkt Medizinstrafrecht	2,6	–	3	Prakt. Note	Abschluss des 8. Semesters
Onkologische Kasuistiken	0,5	0,4	1	Klausur	Abschluss 7. Semester
Palliativmedizin	0,8	0,2	1	Mündl. Prüfung	Pharmakologie
Patientensicherheit im Gesundheitswesen	0,5	0,5	1	Prakt. Note	Theoretisches Modul
Paul-Ehrlich-Contest Vorbereitung	0,1	4,9	5	Prakt. Note	Abschluss des 6. Semesters
PJ-Führerschein	0,7	0,3	1	Prakt. Note	Abschluss des 9. Semesters
Radiologie Kasuistiken	0,5	0,5	1	Prakt. Note	Chirurgie III*, Radiologie II
Ringvorlesung: Asklepios Centers of Excellence	0,9	–	1	Klausur	Theoretisches Modul
Ringvorlesung Semmelweis	0,9	–	1	Klausur	Theoretisches Modul
Semmelweis Surgery Grand Round (SSGR)	0,9	–	1	Abschlussarbeit	Theoretisches Modul
Studentische Poliklinik Modul I + II	1,5	1,5	3	Prakt. Note	Theoretisches Modul; im Anschluss Belegung von Studentische Poliklinik Modul III
Studentische Poliklinik Modul III	0,6	0,9	1	Prakt. Note	Studentische Poliklinik Modul I + II
Studentische Poliklinik Modul IV	0,1	0,9	1	Prakt. Note	Studentische Poliklinik Modul I + II + III
Traditionelle Chinesische Medizin	0,6	0,4	1	Klausur	Abschluss des 6. Semesters

* gleichzeitige Fachaufnahme

STUDIENABLAUF des 6. Studienjahres (Praktisches Jahr = PJ) nach altem Curriculum

11. und 12. Semester				
Fächer	Wochen	Kreditpunkte	Prüfungsform	Vorbedingung
Pflichtfächer:				
Innere Medizin PJ (inkl. 1 Woche Infektologie und 1 Woche Transfusionsmedizin) (AOKHAM068HSN, AOKHAM070HSN, AOKHAM216HSN)	9	9	Rigorosum	Alle Pflichtfächer des Klinischen Moduls
Chirurgie PJ (inkl. 2 Wochen Unfallchirurgie/Traumatologie) und 1 Woche Gefäßchirurgie) (AOKHAM071HSN, AOKHAM075HSN, AOKHAM066HSN)	9	9	Rigorosum	Alle Pflichtfächer des Klinischen Moduls
Kinderheilkunde PJ (inkl. 1 Woche Infektologie) (AOKHAM076HSN)	8	8	Rigorosum	Alle Pflichtfächer des Klinischen Moduls
Geburtshilfe und Frauenheilkunde PJ (AOKHAM081HSN)	5	5	Rigorosum	Alle Pflichtfächer des Klinischen Moduls
Neurologie PJ (AOKHAM080HSN)	4	4	Rigorosum	Alle Pflichtfächer des Klinischen Moduls
Psychiatrie PJ (AOKHAM079HSN)	4	4	Rigorosum	Alle Pflichtfächer des Klinischen Moduls
Allgemeinmedizin PJ (Praktikum bei einem Hausarzt) (AOKHAM154HSN)	2	0	Unterschrift	Alle Pflichtfächer des Klinischen Moduls
Rettungsdienst (Akut- und Notfallmedizin) PJ (AOKHAM153HSN)	2 bzw. 70 h	0	Unterschrift	Alle Pflichtfächer des Klinischen Moduls
	43	39		
Facharbeit (Diplomarbeit):		20		
		59		
Voraussetzung für das Antreten zur Abschlussprüfung (Pflicht- und Wahlpflichtfächer):		360		

STUDIENABLAUF des 6. Studienjahres (Praktisches Jahr = PJ) nach neuem Curriculum

11. und 12. Semester				
Studienfächer	Wochen	Kreditpunkte	Prüfungsform	Vorbedingung
Pflichtfächer:				
Innere Medizin PJ (AOKHAM785HSN) [inkl. 1 Woche Infektologie (AOKHAM644HSN), 1 Woche Allgemeinmedizin (AOKHAM645HSN)]	8	8	Rigorousum	Alle Pflichtfächer des Klinischen Moduls
Chirurgie PJ (AOKHAM646HSN) [inkl. 1 Woche Gefäßchirurgie (AOKHAM657HSN), 1 Woche Traumatologie (AOKHAM651HSN)]	6	6	Rigorousum	Alle Pflichtfächer des Klinischen Moduls
Kinderheilkunde PJ (AOKHAM652HSN) [inkl. eine Woche Infektologie (AOKHAM654HSN)]	6	6	Rigorousum	Alle Pflichtfächer des Klinischen Moduls
Geburtshilfe und Frauenheilkunde PJ (AOKHAM655HSN)	4	4	Rigorousum	Alle Pflichtfächer des Klinischen Moduls
Neurologie PJ (AOKHAM657HSN)	3	3	Rigorousum	Alle Pflichtfächer des Klinischen Moduls
Psychiatrie PJ (AOKHAM658HSN)	3	3	Rigorousum	Alle Pflichtfächer des Klinischen Moduls
Rettungsdienst (Akut- und Notfallmedizin) PJ (AOKHAM663HSN)	2	2	Prakt. Note	Alle Pflichtfächer des Klinischen Moduls
Grundlagen der Transfusionsmedizin PJ (AOKHAM776HSN)	1	1	Prakt. Note	Alle Pflichtfächer des Klinischen Moduls
Wahlpflichtfach PJ – Klinisches Praktikum (AOKHAM661HSN)	6	6	Prakt. Note	Alle Pflichtfächer des Klinischen Moduls
	39	39		
Facharbeit (Diplomarbeit) (AOKSZD217_SN)		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
 - Orthopädie
 - Radiologie
 - Urologie
 - Rechtsmedizin
 - Augenheilkunde
 - Stomatologie
- Note der Facharbeit (Diplomarbeit)
- Note der schriftlichen Abschlussprüfung
- Note der mündlichen Abschlussprüfung
- Note der praktischen Abschlussprüfung