

Studienplan

für den Bachelorstudiengang
Physician Assistant
Wintersemester 2024/2025

Erlassen für den **Bachelorstudiengang "Physician Assistant"** der Technischen Hochschule Aschaffenburg aufgrund von § 5 der Studien- und Prüfungsordnung für den Hochschulstudiengang **Physician Assistant** vom 27.06.2024 durch die Gründungskommission der Fakultät Gesundheitswissenschaften i.Gr. mit Beschluss vom 27.06.2024.

Prof. Dr. Lena Agel, Gründungsdekanin

Studienplan

1. Zeitliche Aufteilung der Wochenstunden je Modul und Studiensemester

Modulnr.	Pflichtmodule <i>Studies</i>	Prüfungs- nr. 4-stellig	ECTS/CP							Semesterwochenstunden (SWS)
			1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	
PA 1	Professionelles Selbstverständnis <i>Professional Self-Understanding</i>		5							
PA 1.1	Einführung in das Berufsfeld des Physician Assistant <i>Introduction to the Professional Field of Physician Assistant</i>									1
PA 1.2	Kommunikation und Interaktion im professionellen beruflichen Handeln <i>Communication and Interaction in Professional Practice</i>									2
PA 2	Med. Bezugswissenschaften I (Grundlagen- und Orientierungsprüfung) <i>Medical Reference Sciences I</i> (Basics and Orientation Examination)		5	5						
PA 2.1	Grundlagen der Anatomie & Physiologie <i>Basics of Anatomy & Physiology</i>									2
PA 2.2	Grundlagen der Pathophysiologie <i>Basics of Pathophysiology</i>									2
PA 2.3	Grundlagen der Vorbereitenden Anamnese <i>Basics of Preliminary Anamnesis</i>									2
PA 2.4	Grundlagen der Pharmakologie <i>Basics of Pharmacology</i>									2
PA 3	Rechtliche Grundlagen <i>Legal Foundations</i>		5							
PA 3.1	Grundlagen des Medizinrechts und Datenschutz <i>Basics of Medical Law and Data Security</i>									2
PA 3.2	Patientenaufklärung, Haftungs- & Strafrecht <i>Patient Information, Liability & Criminal Law</i>									1

Modulnr.	Pflichtmodule <i>Studies</i>	Prüfungs- nr. <i>4-stellig</i>	ECTS/CP							Semesterwochenstunden (SWS)
			1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	
PA 4	Hygiene & Mikrobiologie <i>Hygiene & Microbiology</i>		5							
PA 4.1	Hygiene & Mikrobiologie <i>Hygiene & Microbiology</i>									2
PA 4.2	SkillsLab <i>SkillsLab</i>									1
PA 5	Praxisphase: Berufsfelderkundung <i>Practical Phase: Career Exploration</i>		10							
PA 5.1	SkillsLab <i>SkillsLab</i>									1
PA 5.2	Praxis <i>Practice</i>									
PA 5.3	Praxisbegleitende Lehrveranstaltung <i>Accompanying Practical Course</i>									1
PA 6	Wissenschaftliche Kompetenzen I (Grundlagen- und Orientierungsprüfung) Scientific Competencies I (Basics and Orientation Examination)			5						
PA 6.1	Einführung in wissenschaftliches Arbeiten <i>Introduction/Basics to Scientific Work</i>									2
PA 6.2	Wissenschaftliche Literatur und wissenschaftliches Schreiben <i>Scientific Literature and Scientific Writing</i>									1
PA 7	Kommunikation und Diversity Communication and Diversity			5						
PA 7.1	Kommunikation <i>Communication</i>									2
PA 7.2	Diversity <i>Diversity</i>									1
PA 8	Chirurgie I Surgery			5						
PA 8.1	Allgemeinchirurgie (V) <i>Surgery</i>									1

Modulnr.	Pflichtmodule <i>Studies</i>	Prüfungs- nr. <i>4-stellig</i>	ECTS/CP							Semesterwochenstunden (SWS)
			1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	
PA 8.2	Allgemeinchirurgie (Ü) <i>General Surgery</i>									1
PA 8.3	Orthopädie & Unfallchirurgie (V) <i>Orthopedics & Trauma Surgery</i>									1
PA 8.4	Orthopädie & Unfallchirurgie (Ü) <i>Orthopedics & Trauma Surgery</i>									1
PA 9	Praxisphase: Chirurgie <i>Practical Phase: Surgery</i>			10						
PA 9.1	SkillsLab <i>SkillsLab</i>									1
PA 9.2	Praxis <i>Practice</i>									
PA 9.3	Praxisbegleitende Lehrveranstaltung <i>Accompanying Practical Course</i>									1
PA 10	Medizinmanagement <i>Medical Management</i>				5					
PA 10.1	Ansätze und Strategien der Gesundheitsökonomie <i>Approaches and Strategies in Health Economics</i>									1
PA 10.2	Strukturen der Gesundheitsversorgung <i>Structures of Health Care</i>									1
PA 10.3	Gesundheitsmanagement <i>Health Management</i>									1
PA 11	Med. Bezugswissenschaften II <i>Medical Reference Sciences II</i>				5					
PA 11.1	Vertiefung Anatomie & Physiologie <i>Advanced Anatomy & Physiology</i>									1
PA 11.2	Vertiefung Pathophysiologie <i>Advanced Pathophysiology</i>									1
PA 11.3	Vertiefung Vorbereitende Anamnese <i>Advanced Preliminary Anamnesis</i>									1
PA 11.4	Vertiefung Pharmakologie <i>Advanced Pharmacology</i>									1

Modulnr.	Pflichtmodule <i>Studies</i>	Prüfungs- nr. <i>4-stellig</i>	ECTS/CP							Se- me- terwo- chen- stun- den (SWS)
			1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	
PA 12	Digitalisierung u. Prozessmanagement I <i>Digitalization and Process Management I</i>				5					
PA 12.1	Grundlagen der Digitalisierung <i>Basics of Digitalization</i>									1
PA 12.2	Qualitätsmanagement <i>Quality Management</i>									1
PA 12.3	E-Health <i>E-Health</i>									1
PA 13	Innere Medizin I & Medizinassistenz I <i>Internal Medicine I & Medical Assistance I</i>				5					
PA 13.1	Kardiologie <i>Cardiology</i>									1
PA 13.2	Gastroenterologie <i>Gastroenterology</i>									1
PA 13.3	Infektiologie <i>Infectiology</i>									1
PA 13.4	Pulmonologie <i>Pulmonology</i>									1
PA 14	Praxisphase: Innere Medizin <i>Practical Phase: Internal Medicine</i>				10					
PA 14.1	SkillsLab <i>SkillsLab</i>									1
PA 14.2	Praxis <i>Practice</i>									
PA 14.3	Praxisbegleitende Lehrveranstaltung <i>Accompanying Practical Course</i>									1
PA 15	Wissenschaftliche Kompetenzen II <i>Scientific Competencies II</i>				5					
PA 15.1	Einführung in statistische Verfahren <i>Scientific Competencies II</i>									1
PA 15.2	Qualitative und Quantitative Methodologie & Forschungsmethoden <i>Qualitative and Quantitative Methodology & Research Methods</i>									1

Modulnr.	Pflichtmodule Studies	Prüfungs- nr. 4-stellig	ECTS/CP							Semesterwochenstunden (SWS)
			1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	
PA 15.3	Methodik der Literaturarbeiten, Konzept- & Produktentwicklung <i>Methodology of Literature Reviews, Concept & Product Development</i>									1
PA 16	Med. Bezugswissenschaften III Methodology of Literature Reviews, Concept & Product Development				5					
PA 16.1	Spezielle Anatomie & Pathophysiologie I <i>Special Anatomy & Pathophysiology I</i>									1
PA 16.2	Spezielle Pharmakologie I <i>Special Pharmacology I</i>									1
PA 16.3	Spezielle Untersuchungstechniken I <i>Special Examination Techniques I</i>									1
PA 17	Anästhesie & Schmerzmanagement Anesthesia & Pain Management				5					
PA 17.1	Allgemeinanästhesie <i>Anesthesia & Pain Management</i>									1
PA 17.2	Regionalanästhesie <i>Regional Anesthesia</i>									1
PA 17.3	Spezielle Anästhesie <i>Special Anesthesia</i>									1
PA 17.4	Schmerzmanagement <i>Pain Management</i>									1
PA 18	Notfall- und Intensivmedizin Emergency and Intensive Care Medicine				5					
PA 18.1	Notfallmanagement <i>Emergency Management</i>									1
PA 18.2	ACLS / PALS <i>ACLS / PALS</i>									1
PA 18.3	Notfallmanagement im Großschadensfall <i>Emergency Management in Major Incidents</i>									1
PA 18.4	Intensivmedizin <i>Intensive Care Medicine</i>									1
PA 19	Praxisphase: Anästhesie, Notfall- und Intensivmedizin Practical Phase: Anesthesia, Emergency, and Intensive Care Medicine				10					

Modulnr.	Pflichtmodule <i>Studies</i>	Prüfungs- nr. <i>4-stellig</i>	ECTS/CP							Semesterwochenstunden (SWS)
			1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	
PA 19.1	SkillsLab <i>SkillsLab</i>									1
PA 19.2	Praxis <i>Practice</i>									
PA 19.3	Praxisbegleitende Lehrveranstaltung <i>Accompanying Practical Course</i>									1
PA 20	Arbeitsmedizin <i>Occupational Medicine</i>					5				
PA 20.1	Arbeitsmedizin (V) <i>Occupational Medicine</i>									2
PA 20.2	Arbeitsmedizin (SU) <i>Occupational Medicine</i>									1
PA 21	Med. Bezugswissenschaften IV <i>Medical Reference Sciences IV</i>					5				
PA 21.1	Spezielle Anatomie & Pathophysiologie II <i>Special Anatomy & Pathophysiology II</i>									1
PA 21.2	Spezielle Pharmakologie II <i>Special Pharmacology II</i>									1
PA 21.3	Spezielle Untersuchungstechniken II <i>Special Examination Techniques II</i>									1
PA 22	Neurologie, Psychiatrie, Neuropsychologie <i>Neurology, Psychiatry, Neuropsychology</i>					5				
PA 22.1	Neurologie <i>Neurology</i>									2
PA 22.2	Psychiatrie / Neuropsychologie <i>Psychiatry / Neuropsychology</i>									1
PA 23	Innere Medizin & Medizinassistenz II <i>Internal Medicine & Medical Assistance II</i>					5				
PA 23.1	Hämatologie & Onkologie <i>Hematology & Oncology</i>									1
PA 23.2	Geriatrie <i>Geriatrics</i>									1
PA 23.3	Endokrinologie & Diabetologie <i>Endocrinology & Diabetology</i>									1
PA 23.4	Rheumatologie <i>Rheumatology</i>									1

Modulnr.	Pflichtmodule <i>Studies</i>	Prüfungs- nr. <i>4-stellig</i>	ECTS/CP							Se- me- terwo- chen- stun- den (SWS)
			1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	
PA 24	Praxisphase: Neurologie / Arbeitsmedizin <i>Practical Phase: Neurology / Occupational Medicine</i>						10			
PA 24.1	SkillsLab <i>SkillsLab</i>									1
PA 24.2	Praxis <i>Practice</i>									
PA 24.3	Praxisbegleitende Lehrveranstaltung <i>Accompanying Practical Course</i>									1
PA 25	Digitalisierung u. Prozessmanagement II <i>Digitalization and Process Management II</i>							5		
PA 25.1	Gesundheitsdaten <i>Health Data</i>									1
PA 25.2	Robotik <i>Robotics</i>									1
PA 25.3	AI & Big Data <i>AI & Big Data</i>									1
PA 26	Untersuchungsmethoden & Diagnostik <i>Examination Methods & Diagnostics</i>							5		
PA 26.1	Sonografie & Radiologie (V) <i>Sonography & Radiology</i>									2
PA 26.2	Sonografie & Radiologie (SU) <i>Sonography & Radiology</i>									1
PA 27	Urologie, Gynäkologie & Pädiatrie <i>Urology, Gynecology & Pediatrics</i>							5		
PA 27.1	Urologie <i>Urology</i>									1
PA 27.2	Gynäkologie & Geburtshilfe <i>Gynecology & Obstetrics</i>									2
PA 27.3	Pädiatrie <i>Pediatrics</i>									1
PA 28	Chirurgie II <i>Surgery II</i>							5		
PA 28.1	Thoraxchirurgie <i>Thoracic Surgery</i>									1
PA 28.2	Kardiochirurgie <i>Cardiac Surgery</i>									2

Modulnr.	Pflichtmodule Studies	Prüfungs- nr. 4-stellig	ECTS/CP							Se- mes- terwo- chen- stun- den (SWS)	
			1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.		
PA 28.3	Neurochirurgie <i>Neurosurgery</i>										1
PA 29	Praxisphase: Uro/Gyn/Päd <i>Practical Phase: Urology / Gynecology / Pedi- atrics</i>								10		
PA 29.1	SkillsLab <i>SkillsLab</i>										1
PA 29.2	Praxis <i>Practice</i>										
PA 29.3	Praxisbegleitende Lehrveranstaltung <i>Accompanying Practical Course</i>										1
PA 30	Fachwissenschaftliches Wahlpflichtmo- dul <i>Compulsory elective module</i>									5	3
PA 31	Bachelorarbeit + Fachgespräch <i>Bachelor Thesis + Expert Discussion</i>									15	
PA 31.1	Bachelorarbeit <i>Bachelor Thesis</i>									12	
PA 31.2	Fachgespräch <i>Expert Discussion</i>									3	1
PA 32	Praxisphase: Ambulante Versorgung <i>Practical Phase: Outpatient Care</i>									10	
PA 32.1	Praxis <i>Practice</i>										
PA 32.2	SkillsLab <i>SkillsLab</i>										1
PA 32.3	Praxisbegleitende Lehrveranstaltung <i>Accompanying Practical Course</i>										1
			30	30	30	30	30	30	30	30	

2. Studienziele, Studieninhalte und Veranstaltungssprache der Module im Studium

Studienziele und -inhalte sowie Veranstaltungssprache der Pflichtmodule ergeben sich aus dem Modulhandbuch zum Studiengang "Physician Assistant".

Studienziele und -inhalte sowie Veranstaltungssprache der Wahlpflichtmodule und der praxisbegleitenden Vertiefungsmodule werden per separaten Aushang/Modulhandbuch bekannt gegeben.

[Link zum Modulhandbuch einfügen](#)

3. Prüfungen im Studium

a) Pflichtmodule

Art und Dauer der Prüfungen für die Pflichtmodule incl. Zulassungsvoraussetzungen werden festgelegt im Modulhandbuch des Studienganges "Physician Assistant".

[Link zum Modulhandbuch einfügen](#)

b) Allgemeinwissenschaftliches Wahlpflichtmodul (siehe Punkt 5)

4. Studienfortschritt

a) Bis zum Ende des zweiten Studiensemesters sind Prüfungsleistungen in den Einzellehrveranstaltungen „PA 2 Med. Bezugswissenschaften I“ und „PA 6 Wissenschaftliche Kompetenzen I“ (Grundlagen- und Orientierungsprüfung) zu erbringen.

b) Überschreiten Studierende die Frist nach Satz 1, gelten die noch nicht erbrachten Prüfungsleistungen als erstmals nicht bestanden.

5. Allgemeinwissenschaftliches Wahlpflichtmodul (AWPM)

Der Studierende muss ein allgemeinwissenschaftliches Wahlpflichtmodul wählen. Die zeitliche Belegung auf die einzelnen Studiensemester des Studiums ist grundsätzlich beliebig. Allerdings wird im Interesse ausgeglichener Semesterbelastungen empfohlen, dieses gemäß der Modulübersicht in Punkt 1. zu belegen.

Das Angebot für dieses Semester, Studienziel, Studieninhalt sowie Art und Umfang der Prüfungsleistung werden separat bekannt gegeben.

6. Wahlmodule (WM)

Wahlmodule sind Module, die für die Erreichung des Studienziels nicht verbindlich vorgeschrieben sind und auch nicht als in die Endnote eingehend gewählt werden. Sie können aus dem gesamten Studienangebot der Hochschule zusätzlich gewählt werden, sofern die Veranstaltung über freie Plätze verfügt.

7. Form und Organisation der Praxisbegleitenden Lehrveranstaltungen

Die Praxisbegleitenden Lehrveranstaltungen (PLV) werden im Block abgehalten. Die Studierenden sind verpflichtet die Praxisbegleitenden Lehrveranstaltungen zu wählen und zu belegen. Die PLV werden sowohl als Vorlesung, seminaristischen Unterricht und als Übungen im SkillsLab abgehalten.

[Link zum Modulhandbuch einfügen](#)

8. Praxisphasen des Studiengangs "Physician Assistant"

Jedes Semester sind Praktika im Studienverlauf verankert, welche 6 Wochen umfassen. Die Praktika sind verschiedenen Fachbereichen zugeordnet.

Ausbildungsziel ist die Hinführung an die Tätigkeit als "Physician Assistant". Die Studierenden sollten die für jede Praxisphase definierten Tätigkeiten ausführen. Diese sind aufsteigend nach Komplexität und Umfang in einem Transferkatalog beschrieben. Der Transferkatalog wird über Moodle für alle PA-Studierenden zu Beginn des Studiums veröffentlicht. Ziel der Praxisphasen ist es, sowohl den festgeschriebenen Umfang als auch die Einzeltätigkeiten durchzuführen. Dies sollte durch die Praxiseinrichtung bescheinigt werden. Fakultative Inhalte werden zusätzlich bereitgestellt. Ebenso besteht bei besonderen Ausnahmen wie einer längeren Krankheitsphase des Studierenden oder unvorhersehbaren strukturellen Einschränkungen der Praxiseinrichtung, die Möglichkeit, Einzeltätigkeiten im SkillsLab abzuleisten, wenn diese in der Praxisphase nicht erbracht werden konnten.