

Bachelor of Arts Soziale Arbeit (B.A.) - Präsenzstudium

PL	MODULE UND VERANSTALTUNGEN	ECTS	PRÄSENZSTUDIUM VOLLZEIT							
			Studiensemester							
			1	2	3	4	5	6		
K	Methodik Technik wissenschaftlichen Arbeitens Empirische Sozialforschung	6	v 0 1	ü 2 1						
K	Theorien und Methoden der Sozialen Arbeit I Geschichte der Sozialen Arbeit Theorien der Sozialen Arbeit Methodisches Handeln in der Sozialen Arbeit	12	2 2 1	1 1 2						
PF	Professionalisierung und Selbstreflexion Biografiearbeit und Persönlichkeitsbildung	6							1 3	
wP	Ethische und sozialphilosophische Grundlagen der Soz. Arbeit Einführung in die Ethik Sozialphilosophische Grundlagen Ethische Fragestellungen in der Sozialen Arbeit	12	2 2 2	1 1 1						
HA	Theorien und Methoden der Sozialen Arbeit II Handlungsfelder und Zielgruppen der Sozialen Arbeit Aktuelle Entwicklungen in der Sozialen Arbeit Sozialraumorientierung und Netzwerkarbeit	12		2 2 2	1 1 1					
K	Rechtliche Grundlagen der Sozialen Arbeit Recht Einführung: Grundbegriffe und Themenbereiche Einführung in das BGB, Allgemeines Zivilrecht und Arbeitsrecht Rechtliche Handlungsfelder in der Sozialen Arbeit	12			1 1 1	1 1 1				
PrG	Kommunikation Grundlagen der Kommunikation und Rhetorik Sozial- und Konfliktmanagement Methoden der Teamarbeit	12		1 1 1	2 2 2					
HA	Pädagogik, Gender und Diversity und Soziale Arbeit Einführung in die allgemeine Pädagogik Vertiefung der allgemeinen Pädagogik Gender und Diversity	12			2 2 1	1 1 1				
K	Einführung in Psychologie, Soziologie und Medizin für Soz. Arb. Psychologische Grundlagen der Sozialen Arbeit Soziologische Grundlagen Sozialmedizinische Grundlagen	12					2 2 2	1 1 1		
K	Politische Grundlagen der Sozialen Arbeit Einführung in die Sozialpolitik Vertiefung Sozialpolitik Globale Entwicklungen und internationale Soziale Arbeit	6		1 1 1	1 1 1					
PA/ Pr	Medien- und Kulturarbeit für Soziale Arbeit Medienpädagogik und ästhetische Bildung für Soziale Arbeit Kulturelle und künstlerische Bildung für Soziale Arbeit	6			1 1	1 1				
FA	Fallbearbeitung in Sozialer Praxis Theorie-Praxis-Transfer Fallbearbeitung und Fallverstehen	6				1 1		1 1		
K	Verwaltung, Organisation & Management in der Soz. Arbeit Ökonomische Grundlagen für Soziale Arbeit Management Sozialer Dienste Projektmanagement in Einrichtungen der Sozialen Arbeit	12							2 2 2	
WAHLPFLICHTMODULE (WÄHLE 1 AUS 4)										
FA	Soziale Arbeit mit Kindern, Jugendlichen und Familien Unterstützung von Kindern, Jugendlichen und Familien Konzepte und Methoden in der Kinder- und Jugendhilfe	12					1 1	3 3		
FA	Psychosoziale Beratung und Gesundheit Beratung und Förderung in Sozialer Arbeit Gesundheitswissenschaften für Soziale Arbeit	12					1 1	3 3		
FA	Digitalisierung (in) der Sozialen Arbeit Digitalisierung im Sozialen Wandel Soziale Arbeit als Subjekt der Digitalisierung	12					1 1	3 3		
FA	Soziale Arbeit in der Lebensspanne Alter Theorien u. Rahmenbedingungen für d. Arbeit mit Menschen im Alter Konzepte, Handlungsfelder und Methoden in der Altenhilfe	12					1 1	3 3		
AB	100 Tage Praxisphase* und reflexive Praxisbegleitung Praxisphase - I Praxisphase - II	30					0 0	2 2		
BT/ Koll	Bachelor-Thesis und Kolloquium Bachelor-Thesis und Kolloquium	12								0 1

(*) Die 100 Tage Praxisphase inkl. reflexive Praxisbegleitung erfolgt in Semester 4 und 5. Eine vor dem Studium erfolgte Praxistätigkeit im Handlungsfeld der Sozialen Arbeit kann mit maximal 25 Tagen angerechnet werden, wenn die berufliche Tätigkeit den gesetzlichen Anforderungen des § 8 Abs. 2 in Verbindung mit § 3 des hessischen Sozialberufenerkennungsgesetzes (SozAnerkG) entspricht. Die Praxisphase kann während der Berufstätigkeit am eigenen Arbeitsplatz absolviert werden, wenn der Tätigkeitsbereich in einer Institution in der Sozialen Arbeit liegt.

Legende: AB = Abschlussbericht, BT = Bachelor-Thesis, ECTS = European Credit System = Kreditpunkte, FA = Fallaufgabe, HA = Hausarbeit, Koll = Kolloquium, K = Klausur, PL = Prüfungsleistung, PA = Projektarbeit, PF = Portfolio, Pr = Präsentation, PrG = Präsentation als Gruppenarbeit mit Handout, Ü = Übungen, V = Vorlesung, wP = wissenschaftliches Poster