

Fachspezifische Anlagen

Anlage Nr. 1 - Studienverlaufsplan:

		1.Sem	2.Sem	3.Sem	4.Sem	5.Sem	6.Sem	7.Sem	8.Sem	
	Pflichtmodule IPE/IP LH									Summe
GwG 01	Forschungsmethoden und wissenschaftliches Arbeiten	3	3							6
GwG 02	Evidenzbasierte Forschung und Praxis			3	3					6
GwG 03	Inter- und Intrapersonelle Prozesse		3	3						6
GwG 04	Gesundheitspolitik und -versorgung			3	3					6
IPP 05	Interprofessionelle Fallkonferenzen					3	3			6
IPP 06	Interprofessionelles Projekt							6		6
	Pflichtmodule Hebammenkunde									0
HK 07	Physiologie der Lebensphase von Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	14	6							20
HK 08	Theoretische Grundlagen der Hebammenarbeit	6								6
HK 09	Bio-wissenschaftliche Grundlagen	7								7
HK 10	Besondere Situationen in Schwangerschaft und Geburt			3	14					17
HK 11	Gesundheitliche Beeinträchtigungen und ihre Auswirkungen auf die reproduktive Lebensphase			8						8
HK 12	Frauengesundheit					6				6
HK 13	Mutter und Kind im ersten Lebensjahr und in besonderen Situationen					8				8
HK 14	Komplexes Fallverstehen in der Hebammenarbeit						6			6
HK 15	Theoriegeleitete Hebammenarbeit/-tätigkeit						6			6
HK 16	Hebammenwissenschaftliche Forschungspraxis						2	6		8
HK 17	Bachelor-Thesis							12		12
	Wahlpflicht-/Wahlbereich									
	Belegung von HK 18.1 oder HK 18.2									
HK 18.1	Wahlpflichtmodul							6		
HK 18.2	Wahlmodul							6		6
	Praktische Studienphasen									0
HKPS 19	Physiologie in Schwangerschaft und Geburt		13							13
HKPS 20	Physiologie in Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett im klinischen und außerklinischen Setting			5	5					10
HKPS 21	Frauen und Neugeborene in besonderen Situationen				25					25
HKPS 22	Hebammenhandeln in komplexen Situationen					8	8			16
	Summer ECTS	30	25	25	25	25	25	25	30	210
	Summer der Modulprüfungen	2	3	2	4	1	2	4	4	22