

III. Studienverlaufsplan

Studienverlaufsplan Bachelorstudiengang Evidenzbasierung pflegerischen Handelns										
Nr.	Modultitel	1. Sem.	2. Sem.	3. Sem.	4. Sem.	5. Sem.	6. Sem.	7. Sem.	8. Sem.	Σ ECTS
	Pflichtbereich IPE -Interprofessionelles Lernen & Handeln -									42
GwG01	GWG I : Forschungsmethoden und wissenschaftliches Arbeiten			6						6
GwG02	GWG II : Evidenzbasierte Forschung und Praxis				8	2				10
GwG03	GWG III : Inter- und intrapersonelle Prozesse					6	2			8
GwG04	GWG IV : Gesundheitspolitik und -versorgung			6						6
IPP05	Interprofessionelle Fallkonferenzen						6			6
IPP06	Interprofessionelles Projekt							6		6
	Pflichtmodule - Evidenzbasierung pflegerischen Handelns									62
EPH07	Grundlagen pflegerischen Handelns	8								8
EPH08	Pflegephänomene und Pflegeinterventionen I	12								12
EPH09	Praxisanleitung und Mentoring I				8					8
EPH10	Praxisanleitung und Mentoring II					6	6			12
EPH11	Kommunikation in herausfordernden Situationen							2	2	4
EPH12	Professionelles Handeln			8	4					12
EPH13	Pflegerische Qualitätsentwicklung							6		6
	Praxismodule									40
EPH-P14	Praxismodul I	10								10
EPH-P15	Praxismodul II		7							7
EPH-P16	Praxismodul III		8							8
EPH-P17	Praxismodul IV		9							9
EPH-P18	Praxismodul V		6							6
	Wahlpflichtbereich									12
EPH-WP19	Diagnostik- und Therapiemanagement - Diabetes Typ 1					6				12
EPH-WP20	Diagnostik- und Therapiemanagement - Diabetes Typ 2						6			
EPH-WP21	Diagnostik- und Therapiemanagement – Chronische Wunden					6				
EPH-WP22	Diagnostik- und Therapiemanagement - Demenz						6			
EPH-WP23	Diagnostik- und Therapiemanagement - Hypertonus						6			
	Wahlmodule									12
EPH-W24	Wahlmodul I							6	6	12
EPH-W25	Wahlmodul II									12
EPH26	Bachelor-Thesis								12	12
	Summe ECTS	30	30	20	20	20	20	20	20	180
	Summe der Modulprüfungen	3	4	2	2	2	4	3	3	23

Anm: Die grau hinterlegten Module können auf Antrag und gemäß § 14 der Rahmenprüfungsordnung für die Bachelorprüfungen der hsg in der jeweils aktuellen Fassung angerechnet werden.