

Master of Science, Forschung und Praxis in Gesundheit und Pflege										Master 120 Credits	
4. Sem.	Modul 11.1 (3C)	Pflege	Modul 13 (6C)	alle	Modul 14.1 (6C)	Pflege	15 Master -Thesis (15C)			alle	
	Erweiterte Praxis in der Pflege		Recht & Gesundheitswissenschaften		Pflege in Prävention u. Rehabilitation		Master-Thesis				
	Modul 11.2 (3C)	Logop./Physioth.			Modul 14.2 (6C)	Logop./Physioth.					
	Logopädie/ Physiotherapie in der Pädiatrie				Berufsspezifische Supervision in Logopädie und Physiotherapie						
3. Sem.	Modul 9.1 (9C)	Pflege	Modul 10.1 (6C)	Pflege	Modul 11.1 (3C)	Pflege	Modul 12 (6C)	alle			
	Nutzung von Forschung im Kontext psychiatrischer Erkrankung		Fort- und Weiterbildung		Erweiterte Praxis in der Pflege		Fachwissenschaften/Interdisziplinäres Praxisprojekt				
	Modul 9.2 (9C)	Logop./Physioth.	Modul 10.2 (6C)	Logop./Physioth.	Modul 11.2 (3C)	Logop./Physioth.					
Logopädie/Physiotherapie in der Geriatrie		Aktuelle Therapieforschung Journal Club		Logopädie/ Physiotherapie in der Pädiatrie							
Forschung und Praxis-Praktikum (Praxismodul) 6 C											
2. Sem.	Modul 4.1 (6C)	Pflege	Modul 2.0 (6C)	alle	Modul 6.0 (6C)	alle	Modul 7.0 (6C)	alle	Modul 8.0 (6C)	alle	
	Diagnostik und Therapie spezifischer Fragestellungen		Forschung in Gesundheitsfachberufen		Versorgungssteuerung / Case-Management	Christliche Anthropologie und Ethik für Gesundheitsfachberufe	Kommunikationswissenschaft				
	Modul 4.2 (6C)	Logop./Physioth.									Vertiefende Erkenntnisse in Neuropsychologie und Sozial- und Kulturwissenschaften
1. Sem.	Modul 1.1 (6C)	Pflege	Modul 2.0 (6C)	alle	Modul 3.0 (6C)	alle	Modul 4.1 (6C)	Pflege	Modul 5.0 (6C)	alle	
	Psychische Gesundheit - Individuell und im Familienkontext		Forschung in Gesundheitsfachberufen		Differenzielle Entwicklungspsychologie	Diagnostik und Therapie spezifischer Fragestellungen	Statistik und Forschungsmethodologie				
	Modul 1.2 (6C)	Logop./Physioth.									Modul 4.2 (6C)
Vertiefte Grundlagen von Forschung/ Messen in Logopädie und Physiotherapie		Vertiefende Erkenntnisse in Neuropsychologie und Sozial- und Kulturwissenschaften									