

STUDIENVERLAUFSPLAN

	Semester			
	1.	2.	3.	4.
Multivariate Analysemethoden	5 CP			
Testen und Entscheiden	5 CP			
Einführung in die Probalistische Testtheorie	5 CP			
Rezeption aktueller Forschungsergebnisse	5 CP			
Methoden der Gesprächsführung	5 CP			
Rechtliche Grundlagen	5 CP			
Empirische Forschung und Evaluation in Theorie und Praxis		8 CP		
Empirische Forschung und Evaluation in Theorie und Praxis				
Übung Datenerhebung, -auswertung, -modellierung				
Psychologische Gutachten in der Praxis		5 CP		
Anamnese, Klinische Diagnostik und ausgewählte Anwendungsfelder der Klinischen Psychologie		6 CP		
Besonderheiten in der Begutachtung von Kindern und Jugendlichen		6 CP		
Angewandte Humanbiologie I - Patho(neuro)chemie und -physiologie		6 CP		
Praktikum			12 CP	
Angewandte Humanbiologie II - Medizin für Psychologen			6 CP	
Übung zur forensischen und rechtspsychologischen Exploration und zur Begutachtung der Glaubhaftigkeit			5 CP	
Übung zur psychopathologischen und psychometrischen Diagnose und Begutachtung			6 CP	
Masterarbeit und Disputation				28 CP
Seminar zur Masterarbeit				2 CP
Total: 120 CP	30 CP	31 CP	29 CP	30 CP