STUDIENVERLAUFSPLAN UND LERNINHALTE

	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
Grundlagen der Psychologie für Psychotherapeut:innen	Allgemeine Psychologie I 8 CP	Allgemeine Psychologie II 8 CP	Differentielle Psychologie und Persönlichkeits- psychologie 8 CP	Kognitiv-affektive Neurowissen- schaften 4 CP		
	Biologische Psychologie 8 CP	Sozialpsychologie 8 CP	Entwicklungs- psychologie 8 CP			
Grundlagen der Pädadogik für Psychotherapeut:innen					Pädagogische Psychologie und Bildungspsycho- logie 8 CP	
Grundlagen der Psycho- pharmakologie für Psychotherapeut:innen				Psychopharmako- logie 2 CP		
Grundlagen der Medizin für Psychotherapeut:innen				Humanbiologie und Medizin 4 CP		
Psychologische Diagnostik			Testtheorie und psychologische Diagnostik 8 CP	Diagnostische Ver- fahren und Klassi- fikationssysteme 6 CP		
Störungslehre				Klinische Psychologie und Psychotherapie: Störungslehre 8 CP		
Allgemeine Verfahrenslehre der Psychotherapie					Grundlagen und Anwendung 10 CP	
Präventive und rehabilitative Konzepte psychotherapeuti- schen Handelns					Gesundheitspsy- chologie 2 CP	
Wissenschaftliche Methodenlehre	Einführung in die Psychologie, ihre Geschichte und Forschungs- methoden 8 CP Quantitative Methoden I	Empirisch- wissenschaftliches Arbeiten 8 CP Quantitative Methoden II				
Berufsethik und Berufsrecht				Vorgaben in der Psychotherapie und Forschungs- ethik 2 CP		
Berufspraktische Einsätze			Forschungsorien- tiertes Praktikum 6 CP	Orientierungs- praktikum 5 CP	Berufsqualifizie- rende Tätigkeit 8 CP	Versuchspersonen- stunden 1 CP
Anwendungsfächer						Basis und wählbare Vertiefung* 16 CP
Bachelorprüfung						Bachelorarbeit 12 CP Forschungs- Kolloquium 2 CP
	30 CP	30 CP	30 CP	31 CP	28 CP	31 CP
					Gesamt:	180 Credit Points

 $^{{\}sf SWS} = {\sf Semesterwochenstunden} \cdot {\sf CP} = {\sf Credit\ Points\ gem\"{a}B\ European\ Credit\ Transfer\ System}$

^{*} Anwendungsfach - Basis: Einführung in die Arbeits-, Organisations- und Wirtschaftspsychologie Wählbares Anwendungsfach - Vertiefung: Gesundheitspsychologie; Kognitiv-affektive Neurowissenschaften und Klinische Neuropsychologie