

Studienverlaufsplan nach empfohlenen Semestern

Master of Science Psychologie mit dem Schwerpunkt Gehirn und Verhalten

<i>Semester</i>	<i>Modul-Nr.</i>	<i>Modultitel</i>	<i>Dauer</i>	<i>Modulform</i>	<i>LP</i>
1.	11-PSY-21010	Grundlagen neurokognitiver Modelle von Aufmerksamkeit und Emotion Querschnittsmodul	1 Semester	Pflicht	5
1.	11-PSY-21012	Grundlagen: Wahrnehmung und Handlung Querschnittsmodul	1 Semester	Pflicht	5
1.	11-PSY-21037	Evaluation und Forschungsmethodik	1 Semester	Pflicht	5
1.	11-PSY-21049	Anwendung 1: Steuerung psychologischer Experimente Anwendungsmodul	1 Semester	Pflicht	5
1.	11-PSY-21051	Psychologische Diagnostik	1 Semester	Pflicht	5
2.	11-PSY-21038	Anwendung 2: Auswertung und Interpretation von Daten aus Hirnstrommessungen Anwendungsmodul	1 Semester	Pflicht	5
2.	11-PSY-21039	Diagnostik II: Neuropsychologische Funktionsdiagnostik	1 Semester	Pflicht	5
2.	11-PSY-21040	Methoden der Neurowissenschaften	1 Semester	Pflicht	5
2.	11-PSY-21041	Vertiefung: Neurokognitiver Modelle von Aufmerksamkeit und Emotion Spezialisierungsmodul	1 Semester	Pflicht	5
2.	11-PSY-21042	Vertiefung: Sprachverarbeitung Spezialisierungsmodul	1 Semester	Pflicht	5
2.	11-PSY-21043	Vertiefung: Wahrnehmung und Handlung Spezialisierungsmodul	1 Semester	Pflicht	5
3.		Ergänzungsfach	1 Semester	Pflicht	10
3.–4.		Masterarbeit	2 Semester	Pflicht	30
3.		Wahlpflichtplatzhalter (1 Modul aus 11-PSY-21045, -21046 und -21047)	1 Semester	Pflicht	10
3.	11-PSY-21044	Neuropsychologische Begutachtung	1 Semester	Pflicht	5
3.–4.	11-PSY-21048	Berufspraktikum	2 Semester	Pflicht	10

Wahlpflichtmodule

<i>Semester</i>	<i>Modul-Nr.</i>	<i>Modultitel</i>	<i>Dauer</i>	<i>Modulform</i>	<i>LP</i>
3.	11-PSY-21045	Projektmodul "Kognitive Prozesse: visuelle Aufmerksamkeit"	1 Semester	Wahlpflicht	10
3.	11-PSY-21046	Projektmodul "Kognitive Prozesse: Wahrnehmung und Handlung"	1 Semester	Wahlpflicht	10
3.	11-PSY-21047	Projektmodul "Sprachverarbeitung"	1 Semester	Wahlpflicht	10