

Akademisches Semester

01.08.2024 - 31.01.2025

Lernperiode

26.08.2024 - 10.01.2025

Einführungsveranstaltung Neustudierende

31.08.2024 (online)

Datum	14.09.	21.09.	28.09.	12.10.	19.10.	26.10.	09.11.	16.11.	23.11.	07.12.	14.12.	21.12.
	Veranstaltung 1			Veranstaltung 2			Veranstaltung 3			Veranstaltung 4		
09:15 - 10:45	VG2	M3	A3									
11:15 - 12:45	VG3	M4	B3									
14:15 - 15:45	G2	-	T1	G2	W2	T1	G2	W2	T1	G2	W2	T1
16:15 - 17:45	A2	B1	W2	A2	B1	-	A2	B1	-	A2	B1	-

Prüfungsperiode

11.01.2025 - 25.01.2025

Nachprüfungen

Datum	11.01.	18.01.	25.01.
	Semesterschussprüfungen		
09:15 - 10:45	VG3	M3	A3
11:15 - 12:45	-	W2	B3
14:15 - 15:45	-	B1	T1
16:15 - 17:45	-	-	-

Datum	31.08.2024			Folgt		
	Nachprüfungen Frühjahrssemester 2024			Nachprüfungen Herbstsemester 2024		
09:15 - 10:45	VG1	M2	W3	VG2	M3	A3
11:15 - 12:45	M1	W1	B2	VG3	M4	B3
14:15 - 15:45	A1	G3	-	G2	W2	T1
16:15 - 17:45	G1	-	-	A2	B1	-

Veranstaltungs- und Prüfungsort:

Die Veranstaltungen und Prüfungen finden grundsätzlich online statt. Details zu den einzelnen Modulen werden in Moodle kommuniziert.

Sollten sich Änderungen gegenüber den aufgeführten Daten oder der Prüfungsform ergeben, wird das Modulteam die betroffenen Studierenden direkt kontaktieren.

Änderungen bleiben vorbehalten. Version 05.02.2024

Legende

Modul-Nr.	Modulname	Semester	Modul-Nr.	Modulname	Semester	Modul-Nr.	Modulname	Semester
VG1	Ausgewählte Themen der kognitiven Neurowissenschaften I		M2	Vertiefung Forschungsmethoden und Statistik		W3	Assessment und Diagnose von Personen und Organisationen	
M1	Wissenschaftliches Arbeiten	1/2	W1	Behavioral Economics	3/4	B2	Optimierung von Unterricht, Übung und Training in unterschiedlichen Kontexten	5/6
A1	Förderung von beruflicher Entwicklung		G3	Stress - Ursachen, Auswirkungen und Bewältigung		T3	Entwicklungsstörungen, Störungen im Kindes- und Jugendalter	
G1	Gesundheitsverhaltensänderung: Theorien, Methoden und Interventionen		T2	Diagnostik und Intervention bei Sucht, Psychosen mit Wahn und Persönlichkeitsstörungen		A3	Teamarbeit, betriebliche Gesundheit, Arbeitssicherheit und Organisationsentwicklung	
VG2	Ausgewählte Themen der kognitiven Neurowissenschaften II		M3	Methodologische und statistische Aspekte der klinischen Forschung		B3	Die Rolle sozial-emotionaler Kompetenzen für Lernen und Entwicklung im Kontext von Schule	5/6
A2	Führung, Arbeitsgestaltung, Motivation und Mitarbeiterbindung	1/2	W2	Consumer Behavior	3/4	T1	Diagnostik und Intervention bei affektiven, Angst- und Traumafolgestörungen	
VG3	Funktionelle Neuroanatomie		B1	Optimierung individuellen Lernens in unterschiedlichen Kontexten				
G2	Soziale Beziehungen und Gesundheit		M4	Online-Studien implementieren				