

## Sommersemester 2025

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:15 – 9:45		B.Psy.401 Meyer/Baumann/Karimi: Entwicklungspsy. A (S), <b>B 2.</b> , WW-H 0.203	Treue/Gail: Wahlangebot: Matlab in Biopsychology and Neuroscience, <b>B 4.</b> , M 2., PC-Pool	B.Psy.204 Albrecht/Reuther: Allgem. Psy. D (S), <b>B 2.</b> , KWZ 0.602/0.603	B.Psy.801 Haase: Päd. Psychol. B (S), <b>B 4.</b> , WW-H 0.138
		B.Psy.703 Meyer: Klin. Psychol. u. Psychotherapie I A (S), <b>B 4.</b> , VG 2.102	M.Psy.1001 Mani: Neurokogn. der Sprache (S1), <b>M 2.</b> , VG 1.106/PC-Pool, <b>von 9 bis 12 Uhr</b>	B.Psy.703 Wiedemann: Klinische Psychologie u. PT I B (S), <b>B 4.</b> , VG 4.103	
		M.Psy.602 Graf: Teamarbeit & Führung 1, <b>M 2.</b> , VG 1.104		B.Psy.703 Woud: Klinische Psychologie u. PT I C (S), <b>B 4.</b> , MOD 0.106	
10:15 – 11:45	M.Psy.404 Rakoczy: Wissenschaftsth. (V), <b>M 2.</b> , WW-H 9.102	B.Psy.102 Bleijlevens/Griesbach/Reins: Quantitative Methoden II A (S), <b>B 2.</b> , PC-Pool		B.Psy.204 Mattler: Allg. Psych. I (V), <b>B 2.</b> , ZHG 006	B.Psy.801 Haase: Päd. Psychol. C (S), <b>B 4.</b> , WW-H 0.138
		B.Psy.301 Penke: Diff. Psychologie (V), <b>B 4.</b> , ZHG 001	B.Psy.301 Kordsmeyer: Diff. Psych. C (S), <b>B 4.</b> , VG 0.111	B.Psy.703 Woud: Klinische Psychologie u. PT I D (S), <b>B 4.</b> , MOD 0.106	
		B.Psy.401 Meyer/Baumann/Karimi: Entwicklungspsy. B (S), <b>B 2.</b> , WW-H 0.203			M.Psy.805 Schroeder: Kog. Assessm. (VL), <b>M 2.</b> , PC-Pool
		M.Psy.602 Graf: Teamarbeit & Führung 2, <b>M 2.</b> , VG 1.104	M.Psy.1001 Mani: Neurokogn. der Sprache (S2), <b>M 2.</b> , VG 1.106/PC-Pool, <b>von 9 bis 12 Uhr</b>	M.Psy.304 Penke: Evol. Sozialpsych. (V), <b>M 2.</b> , WW-H 6.103	
12:15 – 13:45	B.Psy.801 Schroeder: Pädag.Psych. I (V), <b>B 4.</b> , ZHG 008	B.Psy.102 Bleijlevens/Griesbach/Reins: Quantitative Methoden II B (S), <b>B 2.</b> , PC-Pool	<b>Vorstands-/ Prüfungskommissionssitzungen</b>	B.Psy.303 Wolff: Leistgs.- u. Persönlichkeitsmessg. C (S1), <b>B 4.</b> , 1.104	B.Psy.801 Haase: Päd. Psychol. D (S), <b>B 4.</b> , WW-H 0.138
		B.Psy.401 Meyer/Baumann/Karimi: Entwicklungspsy., Sem. C (S), <b>B 2.</b> , WW-H 0.203	B.Psy.204 Albrecht/Reuther: Allgem. Psy. C (S), <b>B 2.</b> , VG 1.102 u. ZHG 004		
	M.Psy.108 Griesbach: Statistische Methoden II (V), <b>M 2.</b> , PC-Pool/ WW-A 3.113	B.Psy.301 Botzet: Diff. Psych. A (S), <b>B 4.</b> , VG 3.103	B.Psy.301 Kordsmeyer: Diff. Psych. D (S), <b>B 4.</b> , VG 0.111	M.Psy.304 Penke: Evol. Sozialpsych. (S), <b>M 2.</b> , WW-H 6.103	M.Psy.805 Schroeder: Kog. Assessm. (S), <b>M 2.</b> , PC-Pool
		M.Psy.508 Treffenstädt: Ang. Diagn. Wirtschaft (S1), M 2., GEMI 1.110 oder 4.107	M.Psy.701 Borchert: Klinische Psychologie B (S), <b>M 2.</b> , VG 3.104		
14:15 – 15:45	B.Psy.401 Rakoczy: Entwicklungspsychologie (V), <b>B 2.</b> , WW-A 0.701	B.Psy.204 Albrecht/Reuther: Allgem. Psy. A (S), <b>B 2.</b> , VG 1.104 u. WW-A 0.120	B.Psy.204 Albrecht/Reuther: Allgem. Psy. B (S), <b>B 2.</b> , VG 1.102 u. WW-A 0.701		Treue/Gail: Wahlangebot: Matlab in Biopsychology and Neuroscience, <b>B 4.</b> / <b>M 2.</b> , PC-Pool
		B.Psy.401 Meyer/Baumann/Proft: Entwicklungspsych. D (S), <b>B 2.</b> , WW-H 0.203			
	B.Psy.603 Huber: Arbeitspsychol. Basis-Skills A (S), <b>B 4.</b> , VG 1.101	B.Psy.102 Bleijlevens/Griesbach/Reins: Quantitative Methoden II C (S), <b>B 2.</b> , PC-Pool	B.Psy.303 Wolff: Leistgs.- u. Persönlichkeitsmessg. A (S1), <b>B 4.</b> , VG 4.102	B.Psy.303 Wolff: Leistgs.- u. Persönlichkeitsmessg. D (S1), <b>B 4.</b> , VG 1.104	
		B.Psy.301 Botzet: Diff. Psych. B (S), <b>B 4.</b> , VG 3.103		B.Psy.801 Haase: Päd. Psych. A (S), <b>B 4.</b> , WW-H 0.138	
M.Psy.108 Griesbach: Statistische Methoden II (Ü), <b>M 2.</b> , PC-Pool	B.Psy.105 Hagmayer: Urt. & Entscheiden (V), <b>B 6.</b> , WW-H 6.103	M.Psy.503 Rollwage: Gruppenlernen (S1), <b>M 2.</b> , VG 3.103	M.Psy.404 Rakoczy: Wissenschaftsth. (S), <b>M 2.</b> , WW-H 9.102		
	M.Psy.508 Treffenstädt: Ang. Diagn. Wirtschaft (S2), M 2., GEMI 1.110 oder 4.107				
16:15 – 17:45	B.Psy.603 Graf: Arbeitspsychol. Basis-Skills B (S), <b>B 4.</b> , KWZ 0.609	B.Psy.102 Bleijlevens/Griesbach/Reins: Quantitative Methoden II D (S), <b>B 2.</b> , PC-Pool	B.Psy.303 Wolff: Leistgs.- u. Persönlichkeitsmessg. B (S1), <b>B 4.</b> , 4.102	M.Psy.701 Pittig: Klin. Psychologie (V), <b>M 2.</b> , ZHG 002	
					B.Psy.603 Huber: Arbeitspsychol. Basis-Skills D (S), <b>B 4.</b> , KWZ 0.603
	B.Psy.102 Griesbach: Quant. Meth. II (V), <b>B 2.</b> , ZHG 001	B.Psy.105 Hagmayer: Urt. & Entscheiden (S), <b>B 6.</b> , WW-H 6.103	M.Psy.503 Rollwage: Gruppenlernen (S2), <b>M 2.</b> , VG 3.103		
		M.Psy.1006 Schacht/Grassi: Sozio-kogn. Neurow. (S1), <b>M 2.</b> , VG 3.101			
18:15 – 19:45	B.Psy.603 Graf: Arbeitspsychol. Basis-Skills C (S), <b>B 4.</b> , KWZ 0.609	M.Psy.1006 Schacht/Grassi: Sozio-kogn. Neurow. (S2), <b>M 2.</b> , VG 3.101			

### Blockseminare:

B.Psy.1001 Bothe, De Eccher, Eiteljörge, Sivridag: Wiss. Kompetenzen, <b>B 2., 8 – 18 Uhr</b>	Gruppe 1: 25.4. u. 26.4. in KWZ 0.603/16.5. u. 23.5. in VG 0.110/4.7. in VG 4.103 Gruppe 2: 25.4./26.4. in VG 0.110/16.5. u. 23.5. in WW-H 9.102/4.7. in VG 0.110 Gruppe 3: 25.4. u. 26.4. in WW-H 6.103/16.5. in KWZ 0.609/23.5. u. 4.7. in WW-H 6.103 Gruppe 4: 25.4./26.4. in WW-H 9.102/16.5. in KWZ 0.603/23.5. in PH20/4.7. in WW-H 9.102
B.Psy.303 Botzet/Ostermann: Diagn. Verfahren (S2), <b>B 4.</b>	Gruppe A: 12.4, 9-18 Uhr, Interview/13.4., 9-18 Uhr Beobachtung (VG 1.101) Gruppe B: 26.4., 9-18 Uhr, Interview/27.4., 9-18 Uhr, Beobachtung (VG 1.101) Gruppe C: 10.5., 9-18 Uhr, Interview/11.5., 9-18 Uhr, Beobachtung (VG 1.101) Gruppe D: 17.5., 9-18 Uhr, Interview/18.5., 9-18 Uhr, Beobachtung (VG 1.102)
M.Psy.701 Thaon de Saint André: Klin. Psych. A (S), <b>M 2.</b>	Steht noch nicht fest
Treue/Gail: Matlab, <b>B 4./M 2.</b>	im Block: 21./22.6., 28./29.6., 5./6.7. (freitags von 8-12, samstags von 9-14 Uhr)

Studienbereiche Master: **Grundlagenbereich:** grün, **Anwendungsbereich:** lila; **Fachstudium:** grau