

Prüfungsplan Sommersemester 2019 – Psychologie

Die Anmeldung zu den Prüfungen findet ausschließlich online über LSF im Zeitraum **vom 27.05.2019 bis 16.06.2019 (für den 1. Prüfungszeitraum) und vom 19.8.2019 bis 08.09.2019 (für den 2. Prüfungszeitraum)** statt. Für jede Anmeldung wird eine TAN benötigt. Nach erfolgreicher Anmeldung erhalten Sie eine Anmeldebestätigung per Email an Ihre Uni-Mail-Adresse. Sollten Sie keine Email erhalten haben, war die Anmeldung nicht erfolgreich. Bei Problemen und Unstimmigkeiten melden Sie sich bitte im Prüfungsamt der FHW. Bitte beachten Sie die Anmeldefrist sowie die Rücktrittsfrist. Krankenscheine sind mit Angabe des Studiengangs sowie Ihrer Matrikelnummer im Prüfungsamt unverzüglich einzureichen. Bitte nutzen Sie auch den Postkasten. Dieser wird täglich geleert. Viele Grüße, Ihr Prüfungsamt

Datum	Prüfungsfach	Prüfungsnummer	Prüfer	Zeit	Ort	Anmeldung bis*	Rücktritt bis
04.07.2019	Pädagogische Psychologie II	200049	Preuschhof	13-14	G44-H6	16.06.2019	27.06.2019
04.07.2019	Entwicklungspsychologie 2	200038	Preuschhof	15-16	G44-H6	16.06.2019	27.06.2019
08.07.2019	Kognitive Systeme	900208	Böck	10-12	G40B-231	16.06.2019	01.07.2019
09.07.2019	Klinische Psychologie II	200044	Ullsperger	09-10	G44-H6	16.06.2019	02.07.2019
10.07.2019	Allgemeine Psychologie I	200067	Pollmann	10-12	Stadthalle	16.06.2019	03.07.2019
10.07.2019	Allgemeine Psychologie I/2 (Kognition)	200013	Pollmann	10-12	Stadthalle	Absprache mit Herrn Pollmann	
12.07.2019	Arbeits- und Organisationspsychologie II	200055	Waßmann	15-16	G16-H5	16.06.2019	05.07.2019

15.07.2019	Grundlagen der Statistik	908307	Schwabe	11-13	G44-H6	16.06.2019	08.07.2019
16.07.2019	Kognition	202034	Noesselt	14-16	G03-315	16.06.2019	09.07.2019
16.07.2019	Funktionelle Bildgebung	202017	Pollmann	14-16	G03-315	16.06.2019	09.07.2019
17.07.2019	Theoretical Neuroscience II	200511	Braun	10-12	H91-001	16.06.2019	10.07.2019
22.07.2019	Computational Neuroscience I	700006	Braun	11-13	G05-H4	16.06.2019	15.07.2019
22.07.2019	Systems Neurophysiology	200514	Braun	10-12	H91-001	16.06.2019	15.07.2019
23.07.2019	Differentielle- und Persönlichkeitspsychologie	200088	Kaiser	8-9	G26-H1	16.06.2019	16.07.2019
24.07.2019	Development and Plasticity	200510	Bock	10-12	H91-001	16.06.2019	17.07.2019
25.07.2019	Mechanismen der Hirnentwicklung	908304	Bock	15-17	G26-H1	16.06.2019	18.07.2019
26.07.2019	Molecular and Cellular Neurobiology	200513	Stork	10-12	H2-108	16.06.2019	19.07.2019
29.07.2019	Grundlagen der Informatik für Ingenieure - PNK	908618	Schallehn	14-16	G16-H5	16.06.2019	22.07.2019
30.07.2019	Biologische Psychologie	200016/200069	Noesselt	12-14	H2/H5	16.06.2019	23.07.2019

31.07.2019	Neuronale Netze	102801	Kruse	13-15	G16-H5	16.06.2019	24.07.2019
17.09.2019	Klinische Psychologie II	200044	Ullsperger	11-12	G26-H1	08.09.2019	10.09.2019
18.09.2019	Allgemeine Psychologie I	200067	Pollmann	10-12	G16-H5	08.09.2019	11.09.2019
18.09.2019	Allgemeine Psychologie I/2	200013	Pollmann	10-12	G16-H5	Absprache mit Herrn Pollmann	
23.09.2019	Molecular and Cellular Neurobiology	200513	Stork	10-12	H2-108 CK	08.09.2019	16.09.2019
23.09.2019	Pädagogische Psychologie II	200049	Preuschhof	16-17	G26-H1	08.09.2019	16.09.2019
24.09.2019	Funktionelle Bildgebung	202017	Pollmann	08 - 09	G44-H6	08.09.2019	17.09.2019
24.09.2019	Differentielle- und Persönlichkeitspsychologie	200088	Kaiser	15.30-16.30	G16-H5	08.09.2019	17.09.2019
24.09.2019	Grundlagen der Statistik	908307	Schwabe	10-12	G44-H6	08.09.2019	17.09.2019
24.09.2019	Kognition	202034	Noesselt	08 - 09	G44-H6	08.09.2019	17.09.2019

25.09.2019	Stochastik für Ingenieure	800284	Berschneider	10 -11.30	G26-H1	08.09.2019	18.09.2019
25.09.2019	Theoretical Neuroscience II	200511	Braun	10-12	H91-001	08.09.2019	18.09.2019
26.09.2019	Entwicklungspsychologie 2	200038	Preuschhof	16-17	G26-H1	08.09.2019	19.09.2019
26.09.2019	Systems Neurophysiology	200514	Braun	10-12	H91-001	08.09.2019	19.09.2019
26.09.2019	Biologische Psychologie	200016	Noesselt	16-18	G16-H5	08.09.2019	19.09.2019
27.09.2019	Development and Plasticity	200510	Braun/Bock	10-12	H91-001	08.09.2019	20.09.2019
27.09.2019	Mechanismen der Hirnentwicklung	908304	Bock	10-12	H91/001	08.09.2019	20.09.2019
27.09.2019	Arbeits- und Organisationspsychologie	200055	Waßmann	16-17	G16-H5	08.09.2019	20.09.2019

*Ausschlussfrist