

**Curriculum B.Sc. Psychologie**  
**mystudium, 180 Credit Points**

Monat	Programmstart Oktober			Programmstart Januar			Programmstart April			Programmstart Juli		
	Module			Module			Module			Module		
Okt Nov Dez	Einführung in die Psychologie	Allgemeine Psychologie: Lernen, Emotion, Motivation und Aufmerksamkeit	Differentielle und Persönlichkeitspsychologie									
Jan Feb Mär	Einführung in die psychologische Diagnostik	Einführung in die empirisch-wissenschaftliche Psychologie	Einführung in die sozialwissenschaftliche Statistik	Einführung in die psychologische Diagnostik	Einführung in die empirisch-wissenschaftliche Psychologie	Einführung in die sozialwissenschaftliche Statistik						
Apr Mai Jun	Kollaboratives Arbeiten	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten für Psychologie und Gesundheit	Grundlagen der Arbeits- und Organisationspsychologie	Kollaboratives Arbeiten	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten für Psychologie und Gesundheit	Grundlagen der Arbeits- und Organisationspsychologie	Kollaboratives Arbeiten	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten für Psychologie und Gesundheit	Grundlagen der Arbeits- und Organisationspsychologie			
Jul Aug Sep	Entwicklungspsychologie	Allgemeine Psychologie: Wahrnehmung, Gedächtnis, Sprache, Denken und Problemlösen	Biopsychologie: neurobiologische Grundlagen der Psychologie	Entwicklungspsychologie	Allgemeine Psychologie: Wahrnehmung, Gedächtnis, Sprache, Denken und Problemlösen	Biopsychologie: neurobiologische Grundlagen der Psychologie	Entwicklungspsychologie	Allgemeine Psychologie: Wahrnehmung, Gedächtnis, Sprache, Denken und Problemlösen	Biopsychologie: neurobiologische Grundlagen der Psychologie	Entwicklungspsychologie	Allgemeine Psychologie: Wahrnehmung, Gedächtnis, Sprache, Denken und Problemlösen	Biopsychologie: neurobiologische Grundlagen der Psychologie
Okt Nov Dez	Lernen von Erwachsenen	Grundlagen psychologischer Konzepte	Psychologie der sozialen Interaktion	Einführung in die Psychologie	Allgemeine Psychologie: Lernen, Emotion, Motivation und Aufmerksamkeit	Differentielle und Persönlichkeitspsychologie	Einführung in die Psychologie	Allgemeine Psychologie: Lernen, Emotion, Motivation und Aufmerksamkeit	Differentielle und Persönlichkeitspsychologie	Einführung in die Psychologie	Allgemeine Psychologie: Lernen, Emotion, Motivation und Aufmerksamkeit	Differentielle und Persönlichkeitspsychologie
Jan Feb Mär	Statistik: Hypothesentestung <sup>1</sup>	Angewandte psychologische Diagnostik <sup>2</sup>	Klinische Psychologie: Störungslehre	Statistik: Hypothesentestung <sup>1</sup>	Angewandte psychologische Diagnostik <sup>2</sup>	Klinische Psychologie: Störungslehre	Einführung in die psychologische Diagnostik	Einführung in die empirisch-wissenschaftliche Psychologie	Einführung in die sozialwissenschaftliche Statistik	Einführung in die psychologische Diagnostik	Einführung in die empirisch-wissenschaftliche Psychologie	Einführung in die sozialwissenschaftliche Statistik
Apr Mai Jun	Grundlagen der Anwendungsfelder ABO- und pädagogische Psychologie	Biopsychologie: biopsychologische Informationsverarbeitung <sup>3</sup>	Seminar: Gesellschaft und Digitale Medien	Grundlagen der Anwendungsfelder ABO- und pädagogische Psychologie	Biopsychologie: biopsychologische Informationsverarbeitung <sup>3</sup>	Seminar: Gesellschaft und Digitale Medien	Grundlagen der Anwendungsfelder ABO- und pädagogische Psychologie	Biopsychologie: biopsychologische Informationsverarbeitung <sup>3</sup>	Seminar: Gesellschaft und Digitale Medien	Kollaboratives Arbeiten	Grundlagen der Arbeits- und Organisationspsychologie	
Jul Aug Sep	Wahlpflichtmodul A	Wahlpflichtmodul A	Angewandte Datenanalyse <sup>4,5</sup>	Wahlpflichtmodul A	Wahlpflichtmodul A	Angewandte Datenanalyse <sup>4,5</sup>	Wahlpflichtmodul A	Wahlpflichtmodul A	Grundlagen von Beratung	Wahlpflichtmodul A	Wahlpflichtmodul A	Grundlagen von Beratung
Okt Nov Dez	Grundlagen von Beratung	Projekt: Interventionen der klinischen Psychologie <sup>6</sup>	Empirische Sozialforschung	Grundlagen von Beratung	Grundlagen psychologischer Konzepte	Psychologie der sozialen Interaktion	Lernen von Erwachsenen	Grundlagen psychologischer Konzepte	Psychologie der sozialen Interaktion	Lernen von Erwachsenen	Grundlagen psychologischer Konzepte	Psychologie der sozialen Interaktion
Jan Feb Mär	Seminar mit Präsenzphase: Experimentelle Forschung <sup>4,5,6,7</sup>	Wahlpflichtmodul B	Wahlpflichtmodul B	Seminar mit Präsenzphase: Experimentelle Forschung <sup>4,5,6,7</sup>	Wahlpflichtmodul B	Wahlpflichtmodul B	Statistik: Hypothesentestung <sup>1</sup>	Angewandte psychologische Diagnostik <sup>2</sup>	Klinische Psychologie: Störungslehre	Statistik: Hypothesentestung <sup>1</sup>	Angewandte psychologische Diagnostik <sup>2</sup>	Klinische Psychologie: Störungslehre
Apr Mai Jun	Wahlpflichtmodul C	Wahlpflichtmodul C	Praxisprojekt Psychologie <sup>1,7</sup>	Wahlpflichtmodul C	Wahlpflichtmodul C	Praxisprojekt Psychologie <sup>1,7</sup>	Wahlpflichtmodul B	Wahlpflichtmodul B	Praxisprojekt Psychologie <sup>1,7</sup>	Wahlpflichtmodul B	Wahlpflichtmodul B	Angewandte Datenanalyse <sup>4,5</sup>
Jul Aug Sep	Bachelorarbeit	Bachelorarbeit	Bachelorarbeit	Bachelorarbeit	Bachelorarbeit	Bachelorarbeit	Wahlpflichtmodul C	Angewandte Datenanalyse <sup>4,5</sup>	Wahlpflichtmodul B	Wahlpflichtmodul B	Wahlpflichtmodul B	Angewandte Datenanalyse <sup>4,5</sup>
Okt Nov Dez	Lernen von Erwachsenen	Projekt: Interventionen der klinischen Psychologie <sup>6</sup>	Empirische Sozialforschung	Wahlpflichtmodul C	Projekt: Interventionen der klinischen Psychologie <sup>6</sup>	Empirische Sozialforschung	Wahlpflichtmodul C	Projekt: Interventionen der klinischen Psychologie <sup>6</sup>	Empirische Sozialforschung	Wahlpflichtmodul C	Projekt: Interventionen der klinischen Psychologie <sup>6</sup>	Empirische Sozialforschung
Jan Feb Mär	Seminar mit Präsenzphase: Experimentelle Forschung <sup>4,5,6,7</sup>	Bachelorarbeit	Bachelorarbeit	Seminar mit Präsenzphase: Experimentelle Forschung <sup>4,5,6,7</sup>	Bachelorarbeit	Bachelorarbeit	Wahlpflichtmodul C	Seminar mit Präsenzphase: Experimentelle Forschung <sup>4,5,6,7</sup>	Bachelorarbeit	Wahlpflichtmodul C	Seminar mit Präsenzphase: Experimentelle Forschung <sup>4,5,6,7</sup>	Bachelorarbeit
Apr Mai	Bachelorarbeit	Bachelorarbeit	Bachelorarbeit	Bachelorarbeit	Bachelorarbeit	Bachelorarbeit	Bachelorarbeit	Bachelorarbeit	Bachelorarbeit	Bachelorarbeit	Bachelorarbeit	Bachelorarbeit

**Wahlpflichtmodule**

Wahlpflichtbereich A	Wahlpflichtbereich B	Wahlpflichtbereich C
Personal- und Betriebspsychologie Personalpsychologie Betriebspsychologie Markt- und Werbepsychologie Marktpsychologie Werbepsychologie Formen professioneller, arbeitsorientierter Beratung Systemische Beratung und Coaching Integration und Migration Bedarfsorientierte Personalentwicklung Personalmarketing und -entwicklung Angewandte Personalentwicklung Positive Psychologie und Führung Positive Psychologie Positive Leadership	Kinder- und Jugendpsychologie Störungen und Interventionen im Kindes- und Jugendalter <sup>8</sup> Gesundheitsförderung und Prävention in der Kindheitspädagogik Klinische, neuropsychologische und psychosomatische Störungen Störungsspezifische, neuropsychologische Erkrankungen und ihre Rehabilitation <sup>8</sup> Klinische Psychologie für psychosomatische, chronische Erkrankungen Gesundheitspsychologie: Stress und Stressbewältigung Gesundheitspsychologie Gesundheitspsychologie: Stress und Coping	Pädagogische Psychologie für Kinder und Jugendliche Lernumwelten für Kinder und Jugendliche Seminar: Kinderschutz Erwachsenenbildung Einführung in das lebenslange Lernen Qualitätsmanagement im System des lebenslangen Lernens Angewandte Gerontopsychologie Einführung in die Gerontologie Seminar: Gerontopsychologie <sup>8</sup> Karriere-Entwicklung Persönlicher Karriereplan Persönlicher Elevator Pitch Mastering Prompts Artificial Intelligence Projekt: KI-Exzellenz mit kreativen Prompt-Techniken

**Kursinformation**

Modul	Kurscode	Kurse	Credit Points	Prüfungsleistung
Allgemeine Psychologie: Lernen, Emotion, Motivation und Aufmerksamkeit	DLBSPAPLEMA01	Allgemeine Psychologie: Lernen, Emotion, Motivation und Aufmerksamkeit	5	Klausur
Allgemeine Psychologie: Wahrnehmung, Gedächtnis, Sprache, Denken und Problemlösen	DLBSPAPWGGSDP01	Allgemeine Psychologie: Wahrnehmung, Gedächtnis, Sprache, Denken und Problemlösen	5	Klausur
Angewandte Datenanalyse <sup>4,5</sup>	DLBSPADA01	Angewandte Datenanalyse	5	Schriftliche Ausarbeitung: Fallstudie
Angewandte psychologische Diagnostik <sup>2</sup>	DLBSPAPD01	Angewandte psychologische Diagnostik	5	Klausur
Bachelorarbeit	BBAK01, BBAK02	Bachelorarbeit, Kolloquium	10	Schriftliche Ausarbeitung: Bachelorarbeit
Biopsychologie: biopsychologische Informationsverarbeitung <sup>3</sup>	DLBSPBPB01	Biopsychologie: biopsychologische Informationsverarbeitung	5	Klausur
Biopsychologie: neurobiologische Grundlagen der Psychologie	DLBSPBPNGP01	Biopsychologie: neurobiologische Grundlagen der Psychologie	5	Klausur
Differentielle und Persönlichkeitspsychologie	DLBSPDP01	Differentielle und Persönlichkeitspsychologie	5	Klausur
Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten für Psychologie und Gesundheit	DLBWIRP5G01	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten für Psychologie und Gesundheit	5	Advanced Workbook
Einführung in die empirisch-wissenschaftliche Psychologie	DLBSEWP01	Einführung in die empirisch-wissenschaftliche Psychologie	5	Klausur
Einführung in die Psychologie	DLBSEPP01	Einführung in die Psychologie	5	Klausur
Einführung in die psychologische Diagnostik	DLBSEPD01	Einführung in die psychologische Diagnostik	5	Klausur
Einführung in die sozialwissenschaftliche Statistik	DLBSESW01	Einführung in die sozialwissenschaftliche Statistik	5	Klausur
Empirische Sozialforschung	DLBSESF01	Empirische Sozialforschung	5	Schriftliche Ausarbeitung: Fallstudie
Entwicklungspsychologie	DLBSESPY01	Entwicklungspsychologie	5	Fachpräsentation
Grundlagen der Anwendungsfelder ABO- und pädagogische Psychologie	DLBSPGAF01	Grundlagen der Anwendungsfelder ABO- und pädagogische Psychologie	5	Klausur
Grundlagen der Arbeits- und Organisationspsychologie	DLPOP502	Grundlagen der Arbeits- und Organisationspsychologie	5	Klausur
Grundlagen psychologischer Konzepte	DLBSPGPK01	Grundlagen psychologischer Konzepte	5	Klausur
Grundlagen von Beratung	DLBSPGGBA01	Grundlagen von Beratung	5	Schriftliche Ausarbeitung: Fallstudie
Klinische Psychologie: Störungslehre	DLBSPKPSL01	Klinische Psychologie: Störungslehre	5	Klausur
Kollaboratives Arbeiten	DLBKA01	Kollaboratives Arbeiten	5	Fachpräsentation
Lernen von Erwachsenen	DLBGLVE01	Lernen von Erwachsenen	5	Schriftliche Ausarbeitung: Hausarbeit
Praxisprojekt Psychologie <sup>1,7</sup>	DLBSPPPSY01	Praxisprojekt Psychologie	10	Praxisreflexion (bestanden/nicht bestanden)
Projekt: Interventionen der klinischen Psychologie <sup>6</sup>	DLBSPKPI01	Projekt: Interventionen der klinischen Psychologie	5	Schriftliche Ausarbeitung: Projektbericht
Psychologie der sozialen Interaktion	DLBSPSI01	Psychologie der sozialen Interaktion	5	Klausur
Seminar mit Präsenzphase: Experimentelle Forschung und Versuchspersonenstunden <sup>4,5,6,7</sup>	DLBSPDF01, DLBSPZVF01	Seminar mit Präsenzphase: Experimentelle Forschung, Zertifikatskurs	5	Forschungsarbeit / Teilnahmenachweis (best./ nicht best.)
Seminar: Gesellschaft und Digitale Medien	DLBMISGOM01	Seminar: Gesellschaft und Digitale Medien	5	Schriftliche Ausarbeitung: Seminararbeit
Statistik: Hypothesentestung <sup>1</sup>	DLBSPSHT01	Statistik: Hypothesentestung	5	Klausur



**i**  
 Ein Semester setzt sich aus zwei Quartalen zusammen, die jeweils mit einer zweiwöchigen Prüfungsvorbereitungsphase abschließen. Falls Du Prüfungen nicht innerhalb dieses Zeitraums ablegen möchtest, besteht die Möglichkeit, diese flexibel nachzuholen.  
 In jedem Quartal bietet wir Dir eine abwechslungsreiche Lernumgebung, bestehend aus Onlinestudium und/oder Präsenztutorien in Form von professionell geleiteten Lerngruppen am (virtuellen) Campus.  
 Beachte, dass Präsenzzeiten entsprechend der Feiertage oder Schulferien in Deinem Bundesland variieren können.  
 Im Juni und September finden keine Präsenztutorien statt.

Online Studium

**i**  
<sup>1</sup> Zugangsvoraussetzung: DLBPSEWS01  
 \*Einführung in die sozialwissenschaftliche Statistik  
<sup>2</sup> Zugangsvoraussetzung: DLBSEPD01  
 \*Einführung in die psychologische Diagnostik  
<sup>3</sup> Zugangsvoraussetzung: DLBSPBPB01  
 \*Biopsychologie: neurobiologische Grundlagen der Psychologie  
<sup>4</sup> Zugangsvoraussetzung: DLBSPSHT01 \*Statistik: Hypothesentestung  
<sup>5</sup> Zugangsvoraussetzung: DLBSPKPSL01  
 \*Klinische Psychologie: Störungslehre  
<sup>6</sup> Zugangsvoraussetzung: DLBSPADA01  
 \*Angewandte Datenanalyse  
<sup>7</sup> Du absolvierst ein selbstorganisiertes Praktikum und nimmst parallel an Online-Tutorien im Fernstudium zur Reflexion des Theorie-Praxis-Transfers teil. Der Umfang beträgt 10 Credit Points (1 CP = 30 Arbeitsstunden). Information im Modulhandbuch und/oder unserer FAQ.  
<sup>8</sup> Das Seminar findet in einem abwechselnden Unterrichtsformat im Fernstudium statt und ist in verschiedene Phasen unterteilt: Vorbereitungsphase (Online), Durchführung (davon drei Tage vor Ort) und Nachbereitungsphase (Online). Die Personentunden sammelst Du während deines Studiums. Achtung: Die Durchführung vor Ort kann an einem anderen Campus stattfinden. Reise- und Übernachtungskosten werden nicht übernommen. Information in unseren FAQ.

**i**  
 Wähle jeweils ein Modul (à 10 Credit Points) bestehend aus zwei Kursen in den den Wahlpflichtbereichen A, B und C. Jedes Modul eines Wahlpflichtbereichs kann nur einmal gewählt werden. Beachte die Anmeldefristen sowie mögliche Zugangsvoraussetzungen für Kurse innerhalb des Wahlpflichtbereichs. Kursinformation in Modulhandbuch.  
 \*\* Angeboten werden Englisch, Französisch, Spanisch oder Italienisch. Kursinformation im Modulhandbuch.