



Amtliche Bekanntmachungen

Herausgegeben im Auftrag des Rektors von der Abteilung Hochschulrechtliche, akademische u. hochschulpolitische Angelegenheiten, Straße der Nationen 62, 09111 Chemnitz - Postanschrift: 09107 Chemnitz

Nr. 24/2014

10. Juli 2014

Inhaltsverzeichnis

Satzung zur Änderung der Studienordnung und der Prüfungsordnung für den Studiengang Psychologie mit dem Abschluss Bachelor of Science (B.Sc.) an der Technischen Universität Chemnitz vom 9. Juli 2014 Seite 905

Satzung zur Änderung der Studienordnung und der Prüfungsordnung für den Studiengang Soziologie mit dem Abschluss Bachelor of Arts (B.A.) an der Technischen Universität Chemnitz vom 9. Juli 2014 Seite 920

Satzung zur Änderung der Studienordnung und der Prüfungsordnung für den Studiengang Psychologie mit dem Abschluss Bachelor of Science (B.Sc.) an der Technischen Universität Chemnitz Vom 9. Juli 2014

Aufgrund von § 13 Abs. 4 i. V. m. § 34 Abs. 1 und § 36 Abs. 1 des Gesetzes über die Freiheit der Hochschulen im Freistaat Sachsen (Sächsisches Hochschulfreiheitsgesetz - SächsHSFG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 15. Januar 2013 (SächsGVBl. S. 3), geändert durch Artikel 24 des Gesetzes vom 18. Dezember 2013 (SächsGVBl. S. 970,1086), hat der Fakultätsrat der Fakultät für Human- und Sozialwissenschaften der Technischen Universität Chemnitz nachstehende Satzung erlassen:

Artikel 1

Änderung der Studienordnung

Die Studienordnung für den Studiengang Psychologie mit dem Abschluss Bachelor of Science (B.Sc.) an der Technischen Universität Chemnitz vom 7. August 2013 (Amtliche Bekanntmachungen Nr. 21/2013, S. 980) wird wie folgt geändert:

1. In § 6 Abs. 1 wird unter 1. Basismodule die Angabe „Modul C: Grundlagen in Mathematik und Datenverarbeitung 8 LP (Pflichtmodul)“ durch die Angabe „Modul C: Computergestützte Datenverarbeitung 8 LP (Pflichtmodul)“ ersetzt.
2. Die Anlagen 1a und 1b der Studienordnung (Studienablaufplan sowie Studienablaufplan bei einem Studium in Teilzeit) werden durch die nachfolgenden Anlagen 1a und 1b (Studienablaufplan sowie Studienablaufplan bei einem Studium in Teilzeit) ersetzt.
3. In der Anlage 2 der Studienordnung (Modulbeschreibungen) wird die Modulbeschreibung für das Modul C durch die in der nachfolgenden Anlage 2 (Modulbeschreibung) enthaltene Modulbeschreibung für das Modul C ersetzt.

Artikel 2

Änderung der Prüfungsordnung

Die Prüfungsordnung für den Studiengang Psychologie mit dem Abschluss Bachelor of Science (B.Sc.) an der Technischen Universität Chemnitz vom 7. August 2013 (Amtliche Bekanntmachungen Nr. 21/2013, S. 1029) wird wie folgt geändert:

In § 25 Abs. 1 wird unter 1. Basismodule die Angabe „Modul C: Grundlagen in Mathematik und Datenverarbeitung 8 LP (Pflichtmodul), Gewichtung 8“ durch die Angabe „Modul C: Computergestützte Datenverarbeitung 8 LP (Pflichtmodul), Gewichtung 8“ ersetzt.

Artikel 3

Neubekanntmachung

Der Rektor der Technischen Universität Chemnitz wird ermächtigt, den Wortlaut der Studienordnung sowie der Prüfungsordnung für den Studiengang Psychologie mit dem Abschluss Bachelor of Science (B.Sc.) in der vom Inkrafttreten dieser Satzung an geltenden Fassung neu bekannt zu machen.

Artikel 4

Inkrafttreten und Übergangsregelung

Die Satzung tritt am Tage nach ihrer Veröffentlichung in den Amtlichen Bekanntmachungen der Technischen Universität Chemnitz in Kraft.

Sie gilt für alle Studierenden, die ihr Studium ab dem Wintersemester 2014/2015 aufgenommen haben.

Für die vor dem Wintersemester 2014/2015 immatrikulierten Studierenden gelten die Studienordnung und die Prüfungsordnung für den Studiengang Psychologie mit dem Abschluss Bachelor of Science (B.Sc.) an der Technischen Universität Chemnitz vom 7. August 2013 (Amtliche Bekanntmachungen Nr. 21/2013, S. 980, 1029) fort.

Ausgefertigt aufgrund des Beschlusses des Fakultätsrates der Fakultät für Human- und Sozialwissenschaften vom 11. Juni 2014 und der Genehmigung durch das Rektorat der Technischen Universität Chemnitz vom 2. Juli 2014.

Chemnitz, den 9. Juli 2014

Der Rektor
der Technischen Universität Chemnitz

Prof. Dr. Arnold van Zyl

Anlage 1a: Studiengang Psychologie mit dem Abschluss Bachelor of Science
STUDIENABLAUFPLAN

Module	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester	Workload Leistungspunkte gesamt
1. Basismodule:							
Modul A: Einführung in die Psychologie: Themen, Berufsfelder und Kompetenzen	120 AS 4 LVS (V0/S4/Ü0) PL: mündliche Präsentation						120 AS / 4 LP
Modul B: Methodenlehre und Statistik	180 AS 4 LVS (V2/S0/Ü2) PL: Klausur	180 AS 4 LVS (V2/S0/Ü2) PL: Klausur					360 AS / 12 LP
Modul C: Computergestützte Datenverarbeitung	120 AS 2 LVS (V0/S0/Ü2) ASL: Datenanalysen und Protokolle PL: Klausur	120 AS 2 LVS (V0/S0/Ü2) ASL: Datenanalysen und Protokolle PL: Klausur					240 AS / 8 LP
Modul D: Empirisch-Experimentelles Forschen			240 AS 4 LVS (V0/S2/Ü2) PL: Präsentation mit schriftlicher Ausarbeitung				240 AS / 8 LP
Modul E: Grundlagen und Anwendungsbereiche der Diagnostik			120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur	240 AS 4 LVS (V0/S0/Ü4) 2 PL: Klausur, Präsentation			360 AS / 12 LP
Modul F: Forschungspraktikum		30 AS (V0/S0/Ü0)	30 AS (V0/S0/Ü0)	30 AS (V0/S0/Ü0)	30 AS (V0/S0/Ü0) PL: schriftlicher Bericht		120 AS / 4 LP
Modul G: Allgemeine Psychologie I (Kognition)	120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur	240 AS 4 LVS (V2/S2/Ü0) PL: Klausur					360 AS / 12 LP
Modul H: Allgemeine Psychologie II (Motivation und Emotion)			120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur	120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur			360 AS / 12 LP

Anlage 1a: Studiengang Psychologie mit dem Abschluss Bachelor of Science
STUDIENABLAUFPLAN

Module	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester	Workload Leistungspunkte gesamt
Modul I: Biologische Psychologie	120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur	120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur					240 AS / 8 LP
Modul J: Grundlagen der Entwicklungspsychologie	120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur	120 AS 2 LVS (V0/S2/Ü0) PL: Präsentation mit Handout	120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur				360 AS / 12 LP
Modul K: Grundlagen der Persönlichkeitspsychologie		120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur					120 AS / 4 LP
Modul L: Sozialpsychologie	120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur	120 AS 2 LVS (V0/S2/Ü0) PL: Hausarbeit					240 AS / 8 LP
Modul M: Anwendungsfach I - Arbeitspsychologie	120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur		120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0)	120 AS 2 LVS (V0/S2/Ü0) PL: mündliche Prüfung			240 AS / 8 LP
Modul N: Anwendungsfach II - Klinische Psychologie I (Störungen)			120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur	120 AS 2 LVS (V0/S2/Ü0) PL: Präsentation mit Handout			240 AS / 8 LP
Modul O: Anwendungsfach III - Pädagogische Psychologie				120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur	120 AS 2 LVS (V0/S2/Ü0) PL: Präsentation mit Handout		240 AS / 8 LP
Modul P: Anwendungsfach IV - Organisationspsychologie					120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur	120 AS 2 LVS (V0/S2/Ü0) PL: Hausarbeit	240 AS / 8 LP
Modul Q: Anwendungsfach V - Klinische Psychologie II (Intervention)					120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur	120 AS 2 LVS (V0/S2/Ü0) PL: Präsentation mit Handout	240 AS / 8 LP

Anlage 1a: Studiengang Psychologie mit dem Abschluss Bachelor of Science
STUDIENABLAUFPLAN

Module	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester	Workload Leistungspunkte gesamt
2. Nichtpsychologische Module: Aus den nachfolgenden Modulen R1 bis R10 ist eines auszuwählen.							
Modul R1: Grundlagen der Pädagogik Wahl von einer aus zwei Vorlesungen: V: Einführung in die Erziehungswissenschaft oder V: Einführung in die Erwachsenen- bildung und Weiterbildung und Wahl von einem aus zwei Angeboten: Angebot 1: Interkulturalität und internationaler Vergleich von Bildung Angebot 2: Allgemeine Fachoffene Didaktik					240 AS 4 LVS (V4/S0/Ü0) Wahl von Angebot 1: 2 PL: je eine Klausur Wahl von Angebot 2: PL: Klausur	120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) Wahl von Angebot 1 oder 2: PL: Klausur	360 AS / 12 LP
Modul R2: Germanistik (Wahl von zwei Vorlesungen und einem Seminar aus dem Fachgebiet einer der gewählten Vorlesungen)					240 AS 4 LVS (V4/S0/Ü0) 2 PVL: je eine Klausur	120 AS 2 LVS (V0/S2/Ü0) PL: Hausarbeit	360 AS / 12 LP
Modul R3: Angewandte Informatik (Wahl von zwei aus drei Vorlesungen)					180 AS 3 LVS (V3/S0/Ü0) PL: Klausur	180 AS 3 LVS (V3/S0/Ü0) PL: Klausur	360 AS / 12 LP
Modul R4: Arbeitswissenschaft					120 AS 3 LVS (V2/S0/Ü1) PL: Klausur 60 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur	180 AS 4 LVS (V2/S0/Ü2) PVL: Klausur PL: Klausur	360 AS / 12 LP
Modul R5: Soziologie (Besuch der V: Einführung in die Soziologie und Wahl von zwei weiteren Vorlesungen aus dem Angebot)					240 AS 4 LVS (V4/S0/Ü0) 2 PL: je eine Klausur	120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur	360 AS / 12 LP
Modul R6: Sportwissenschaft					240 AS 4 LVS (V4/S0/Ü0) 2 PL: je eine Klausur	120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur	360 AS / 12 LP

Anlage 1a: Studiengang Psychologie mit dem Abschluss Bachelor of Science
STUDIENABLAUFPLAN

Module	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester	Workload Leistungspunkte gesamt
Modul R7: Anglistik/Amerikanistik					240 AS 6 LVS (V2/S0/Ü4) PVL: schriftlicher und mündlicher Test PL: Klausur	120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur	360 AS / 12 LP
Modul R8: Medienkommunikation und Mediennutzung (Wahl von zwei aus vier Vorlesungen)					180 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur	180 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur	360 AS / 12 LP
Modul R9: Betriebswirtschaftslehre					180 AS 3 LVS (V2/S0/Ü1) PVL: Präsentation einer Fallstudie PL: Klausur	180 AS 4 LVS (V2/S2/Ü0) PVL: Referat 2 PL: Klausur, Hausarbeit	360 AS / 12 LP
Modul R10: Politikwissenschaft (Wahl von zwei aus vier Vorlesungen)					180 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur	180 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur	360 AS / 12 LP
3. Modul Praktikum: Modul S: Praktikum							360 AS / 12 LP
4. Modul Bachelor-Arbeit: Modul T: Bachelor-Arbeit							360 AS / 12 LP
Gesamt LVS (beispielhaft bei Wahl von Modul R1)	18 LVS	18 LVS	14 LVS	14 LVS	10 LVS	8 LVS	82 LVS
Gesamt AS (beispielhaft bei Wahl von Modul R1)	900 AS	1050 AS	870 AS	870 AS	990 AS	720 AS	5400 AS / 180 LP
PL PVL AS LP LVS V ASL	Prüfungsleistung Prüfungsvorleistung Arbeitsstunden Leistungspunkte Lehrveranstaltungsstunden Vorlesung Anrechenbare Studienleistung	P E K PR S Ü					

Anlage 1b: Studiengang Psychologie mit dem Abschluss Bachelor of Science
STUDIENABLAUFPLAN (bei einem Studium in Teilzeit)

Module	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester	Workload Leistungspunkte gesamt
1. Basismodule:							
Modul A: Einführung in die Psychologie: Themen, Berufsfelder und Kompetenzen	120 AS 4 LVS (V0/S4/Ü0) PL: mündliche Präsentation						120 AS / 4 LP
Modul B: Methodenlehre und Statistik	180 AS 4 LVS (V2/S0/Ü2) PL: Klausur	180 AS 4 LVS (V2/S0/Ü2) PL: Klausur					360 AS / 12 LP
Modul C: Computergestützte Datenverarbeitung	120 AS 2 LVS (V0/S0/Ü2) ASL: Datenanalysen und Protokolle PL: Klausur	120 AS 2 LVS (V0/S0/Ü2) ASL: Datenanalysen und Protokolle PL: Klausur					240 AS / 8 LP
Modul D: Empirisch-Experimentelles Forschen					240 AS 4 LVS (V0/S2/Ü2) PL: Präsentation mit schriftlicher Ausarbeitung		240 AS / 8 LP
Modul E: Grundlagen und Anwendungsbereiche der Diagnostik							360 AS / 12 LP
Modul F: Forschungspraktikum		10 AS (V0/S0/Ü0)	10 AS (V0/S0/Ü0)	10 AS (V0/S0/Ü0) 240 AS 4 LVS (V2/S2/Ü0) PL: Klausur	20 AS (V0/S0/Ü0)	20 AS (V0/S0/Ü0)	120 AS / 4 LP
Modul G: Allgemeine Psychologie I (Kognition)			120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur	240 AS 4 LVS (V2/S2/Ü0) PL: Klausur			360 AS / 12 LP
Modul H: Allgemeine Psychologie II (Motivation und Emotion)			120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur	120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur		120 AS 2 LVS (V0/S2/Ü0) PL: Referat	360 AS / 12 LP
Modul I: Biologische Psychologie	120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur	120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur					240 AS / 8 LP
Modul J: Grundlagen der Entwicklungspsychologie			120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur			120 AS 2 LVS (V0/S2/Ü0) PL: Präsentation mit Handout	360 AS / 12 LP

Anlage 1b: Studiengang Psychologie mit dem Abschluss Bachelor of Science
STUDIENABLAUFPLAN (bei einem Studium in Teilzeit)

Module	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester	Workload Leistungspunkte gesamt
Modul K: Grundlagen der Persönlichkeitspsychologie			120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur	120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur			120 AS / 4 LP
Modul L: Sozialpsychologie			120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur	120 AS 2 LVS (V0/S2/Ü0) PL: Hausarbeit	120 AS 2 LVS (V0/S2/Ü0) PL: mündliche Prüfung		240 AS / 8 LP
Modul M: Anwendungsfach I - Arbeitspsychologie							240 AS / 8 LP
Modul N: Anwendungsfach II - Klinische Psychologie I (Störungen)							240 AS / 8 LP
Modul O: Anwendungsfach III - Pädagogische Psychologie							240 AS / 8 LP
Modul P: Anwendungsfach IV - Organisationspsychologie							240 AS / 8 LP
Modul Q: Anwendungsfach V - Klinische Psychologie II (Intervention)							240 AS / 8 LP
2. Nichtpsychologische Module: Aus den nachfolgenden Modulen R1 bis R10 ist eines auszuwählen.							
Modul R1: Grundlagen der Pädagogik Wahl von einer aus zwei Vorlesungen: V: Einführung in die Erziehungswissenschaft oder V: Einführung in die Erwachsenenbildung und Weiterbildung Wahl von einem aus zwei Angeboten: Angebot 1: Interkulturalität und internationaler Vergleich von Bildung Angebot 2: Allgemeine Fachoffene Didaktik							360 AS / 12 LP
Modul R2: Germanistik (Wahl von zwei Vorlesungen und einem Seminar aus dem Fachteilgebiet einer der gewählten Vorlesungen)							360 AS / 12 LP

Anlage 1b: Studiengang Psychologie mit dem Abschluss Bachelor of Science
STUDIENABLAUFPLAN (bei einem Studium in Teilzeit)

Module	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester	Workload Leistungspunkte gesamt
Modul R3: Angewandte Informatik (Wahl von zwei aus drei Vorlesungen)							360 AS / 12 LP
Modul R4: Arbeitswissenschaft							360 AS / 12 LP
Modul R5: Soziologie (Besuch der V: Einführung in die Soziologie und Wahl von zwei weiteren Vorlesungen aus dem Angebot)							360 AS / 12 LP
Modul R6: Sportwissenschaft							360 AS / 12 LP
Modul R7: Anglistik/Amerikanistik							360 AS / 12 LP
Modul R8: Medienkommunikation und Mediennutzung (Wahl von zwei aus vier Vorlesungen)							360 AS / 12 LP
Modul R9: Betriebswirtschaftslehre							360 AS / 12 LP
Modul R10: Politikwissenschaft (Wahl von zwei aus vier Vorlesungen)							360 AS / 12 LP
3. Modul Praktikum:							
Modul S: Praktikum							360 AS / 12 LP
4. Modul Bachelor-Arbeit:							
Modul T: Bachelor-Arbeit							360 AS / 12 LP
Gesamt LVS (beispielhaft bei Wahl von Modul R1)	12 LVS	8 LVS	8 LVS	8 LVS	8 LVS	6 LVS	50 LVS
Gesamt AS (beispielhaft bei Wahl von Modul R1)	540 AS	430 AS	490 AS	490 AS	500 AS	380 AS	2830 AS / 94 LP

Anlage 1b: Studiengang Psychologie mit dem Abschluss Bachelor of Science
STUDIENABLAUFPLAN (bei einem Studium in Teilzeit)

Module	7. Semester	8. Semester	9. Semester	10. Semester	11. Semester	12. Semester	Workload Leistungspunkte gesamt
1. Basismodule:							
Modul A: Einführung in die Psychologie: Themen, Berufsfelder und Kompetenzen							120 AS / 4 LP
Modul B: Methodenlehre und Statistik							360 AS / 12 LP
Modul C: Computergestützte Datenverarbeitung							240 AS / 8 LP
Modul D: Empirisch-Experimentelles Forschen							240 AS / 8 LP
Modul E: Grundlagen und Anwendungsbereiche der Diagnostik	120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur	240 AS 4 LVS (V0/S0/Ü4) 2 PL: Klausur, Präsentation					360 AS / 12 LP
Modul F: Forschungspraktikum	10 AS (V0/S0/Ü0)	10 AS (V0/S0/Ü0)	10 AS (V0/S0/Ü0)	10 AS (V0/S0/Ü0)	10 AS (V0/S0/Ü0) PL: schriftlicher Bericht		120 AS / 4 LP
Modul G: Allgemeine Psychologie I (Kognition)							360 AS / 12 LP
Modul H: Allgemeine Psychologie II (Motivation und Emotion)							360 AS / 12 LP
Modul I: Biologische Psychologie							240 AS / 8 LP
Modul J: Grundlagen der Entwicklungspsychologie	120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur						360 AS / 12 LP
Modul K: Grundlagen der Persönlichkeitspsychologie							120 AS / 4 LP
Modul L: Sozialpsychologie							240 AS / 8 LP
Modul M: Anwendungsfach I - Arbeitspsychologie							240 AS / 8 LP
Modul N: Anwendungsfach II - Klinische Psychologie I (Störungen)	120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur	120 AS 2 LVS (V0/S2/Ü0) PL: Präsentation mit Handout					240 AS / 8 LP

Anlage 1b: Studiengang Psychologie mit dem Abschluss Bachelor of Science
STUDIENABLAUFPLAN (bei einem Studium in Teilzeit)

Module	7. Semester	8. Semester	9. Semester	10. Semester	11. Semester	12. Semester	Workload Leistungspunkte gesamt
Modul O: Anwendungsfach III - Pädagogische Psychologie		120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur		120 AS 2 LVS (V0/S2/Ü0) PL: Präsentation mit Handout			240 AS / 8 LP
Modul P: Anwendungsfach IV - Organisationspsychologie	120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur		120 AS 2 LVS (V0/S2/Ü0) PL: Hausarbeit				240 AS / 8 LP
Modul Q: Anwendungsfach V - Klinische Psychologie II (Intervention)			120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur	120 AS 2 LVS (V0/S2/Ü0) PL: Präsentation mit Handout			240 AS / 8 LP
2. Nichtpsychologische Module: Aus den nachfolgenden Modulen R1 bis R10 ist eines auszuwählen.							
Modul R1: Grundlagen der Pädagogik Wahl von einer aus zwei Vorlesungen: V: Einführung in die Erziehungswissenschaft oder V: Einführung in die Erwachsenen- bildung und Weiterbildung und Wahl von einem aus zwei Angeboten: Angebot 1: Interkulturalität und internationaler Vergleich von Bildung Angebot 2: Allgemeine Fachhoffene Didaktik			240 AS 4 LVS (V4/S0/Ü0) Wahl von Angebot 1: 2 PL: je eine Klausur Wahl von Angebot 2: PL: Klausur	120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) Wahl von Angebot 1 oder 2: PL: Klausur			360 AS / 12 LP
Modul R2: Germanistik (Wahl von zwei Vorlesungen und einem Seminar aus dem Fachteilgebiet einer der gewählten Vorlesungen)			240 AS 4 LVS (V4/S0/Ü0) 2 PVL: je eine Klausur	120 AS 2 LVS (V0/S2/Ü0) PL: Hausarbeit			360 AS / 12 LP
Modul R3: Angewandte Informatik (Wahl von zwei aus drei Vorlesungen)			180 AS 3 LVS (V3/S0/Ü0) PL: Klausur	180 AS 3 LVS (V3/S0/Ü0) PL: Klausur			360 AS / 12 LP

Anlage 1b: Studiengang Psychologie mit dem Abschluss Bachelor of Science
STUDIENABLAUFPLAN (bei einem Studium in Teilzeit)

Module	7. Semester	8. Semester	9. Semester	10. Semester	11. Semester	12. Semester	Workload/ LP gesamt
Modul R4: Arbeitswissenschaft			120 AS 3 LVS (V2/S0/Ü1) PL: Klausur 60 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur	180 AS 4 LVS (V2/S0/Ü2) PVL: Klausur PL: Klausur			360 AS / 12 LP
Modul R5: Soziologie (Besuch der V: Einführung in die Soziologie und Wahl von zwei weiteren Vorlesungen aus dem Angebot)			240 AS 4 LVS (V4/S0/Ü0) 2 PL: je eine Klausur	120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur			360 AS / 12 LP
Modul R6: Sportwissenschaft			240 AS 4 LVS (V4/S0/Ü0) 2 PL: je eine Klausur	120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur			360 AS / 12 LP
Modul R7: Anglistik/Amerikanistik			240 AS 6 LVS (V2/S0/Ü4) PVL: schriftlicher und mündlicher Test PL: Klausur	120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur			360 AS / 12 LP
Modul R8: Medienkommunikation und Mediennutzung (Wahl von zwei aus vier Vorlesungen)			180 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur	180 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur			360 AS / 12 LP
Modul R9: Betriebswirtschaftslehre			180 AS 3 LVS (V2/S0/Ü1) PVL: Präsentation einer Fallstudie PL: Klausur	180 AS 4 LVS (V2/S2/Ü0) PVL: Referat 2 PL: Klausur, Hausarbeit			360 AS / 12 LP
Modul R10: Politikwissenschaft (Wahl von zwei aus vier Vorlesungen)			180 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur	180 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur			360 AS / 12 LP

Anlage 1b: Studiengang Psychologie mit dem Abschluss Bachelor of Science
STUDIENABLAUFPLAN (bei einem Studium in Teilzeit)

Module	7. Semester	8. Semester	9. Semester	10. Semester	11. Semester	12. Semester	Workload/ LP gesamt
3. Modul Praktikum: Modul S: Praktikum					360 AS (V0/S0/Ü0/P9 Wochen) ASL: Praktikums- bericht		360 AS / 12 LP
4. Modul Bachelor-Arbeit: Modul T: Bachelor-Arbeit						360 AS 2 LVS (V0/S2/Ü0) PL: Bachelorarbeit	360 AS / 12 LP
Gesamt LVS (beispielhaft bei Wahl von Modul R1)	8 LVS	8 LVS	8 LVS	6 LVS		2 LVS	32 LVS
Gesamt AS (beispielhaft bei Wahl von Modul R1)	490 AS	490 AS	490 AS	370 AS	370 AS	360 AS	2570 AS / 86 LP

PL Prüfungsleistung
 PVL Prüfungsvorleistung
 AS Arbeitsstunden
 LP Leistungspunkte
 LVS Lehrveranstaltungsstunden
 V Vorlesung
 ASL Anrechenbare Studienleistung

P Praktikum
 E Exkursion
 K Kolloquium
 PR Projekt
 S Seminar
 Ü Übung

Anlage 2: Modulbeschreibung zum Studiengang Psychologie mit dem Abschluss Bachelor of Science

Basismodul

Modulnummer	C
Modulname	Computergestützte Datenverarbeitung
Modulverantwortlich	Studiendekan der Fakultät für Mathematik
Inhalte und Qualifikationsziele	<p><u>Inhalte:</u> In der Übung Computerübung angewandte Statistik sollen grundlegende Kenntnisse zur Durchführung statistischer Analysen (Datenaufbereitung, deskriptive und induktive Statistik, insbesondere Mittelwerttests, Varianzanalyse, lineare Regression, sowie explorative Datenanalyse) mit Programmpaketen (z.B. SPSS) mit grafischer Nutzeroberfläche (GUI) erlernt werden.</p> <p>In der Übung Fortgeschrittene Anwendungen mit statistischen Programmpaketen sollen die Studierenden lernen, komplexere Analysen für Kontrastanalysen, Kontingenzanalysen, nicht-parametrische Tests, und multivariate Verfahren, auch mit alternativen Programmpaketen ohne grafische Nutzeroberfläche (z. B. R) durchzuführen. Die Inhalte der Übungen lehnen sich an die Inhalte der Vorlesungen aus Modul B an.</p> <p><u>Qualifikationsziele:</u> Erwerb von umfassenden Kenntnissen in der computergestützten Datenanalyse unabhängig von spezieller Statistiksoftware</p>
Lehrformen	<p>Lehrform des Moduls ist die Übung.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ü: Computerübung angewandte Statistik (2 LVS) • Ü: Fortgeschrittene Anwendungen mit statistischen Programmpaketen (2 LVS)
Voraussetzungen für die Teilnahme	keine
Verwendbarkeit des Moduls	---
Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten	Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten.
Modulprüfung	<p>Die Modulprüfung besteht aus vier Prüfungsleistungen. Im Einzelnen sind folgende Prüfungsleistungen zu erbringen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Anrechenbare Studienleistung: Durchführung von 4 bis 6 Datenanalysen unter Verwendung von Statistiksoftware und Erstellung eines Protokolls zu jeder Analyse (jeweils ca. 1 AS) zur Computerübung angewandte Statistik Die Studienleistung wird angerechnet, wenn die Note der Studienleistung mindestens „ausreichend“ ist. • 60-minütige Klausur zur Computerübung angewandte Statistik • Anrechenbare Studienleistung: Durchführung von 4 bis 6 Datenanalysen unter Verwendung von Statistiksoftware und Erstellung eines Protokolls zu jeder Analyse (jeweils ca. 1 AS) zur Übung Fortgeschrittene Anwendungen mit statistischen Programmpaketen Die Studienleistung wird angerechnet, wenn die Note der Studienleistung mindestens „ausreichend“ ist. • 60-minütige Klausur zur Übung Fortgeschrittene Anwendungen mit statistischen Programmpaketen
Leistungspunkte und Noten	In dem Modul werden 8 Leistungspunkte erworben.

Anlage 2: Modulbeschreibung zum Studiengang Psychologie mit dem Abschluss Bachelor of Science

	<p>Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt.</p> <p>Prüfungsleistungen:</p> <ul style="list-style-type: none">• Anrechenbare Studienleistung: Durchführung von Datenanalysen unter Verwendung von Statistiksoftware und Erstellung eines Protokolls zu jeder Analyse zur Computerübung angewandte Statistik, Gewichtung 2• Klausur zur Computerübung angewandte Statistik Gewichtung 3• Anrechenbare Studienleistung: Durchführung von Datenanalysen unter Verwendung von Statistiksoftware und Erstellung eines Protokolls zu jeder Analyse zur Übung Fortgeschrittene Anwendungen mit statistischen Programmpaketen, Gewichtung 2• Klausur zur Übung Fortgeschrittene Anwendungen mit statistischen Programmpaketen, Gewichtung 3
Häufigkeit des Angebots	Das Modul wird in jedem Studienjahr angeboten.
Arbeitsaufwand	Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studierenden von 240 AS.
Dauer des Moduls	Bei regulärem Studienverlauf erstreckt sich das Modul auf zwei Semester.