

Bachelor-Nebenfach Soziologie (Prüfungsordnung 2012, besonderer Teil und Studienverlaufplan)

II.) Die Prüfungen im Nebenfach Soziologie

§ 1 Prüfungsausschuss

Die Fakultät für Wirtschafts- und Sozialwissenschaften bildet gemäß § 9 Abs. 1 des Allgemeinen Teils dieser Prüfungsordnung einen Prüfungsausschuss.

§ 2 Die Orientierungsprüfung im Nebenfach Soziologie

(1) Die Orientierungsprüfung besteht aus den nachfolgend aufgeführten Modulen

Nr.	Modul	P/W	Semester						Studienleistung	Prüfungsleistung	LP
			1	2	3	4	5	6			
410	Grundlagen der Soziologie	P	X						USL	LBP	6

LP: Leistungspunkte, P: Pflicht, W: Wahl

(2) Die Orientierungsprüfung ist bestanden, wenn in den in Abs. 1 genannten Modulen insgesamt 6 Leistungspunkte erworben wurden.

§ 3 Die Bachelorprüfung im Nebenfach Soziologie

(1) Die Bachelorprüfung besteht aus

- a) den im Rahmen der Orientierungsprüfung erbrachten Leistungen (vgl. Allgemeiner Teil, § 22)
- b) den nachfolgend aufgeführten Modulen:

Nr.	Modul	P/W	Semester						Studienleistung	Prüfungsleistung	LP
			1	2	3	4	5	6			
003	Analyse sozialer Strukturen und Prozesse	P		X	X				USL	LBP	9
009	Soziologische Theorie	P			X				USL	LBP	9
Es ist eines der Module 012 und 013 zu wählen.											
012	Organisations- und Innovationssoziologie	W			X		X		USL	LBP	9
013	Technik- und Umweltsoziologie	W				X			USL	LBP	9
Es ist eines der Module 015 und 016 zu wählen.											
015	Vertiefung Soziologische Theorie	W						X	USL	LBP	9
016	Vertiefung Spezielle Soziologie	W					X	X	USL	LBP	9

LP: Leistungspunkte, P: Pflicht, W: Wahl. Modul 012 kann entweder im dritten oder im fünften Semester absolviert werden. Modul 016 kann entweder im fünften oder sechsten Semester absolviert werden.

(2) Die Bachelor-Prüfung im Nebenfach Soziologie ist bestanden, wenn mit den in Abs. 1 genannten Prüfungsleistungen 42 Leistungspunkte erworben wurden.

(3) Die Fachnote im Nebenfach ergibt sich als gewichteter Durchschnitt aus den Noten der Module nach Abs. 1 a) und b). Die Gewichtung ergibt sich aus der Zahl der Leistungspunkte der einzelnen Module.