

Matrikelnummer	ECTS	Übungsbonus (in % der maximalen Punktzahl)	Bonuszuschlag [zur Klausurnote max(H+K)] in % (Max: 15)	BP Nachklausur-Note in % (Max:100)	BP Hauptklausur-Note in % (Max:100)	BP End-Note in % (Max:120) mit Bonus	Notenstufe	NL Nachklausur-Note in % (Max:100)	NL Hauptklausur-Note in % (Max:100)	NL End-Note in % (Max:120) mit Bonus	Notenstufe	Notenskala:	70-74:	75-79:
M	E	$\bar{U} = (B+P)$ in %	PP=ja: 0.15Ü PP=nein: 0	N	H	E =max(H,N) +0.15Ü	(0.7 - 5)	N	H	E =max(H,N) +0.15Ü	(0.7 - 5)	Bestanden ? E>=50: ja E<50: nein	M	M
		100	15	100	100	115		100	100	115				
11882912	sechs	22	3					24	0	27	5.0	nein	11882912	2.7
11959279	sechs	19	3					38	43	46	5.0	nein	11959279	3.0
12051383	sechs	47	7					15	14	22	5.0	nein	12051383	3.3
12097885	sechs	81	12					11	28	40	5.0	nein	12097885	3.7
12098017	sechs	39	6					60	40	66	3.0	ja	12098017	2.3
12102937	sechs	25	4					45	34	49	5.0	nein	12102937	
12107199	sechs	50	8					53	0	61	3.3	ja	12107199	
12140840	sechs	14	0					29	0	29	5.0	nein	12140840	
12174649	sechs	80	12					38	6	50	4.0	ja	12174649	
11565242	neun			26	0	26	5.0					nein	11565242	
11603868	neun			18	43	43	5.0					nein	11603868	
11771103	neun	19	3	39	33	42	5.0					nein	11771103	
11785450	neun	5	1	43	41	44	5.0					nein	11785450	
11787296	neun			52	0	52	4.0					ja	11787296	
11789470	neun	70	11	91	0	102	0.7					ja	11789470	
11852122	neun	79	12	45	37	57	3.7					ja	11852122	
11856980	neun			36	30	36	5.0					nein	11856980	
11859160	neun			33	46	46	5.0					nein	11859160	
11899542	neun	8	1	5	0	6	5.0					nein	11899542	
11926078	neun	85	13	24	34	47	5.0					nein	11926078	
11927090	neun	56	8	40	39	48	5.0					nein	11927090	
11946230	neun			55	37	55	3.7					ja	11946230	
11949830	neun			23	28	28	5.0					nein	11949830	
11975483	neun			18	28	28	5.0					nein	11975483	
11989626	neun			14	25	25	5.0					nein	11989626	
11992686	neun	51	8	11	29	37	5.0					nein	11992686	
12031290	neun	9	1	46	9	47	5.0					nein	12031290	
12032630	neun	52	8	54	0	62	3.3					ja	12032630	
12053834	neun	91	14	63	0	77	2.3					ja	12053834	
12054979	neun	24	4	23	30	34	5.0					nein	12054979	
12057445	neun	40	6	24	27	33	5.0					nein	12057445	
12089287	neun	57	9	51	44	60	3.3					ja	12089287	
12090157	neun	78	12	44	32	56	3.7					ja	12090157	
12092241	neun	91	14	28	31	45	5.0					nein	12092241	
12100043	neun	42	6	33	42	48	5.0					nein	12100043	
12101385	neun	84	13	15	29	42	5.0					nein	12101385	
12101718	neun	7	1	9	16	17	5.0					nein	12101718	
12111334	neun	54	8	8	13	21	5.0					nein	12111334	
12120225	neun	15	2	33	44	46	5.0					nein	12120225	
12122610	neun	54	8	40	23	48	5.0					nein	12122610	
12125520	neun	41	6	44	40	50	4.0					ja	12125520	
12126260	neun	2	0	13	30	30	5.0					nein	12126260	
12133278	neun	18	0	23	25	25	5.0					nein	12133278	
12133870	neun	18	0	9	24	24	5.0					nein	12133870	
12147054	neun	23	4	28	33	37	5.0					nein	12147054	
12147406	neun			33	13	33	5.0					nein	12147406	
12148310	neun	33	5	34	43	48	5.0					nein	12148310	
12148729	neun	43	0	40	0	40	5.0					nein	12148729	
12148771	neun	69	10	20	26	36	5.0					nein	12148771	
12151115	neun	36	5	43	43	48	5.0					nein	12151115	
12152320	neun	72	11	17	25	36	5.0					nein	12152320	
12174090	neun			0	3	3	5.0					nein	12174090	
12180724	neun	5	1	39	33	40	5.0					nein	12180724	
12183455	neun	5	1	30	26	31	5.0					nein	12183455	