

Matrikelnummer	ECTS	Übungsbonus (in % der maximalen Punktzahl)	Bonuszuschlag [zur Klausurnote max(H+K)] in % (Max: 15)	BP Nach-Klausur-Note in % (Max:100)	BP Haupt-Klausur-Note in % (Max:100)	BP End-Note in % (Max:120) mit Bonus	Notenstufe	NL Nach-Klausur-Note in % (Max:100)	NL Haupt-Klausur-Note in % (Max:100)	NL End-Note in % (Max:120) mit Bonus	Notenstufe	Notenskala:	
												>=100: 0.7	70-74: 2.7
												>=100: 1.0	65-69: 3.0
												90-94: 1.3	60-64: 3.3
												85-89: 1.7	55-59: 3.7
												80-84: 2.0	50-54: 4.0
												75-79: 2.3	<50: 5.0
M	E	Ü = (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	Matrikelnummer
		100	15	100	100	115		100	100	115			M
8072461	sechs	0	0					43	0	43	5.0	nein	8072461
10334443	sechs	5	1					24	0	25	5.0	nein	10334443
10568174	sechs	0	0					30	0	30	5.0	nein	10568174
10720923	sechs	60	9					93	0	102	0.7	ja	10720923
10736654	sechs	15	2					55	29	57	3.7	ja	10736654
10738400	sechs	0	0					39	26	39	5.0	nein	10738400
10741756	sechs	8	1					10	8	11	5.0	nein	10741756
10742956	sechs	0	0					0	0	0	5.0	nein	10742956
10809785	sechs	95	14					40	11	54	4.0	ja	10809785
11116454	sechs	2	0					39	23	39	5.0	nein	11116454
11143540	sechs	0	0					33	0	33	5.0	nein	11143540
11181716	sechs	78	12					56	9	68	3.0	ja	11181716
11316935	sechs	63	10					53	51	63	3.3	ja	11316935
11322921	sechs	58	9					59	50	68	3.0	ja	11322921
11332590	sechs	23	4					40	14	44	5.0	nein	11332590
11334562	sechs	49	7					61	41	68	3.0	ja	11334562
11337039	sechs	30	5					56	15	61	3.3	ja	11337039
11339848	sechs	23	4					1	15	19	5.0	nein	11339848
11340760	sechs	61	9					34	11	43	5.0	nein	11340760
11343754	sechs	73	11					43	36	54	4.0	ja	11343754
11350461	sechs	85	13					28	33	46	5.0	nein	11350461
11352151	sechs	38	6					58	0	64	3.3	ja	11352151
11359625	sechs	64	10					41	35	51	4.0	ja	11359625
11364074	sechs	48	7					60	35	67	3.0	ja	11364074
11376936	sechs	44	7					64	39	71	2.7	ja	11376936
6067973	neun	38	6	36	41	47	5.0					nein	6067973
10086159	neun	3	1	41	32	42	5.0					nein	10086159
10347621	neun	79	12	35	22	47	5.0					nein	10347621
10504115	sechs	0	0	21	0	21	5.0					nein	10504115
10504350	neun	0	0	14	20	20	5.0					nein	10504350
10504524	neun	0	0	3	3	3	5.0					nein	10504524
10504736	neun	37	6	65	59	71	2.7					ja	10504736
10753950	neun	58	9	53	0	62	3.3					ja	10753950
10761976	neun	0	0	41	39	41	5.0					nein	10761976
10790894	neun	11	2	53	23	55	3.7					ja	10790894
10794166	neun	58	9	62	0	71	2.7					ja	10794166
10810157	neun	0	0	42	39	42	5.0					nein	10810157
10819255	neun	11	2	31	38	40	5.0					nein	10819255
10837220	neun	0	0	28	0	28	5.0					nein	10837220
10838913	neun	63	10	54	32	64	3.3					ja	10838913
10857721	neun	0	0	38	28	38	5.0					nein	10857721
10950160	neun	70	11	30	34	45	5.0					nein	10950160
10951355	neun	13	0	70	0	70	2.7					ja	10951355
10960693	neun	9	1	58	42	59	3.7					ja	10960693
10960867	neun	38	6	33	0	39	5.0					nein	10960867
10968708	neun	62	9	45	39	54	4.0					ja	10968708
10970676	neun	0	0	68	0	68	3.0					ja	10970676
10976117	neun	19	3	41	29	44	5.0					nein	10976117
10980485	neun	29	4	37	43	47	5.0					nein	10980485
10987080	neun	0	0	3	0	3	5.0					nein	10987080
10987681	neun	0	0	12	0	12	5.0					nein	10987681
10992745	neun	64	10	36	28	46	5.0					nein	10992745
11001157	neun	9	1	41	33	42	5.0					nein	11001157
11006432	neun	61	9	43	32	52	4.0					ja	11006432
11018815	neun	51	8	23	15	31	5.0					nein	11018815
11068782	neun	2	0	25	28	28	5.0					nein	11068782
11070087	neun	75	11	43	0	54	4.0					ja	11070087
11112701	neun	61	9	31	38	47	5.0					nein	11112701
11114389	neun	0	0	47	0	47	5.0					nein	11114389
11145141	neun	0	0	37	13	37	5.0					nein	11145141
11146017	neun	0	0	59	0	59	3.7					ja	11146017
11163192	neun	58	0	26	24	26	5.0					nein	11163192
11165925	neun	0	0	13	31	31	5.0					nein	11165925
11167973	neun	42	6	30	28	36	5.0					nein	11167973
11169324	neun	0	0	38	28	38	5.0					nein	11169324
11175541	neun	0	0	46	0	46	5.0					nein	11175541
11175753	neun	9	1	0	0	1	5.0					nein	11175753
11176224	neun	64	10	42	0	52	4.0					ja	11176224
11182263	neun	15	2	40	15	42	5.0					nein	11182263
11183745	neun	0	0	27	0	27	5.0					nein	11183745
11189120	neun	0	0	49	43	49	5.0					nein	11189120
11189140	neun	0	0	13	27	27	5.0					nein	11189140
11189900	neun	0	0	38	28	38	5.0					nein	11189900
11193677	neun	6	1	38	33	39	5.0					nein	11193677
11195865	neun	62	9	51	34	60	3.3					ja	11195865
11207668	neun	0	0	48	37	48	5.0					nein	11207668
11221504	neun	0	0	18	18	18	5.0					nein	11221504
11221595	neun	5	0	92	0	92	1.3					ja	11221595
11258142	neun	16	2	54	46	56	3.7					ja	11258142
11300509	neun	88	13	15	19	32	5.0					nein	11300509
11318095	neun	90	14	19	23	37	5.0					nein	11318095
11318288	neun	80	12	38	29	50	4.0					ja	11318288

11318502	neun	81	12	38	23	50	4.0	ja	11318502
11336252	neun	60	0	61	38	61	3.3	ja	11336252
11336322	neun	64	10	71	41	81	2.0	ja	11336322
11336430	neun	76	11	58	29	69	3.0	ja	11336430
11336604	neun	86	13	63	52	76	2.3	ja	11336604
11337518	neun	94	14	73	76	90	1.3	ja	11337518
11337768	neun	35	5	38	13	43	5.0	nein	11337768
11340027	neun	36	5	13	20	25	5.0	nein	11340027
11341176	neun	89	13	73	36	86	1.7	ja	11341176
11343928	neun	55	8	38	20	46	5.0	nein	11343928
11344160	neun	42	6	39	33	45	5.0	nein	11344160
11346023	neun	94	14	58	34	72	2.7	ja	11346023
11346057	neun	54	8	28	18	36	5.0	nein	11346057
11346837	neun	79	12	62	75	87	1.7	ja	11346837
11349233	neun	0	0	6	0	6	5.0	nein	11349233
11350226	neun	58	9	36	32	45	5.0	nein	11350226
11350457	neun	28	4	50	33	54	4.0	ja	11350457
11351483	neun	33	5	30	14	35	5.0	nein	11351483
11353140	neun	57	9	28	13	37	5.0	nein	11353140
11353489	neun	46	7	47	17	54	4.0	ja	11353489
11353493	neun	59	9	19	0	28	5.0	nein	11353493
11353830	neun	14	2	17	4	19	5.0	nein	11353830
11355338	neun	25	0	44	28	44	5.0	nein	11355338
11355395	neun	65	10	31	32	42	5.0	nein	11355395
11356275	neun	90	14	55	31	69	3.0	ja	11356275
11357988	neun	8	0	10	6	10	5.0	nein	11357988
11360656	neun	64	10	52	34	62	3.3	ja	11360656
11362492	neun	65	10	34	19	44	5.0	nein	11362492
11362558	neun	46	7	17	0	24	5.0	nein	11362558
11363118	neun	85	13	53	35	66	3.0	ja	11363118
11364130	neun	8	0	68	44	68	3.0	ja	11364130
11365452	neun	73	11	52	38	63	3.3	ja	11365452
11366065	neun	88	13	28	26	41	5.0	nein	11366065
11366455	neun	86	13	59	33	72	2.7	ja	11366455
11369082	neun	90	14	27	24	41	5.0	nein	11369082
11369100	neun	64	10	38	0	48	5.0	nein	11369100
11369256	neun	64	10	55	0	65	3.0	ja	11369256
11369608	neun	73	11	25	33	44	5.0	nein	11369608
11369877	neun	51	8	28	30	38	5.0	nein	11369877
11370766	neun	78	12	30	14	42	5.0	nein	11370766
11370790	neun	87	13	36	43	56	3.7	ja	11370790
11371203	neun	84	13	37	28	50	4.0	ja	11371203
11373251	neun	101	15	64	34	79	2.3	ja	11373251
11373285	neun	85	13	48	35	61	3.3	ja	11373285
11375670	neun	17	3	29	25	32	5.0	nein	11375670
11376508	neun	41	6	23	20	29	5.0	nein	11376508
11377520	neun	68	10	23	17	33	5.0	nein	11377520
11377924	neun	60	9	62	30	71	2.7	ja	11377924
11379629	neun	84	13	37	7	50	4.0	ja	11379629
11380260	neun	36	5	48	28	53	4.0	ja	11380260
11381718	neun	54	8	15	19	27	5.0	nein	11381718
11381991	neun	38	0	63	45	63	3.3	ja	11381991
11382354	neun	22	0	68	47	68	3.0	ja	11382354
11383802	neun	3	1	55	0	56	3.7	ja	11383802
11387682	neun	23	4	34	39	43	5.0	nein	11387682
11388685	neun	53	8	62	40	70	2.7	ja	11388685
11390083	neun	23	4	4	13	17	5.0	nein	11390083
11390204	neun	61	9	34	29	43	5.0	nein	11390204
11391993	neun	11	0	8	0	8	5.0	nein	11391993
11394120	neun	36	5	32	3	37	5.0	nein	11394120
11396198	neun	91	14	78	58	92	1.3	ja	11396198
11397190	neun	70	11	38	22	49	5.0	nein	11397190
11399459	neun	32	5	24	36	41	5.0	nein	11399459
11401875	neun	64	10	62	28	72	2.7	ja	11401875
11403616	neun	14	2	41	10	43	5.0	nein	11403616
11404426	neun	89	13	13	17	30	5.0	nein	11404426
11409311	neun	25	4	63	38	67	3.0	ja	11409311
11431902	neun	20	0	56	39	56	3.7	ja	11431902