

**Ergebnisse Analysis II-Klausur SS 2009**

Matrikel	Punkt	Note
510917	10,5	5
633339	4	5
644815	17	4
645006	26	2
645467	18	3,7
645513	19	3,7
664288	22,5	3
664413	14,5	5
666358	11	5
668362	8	5
668507	19	3,7
668992	14	5
669543	20,5	3,3
671545	19	3,7
672063	16	4
672434	19	3,7
678958	14,5	5
685811	28	1,7
690579	12,5	5
690592	20	3,3
690614	22	3
690671	16,5	4
690704	20	3,3
690759	18,5	3,7
690805	26,5	2
690873	12	5
690952	28	1,7
690963	21	3,3
691367	19,5	3,3
691378	27,5	1,7
691389	24	2,7
691413	17,5	3,7
691481	16	4
691536	20	3,3
691593	6,5	5
691615	17	4
691672	14,5	5
691683	18	3,7
691705	29,5	1,3
691885	19,5	3,3
691896	19,5	3,3
691964	18	3,7
691975	18	3,7
692122	19,5	3,3
692155	17,5	3,7
692234	18	3,7

Matrikel	Punkt	Note
692368	18,5	3,7
692548	10,5	5
692594	18,5	3,7
692649	19,5	3,3
692943	29	1,3
692987	22,5	3
693011	23,5	2,7
693033	21	3,3
693077	16	4
693145	23	2,7
693279	24	2,7
693281	17,5	3,7
693292	17,5	3,7
693347	26,5	2
693382	16,5	4
694124	19,5	3,3
694225	16	4
694451	13,5	5
694945	14,5	5
695046	22,5	3
695529	20,5	3,3
695812	25	2,3
695823	17	4
695845	18	3,7
696442	16	4
696789	13	5
696846	10	5
696903	10	5
696914	12,5	5
697026	14	5
697127	12	5
697138	19,5	3,3
697318	22	3
697847	22	3
698859	16,5	4
699039	13	5
699186	11	5
699197	11	5
699838	13,5	5
699851	16	4
699941	18	3,7
700233	11	5
700255	9,5	5
700277	13,5	5
701976	16	4
701987	23,5	2,7

Matrikel	Punkte	Note
702279	2	5
702527	19	3,7
702538	28,5	1,7
702551	17,5	3,7
702639	19,5	3,3
703203	26,5	2
703225	26	2
703247	28,5	1,7
703359	17,5	5
703495	8	5
703877	18	3,7
705014	16,5	4
705633	9,5	5
706443	29,5	1,3
706522	32	1
706612	9,5	5
706836	14,5	5
706858	25,5	2,3
706904	19	3,7
706926	9,5	5
706937	34	1
707038	16	4
707139	27	2
707422	14,5	5
707433	13	5
707973	25,5	2,3
708107	16,5	4
708129	5	5
708131	0,5	5
708579	13	5
709222	19	3,7
709503	16	4
709604	19	3,7
709637	21	3,3
712394	28	1,7

Erreichbare Punkte:	32+6
Mindestpunktzahl:	16 (42%)
Teilnehmer:	127
Bestanden:	88 (69%)
Durchgefallen:	39 (31%)
Schnitt gesamt:	3,71
Schnitt Bestanden:	3,13

**Alle Angaben ohne  
Gewähr!**