

Ergebnisse der 1. Klausur Stochastik
Dozent: Prof. Dr. Gerold Alsmeyer

Matrikelnr.	Punkte	Note
385576	15	nicht bestanden
355377	33.5	3.0
324742	9	nicht bestanden
384003	46	1.7
384092	37.5	2.7
382726	68.5	1.0
381117	5	nicht bestanden
383353	7	nicht bestanden
383680	23.5	nicht bestanden
382108	42	2.0
381345	53.5	1.3
382609	0	nicht bestanden
384399	30	3.7
384427	22	nicht bestanden
383207	23.5	nicht bestanden
325063	9	nicht bestanden
381184	49	1.7
383123	33.5	2.0
395918	30.5	3.7
385023	32	3.3
378493	40	2.3
381805	10.5	nicht bestanden
381898	44	2.0
400025	21	nicht bestanden
385055	37.5	2.7
383401	24.5	nicht bestanden
357043	21.5	nicht bestanden
382706	27.5	4.0
383509	26.5	4.0

Matrikelnr.	Punkte	Note
377026	22	nicht bestanden
374915	17	nicht bestanden
374951	47.5	1.7
381081	43	2.0
380985	30	3.7
366050	29.5	3.7
381137	37	2.7
383505	52	1.3
381644	0	nicht bestanden
384307	1	nicht bestanden
381978	52.5	1.3
372588	47	1.7
381244	37.5	2.7
371299	19.5	nicht bestanden
372551	20	nicht bestanden
381457	47.5	1.7
382617	48	1.7
382837	36	2.7
375994	29.5	3.7
353391	31.5	3.3
382111	20.5	nicht bestanden
381256	31.5	3.3
383148	24	nicht bestanden
384557	47.5	1.7
385381	13	nicht bestanden
373895	16.5	nicht bestanden
381684	37.5	2.7
381180	35.5	2.7
381245	38.5	2.7

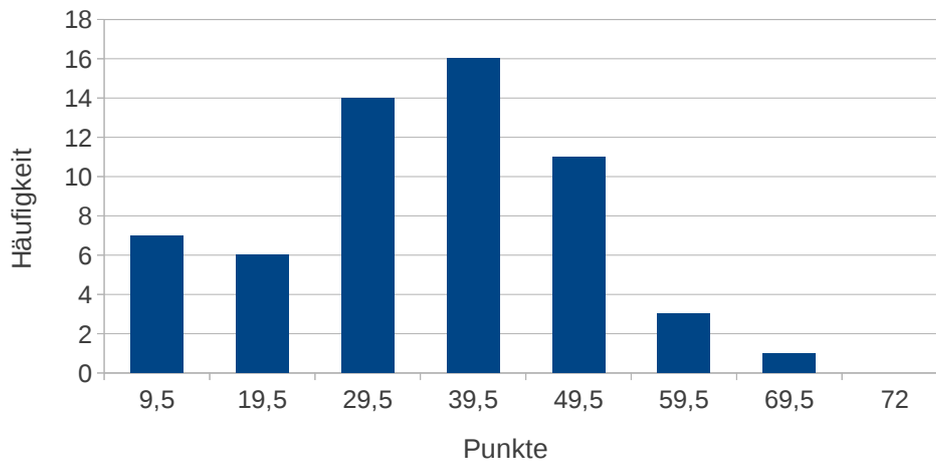
- Hinreichend zum Bestehen waren 26 Punkte.
- Durchschnittspunktzahl: 29.9 Punkte
- Bestehensquote: ca. 60 %

Notenschlüssel

Punkte	≥ 60	51 – 59.5	45.5 – 50.5	42 – 45	39.5 – 41.5	35 – 39
Note	1.0	1.3	1.7	2.0	2.3	2.7
Punkte	33.5 – 34.5	31.5 – 33	29.5 – 31	26 – 29	≤ 25.5	
Note	3.0	3.3	3.7	4.0	nicht bestanden	

Punkteverteilung

in 10er Schritten



Notenverteilung

