

Ergebnisse der 1. Klausur Mathematik für Physiker II vom 16.7.2016

(korrigierte Version)

alphabetische Ordnung der Teilnehmer

Die Klausur ist bei Note ≤ 400 bestanden; dabei bedeutet Note 330 eine 3,3 usw.

Nr	Matrikel	Note	Nr	Matrikel	Note
1	429178	500	32	433375	270
2	433084	270	33	380182	230
3	430144	500	34	422937	500
4	431954	300	35	416029	370
5	431527	400	36	430465	400
6	432487	370	37	432373	330
7	433784	270	38	433811	400
8	428096	200	39	432326	500
9	428726	230	40	432217	300
10	428089	200	41	430710	500
11	417429	500	42	428780	370
12	431711	500	43	395857	400
13	398518	200	44	412745	500
14	404427	400	45	431878	100
15	426738	270	46	432041	300
16	428954	330	47	395193	370
17	430257	300	48	432495	270
18	430412	130	49	427358	400
19	409793	500	50	427937	500
20	430348	270	51	428650	200
21	427264	500	52	432242	270
22	430270	300	53	416149	400
23	430407	130	54	427341	330
24	419396	230	55	427628	230
25	429890	300	56	428248	330
26	404549	400	57	432321	500
27	430620	200	58	427556	500
28	433955	270	59	427130	200
29	430922	330	60	427347	500
30	427543	270	61	427927	270
31	432008	500	62	402701	200

Einsichtnahme am 18.7.2016 von 10h15 bis 11h00 im Hörsaal AP (im Rahmen der Vorlesung).

Studierende, die die Klausur nicht bestanden haben, können an der 2. Klausur am 26.9.2016 teilnehmen. Dazu ist eine Anmeldung im QISPOS und im Kursbuchungssystem erforderlich. Die QISPOS-Anmeldung kann erst einige Tage nach Klausureinsicht erfolgen.