

Nachklausur Funktionentheorie (SS 2017)

MatNr.	1 2 3	4 5	6 7	Σ	Note	NK
4853871					1,0	
4729050					1,0	
5031130					1,0	
4750950					1,0	
4855587					1,0	
5151256					1,0	
4889580					1,0	
4761350					1,0	
4660692					1,0	
5018709					1,0	
4775262					1,0	
4963771	8 8 1	8 8	8 0	41		1,0
4785673	5 8 8	4 6	8 2	41		1,0
4978815					1,3	
4860376					1,3	
4786370					1,3	
4985831	3 5 8	8 8	1 1	34		1,7
4956190					2,0	
4750937	5 8 4	1 8	3 1	30		2,3
4765508	3 8 4	1 8	2 0	26	2,7	
4766413	5 8 5	1 8	2 0	29		2,7
4879388	2 8 2	0 8	8 0	28		2,7
5002865					3,0	
4857220					3,3	
5056148					3,3	
4780886	4 0 8	7 5	0 0	24		3,3
4589557	3 0 5	6 8	2 0	24		3,3
4692597	5 2 0	5 8	0 0	20	3,7	
5006317					4	
4931910					5	
3967540	8 0 0	1 1	6 0	16	5	
5007180					5	
4896324	2 0 2	6 8	0 0	18	5	
4805387					5	
	2 0 0	4 0	5 0	11		5

Die Höchstpunktzahl waren 56 Punkte; als 100% wurden 40 Punkte festgelegt. Das ergibt folgende Zensurenverteilung:

- 1 (1,0 bei ≥ 38 ; 1,3 bei ≥ 36 Punkten)
- 2 (1,7 bei ≥ 34 ; 2,0 bei ≥ 32 ; 2,3 bei ≥ 30 Punkten),
- 3 (2,7 bei ≥ 28 ; 3,0 bei ≥ 26 ; 3,3 bei ≥ 24 Punkten),
- 4 (3,7 bei ≥ 22 ; 4,0 bei ≥ 20 Punkten),
- 5 (bei ≤ 19 Punkten).

<i>Statistik:</i>	1.0	1.3	1.7	2.0	2.3	2.7	3.0	3.3	3.7	4	5	gesamt
Anzahl	13	3	1	1	1	3	1	4	1	1	6	35

Also 19 Einsen und Zweien, 10 Dreien und Vieren und 6 Fünfen. Das ergibt einen Durchschnitt von 2,4 und eine Durchfallquote von 17%.

Die Klausureinsicht ist am Freitag, 29.9.17 um 14:00 Uhr im Raum A3/116.