

Vorläufige Ergebnisse der Klausur ‘Diskrete Modellierung’ (SoSe 2010) vom 28. September 2010

In der Klausur konnten maximal 100 Punkte erreicht werden. Die in den Übungsaufgaben erworbenen Bonuspunkte wurden zu der in der Klausur erreichten Punktzahl hinzuaddiert. Wurden insgesamt $z \geq 50$ Punkte erreicht, so ist die Prüfung bestanden. Die Noten verteilen sich wie folgt:

Note	z	Note	z	Note	z	Note
1:			$z \geq 90$	1,0	$90 > z \geq 85$	1,3
2:	$85 > z \geq 80$	1,7	$80 > z \geq 76$	2,0	$76 > z \geq 72$	2,3
3:	$72 > z \geq 67$	2,7	$67 > z \geq 63$	3,0	$63 > z \geq 59$	3,3
4:	$59 > z \geq 54$	3,7	$54 > z \geq 50$	4,0		

Nr.	Matr.-Nr.	Klausurpunkte	Bonuspunkte	Gesamtpunkte	Note	bestanden?
1.	249795					n.e.
2.	3740600	67	0	67	2,7	ja
3.	3834011	35,5	0	35,5	5,0	nein
4.	3856549	47	4,5	51,5	4,0	ja
5.	3889503	30	1,0	31	5,0	nein
6.	3937044	56,5	3,5	60	3,3	ja
7.	3949951	41,5	2,8	44,3	5,0	nein
8.	3958845	48	2,3	50,3	4,0	ja
9.	4012447	43,5	0	43,5	5,0	nein
10.	4018357					n.e.
11.	4131182					n.e.
12.	4144506	61,5	0	61,5	3,3	ja

n.e.: nicht erschienen

Die Klausureinsicht findet am 26. Oktober 2010 von 10.00 Uhr bis 11.00 Uhr im Raum 117 (Robert Mayer Straße 11-15) statt.