

Notengrenzen - Grading

Datensatz vom 31.05.2018

Seit Semester: SS 2015 ; Bis Semester: WS 2016/2017 ; Fächer: Computer Science (133), Informatik / Computer Sc. (130) ; Abschluss: Master (88) ; Notenintervall: 0,1-Schritt (z.B.1,0 1,1 1,2...) ; Prüfungsstatus: bestanden ;

Note	Anzahl	Anteil	Prozentsumme (%)
1,00	4	1,93	1,93
1,10	5	2,42	4,35
1,20	11	5,31	9,66
1,30	15	7,25	16,91
1,40	24	11,59	28,50
1,50	19	9,18	37,68
1,60	21	10,14	47,83
1,70	21	10,14	57,97
1,80	20	9,66	67,63
1,90	15	7,25	74,88
2,00	15	7,25	82,13
2,10	9	4,35	86,47
2,20	6	2,90	89,37
2,30	4	1,93	91,30
2,40	4	1,93	93,24
2,50	4	1,93	95,17
2,60	4	1,93	97,10
2,70	2	0,97	98,07
2,80	2	0,97	99,03
2,90	0	0,00	99,03
3,00	1	0,48	99,52
3,10	0	0,00	99,52
3,20	0	0,00	99,52
3,30	1	0,48	100,00
3,40	0	0,00	100,00
3,50	0	0,00	100,00
3,60	0	0,00	100,00
3,70	0	0,00	100,00
3,80	0	0,00	100,00
3,90	0	0,00	100,00
4,00	0	0,00	100,00
	207	99,99	

Notenbereiche

1,0 - 1,5 sehr gut
 1,6 - 2,5 gut
 2,6 - 3,5 befriedigend
 3,6 - 4,0 ausreichend

Führende 10% ECTS = Note A
 nächstfolgende 25% ECTS = Note B
 nächstfolgende 30% ECTS = Note C
 nächstfolgende 25% ECTS = Note D
 niedrigste 10% ECTS = Note E