

Notengrenzen - Grading

Datensatz vom 31.05.2018

Seit Semester: SS 2015 ; Bis Semester: WS 2016/2017 ; Fächer: Computer Engineering (441), Technische Informatik (440) ; Abschluss: Master (88) ; Notenintervall: 0,1-Schritt (z.B.1,0 1,1 1,2...) ; Prüfungsstatus: bestanden ;

Note	Anzahl	Anteil	Prozentsumme (%)
1,00	2	2,27	2,27
1,10	5	5,68	7,95
1,20	15	17,05	25,00
1,30	7	7,95	32,95
1,40	11	12,50	45,45
1,50	7	7,95	53,41
1,60	7	7,95	61,36
1,70	8	9,09	70,45
1,80	10	11,36	81,82
1,90	4	4,55	86,36
2,00	3	3,41	89,77
2,10	1	1,14	90,91
2,20	1	1,14	92,05
2,30	2	2,27	94,32
2,40	2	2,27	96,59
2,50	0	0,00	96,59
2,60	0	0,00	96,59
2,70	1	1,14	97,73
2,80	0	0,00	97,73
2,90	0	0,00	97,73
3,00	0	0,00	97,73
3,10	0	0,00	97,73
3,20	2	2,27	100,00
3,30	0	0,00	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
	88	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