

Notengrenzen - Grading

Datensatz vom 31.05.2018

Seit Semester: WS 2015/2016 ; Bis Semester: SS 2017 ; Fächer: Physikal.Ing.wissenschaft (220) ; Abschluss: Master (88) ; Notenintervall: 0,1-Schritt (z.B.1,0 1,1 1,2...) ; Prüfungsstatus: bestanden ;

Note	Anzahl	Anteil	Prozentsumme (%)
1,00	1	0,68	0,68
1,10	16	10,96	11,64
1,20	16	10,96	22,60
1,30	13	8,90	31,51
1,40	19	13,01	44,52
1,50	16	10,96	55,48
1,60	15	10,27	65,75
1,70	10	6,85	72,60
1,80	8	5,48	78,08
1,90	8	5,48	83,56
2,00	2	1,37	84,93
2,10	6	4,11	89,04
2,20	7	4,79	93,84
2,30	2	1,37	95,21
2,40	2	1,37	96,58
2,50	2	1,37	97,95
2,60	2	1,37	99,32
2,70	1	0,68	100,00
2,80	0	0,00	100,00
2,90	0	0,00	100,00
3,00	0	0,00	100,00
3,10	0	0,00	100,00
3,20	0	0,00	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
	146	99,98	

Notenbereiche

1,0 - 1,5
 1,6 - 2,5
 2,6 - 3,5
 3,6 - 4,0

sehr gut
 gut
 befriedigend
 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