

Notengrenzen - Grading

Datensatz vom 31.07.2018

Seit Semester: SS 2016 ; Bis Semester: WS 2017/2018 ; 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	0,65	0,65
1,10	13	8,44	9,09
1,20	14	9,09	18,18
1,30	12	7,79	25,97
1,40	18	11,69	37,66
1,50	24	15,58	53,25
1,60	14	9,09	62,34
1,70	11	7,14	69,48
1,80	11	7,14	76,62
1,90	11	7,14	83,77
2,00	3	1,95	85,71
2,10	5	3,25	88,96
2,20	7	4,55	93,51
2,30	4	2,60	96,10
2,40	2	1,30	97,40
2,50	1	0,65	98,05
2,60	2	1,30	99,35
2,70	1	0,65	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
	154	100,00	

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