

Notengrenzen - Grading

Datensatz vom 30.11.2018

Seit Semester: WS 2016/2017 ; Bis Semester: SS 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	4	2,56	2,56
1,10	12	7,69	10,26
1,20	14	8,97	19,23
1,30	15	9,62	28,85
1,40	15	9,62	38,46
1,50	22	14,10	52,56
1,60	18	11,54	64,10
1,70	13	8,33	72,44
1,80	11	7,05	79,49
1,90	10	6,41	85,90
2,00	7	4,49	90,38
2,10	2	1,28	91,67
2,20	4	2,56	94,23
2,30	5	3,21	97,44
2,40	1	0,64	98,08
2,50	1	0,64	98,72
2,60	1	0,64	99,36
2,70	1	0,64	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
	156	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