

Gennemsnitskarakter for dimittender fra Matematik, Fysik og Nanoteknologi

Vægtet gennemsnit beregnet af STADS og registreret på rammen

1

Niveau: Bachelor		Antal dimittender	Årgangens Karaktergennemsnit	25% kvartil	Median	75% kvartil	90% percentil	95% percentil	Højest opnåede gennemsnit
Retning	Akademiskår(1.10-30.9)								
Fysik	15/16	10	8,85	7,40	8,15	11,10	11,45	11,60	11,60
	16/17	7	8,21	7,70	8,60	9,10	10,20	10,20	10,20
	17/18	14	8,28	7,00	7,80	9,50	11,00	11,40	11,40
	I ALT	31	8,45	7,00	7,80	9,70	11,10	11,40	11,60
Matematik	Akademiskår(1.10-30.9)								
	15/16	17	8,09	6,50	8,20	9,00	11,70	12,00	12,00
	16/17	17	7,26	5,90	6,90	8,00	10,80	12,00	12,00
	17/18	16	7,86	6,90	7,90	9,30	10,70	10,80	10,80
	I ALT	50	7,73	6,00	7,60	9,00	10,80	11,70	12,00
Matematik-Teknologi	Akademiskår(1.10-30.9)								
	15/16	10	8,74	7,40	8,90	9,80	10,75	11,20	11,20
	16/17	11	9,28	8,10	9,80	10,40	10,60	11,10	11,10
	17/18	7	9,09	7,60	9,10	10,50	11,00	11,00	11,00
	I ALT	28	9,04	7,85	9,20	10,25	11,00	11,10	11,20

(Continued)

25% kvartilen angiver den karakter, hvor 25% har en lavere karakter
 75% kvartilen angiver den karakter, hvor 75% har en lavere karakter
 90% percentilen angiver den karakter, hvor 90% har en lavere karakter
 95% percentilen angiver den karakter, hvor 95% har en lavere karakter
 Medianen er den karakter, hvor der er lige mange der har højere og lavere gennemsnit

Senest opdateret: 23/10/2018

Program: gns-karakter-tot-2018.sas

Gennemsnitskarakter for dimittender fra Matematik, Fysik og Nanoteknologi

Vægtet gennemsnit beregnet af STADS og registreret på rammen

2

Niveau: Bachelor		Antal dimittender	Årgangens Karaktergennemsnit	25% kvartil	Median	75% kvartil	90% percentil	95% percentil	Højest opnåede gennemsnit
Retning	Akademiskår(1.10-30.9)								
Matematik-Økonomi									
	15/16	8	8,55	7,20	8,30	9,65	11,30	11,30	11,30
	16/17	14	7,03	5,50	6,45	8,60	10,40	10,70	10,70
	17/18	20	8,33	7,10	7,95	9,35	11,40	11,55	11,70
	I ALT	42	7,94	6,80	7,55	9,20	10,70	11,40	11,70
Nanoteknologi	Akademiskår(1.10-30.9)								
	15/16	10	8,68	7,70	8,65	10,10	10,65	10,80	10,80
	16/17	9	7,33	6,10	7,40	7,90	9,70	9,70	9,70
	17/18	14	8,20	7,80	8,45	9,20	9,40	9,50	9,50
	I ALT	33	8,11	7,30	8,30	9,20	9,70	10,50	10,80
I ALT	Akademiskår(1.10-30.9)								
	15/16	55	8,52	7,00	8,50	9,90	11,20	11,60	12,00
	16/17	58	7,71	6,00	7,70	9,40	10,40	10,80	12,00
	17/18	71	8,26	7,00	8,30	9,40	10,70	11,40	11,70
	I ALT	184	8,17	6,90	8,10	9,45	10,80	11,30	12,00

25% kvartilen angiver den karakter, hvor 25% har en lavere karakter

75% kvartilen angiver den karakter, hvor 75% har en lavere karakter

90% percentilen angiver den karakter, hvor 90% har en lavere karakter

95% percentilen angiver den karakter, hvor 95% har en lavere karakter

Medianen er den karakter, hvor der er lige mange der har højere og lavere gennemsnit

Senest opdateret: 23/10/2018

Program: gns-karakter-tot-2018.sas

Gennemsnitskarakter for dimittender fra Matematik, Fysik og Nanoteknologi

Vægtet gennemsnit beregnet af STADS og registreret på rammen

Niveau: Kandidat		Antal dimittender	Årgangens Karaktergennemsnit	25% kvartil	Median	75% kvartil	90% percentil	95% percentil	Højest opnåede gennemsnit
Retning	Akademiskår(1.10-30.9)								
Fysik	17/18	8	8,30	7,05	8,30	9,40	11,60	11,60	11,60
	I ALT	8	8,30	7,05	8,30	9,40	11,60	11,60	11,60
Matematik	Akademiskår(1.10-30.9)								
	15/16	9	9,40	8,00	9,20	11,40	12,00	12,00	12,00
	16/17	11	9,26	8,30	9,90	10,70	11,50	11,60	11,60
	17/18	19	8,67	6,80	8,60	10,80	11,60	12,00	12,00
	I ALT	39	9,01	8,00	9,20	11,00	11,60	12,00	12,00
Matematik-Teknologi	Akademiskår(1.10-30.9)								
	17/18	11	9,80	8,20	10,20	11,10	11,10	11,50	11,50
	I ALT	11	9,80	8,20	10,20	11,10	11,10	11,50	11,50
Matematik-Økonomi	Akademiskår(1.10-30.9)								
	15/16	13	9,76	7,80	10,60	11,20	12,00	12,00	12,00
	16/17	4	8,85	7,30	9,25	10,40	10,70	10,70	10,70
	17/18	7	9,37	8,40	9,30	10,20	11,50	11,50	11,50
	I ALT	24	9,50	8,10	10,15	10,85	11,70	12,00	12,00

(Continued)

25% kvartilen angiver den karakter, hvor 25% har en lavere karakter
 75% kvartilen angiver den karakter, hvor 75% har en lavere karakter
 90% percentilen angiver den karakter, hvor 90% har en lavere karakter
 95% percentilen angiver den karakter, hvor 95% har en lavere karakter
 Medianen er den karakter, hvor der er lige mange der har højere og lavere gennemsnit

Senest opdateret: 23/10/2018

Program: gns-karakter-tot-2018.sas

Gennemsnitskarakter for dimittender fra Matematik, Fysik og Nanoteknologi

Vægtet gennemsnit beregnet af STADS og registreret på rammen

Niveau: Kandidat		Antal dimittender	Årgangens Karaktergennemsnit	25% kvartil	Median	75% kvartil	90% percentil	95% percentil	Højest opnåede gennemsnit
Retning	Akademiskår(1.10-30.9)								
Nanobioteknologi									
	16/17	9	9,92	8,30	11,10	11,30	11,80	11,80	11,80
	17/18	8	10,36	9,70	10,35	11,30	11,70	11,70	11,70
	I ALT	17	10,13	9,20	10,50	11,30	11,70	11,80	11,80
Nanomaterialer Og Nanofysik	Akademiskår(1.10-30.9)								
	15/16	4	9,30	7,90	9,10	10,70	11,20	11,20	11,20
	17/18	6	10,13	8,90	9,90	11,70	11,80	11,80	11,80
	I ALT	10	9,80	8,60	9,70	11,20	11,75	11,80	11,80
I ALT	Akademiskår(1.10-30.9)								
	15/16	26	9,57	7,80	10,45	11,40	12,00	12,00	12,00
	16/17	24	9,44	8,30	9,95	11,20	11,50	11,60	11,80
	17/18	59	9,29	8,20	9,30	10,90	11,60	11,70	12,00
	I ALT	109	9,39	8,10	9,60	11,10	11,60	11,80	12,00

25% kvartilen angiver den karakter, hvor 25% har en lavere karakter
 75% kvartilen angiver den karakter, hvor 75% har en lavere karakter
 90% percentilen angiver den karakter, hvor 90% har en lavere karakter
 95% percentilen angiver den karakter, hvor 95% har en lavere karakter
 Medianen er den karakter, hvor der er lige mange der har højere og lavere gennemsnit

Senest opdateret: 23/10/2018

Program: gns-karakter-tot-2018.sas