

Niveau: Bacheloruddannelsen		KARAKTER										I alt	Karakter
		02		4		7		10		12			
		Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	Gns.
Retning	År(1.10-30.9)												
Biologi	17/18	.	.	2	13,3%	2	13,3%	5	33,3%	6	40,0%	15	9,6
	18/19	6	35,3%	4	23,5%	7	41,2%	17	9,8
	19/20	1	3,6%	2	7,1%	8	28,6%	6	21,4%	11	39,3%	28	9,2
	I alt	1	1,7%	4	6,7%	16	26,7%	15	25,0%	24	40,0%	60	9,5
Bioteknologi	År(1.10-30.9)												
	17/18	.	.	3	21,4%	4	28,6%	6	42,9%	1	7,1%	14	8,0
	18/19	1	4,8%	.	.	7	33,3%	13	61,9%	.	.	21	8,6
	19/20	1	4,0%	1	4,0%	8	32,0%	5	20,0%	10	40,0%	25	9,3
	I alt	2	3,3%	4	6,7%	19	31,7%	24	40,0%	11	18,3%	60	8,8
Bæredygtig bioteknologi	År(1.10-30.9)												
	17/18	1	9,1%	1	9,1%	.	.	3	27,3%	6	54,5%	11	9,8
	18/19	.	.	4	19,0%	4	19,0%	6	28,6%	7	33,3%	21	9,0
	19/20	1	7,7%	.	.	1	7,7%	2	15,4%	9	69,2%	13	10,5
	I alt	2	4,4%	5	11,1%	5	11,1%	11	24,4%	22	48,9%	45	9,6
Kemi	År(1.10-30.9)												
	18/19	.	.	3	50,0%	.	.	1	16,7%	2	33,3%	6	7,7
	19/20	.	.	2	50,0%	1	25,0%	1	25,0%	.	.	4	6,3
	I alt	.	.	5	50,0%	1	10,0%	2	20,0%	2	20,0%	10	7,1

(Continued)

Niveau: Bacheloruddannelsen		KARAKTER										I alt	Karakter
		02		4		7		10		12			
		Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	Gns.
Retning	År(1.10-30.9)												
Kemi og bioteknologi	17/18	.	.	1	5,0%	5	25,0%	9	45,0%	5	25,0%	20	9,5
	18/19	1	10,0%	1	10,0%	1	10,0%	4	40,0%	3	30,0%	10	8,9
	19/20	.	.	2	10,0%	9	45,0%	7	35,0%	2	10,0%	20	8,3
	I alt	1	2,0%	4	8,0%	15	30,0%	20	40,0%	10	20,0%	50	8,9
	År(1.10-30.9)												
Kemi og bioteknologi (Diploming.) (Diploming.)	17/18	2	33,3%	1	16,7%	1	16,7%	2	33,3%	.	.	6	5,8
	18/19	1	5,3%	1	5,3%	7	36,8%	5	26,3%	5	26,3%	19	8,7
	19/20	3	13,6%	3	13,6%	4	18,2%	8	36,4%	4	18,2%	22	7,9
	I alt	6	12,8%	5	10,6%	12	25,5%	15	31,9%	9	19,1%	47	8,0
	År(1.10-30.9)												
Kemiteknologi	17/18	.	.	2	13,3%	4	26,7%	2	13,3%	7	46,7%	15	9,3
	18/19	.	.	1	5,3%	3	15,8%	3	15,8%	12	63,2%	19	10,5
	19/20	1	5,0%	2	10,0%	4	20,0%	1	5,0%	12	60,0%	20	9,6
	I alt	1	1,9%	5	9,3%	11	20,4%	6	11,1%	31	57,4%	54	9,8
	År(1.10-30.9)												
Miljøvidenskab	18/19	.	.	2	33,3%	.	.	4	66,7%	.	.	6	8,0
	19/20	8	57,1%	3	21,4%	3	21,4%	14	8,7
	År(1.10-30.9)												

(Continued)

Bachelorprojekter - beståede karakterer for dimittender med central fag fra Kemi, Miljø og Bioteknologi

Niveau: Bacheloruddannelsen		KARAKTER										I alt	Karakter
		02		4		7		10		12			
		Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	Gns.
Retning	År(1.10-30.9)												
Miljøvidenskab	I alt	.	.	2	10,0%	8	40,0%	7	35,0%	3	15,0%	20	8,5
I alt													
	17/18	3	3,7%	10	12,3%	16	19,8%	27	33,3%	25	30,9%	81	9,0
	18/19	3	2,5%	12	10,1%	28	23,5%	40	33,6%	36	30,3%	119	9,1
	19/20	7	4,8%	12	8,2%	43	29,5%	33	22,6%	51	34,9%	146	8,9

Specialer - beståede karakterer for dimittender fra Kemi, Miljø og Bioteknologi

Niveau: Kandidatuddannelsen		KARAKTER										I alt	Karakter
		02		4		7		10		12			
		Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	Gns.
Retning	År(1.10-30.9)												
Biologi	17/18	.	.	1	5,9%	.	.	11	64,7%	5	29,4%	17	10,2
	18/19	.	.	1	6,7%	1	6,7%	6	40,0%	7	46,7%	15	10,3
	19/20	1	12,5%	2	25,0%	5	62,5%	8	10,9
	I alt	.	.	2	5,0%	2	5,0%	19	47,5%	17	42,5%	40	10,4
Bioteknologi	År(1.10-30.9)												
	17/18	.	.	1	3,8%	4	15,4%	10	38,5%	11	42,3%	26	10,2
	18/19	1	6,3%	1	6,3%	.	.	5	31,3%	9	56,3%	16	10,3
	19/20	.	.	1	4,0%	2	8,0%	8	32,0%	14	56,0%	25	10,6
	I alt	1	1,5%	3	4,5%	6	9,0%	23	34,3%	34	50,7%	67	10,4
Bæredygtig bioteknologi	År(1.10-30.9)												
	18/19	.	.	1	7,7%	1	7,7%	6	46,2%	5	38,5%	13	10,1
	19/20	.	.	1	5,6%	3	16,7%	9	50,0%	5	27,8%	18	9,7
	I alt	.	.	2	6,5%	4	12,9%	15	48,4%	10	32,3%	31	9,9
Kemi (ING)	År(1.10-30.9)												
	17/18	.	.	1	8,3%	4	33,3%	3	25,0%	4	33,3%	12	9,2
	18/19	3	15,0%	7	35,0%	10	50,0%	20	10,6
	19/20	.	.	1	9,1%	2	18,2%	3	27,3%	5	45,5%	11	9,8
	I alt	.	.	2	4,7%	9	20,9%	13	30,2%	19	44,2%	43	10,0

(Continued)

Specialer - beståede karakterer for dimittender fra Kemi, Miljø og Bioteknologi

Niveau: Kandidatuddannelsen		KARAKTER										I alt	Karakter
		02		4		7		10		12			
		Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	Gns.
Retning	År(1.10-30.9)												
Kemi (NAT)	19/20	2	50,0%	2	50,0%	4	11,0
	I alt	2	50,0%	2	50,0%	4	11,0
Kemiteknik	År(1.10-30.9)												
	17/18	.	.	2	25,0%	.	.	4	50,0%	2	25,0%	8	9,0
	18/19	1	5,0%	.	.	7	35,0%	8	40,0%	4	20,0%	20	9,0
	19/20	1	7,1%	2	14,3%	11	78,6%	14	11,4
	I alt	1	2,4%	2	4,8%	8	19,0%	14	33,3%	17	40,5%	42	9,8
Miljøvidenskab (cand.tech)	År(1.10-30.9)												
	18/19	2	33,3%	1	16,7%	1	16,7%	2	33,3%	.	.	6	5,8
	19/20	.	.	1	14,3%	2	28,6%	1	14,3%	3	42,9%	7	9,1
	I alt	2	15,4%	2	15,4%	3	23,1%	3	23,1%	3	23,1%	13	7,6
Olie- og gasteknologi	År(1.10-30.9)												
	17/18	3	33,3%	1	11,1%	5	55,6%	9	10,1
	I alt	3	33,3%	1	11,1%	5	55,6%	9	10,1
I alt													
	17/18	.	.	5	6,9%	11	15,3%	29	40,3%	27	37,5%	72	9,9
	18/19	4	4,4%	4	4,4%	13	14,4%	34	37,8%	35	38,9%	90	9,7
	19/20	.	.	4	4,6%	11	12,6%	27	31,0%	45	51,7%	87	10,4