

Niveau: Bacheloruddannelsen		KARAKTER										I alt	Karakter
		02		4		7		10		12			
		Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	Gns.
<b>Retning</b>	<b>År(1.10-30.9)</b>												
<b>Biologi</b>	<b>18/19</b>	.	.	.	.	6	35,3%	4	23,5%	7	41,2%	17	9,8
	<b>19/20</b>	1	3,6%	2	7,1%	8	28,6%	6	21,4%	11	39,3%	28	9,2
	<b>20/21</b>	.	.	3	13,6%	8	36,4%	8	36,4%	3	13,6%	22	8,4
	<b>I alt</b>	1	1,5%	5	7,5%	22	32,8%	18	26,9%	21	31,3%	67	9,1
<b>Bioteknologi</b>	<b>År(1.10-30.9)</b>												
	<b>18/19</b>	1	4,8%	.	.	7	33,3%	13	61,9%	.	.	21	8,6
	<b>19/20</b>	1	4,0%	1	4,0%	8	32,0%	5	20,0%	10	40,0%	25	9,3
	<b>20/21</b>	.	.	2	10,0%	4	20,0%	6	30,0%	8	40,0%	20	9,6
	<b>I alt</b>	2	3,0%	3	4,5%	19	28,8%	24	36,4%	18	27,3%	66	9,2
<b>Bæredygtig bioteknologi</b>	<b>År(1.10-30.9)</b>												
	<b>18/19</b>	.	.	4	19,0%	4	19,0%	6	28,6%	7	33,3%	21	9,0
	<b>19/20</b>	1	7,7%	.	.	1	7,7%	2	15,4%	9	69,2%	13	10,5
	<b>20/21</b>	.	.	.	.	5	38,5%	3	23,1%	5	38,5%	13	9,6
	<b>I alt</b>	1	2,1%	4	8,5%	10	21,3%	11	23,4%	21	44,7%	47	9,6
<b>Kemi</b>	<b>År(1.10-30.9)</b>												
	<b>18/19</b>	.	.	3	50,0%	.	.	1	16,7%	2	33,3%	6	7,7
	<b>19/20</b>	.	.	2	50,0%	1	25,0%	1	25,0%	.	.	4	6,3
	<b>I alt</b>	.	.	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.
<b>Retning</b>	<b>År(1.10-30.9)</b>												
<b>Kemi og bioteknologi</b>	<b>18/19</b>	1	10,0%	1	10,0%	1	10,0%	4	40,0%	3	30,0%	10	8,9
	<b>19/20</b>	.	.	2	10,0%	9	45,0%	7	35,0%	2	10,0%	20	8,3
	<b>20/21</b>	.	.	2	13,3%	2	13,3%	5	33,3%	6	40,0%	15	9,6
	<b>I alt</b>	1	2,2%	5	11,1%	12	26,7%	16	35,6%	11	24,4%	45	8,8
	<b>År(1.10-30.9)</b>												
<b>Kemi og bioteknologi (Diploming.)</b>	<b>18/19</b>	1	5,3%	1	5,3%	7	36,8%	5	26,3%	5	26,3%	19	8,7
	<b>19/20</b>	3	13,6%	3	13,6%	4	18,2%	8	36,4%	4	18,2%	22	7,9
	<b>20/21</b>	1	9,1%	2	18,2%	2	18,2%	5	45,5%	1	9,1%	11	7,8
	<b>I alt</b>	5	9,6%	6	11,5%	13	25,0%	18	34,6%	10	19,2%	52	8,2
	<b>År(1.10-30.9)</b>												
<b>Kemiteknologi</b>	<b>18/19</b>	.	.	1	5,3%	3	15,8%	3	15,8%	12	63,2%	19	10,5
	<b>19/20</b>	1	5,0%	2	10,0%	4	20,0%	1	5,0%	12	60,0%	20	9,6
	<b>20/21</b>	1	4,0%	4	16,0%	5	20,0%	5	20,0%	10	40,0%	25	8,9
	<b>I alt</b>	2	3,1%	7	10,9%	12	18,8%	9	14,1%	34	53,1%	64	9,6
	<b>År(1.10-30.9)</b>												
<b>Miljøvidenskab</b>	<b>18/19</b>	.	.	2	33,3%	.	.	4	66,7%	.	.	6	8,0
	<b>19/20</b>	.	.	.	.	9	60,0%	3	20,0%	3	20,0%	15	8,6
	<b>20/21</b>	.	.	.	.	5	41,7%	3	25,0%	4	33,3%	12	9,4
	<b>I alt</b>	.	.	2	6,1%	14	42,4%	10	30,3%	7	21,2%	33	8,8
	<b>År(1.10-30.9)</b>												

(Continued)

Niveau: Bacheloruddannelsen		KARAKTER										I alt	Karakter
		02		4		7		10		12			
		Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	Gns.
<b>Retning</b>													
<b>I alt</b>													
	<b>18/19</b>	3	2,5%	12	10,1%	28	23,5%	40	33,6%	36	30,3%	119	9,1
	<b>19/20</b>	7	4,8%	12	8,2%	44	29,9%	33	22,4%	51	34,7%	147	8,9
	<b>20/21</b>	2	1,7%	13	11,0%	31	26,3%	35	29,7%	37	31,4%	118	9,0

## 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.
<b>Retning</b>	<b>År(1.10-30.9)</b>												
<b>Biologi</b>	18/19	.	.	1	6,7%	1	6,7%	6	40,0%	7	46,7%	15	10,3
	19/20	.	.	1	11,1%	1	11,1%	2	22,2%	5	55,6%	9	10,1
	20/21	.	.	2	11,1%	2	11,1%	6	33,3%	8	44,4%	18	9,9
	I alt	.	.	4	9,5%	4	9,5%	14	33,3%	20	47,6%	42	10,1
<b>Bioteknologi</b>	<b>År(1.10-30.9)</b>												
	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
	20/21	.	.	.	.	2	9,5%	7	33,3%	12	57,1%	21	10,9
	I alt	1	1,6%	2	3,2%	4	6,5%	20	32,3%	35	56,5%	62	10,6
<b>Bæredygtig bioteknologi</b>	<b>År(1.10-30.9)</b>												
	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
	20/21	.	.	3	30,0%	1	10,0%	1	10,0%	5	50,0%	10	8,9
	I alt	.	.	5	12,2%	5	12,2%	16	39,0%	15	36,6%	41	9,6
<b>Kemi (ING)</b>	<b>År(1.10-30.9)</b>												
	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
	20/21	.	.	.	.	3	18,8%	5	31,3%	8	50,0%	16	10,4

(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.
<b>Retning</b>	<b>År(1.10-30.9)</b>												
<b>Kemi (ING)</b>	<b>I alt</b>	.	.	1	2,1%	8	17,0%	15	31,9%	23	48,9%	47	10,3
<b>Kemi (NAT)</b>	<b>År(1.10-30.9)</b>												
	<b>19/20</b>	.	.	.	.	.	.	2	50,0%	2	50,0%	4	11,0
	<b>I alt</b>	.	.	.	.	.	.	2	50,0%	2	50,0%	4	11,0
<b>Kemiteknik</b>	<b>År(1.10-30.9)</b>												
	<b>18/19</b>	1	4,3%	.	.	7	30,4%	10	43,5%	5	21,7%	23	9,2
	<b>19/20</b>	.	.	.	.	1	5,9%	3	17,6%	13	76,5%	17	11,4
	<b>20/21</b>	.	.	1	14,3%	3	42,9%	2	28,6%	1	14,3%	7	8,1
	<b>I alt</b>	1	2,1%	1	2,1%	11	23,4%	15	31,9%	19	40,4%	47	9,8
<b>Miljøvidenskab (cand.tech)</b>	<b>År(1.10-30.9)</b>												
	<b>18/19</b>	2	33,3%	1	16,7%	1	16,7%	2	33,3%	.	.	6	5,8
	<b>19/20</b>	.	.	1	14,3%	2	28,6%	1	14,3%	3	42,9%	7	9,1
	<b>20/21</b>	.	.	1	25,0%	.	.	.	.	3	75,0%	4	10,0
	<b>I alt</b>	2	11,8%	3	17,6%	3	17,6%	3	17,6%	6	35,3%	17	8,2
<b>I alt</b>	<b>År(1.10-30.9)</b>												
	<b>18/19</b>	4	4,3%	4	4,3%	13	14,0%	36	38,7%	36	38,7%	93	9,8
	<b>19/20</b>	.	.	5	5,5%	11	12,1%	28	30,8%	47	51,6%	91	10,3
	<b>20/21</b>	.	.	7	9,2%	11	14,5%	21	27,6%	37	48,7%	76	10,0