

Fak	Nivå	Kode	Studieprogram	Ramme	Søknader	Kval.	1. pri	Tilbud	Jasvar	Møtt
(Bachelor)										
MN-B	MNB-BIO	Biologi		80	897	583	158	135	93	85
MNB-ELD	Elektronikk og datateknologi			25	640	330	129	76	49	41
MNB-FAM	Fysikk, astronomi og meteorologi			90	968	763	207	132	104	92
MNB-GEO	Geofag; geologi, geofysikk og geografi			75	712	560	136	120	85	77
MNB-INFID	Informatikk: design, bruk, interaksjon			118	1466	1199	311	175	103	86
MNB-INFN	Informatikk: nanoelektronikk og robotikk			60	919	655	136	105	70	60
MNB-INFNP	Informatikk: programmering og nettverk			180	1489	925	443	266	213	191
MNB-INFNS	Informatikk: språk og kommunikasjon			60	794	597	136	93	61	57
MNB-KJEMI	Kjemi			44	461	323	61	62	45	42
MNB-MIT	Matematikk, informatikk og teknologi			89	843	579	159	154	124	111
MNB-MAEC	Matematikk og økonomi			50	773	467	197	94	69	54
MNB-MENA	Materialer, energi og nanoteknologi			45	675	544	71	78	56	53
MNB-MBK	Molekylærbiologi og biologisk kjemi			80	850	621	154	135	95	91
*****				996		2298	1625	1167	1040	
Sum				68	835	608	146	130	90	74
L MNM5-FARM Farmasi, 5-årig studium				68		146	130	90	74	
*****				68						
Sum										
(2-årig master)										
M	MNM2-ANMAT	Anvendt matematikk og mekanikk		44	334	35	202	22	19	18
MNM2-AST	Astronomi			10	38	12	27	9	9	9
MNM2-BIS	Biodiversitet og systematikk (<i>Nordisk Samarbeid</i>)			53	430	23	6	7	3	1
MNM2-BIO	Biologi				110	205	48	36	33	33
MNM2-ELD	Elektronikk og datateknologi			44	76	38	38	22	16	12
MNM2-FYS	Fysikk			46	340	88	163	43	35	31
MNM2-GEO	Geofag			68	1508	247	924	90	61	57
MNM2-INFID	Informatikk: design, bruk, interaksjon			25	374	60	218	46	37	31
MNM2-INFN	Informatikk: nanoelektronikk og robotikk			15	456	35	213	22	18	17
MNM2-INFNP	Informatikk: programmering og nettverk			115	746	195	426	148	122	108
MNM2-INFNS	Informatikk: språk og kommunikasjon			20	135	20	44	8	5	5
MNM2-INFNT	Innovasjon og entreprenørskap			15	157	44	53	20	16	15
MNM2-ENT	Innovasjon og ledelse (<i>EVU-selvfin.</i>)			35	368	101	213	59	35	27
MNM2-ITLED	IT og ledelse			24	7	24	7	7	7	7
MNM2-KJEMI	Kjemi			29	291	32	242	28	19	18
MNM2-MAT	Matematikk			15	173	25	119	25	19	17
MNM2-MENA	Materialer, energi og nanoteknologi			19	235	25	169	23	18	17
MNM2-MOD	Modellering og dataanalyse			24	524	32	273	22	19	16
MNM2-MBV	Molekylær biovitenskap			49	658	98	352	67	42	40
MNM2-NSA	Nettverks- og systemadministrasjon			655	60	455	36	28	28	24

Sum					626					
						4367	748	562	503	

$\sum = 190$

$$\sum = 176 + 24 = 200$$

X	MNUVMAS	Innreisende utvekslingsstudenter masternivå M	71	68	71	67	66	65
	MNUTV	Innreisende utvekslingsstudenter MN	113	113	113	111	109	102
MN1-REAL	Realfag	150	941	673	212	251	164	131
REALFAG	Realfag lavere grad	1833	1146	818	1141	1141	717	717
REALMAS	Realfaglige masteremner	558	346	558	346	346	136	136
****		-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Sum		150	1772	1916	1826	1151		