



UiO : **Matematisk institutt**

Det matematisk-naturvitenskapelige fakultet

MAT1110 – Kalkulus og lineær algebra

MEK1100 – Feltteori og vektoranalyse

STK1100 – Sannsynlighetsregning og statistisk modellering

MAT1050 – Matematikk for anvendelser 1

MAT1060 – Matematikk for anvendelser 2

MAT1110 – Kalkulus og lineær algebra

Undervisning (per uke)

Forelesning: 4 timer,

Gruppeundervisning: 2 timer

Fellesorakel: 4 timer

# oppmeldt	652
# eksamensmeldt	494

# møtt	471
# bestått totalt (O+K)	465

<i>Stryk (O)</i>	<i>1,9%</i>
<i>Emnefrfall</i>	<i>28,7%</i>

MAT1110 – Kalkulus og lineær algebra

V2020

Gjennomføring på MAT1110 Kalkulus og lineær algebra pr studieprogram

STUDI..	Oppmeldte	Eksamensklare	Møtt	Bestått student..	Emnefrafall	Emnefrafall %	Strykprosent
MNB-FAS	93	81	75	73	20	21.5%	4.0%
MNB-MAMI	87	67	67	67	20	23.0%	0.0%
MNB-INR	79	63	62	62	17	21.5%	0.0%
UVM5-LEP	60	52	52	51	9	15.0%	1.9%
MNB-EIT	49	40	38	36	13	26.5%	5.3%
REALFAG	86	39	31	31	55	64.0%	0.0%
MNB-MENT	39	32	30	29	10	25.6%	3.3%
MNB-MAEC	34	26	25	25	9	26.5%	0.0%
MNB-GEG	22	20	20	20	2	9.1%	0.0%
MN1-REAL	31	18	17	17	14	45.2%	5.9%
MNB-GFK	21	16	16	16	5	23.8%	0.0%
MNBH-HONS	11	10	10	10	1	9.1%	0.0%
MNB-GEO	6	5	5	5	1	16.7%	20.0%
MNB-INFN	4	4	3	3	1	25.0%	0.0%

MEK1100 – Feltteori og vektoranalyse

Undervisning (per uke)

Forelesning: 4 timer,

Gruppeundervisning: 2 timer

Fellesorakel: 4 timer

# oppmeldt	410
# eksamensmeldt	285

# møtt	273
# bestått totalt (O+K)	271

<i>Stryk (O)</i>	1,5%
<i>Emnefracfall</i>	33,9%

MEK1100 – Feltteori og vektoranalyse

V2020

Gjennomføring på MEK1100 Feltteori og vektoranalyse pr studieprogram

STUDI..	Oppmeldte	Eksamensklare	Møtt	Bestått studenter	Emnefrfall	Emnefrfall %	Strykprosent
MNB-FAS	98	75	71	71	27	27.6%	0.0%
MNB-MAMI	95	70	68	68	27	28.4%	0.0%
MNB-EIT	52	39	39	37	15	28.8%	10.3%
UVM5-LEP	50	39	38	38	12	24.0%	0.0%
REALFAG	45	17	14	14	31	68.9%	0.0%
MNB-GFK	26	16	15	15	11	42.3%	0.0%
MNBH-HONS	13	10	10	10	3	23.1%	0.0%
MN1-REAL	15	10	9	9	6	40.0%	0.0%
MNB-MAEC	5	3	3	3	2	40.0%	0.0%
MNB-INR	3	2	2	2	1	33.3%	0.0%
MNB-MIT	2	1	1	1	1	50.0%	0.0%
MNB-GEG	2	1	1	1	1	50.0%	0.0%
MNB-FAM	3	1	1	1	2	66.7%	0.0%
MNB-ELD	1	1	1	1	0	0.0%	0.0%

STK1100 – Sannsynlighetsregning og statistisk modellering

Undervisning (per uke)

Forelesning: 4 timer

Gruppeundervisning: 2 timer

Fellesorakel: 4 timer

# oppmeldt	367
# eksamensmeldt	257

# møtt	246
# bestått totalt (O+K)	238

<i>Stryk (O)</i>	2,9%
<i>Emnefrfall</i>	35,1%

STK1100 – Sannsynlighetsregning og statistisk modellering

V2020

Gjennomføring på STK1100 Sannsynlighetsregning og statistisk modellering pr studieprogram

STUDI..	Oppmeldte	Eksamensklare	Møtt	Bestått student..	Emnefravall	Emnefravall %	Strykprosent
MNB-MAMI	101	69	66	65	36	35.6%	1.5%
UVM5-LEP	52	43	42	41	11	21.2%	2.4%
REALFAG	74	42	38	36	38	51.4%	5.3%
MNB-MAEC	45	32	32	30	15	33.3%	6.3%
MNB-FAS	23	20	19	19	4	17.4%	0.0%
MNB-GFK	21	18	17	17	4	19.0%	0.0%
MN1-REAL	16	9	9	9	7	43.8%	0.0%
MNBH-HONS	10	8	8	8	2	20.0%	0.0%
MNB-EIT	8	7	6	6	2	25.0%	0.0%
MNB-FAM	6	4	4	4	2	33.3%	0.0%
MNB-BIOS	4	2	2	1	3	75.0%	50.0%
MNB-MBK	1	1	1	1	0	0.0%	0.0%
MNB-INR	1	1	1	0	1	100.0%	
MNB-INP	1	1	1	1	0	0.0%	0.0%

MAT1050 – Matematikk for anvendelser 1

Undervisning (per uke)

Forelesning: 4 timer,

Fellesøvelser: 4 timer

Fellesorakel: 4 timer

# oppmeldt	101
# eksamensmeldt	53

# møtt	46
# bestått totalt (O+K)	42

<i>Stryk (O)</i>	6,7%
<i>Emnefrfall</i>	58,4%

MAT1050 – Matematikk for anvendelser 1

V2020

Gjennomføring på MAT1050 Matematikk for anvendelser 1 pr studieprogram

STUDI..	Oppmeldte	Eksamensklare	Møtt	Bestått studenter	Emnefrfall	Emnefrfall %	Strykprosent
MNB-KJMB	37	26	25	22	15	40.5%	12.0%
REALFAG	45	14	9	8	37	82.2%	0.0%
UVM5-LEP	10	8	7	7	3	30.0%	0.0%
MNB-BIOS	6	3	3	3	3	50.0%	0.0%
MNB-GFK	1	1	1	1	0	0.0%	0.0%
MNB-BIO	2	1	1	1	1	50.0%	0.0%

MAT1050 – Matematikk for anvendelser 2

Undervisning (per uke)

Forelesning: 4 timer,

Fellesøvelser: 4 timer

Fellesorakel: 4 timer

# oppmeldt	48
# eksamensmeldt	28

# møtt	28
# bestått totalt (O+K)	26

<i>Stryk (O)</i>	14,3%
<i>Emnefrafall</i>	45,8%

MAT1060 – Matematikk for anvendelser 2

V2020

Gjennomføring på MAT1060 Matematikk for anvendelser 2 pr studieprogram

STUDI..	Oppmeldte	Eksamensklare	Møtt	Bestått studenter	Emnefrafall	Emnefrafall %	Strykprosent
MNB-KJMB	24	20	20	18	6	25.0%	10.0%
REALFAG	24	8	8	8	16	66.7%	25.0%



UiO : **Matematisk institutt**

Det matematisk-naturvitenskapelige fakultet