

**Søkertall tresemesterordning**

Studietypernr	Opptaksstudieprogram	Budsj.plasser	1. pri-søkere	Søkere totalt
1117	Tresemester - automatisering og intelligente systemer, Ålesund	5	35	93
2001	Tresemester - bygg, Gjøvik	14	83	136
1010	Tresemester - bygg, Ålesund	18	29	83
1115	Tresemester - data, studieretning applikasjonsutvikling, Ålesund	5	60	100
2003	Tresemester - elektro, Gjøvik	9	44	94
1037	Tresemester - fornybar energi, Gjøvik	9	36	98
1039	Tresemester - fornybar energi, Ålesund	2	18	67
2009	Tresemester - geomatikk, Gjøvik	10	9	22
2004	Tresemester - maskin, Gjøvik	9	31	75
1038	Tresemester - maskin, Ålesund	2	12	53
1019	Tresemester - skipsdesign, Ålesund	3	10	31

**Søkertall y-vei**

Studietypernr	Opptaksstudieprogram	Budsj.plasser	1. pri-søkere	Søkere totalt
1118	Y-vei - automatisering og intelligente systemer, Ålesund	27	42	65
2010	Y-vei - bygg, Gjøvik	18	32	56
2012	Y-vei - bygg, Ålesund	14	26	46
1116	Y-vei - data, studieretning applikasjonsutvikling, Ålesund	5	28	39
2007	Y-vei - elektro, Gjøvik	18	32	67
2024	Y-vei - fornybar energi, Gjøvik	9	14	53
2025	Y-vei - fornybar energi, Ålesund	2	12	42
2029	Y-vei - geomatikk, Gjøvik	10	0	4
2011	Y-vei - maskin, Gjøvik	9	16	30
2026	Y-vei - maskin, Ålesund	2	12	31
2014	Y-vei - nautikk, Ålesund	23	55	58
2005	Y-vei - skipsdesign, Ålesund	2	4	12

**Søkertall forkurs for ingeniør- og sivilingeniørutdanning**

Studietypernr	Opptaksstudieprogram	Budsj.plasser	1. pri-søkere	Søkere totalt
1002	Forkurs for ingeniør- og sivilingeniørutdanning, Trondheim	300	1138	1207
1000	Forkurs for ingeniør- og sivilingeniørutdanning, Ålesund	90	183	543