

Studietyper	Opptakstudprognavn	Budsj. plasser	1. pri søkere	Kvinneandel
2005	Y-vei - skipsdesign, Ålesund	1	2	0,0 %
2007	Y-vei - elektro, Gjøvik	18	45	4,4 %
2010	Y-vei - bygg, Gjøvik	18	26	3,8 %
2011	Y-vei - maskin, Gjøvik	9	12	8,3 %
2012	Y-vei - bygg, Ålesund	14	24	16,7 %
2014	Y-vei - nautikk, Ålesund	23	59	11,9 %
2024	Y-vei - fornybar energi, Gjøvik	9	9	0,0 %
2025	Y-vei - fornybar energi, Ålesund	2	8	12,5 %
2026	Y-vei - maskin, Ålesund	2	11	0,0 %
2027	Y-vei - data, Ålesund	5	49	4,1 %
2028	Y-vei - elektro, Ålesund	27	41	2,4 %
2029	Y-vei - geomatikk, Gjøvik	9	1	0,0 %

Studietyper	Opptakstudprognavn	Budsj. plasser	1. pri søkere	Kvinneandel
1010	Tresemester - bygg, Ålesund	18	41	29,3 %
1018	Tresemester - data, Ålesund	5	88	13,6 %
1019	Tresemester - skipsdesign, Ålesund	2	8	12,5 %
1037	Tresemester - fornybar energi, Gjøvik	9	26	38,5 %
1038	Tresemester - maskin, Ålesund	2	11	0,0 %
1039	Tresemester - fornybar energi, Ålesund	2	14	35,7 %
2001	Tresemester - bygg, Gjøvik	14	86	25,6 %
2003	Tresemester - elektro, Gjøvik	9	45	6,7 %
2004	Tresemester - maskin, Gjøvik	9	31	6,5 %
2008	Tresemester - elektro, Ålesund	5	23	13,0 %
2009	Tresemester - geomatikk, Gjøvik	9	8	0,0 %

Studietyper	Opptakstudprognavn	Budsj. plasser	1. pri søkere	Kvinneandel
1000	Forkurs for ingeniør- og sivilingeniørutdanning, Ålesund	90	214	23,8 %
1002	Forkurs for ingeniør- og sivilingeniørutdanning, Trondheim	300	1204	28,3 %