



Søkere til blå fagretninger ved videregående skoler vår 2018

Tall fra Utdanningsdirektoratet (15 mars 2018)

Sterk økning i søkere til Fiske og Fangst og Akvakultur

Totalt ser vi en økning fra i fjor på **25%** flere søkere som har valgt Fiske og fangst VG2 og Akvakultur VG2 i 2018.

Sett Sjøbein vil spesielt trekke frem årets svært positive økning i søkere til Fiske og fangst VG2 som er opp 29,4 % fra 2017.

Det er fortsatt få jenter blant søkerne til fiske og fangst, men det er likevel en positiv trend hvor vi ser at 18 jenter, mot 12 i 2017 velger seg fiske og fangst, dette synes vi er gledelig.

Akvakultur VG2 har en økning i antall søkere på 21,6 % opp fra 2017. Det er i hovedsak gutter som står for økningen og det er en svak nedgang i antall jenter som søker seg til Akvakultur VG2

Det er tydelig at ungdom ønsker seg å jobbe med havet og Sett Sjøbein vil understreke at denne positive trenden går flere år tilbake, men vi er svært glade for at den har forsterket seg og gjort et ytterligere hopp i årets gode søkertall for næringen.

Sjømathandlerfaget har svært få søkere

Lærefaget Sjømathandler har hatt svært få søkere over flere år, men i 2018 er søkertall halvert fra fjoråret-Sjømatproduksjon har også i år bare 1 søker. Dette bør være en tankevekker. Rekruttering av ungdom til sjømatnæringen går gjennom utdanning, og å tilby læreplasser i fagene sjømatproduksjon, industrimekaniker, automatisering, kjemi- og prosess og også kontor og administrasjon kan bidra til å øke antall norsk ungdom i sjømatindustrien betraktelig hvis det er ønskelig av næringen.

Utdanningsprogram	Skole og læreplass	2015			2016			2017			2018			% Endring 2016-2017			% Endring 2017-2018		
		søkere	Gutter	Jenter	Søkere	Gutter	Jenter	Søkere	Gutter	Jenter	søkere	Gutter	Jenter	totalt	Gutter	Jenter	totalt	Gutter	Jenter
Alle utdanningsprog	Alle programområder	208 032	108 139	99 893	210 651	109 783	100 868	208 920	108 897	100 023	207 383	108 284	99 099	-0,8	-0,8	-0,8	-0,7	-0,6	-0,9
Alle utdanningsprog	Alle programområder	96 190	58 869	37 321	95 026	58 379	36 647	91 889	57 032	34 857	91 102	56 868	34 234	-3,3	-2,3	-4,9	-0,9	-0,3	-1,8
Naturbruk	Alle programområder	3 881	1 994	1 887	4 185	2 194	1 991	4 573	2 343	2 230	4 863	2 572	2 291	9,3	6,8	12,0	6,3	9,8	2,7
Naturbruk	NAFFA2 - Fiske og	127	122	5	147	135	12	153	141	12	198	180	18	4,1	4,4	0,0	29,4	27,7	50,0
Naturbruk	NAFFA3 - Fiske og fangst (lærlingperiode)	102	94	8	105	105	0	116	108	8	112	104	8	10,5	2,9	:-)	-3,4	-3,7	0,0
Naturbruk	NANAB1 - Naturbruk	1 628	835	793	1 885	958	927	2 084	1 060	1 024	2 144	1 189	955	10,6	10,6	10,5	2,9	12,2	-6,7
Naturbruk	NAAKV2 - Akvakultur	135	105	30	159	120	39	208	147	61	253	197	56	30,8	22,5	56,4	21,6	34,0	-8,2
Naturbruk	NAAKV3 - Akvakulturfaget	113	91	22	124	100	24	144	117	27	158	112	46	16,1	17,0	12,5	9,7	-4,3	70,4
Restaurant- og matfag	Alle programområder	4 862	2 379	2 483	4 756	2 340	2 416	4 462	2 257	2 205	4 263	2 224	2 039	-6,2	-3,5	-8,7	-4,5	-1,5	-7,5
Restaurant- og matfag	RMSMH3 - Sjømathandlerfaget	7	2	5	9	5	4	10	5	5	6	3	3	11,1	0,0	25,0	-40,0	-40,0	-40,0
Restaurant- og matfag	RMSMP3 - Sjømatproduksjon	3	2	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Teknikk og industri	Alle programområder	16 997	15 060	1 937	15 680	13 984	1 696	14 756	13 246	1 510	14 291	12 773	1 518	-5,9	-5,3	-11,0	-3,2	-3,6	0,5
Teknikk og industri	TPMAR2 - Maritime fag	883	817	66	743	684	59	611	559	52	633	592	41	-17,8	-18,3	-11,9	3,6	5,9	-21,2
Teknikk og industri	TPMOM3 - Motormannfaget	286	272	14	271	250	21	230	212	18	226	210	16	-15,1	-15,2	-14,3	-1,7	-0,9	-11,1
Teknikk og industri	TPMST3 - Matrosfaget	353	324	29	335	304	31	327	302	25	293	262	31	-2,4	-0,7	-19,4	-10,4	-13,2	24,0
Teknikk og industri	TPTIP1 - Teknikk og industriell produksjon	6 266	5 476	790	5 638	5 009	629	5 327	4 739	588	5 590	4 892	698	-5,5	-5,4	-6,5	4,9	3,2	18,7