

Saksprotokoll

Organ: Hovudutval for opplæring

Møtedato: 22.11.2016

Sak nr.: 16/7328-31

Internt l.nr.: 39836/16

Sak: 35/16

Tittel: Opplæringstilbudet for skuleåret 2017-2018

Behandling:

Frå fylkesdirektøren låg det føre slik tilråding til vedtak:

1. Opplæringstilboda ved skulane vert lyst ut slik:

a) Årdal vidaregåande skule

Kode	Programområdenamn	Grupper	Plassar
ELELE1----	Elektrofag	1,0	12
ELAUT2----	Automatisering	1,0	12
ELAUT3----	Automatiseringsfaget	1,0	12
SSSSA1----	Service og samferdsel	1,0	15
SSSSS2----	Sal, service og sikkerheit	1,0	15
STUSP1----	Studiespesialisering	1,0	30
STUSP2----	Studiespesialisering	1,0	30
STUSP3----	Studiespesialisering	1,0	30
TPTIP1----	Teknikk og industriell produksjon	1,0	12
TPPIN2----	Industriteknologi	1,0	12
TPKJP2----	Kjemiprosess	1,0	12
PBPBY4----	Påbygging til gen.studiekomp- e. yrkeskomp	1,0	30
Totalt		12,0	222

b) Sogndal vidaregåande skule

Kode	Programområdenamn	Grupper	Plassar
BABAT1----	Bygg- og anleggsteknikk	5,0	60
BAANL2----	Anleggsteknikk	1,0	12
BABYG2----	Byggteknikk	3,0	36
BAKEM2----	Klima, energi og miljøteknikk	1,0	12
ELELE1----	Elektrofag	2,0	24
ELELE2----	Elenergi	1,0	12
ELDEL2----	Data og elektronikk	1,0	12
ELDAT3----	Dataelektronikarfaget	2,0	24
HSHSF1----	Helse- og oppvekstfag	2,0	30
HSBUA2----	Barne- og ungdomsarbeidarfag	1,0	15
HSHEA2----	Helsearbeidarfag	2,0	30
IDRET1----	Idrettsfag	1,0	30

IDIDR2----	Idrettsfag	1,0	30
IDIDR3----	Idrettsfag	1,0	30
MEMOK1----	Medium og kommunikasjon	1,0	30
MEMOK2----	Medium og kommunikasjon	1,0	30
MKMED3----	Medium og kommunikasjon-studieførebuande	1,0	15
RMRMF1----	Restaurant- og matfag	1,0	12
RMKOS2----	Kokk- og servitørfag	1,0	12
SSSSA1----	Service og samferdsel	2,0	30
SSTR2----	Transport og logistikk	1,0	15
SSSS2----	Sal, service og sikkerheit	1,0	15
STUSP1----	Studiespesialisering	3,0	81
STUSP2----	Studiespesialisering	3,0	78
STUSP3----	Studiespesialisering	4,0	108
TPTIP1----	Teknikk og industriell produksjon	2,0	24
TPKJT2----	Køyretøy	1,0	12
Totalt		46,0	819

c) Høyanger vidaregåande skule

Kode	Programområdenamn	Grupper	Plassar
DHFRI2----	Frisør	1,0	12
ELELE1----	Elektrofag	1,0	12
ELELE2----	Elenergi	1,0	12
STUSP1----	Studiespesialisering	1,0	30
STUSP2----	Studiespesialisering	1,0	30
STUSP3----	Studiespesialisering	1,0	30
TPTIP1----	Teknikk og industriell produksjon	1,0	12
TPPIN2----	Industrieteknologi	1,0	12
Totalt		8,0	150

d) Dale vidaregåande skule

Kode	Programområdenamn	Grupper	Plassar
HSFSF1----	Helse- og oppvekstfag	1,0	15
HSHEA2----	Helsearbeidarfag	1,0	15
PBPBY3----	Påbygg til generell studiekomp.	1,0	30
STUSP1----	Studiespesialisering	1,0	30
STUSP2----	Studiespesialisering	1,0	30
STUSP3----	Studiespesialisering	1,0	30
STUSP3Z---	International Baccalaureate		2
TPTIP1----	Teknikk og industriell produksjon	1,0	12
TPPIN2----	Industrieteknologi	1,0	12
Totalt		8,0	176

e) Mo og Øyrane vidaregåande skule

Kode	Programområdenamn	Grupper	Plassar
BABAT1----	Bygg- og anleggsteknikk	4,0	50
BABYG2----	Byggteknikk	3,0	36
BAANL2----	Anleggsteknikk	1,0	12
ELELE1----	Elektrofag	2,0	24
ELDEL2----	Data og elektronikk	1,0	12
ELELE2----	Elenergi	2,0	24
HSHSF1----	Helse- og oppvekstfag	3,0	45
HSAMB2----	Ambulansefag	0,5	9
HSHE2----	Helseservicefag	0,5	6
HSHEA2----	Helsearbeidarfag	2,0	24
HSBUA2----	Barne- og ungdomsarbeidarfag	1,0	15
NANAB1----	Naturbruk	1,0	12
NANAB1--3-	Naturbruk- hest	1,0	12
NAHHO2----	Heste- og hovslagarfag	1,0	12
NALGA2----	Landbruk og gartnarnæring	1,0	12
NANAB3----	Naturbruk- studieførebuande	1,0	15
NALBR3----	Landbruk	1,0	12
RMRMF1----	Restaurant- og matfag	2,0	24
RMKOS2----	Kokk- og servitørfag	1,0	12
SSSSA1P---	Service og samferdsel- YSK 4-årig	1,0	15
SSSS2P---	Sal, service og sikkerheit- YSK 4-årig	1,0	11
PBPBY4P1--	Påbygging YSK 3.år	0,0	15
SSTR2----	Transport og logistikk	1,0	12
TPTIP1----	Teknikk og industriell produksjon	2,0	24
TPBLK2----	Bilskade, lakk og karosseri	0,5	6
TPPIN2----	Industrieteknologi	1,0	12
TPKJT2----	Køyretøy	1,0	6
Totalt		36,5	469

f) Hafstad vidaregåande skule

Kode	Programområdenamn	Grupper	Plassar
PBPBY3----	Påbygg til generell studiekomp.	1,0	30
MEMOK1----	Medium og kommunikasjon	1,0	30
MEMOK2----	Medium og kommunikasjon	1,0	30
STUSP1----	Studiespesialisering	4,0	120
STUSP2----	Studiespesialisering	4,0	120
STUSP3----	Studiespesialisering	4,0	120
KDKDA1----	Kunst, arkitektur og design	1,0	30
KDKDA2----	Kunst, arkitektur og design	1,0	30
STFOR3----	Formgjevingsfag	1,0	30
Totalt		18,0	540

g) Flora vidaregåande skule

Kode	Programområdenamn	Grupper	Plassar
BABAT1----	Bygg- og anleggsteknikk	2,0	24
BABYG2----	Byggteknikk	1,0	12
ELELE1----	Elektrofag	2,0	24
ELELE2----	Elenergi	1,0	12
HSHSF1----	Helse- og oppvekstfag	2,0	30
HSHEA2----	Helsearbeidarfag	1,0	15
HSBUA2----	Barne- og ungdomsarbeidarfag	1,0	15

IDRET1----	Idrettsfag	1,0	30
IDIDR2----	Idrettsfag	1,0	30
IDIDR3----	Idrettsfag	1,0	30
PBPBY3----	Påbygg til generell studiekomp.	1,0	30
SSSSA1----	Service og samferdsel	1,0	15
SSSSS2----	Sal, service og sikkerheit	1,0	15
SSISF2----	IKT-servicefag	1,0	15
STUSP1----	Studiespesialisering	2,0	60
STUSP2----	Studiespesialisering	2,0	60
STUSP3----	Studiespesialisering	2,0	60
TPTIP1----	Teknikk og industriell produksjon	2,0	24
TPPIN2----	Industriteknologi	1,0	12
Totalt		26,0	513

h) Måløy vidaregåande skule

Kode	Programområdenamn	Grupper	Plassar
BABAT1----	Bygg- og anleggsteknikk	1,0	12
BABYG2----	Byggteknikk	1,0	12
HSHSF1----	Helse- og oppvekstfag	1,0	15
HSHSF1P---	Helse- og oppvekstfag YSK 4-årig	0,5	4
HSHEA2P---	Helsearbeidarfag YSK 4-årig	0,5	7
HSBUA2----	Barne- og ungdomsarbeidarfag	1,0	15
NANAB1----	Naturbruk	1,0	12
NANAB1P---	Naturbruk- maritime fag YSK 4-årig	0,0	4
NAAKV2----	Akvakultur	0,5	6
NAAKV2P---	Akvakultur YSK 4-årig		4
NAFFA2----	Fiske og fangst	0,5	6
RMRMF1----	Restaurant- og matfag	1,0	12
RMKOS2----	Kokk- og servitørfag	1,0	12
STUSP1----	Studiespesialisering	1,0	30
STUSP2----	Studiespesialisering	1,0	30
STUSP3----	Studiespesialisering	1,0	30
TPTIP1----	Teknikk og industriell produksjon	2,0	24
TPTIP1P---	Teknikk og industriell produksjon YSK 4-årig	0,5	4
TPTIP2P---	Teknikk og industriell produksjon	0,5	6
TPMAR2----	Maritime fag	2,0	24
TPKJT2----	Køyretøy	1,0	12
PBPBY4P1--	Påbygging YSK 3.år	1,0	15
PBPBY4P2--	Påbygging YSK 4. år	1,0	15
Totalt		20,0	315

i) Firda vidaregåande skule

Kode	Programområdenamn	Grupper	Plassar
IDRET1----	Idrettsfag	1,0	30
IDIDR2----	Idrettsfag	1,0	30
IDIDR3----	Idrettsfag	1,0	30
MDMDD1--4-	Musikk, dans og drama- dans	0,5	12
MDMDD1--1-	Musikk, dans og drama- musikk	1,0	24
MDMDD1--6-	Musikk, dans og drama- drama	0,5	12
MDDAN2----	Dans	0,5	12
MDDRA2----	Drama	0,5	12
MDMUS2----	Musikk	1,0	24
MDMUS3----	Musikk	1,0	24
MDDRA3----	Drama	0,5	12

MDDAN3----	Dans	0,5	12
STUSP1----	Studiespesialisering	1,0	30
STUSP2----	Studiespesialisering	1,0	30
STUSP3----	Studiespesialisering	1,0	30
Totalt		12,0	324

j) Eid vidaregåande skule

Kode	Programområdenamn	Grupper	Plassar
DHDHV1----	Design og Handverk	2,0	30
DHIUD2----	Interiør og utstillingsdesign	1,5	18
ELELE1----	Elektrofag	2,0	24
ELDEL2----	Data og elektronikk	1,0	12
ELELE2----	Elenergi	1,0	12
ELAUT2----	Automatisering	1,0	12
ELDAT3----	Dataelektronikarfaget	1,0	12
ELAUT3----	Automatiseringsfaget	1,0	12
PBPBY3----	Påbygg til generell studiekomp.	1,0	27
STUSP1----	Studiespesialisering	2,0	60
STUSP2----	Studiespesialisering	2,0	60
STUSP3----	Studiespesialisering	2,0	60
TPTIP1----	Teknikk og industriell produksjon	2,0	24
TPIMS2M---	Industriell møbelproduksjon LAD	0,5	6
TPPIN2----	Industriteknologi	1,0	12
Totalt		21,0	381

k) Stryn vidaregåande skule

Kode	Programområdenamn	Grupper	Plassar
BABAT1----	Bygg- og anleggsteknikk	1,0	12
BABYG2----	Byggteknikk	1,0	18
HSHSF1----	Helse- og oppvekstfag	1,0	15
HSHEA2----	Helsearbeidarfag	1,0	15
SSSSA1----	Service og samferdsel	1,0	15
SSSSS2----	Sal, service og sikkerheit	0,5	6
SSRLV2----	Reiseliv	0,5	6
SSTR2----	Transport og logistikk	1,0	15
STUSP1----	Studiespesialisering	2,0	60
STUSP2----	Studiespesialisering	2,0	60
STUSP3----	Studiespesialisering	2,0	60
Totalt		13,0	282

2. International Baccalaureate (IB) vert vidareført i fylket gjennom kjøp av inntil to plassar per år ved UWC i Flekke. Ordninga vert evaluert etter skuleåret 2018-19 når ein kan sjå konsekvensane av lovendinga om friare skuleval.
3. Ved Måløy vidaregåande skule vert YSK tilbodet avgrensa til å gjelde vg2 helsearbeidarfag, vg2 industriteknologi og vg2 akvakultur med samla inntil 12 elevplassar innanfor ein grupperessurs per årssteg. Elevar som allereie har starta på eit YSK-tilbod i andre programområde får høve til å fullføre. Ved Mo og Øyrane vidaregåande gjeld YSK tilbodet vg2 sal, service og sikkerheit med inntil 12 elevplassar.

Endringsframlegg:

Høgre v/ Sonja Øvre-Flo kom med følgjande endringsframlegg:

- TIP i Stryn vert søkbar for skuleåret 2017/18 og redusert med ei gruppe TIP i Florø
- Bygg- og anleggsteknikk i Stryn vert auka med ei gruppe om søkjartalet tilsei dette i justeringssaka i mars 2017
- klima, energi og miljø vert opprettholdt i Florø og ikkje søkbar i Sogndal
- Vg1 bygg,- og anleggsteknikk vert auka med 1 gruppe ved Mo og Øyrane vidaregåande skule og redusert med 1 gruppe i Sogndal.

Venstre v/Alfred Bjørlo kom med framlegg om følgjande endringar:

Endring til punkt 1:

- *Vg2 Industriteknologi ved Måløy vidaregåande skule vert lyst ut med ei gruppe*
- *Vg2 Maritimt ved Måløy vidaregåande skule vert redusert med ei gruppe*

Endringa punkt 3

3. Ved Måløy vidaregåande skule vert YSK-tilbodet avgrensa til å gjelde vg2 helsearbeidarfag, vg2 industriteknologi, vg2 akvakultur og IKT-fag innanfor éin grupperessurs per årssteg. Elevar som allereie har starta på eit YSK-tilbod i andre programområde får høve til å fullføre. Ved Mo og Øyrane vidaregåande gjeld YSK-tilbodet vg2 sal, service og sikkerheit med inntil 12 elevplassar.

Arbeiderpartiet, Senterpartiet og Kristeleg folkeparti kom med framlegg om følgjande endringar:

Punkt 1.

Mo og Øyrane:

Vg1 Byggfag vert lyst ut med 3 grupper

Flora:

Vg2 Bygg Klima, Energi, og Miljø vert lyst ut med 1 gruppe.

Årdal:

VG3 Påbygg og VG4 Påbygg vert lyst ut med 1 felles gruppe.

Framlegg til nytt punkt 4.

Sogn og Fjordane har eit desentralisert tilbod for vidaregåande utdanning. Med relativt små skular som kvar for seg ikkje tilbyr mange utdanningsprogram, er det viktig at skulane samarbeider så mykje som mogeleg. Det er i dag mange former for samarbeid mellom dei vidaregåande skulane, og det er viktig at dette vert vidareutvikla til beste for elevane sitt opplæringstilbod.

Særleg innanfor yrkesfaga er det viktig at skulane samarbeider godt om opplæringstilbod, og mellom dei ulike utdanningsprogramma dei enkelte skulane tilbyr. Eit godt utvikla samarbeid mellom skulane vil kunne gje eit samla sterkare og kompletterande tilbod. Dette vil styrke fagmiljøa ved skulane og gjere skulane til betre regionale utviklingsaktørar.

Utvalet er særleg oppteke av korleis skulane tek i vare rekrutteringsarbeidet med tanke på elevar i grunnskular utover nærområdet til skulen og korleis kontakten med næringslivet i desse områda er.

Avrøysting:

Det vart røysta punktvis over **Høgre** sitt endringsframlegg:

Punkt 1 fekk 1 stemme, Høgre, og falt.

Punkt 2 fekk 1 stemme, Høgre, og falt.

Punkt 3 fekk 1 stemme, Høgre, og falt.
Punkt 4 fekk 1 stemme, Høgre, og falt.

Det vart røysta punktvis over **Venstre** sitt endringsframlegg:
Punkt 1 fekk 1 stemme, Venstre, og falt.
Punkt 3 fekk 1 stemme, Venstre, og falt.

Det vart røysta punktvis over **Arbeiderpartiet, Senterpartiet og Kristeleg Folkeparti** sitt endringsframlegg:
Punkt 1 vart samrøystes vedteke.
Nytt punkt 4 vart samrøystes vedteke.

Vidare vart det røysta over tilrådinga frå fylkesdirektøren med dei endringar som delrøystingane viste, dette vart samrøystes vedteke.

Dette gir følgjande endeleg vedtak:

1. Opplæringstilboda ved skulane vert lyst ut slik:

a) Årdal vidaregåande skule

Kode	Programområdenamn	Grupper	Plassar
ELELE1----	Elektrofag	1,0	12
ELAUT2----	Automatisering	1,0	12
ELAUT3----	Automatiseringsfaget	1,0	12
SSSSA1----	Service og samferdsel	1,0	15
SSSSS2----	Sal, service og sikkerheit	1,0	15
STUSP1----	Studiespesialisering	1,0	30
STUSP2----	Studiespesialisering	1,0	30
STUSP3----	Studiespesialisering	1,0	30
TPTIP1----	Teknikk og industriell produksjon	1,0	12
TPPIN2----	Industrieteknologi	1,0	12
TPKJP2----	Kjemiprosess	1,0	12
PBPBY3----	Påbygg til generell studiekomp.		10
PBPBY4----	Påbygging til gen.studiekomp- e. yrkeskomp	1,0	20
Totalt		12,0	222

b) Sogndal vidaregåande skule

Kode	Programområdenamn	Grupper	Plassar
BABAT1----	Bygg- og anleggsteknikk	5,0	60
BAANL2----	Anleggsteknikk	1,0	12
BABYG2----	Byggteknikk	3,0	36
BAKEM2----	Klima, energi og miljøteknikk	1,0	12
ELELE1----	Elektrofag	2,0	24
ELELE2----	Elenergi	1,0	12
ELDEL2----	Data og elektronikk	1,0	12
ELDAT3----	Dataelektronikarfaget	2,0	24
HSHSF1----	Helse- og oppvekstfag	2,0	30
HSBUA2----	Barne- og ungdomsarbeidarfag	1,0	15
HSHEA2----	Helsearbeidarfag	2,0	30
IDRET1----	Idrettsfag	1,0	30
IDIDR2----	Idrettsfag	1,0	30
IDIDR3----	Idrettsfag	1,0	30
MEMOK1----	Medium og kommunikasjon	1,0	30
MEMOK2----	Medium og kommunikasjon	1,0	30
MKMED3----	Medium og kommunikasjon-studieførebuande	1,0	15

RMRMF1----	Restaurant- og matfag	1,0	12
RMKOS2----	Kokk- og servitørfag	1,0	12
SSSSA1----	Service og samferdsel	2,0	30
SSTR2----	Transport og logistikk	1,0	15
SSSS2----	Sal, service og sikkerheit	1,0	15
STUSP1----	Studiespesialisering	3,0	81
STUSP2----	Studiespesialisering	3,0	78
STUSP3----	Studiespesialisering	4,0	108
TPTIP1----	Teknikk og industriell produksjon	2,0	24
TPKJT2----	Køyretøy	1,0	12
Totalt		46,0	819

c) Høyanger vidaregåande skule

Kode	Programområdenamn	Grupper	Plassar
DHFRI2----	Frisør	1,0	12
ELELE1----	Elektrofag	1,0	12
ELELE2----	Elenergi	1,0	12
STUSP1----	Studiespesialisering	1,0	30
STUSP2----	Studiespesialisering	1,0	30
STUSP3----	Studiespesialisering	1,0	30
TPTIP1----	Teknikk og industriell produksjon	1,0	12
TPPIN2----	Industrieteknologi	1,0	12
Totalt		8,0	150

d) Dale vidaregåande skule

Kode	Programområdenamn	Grupper	Plassar
HSHSF1----	Helse- og oppvekstfag	1,0	15
HSHEA2----	Helsearbeidarfag	1,0	15
PBPBY3----	Påbygg til generell studiekomp.	1,0	30
STUSP1----	Studiespesialisering	1,0	30
STUSP2----	Studiespesialisering	1,0	30
STUSP3----	Studiespesialisering	1,0	30
STUSP3Z---	International Bacculaureate		2
TPTIP1----	Teknikk og idustriell produksjon	1,0	12
TPPIN2----	Industrieteknologi	1,0	12
Totalt		8,0	176

e) Mo og Øyrane vidaregåande skule

Kode	Programområdenamn	Grupper	Plassar
BABAT1----	Bygg- og anleggsteknikk	3,0	36
BABYG2----	Byggteknikk	3,0	36
BAANL2----	Anleggsteknikk	1,0	12
ELELE1----	Elektrofag	2,0	24
ELDEL2----	Data og elektronikk	1,0	12
ELELE2----	Elenergi	2,0	24
HSHSF1----	Helse- og oppvekstfag	3,0	45
HSAMB2----	Ambulansefag	0,5	9
HSHE2----	Helseservicefag	0,5	6
HSHEA2----	Helsearbeidarfag	2,0	24
HSBUA2----	Barne- og ungdomsarbeidarfag	1,0	15
NANAB1----	Naturbruk	1,0	12
NANAB1--3-	Naturbruk- hest	1,0	12
NAHHO2----	Heste- og hovslagarfag	1,0	12
NALGA2----	Landbruk og gartnarnæring	1,0	12

NANAB3----	Naturbruk- studieførebuande	1,0	15
NALBR3----	Landbruk	1,0	12
RMRMF1----	Restaurant- og matfag	2,0	24
RMKOS2----	Kokk- og servitørfag	1,0	12
SSSSA1P---	Service og samferdsel- YSK 4-årig	1,0	15
SSSSS2P---	Sal, service og sikkerheit- YSK 4-årig	1,0	11
PBPBY4P1--	Påbygging YSK 3.år	0,0	15
SSTR2----	Transport og logistikk	1,0	12
TPTIP1----	Teknikk og industriell produksjon	2,0	24
TPBLK2----	Bilskade, lakk og karosseri	0,5	6
TPPIN2----	Industriteknologi	1,0	12
TPKJT2----	Køyretøy	1,0	6
Totalt		35,5	457

f) Hafstad vidaregåande skule

Kode	Programområdenamn	Grupper	Plassar
PBPBY3----	Påbygg til generell studiekomp.	1,0	30
MEMOK1----	Medium og kommunikasjon	1,0	30
MEMOK2----	Medium og kommunikasjon	1,0	30
STUSP1----	Studiespesialisering	4,0	120
STUSP2----	Studiespesialisering	4,0	120
STUSP3----	Studiespesialisering	4,0	120
KDKDA1----	Kunst, arkitektur og design	1,0	30
KDKDA2----	Kunst, arkitektur og design	1,0	30
STFOR3----	Formgjevingsfag	1,0	30
Totalt		18,0	540

g) Flora vidaregåande skule

Kode	Programområdenamn	Grupper	Plassar
BABAT1----	Bygg- og anleggsteknikk	2,0	24
BABYG2----	Byggteknikk	1,0	12
BAKEM2----	Klima, energi og miljøteknikk	1,0	12
ELELE1----	Elektrofag	2,0	24
ELELE2----	Elenergi	1,0	12
HSHSF1----	Helse- og oppvekstfag	2,0	30
HSHEA2----	Helsearbeidarfag	1,0	15
HSBUA2----	Barne- og ungdomsarbeidarfag	1,0	15
IDRET1----	Idrettsfag	1,0	30
IDIDR2----	Idrettsfag	1,0	30
IDIDR3----	Idrettsfag	1,0	30
PBPBY3----	Påbygg til generell studiekomp.	1,0	30
SSSSA1----	Service og samferdsel	1,0	15
SSSSS2----	Sal, service og sikkerheit	1,0	15
SSISF2----	IKT-servicefag	1,0	15
STUSP1----	Studiespesialisering	2,0	60
STUSP2----	Studiespesialisering	2,0	60
STUSP3----	Studiespesialisering	2,0	60
TPTIP1----	Teknikk og industriell produksjon	2,0	24
TPPIN2----	Industriteknologi	1,0	12
Totalt		27,0	525

h) Måløy vidaregåande skule

Kode	Programområdenamn	Grupper	Plassar
------	-------------------	---------	---------

BABAT1----	Bygg- og anleggsteknikk	1,0	12
BABYG2----	Byggteknikk	1,0	12
HSHSF1----	Helse- og oppvekstfag	1,0	15
HSHSF1P---	Helse- og oppvekstfag YSK 4-årig	0,5	4
HSHEA2P---	Helsearbeidarfag YSK 4-årig	0,5	7
HSBUA2----	Barne- og ungdomsarbeidarfag	1,0	15
NANAB1----	Naturbruk	1,0	12
NANAB1P---	Naturbruk- maritime fag YSK 4-årig	0,0	4
NAAKV2----	Akvakultur	0,5	6
NAAKV2P---	Akvakultur YSK 4-årig		4
NAFFA2----	Fiske og fangst	0,5	6
RMRMF1----	Restaurant- og matfag	1,0	12
RMKOS2----	Kokk- og servitørfag	1,0	12
STUSP1----	Studiespesialisering	1,0	30
STUSP2----	Studiespesialisering	1,0	30
STUSP3----	Studiespesialisering	1,0	30
TPTIP1----	Teknikk og industriell produksjon	2,0	24
TPTIP1P---	Teknikk og industriell produksjon YSK 4-årig	0,5	4
TPTIP2P---	Teknikk og industriell produksjon	0,5	6
TPMAR2----	Maritime fag	2,0	24
TPKJT2----	Køyretøy	1,0	12
PBPBY4P1--	Påbygging YSK 3.år	1,0	15
PBPBY4P2--	Påbygging YSK 4. år	1,0	15
Totalt		20,0	315

i) Firda vidaregåande skule

Kode	Programområdenamn	Grupper	Plassar
IDRET1----	Idrettsfag	1,0	30
IDIDR2----	Idrettsfag	1,0	30
IDIDR3----	Idrettsfag	1,0	30
MDMDD1--4-	Musikk, dans og drama- dans	0,5	12
MDMDD1--1-	Musikk, dans og drama- musikk	1,0	24
MDMDD1--6-	Musikk, dans og drama- drama	0,5	12
MDDAN2----	Dans	0,5	12
MDDRA2----	Drama	0,5	12
MDMUS2----	Musikk	1,0	24
MDMUS3----	Musikk	1,0	24
MDDRA3----	Drama	0,5	12
MDDAN3----	Dans	0,5	12
STUSP1----	Studiespesialisering	1,0	30
STUSP2----	Studiespesialisering	1,0	30
STUSP3----	Studiespesialisering	1,0	30
Totalt		12,0	324

j) Eid vidaregåande skule

Kode	Programområdenamn	Grupper	Plassar
DHDHV1----	Design og Handverk	2,0	30
DHIUD2----	Interiør og utstillingsdesign	1,5	18
ELELE1----	Elektrofag	2,0	24
ELDEL2----	Data og elektronikk	1,0	12
ELELE2----	Elenergi	1,0	12
ELAUT2----	Automatisering	1,0	12
ELDAT3----	Dataelektronikarfaget	1,0	12
ELAUT3----	Automatiseringsfaget	1,0	12

PBPBY3----	Påbygg til generell studiekomp.	1,0	27
STUSP1----	Studiespesialisering	2,0	60
STUSP2----	Studiespesialisering	2,0	60
STUSP3----	Studiespesialisering	2,0	60
TPTIP1----	Teknikk og industriell produksjon	2,0	24
TPIMS2M---	Industriell møbelproduksjon LAD	0,5	6
TPPIN2----	Industrieteknologi	1,0	12
Totalt		21,0	381

k) Stryn vidaregåande skule

Kode	Programområdenamn	Grupper	Plassar
BABAT1----	Bygg- og anleggsteknikk	1,0	12
BABYG2----	Byggteknikk	1,0	18
HSHSF1----	Helse- og oppvekstfag	1,0	15
HSHEA2----	Helsearbeidarfag	1,0	15
SSSSA1----	Service og samferdsel	1,0	15
SSSSS2----	Sal, service og sikkerheit	0,5	6
SSRLV2----	Reiseliv	0,5	6
SSTRL2----	Transport og logistikk	1,0	15
STUSP1----	Studiespesialisering	2,0	60
STUSP2----	Studiespesialisering	2,0	60
STUSP3----	Studiespesialisering	2,0	60
Totalt		13,0	282

2. International Baccalaureate (IB) vert vidareført i fylket gjennom kjøp av inntil to plassar per år ved UWC i Flekke. Ordninga vert evaluert etter skuleåret 2018-19 når ein kan sjå konsekvensane av lovendringa om friare skuleval.
3. Ved Måløy vidaregåande skule vert YSK tilbodet avgrensa til å gjelde vg2 helsearbeidarfag, vg2 industrieteknologi og vg2 akvakultur med samla inntil 12 elevplassar innanfor ein grupperessurs per årssteg. Elevar som allereie har starta på eit YSK-tilbod i andre programområde får høve til å fullføre. Ved Mo og Øyrane vidaregåande gjeld YSK tilbodet vg2 sal, service og sikkerheit med inntil 12 elevplassar.
4. Sogn og Fjordane har eit desentralisert tilbod for vidaregåande utdanning. Med relativt små skular som kvar for seg ikkje tilbyr mange utdanningsprogram, er det viktig at skulane samarbeider så mykje som mogeleg. Det er i dag mange former for samarbeid mellom dei vidaregåande skulane, og det er viktig at dette vert vidareutvikla til beste for elevane sitt opplæringstilbod.

Særleg innanfor yrkesfaga er det viktig at skulane samarbeider godt om opplæringstilbod, og mellom dei ulike utdanningsprogramma dei enkelte skulane tilbyr. Eit godt utvikla samarbeid mellom skulane vil kunne gje eit samla sterkare og kompletterande tilbod. Dette vil styrke fagmiljøa ved skulane og gjere skulane til betre regionale utviklingsaktørar.

Utvalet er særleg oppteke av korleis skulane tek i vare rekrutteringsarbeidet med tanke på elevar i grunnskular utover nærområdet til skulen og korleis kontakten med næringslivet i desse områda er.