



Arkivnr: 2015/11453-52
Saksbehandlar: Adeline Berntsen Landro

Saksframlegg

Saksgang

Utval	Saknr.	Møtedato
Hordaland fagskulestyre		18.11.2016

Tilbudsstruktur for Fagskolen i Hordaland 2017/18

Samandrag

Hordaland fylkeskommune har fastsett ei ramme på 92,9 mill. til fagskule i budsjettet for 2017. Av denne ramma er det trekt ut 1,2 mill. til Hordaland helsefagskole jamfør tidlegare vedtak i fagskulestyret, i tillegg til om lag 2,3 mill. til fagskuleadministrasjon og fellesutgifter. Det vert lagt fram eiga sak til styret med budsjett i høve til fellesutgiftene. I tillegg er det trekt ut 2 mill. til husleige på Nedre Nygård (Bergen maritime). Basert på dette er ramma til fordeling på tilbudsstruktur på om lag 89,3 mill.

Forslag til vedtak

Tilbudsstruktur for Fagskolen i Hordaland skuleåret 2017/18 vert vedteke som det kjem fram av saka.

Svein Leidulf Heggheim
fylkesdirektør opplæring
ansvarleg for saksførebuing til fagskulestyret

Linda Farestveit
seksjonsleiar skule

Saksframlegget er godkjent elektronisk og har derfor inga underskrift.

Fylkesrådmannen, 12.10.2016

Hordaland fylkeskommune har fastsett ei ramme på 92,9 mill. til fagskule i budsjettet for 2017. Av denne ramma er det trekt ut 1,2 mill. til Hordaland helsefagskole jamfør tidlegare vedtak i fagskulestyret, i tillegg til om lag 2,3 mill. til fagskuleadministrasjon og fellesutgifter. Det vert lagt fram eiga sak til styret med budsjett i høve til fellesutgiftene. I tillegg er det trekt ut 2 mill. til husleige på Nedre Nygård (Bergen maritime). Basert på dette er ramma til fordeling på tilbodsstruktur på om lag 89,3 mill.

Hordaland fylkeskommune får om lag 78,3 mill. i rammeoverføringar frå staten. Dette er 2 mill. mindre enn i 2016, og årsaka til det er ein nedgang i studenttalet i 2015. På bakgrunn av dette gjev Hordaland fylkeskommune om lag 14,5 mill. meir til ramma i 2017 enn det som vert gjeve i rammeoverføringane frå staten.

I statsbudsjettet for 2017 (under Kunnskapsdepartementet (KD)) er fagskulesektoren mellom anna omtala i høve til satsing på fagskulefeltet; komande stortingsmelding om fagskulen og utviklingsmidlar. Følgjande er utdrag frå statsbudsjettet 2017 under KD:

«Auka satsing på fagskuleutdanning er òg ein viktig del av Yrkesfagløftet, og regjeringa vil hausten 2016 legge fram ei stortingsmelding om fagskulefeltet. Meldinga vil blant anna sjå på plasseringa til fagskolane i utdanningssystemet, overgangsordningar mellom fagskole og universitet og høgskole, opptakskrav til og kvalitet i fagskuleutdanninga og forvaltninga av fagskolane. Finansiering av fagskolane og spørsmålet om ny tilskottsordning vil stå sentralt i meldinga. I meldinga vil det blant anna bli vurdert om finansieringsansvaret skal først tilbake til staten i éi tilskottsordning for fagskolane. Regjeringa vil legge til rette for alternative opplæringsløp fram mot fag- eller sveinebrev og gode overgangar til fagskuleutdanning og høgre utdanning (s. 16).

Regjeringa ønsker å styrke fagskulesektoren og foreslår totalt 58 mill. kroner til utviklingsmidlar i 2017. Midlane vil blant anna gå til tiltak for å heve kvaliteten i fagskolane, vidareutvikling av dagens utdanningstilbod og utvikling av nye etterspurde utdanningstilbod. Midlane kan sjåast i samanheng med stortingsmeldinga om fagskuleutdanning, som blir lagt fram hausten 2016 (s.18).

I tråd med Sundvolden-erklæringa ønsker regjeringa å styrke fagskolane og innføre statleg finansiering av fagskolane. Fagskolane har i dag ikkje økonomisk handlingsrom til å drive utviklings- og kvalitetsarbeid og omstilling av utdanningstilbodet i samsvar med behova i arbeids og næringsliv. Dei har òg eit avgrensa handlingsrom til kvalitetsutvikling av utdanningstilbodet. Regjeringa ser behov for styrke fagskuleutdanninga og foreslår midlar til dette i 2017. Midlane vil blant anna gå til tiltak for å heve kvaliteten i fagskolane, vidareutvikling av dagens utdanningstilbod eller utvikling av nye etterspurde utdanningstilbod (s. 180)».

Korleis fagskulane kan søkje om dei omtala utviklingsmidlane vert avklart når stortingsmeldinga om fagskulane vert lagt fram.

Tilbudsstruktur for Fagskolen i Hordaland 2017/18

I det følgjande vert forslag til mellombels tilbudsstruktur for Fagskolen i Hordaland 2017/18 lagt fram. Den mellombelse tilbudsstrukturen legg grunnlag for kva som vert lagt ut for søking på Vigo. Etter søknadsfrist 15. april 2017 vert det fremma ny sak om endeleg tilbudsstruktur basert på søkjartal.

Tabell 1 under syner ei oppsummering av fordeling av studentplassar og midlar etter studiestad. Ramma er som nemnt om lag 87,3 mill, og studentsatsen er sett til 86 000,- per heiltidsekvivalent.

642	OPPSUMMERT	vektning	Student- tal 1. år	Heilårsek vivalentar 1 år	2. år heiltid	2. år nett	3. år nett	Sum Total	Merknad	Budsjett
	Nordnes		332,00	271,74	124,00	133,10	107,72	636,56		54 744 160,00
	Stord		20,00	20,00	-	-	-	20,00		1 720 000,00
	Nygård		123,00	123,00	117,00	-	-	240,00		20 640 000,00
	Austevoll		30,00	30,00	30,00	-	-	60,00		5 160 000,00
	Hjeltnes		-	-	-	9,00	-	9,00		774 000,00
	Voss		25,00	16,75	20,00	-	12,73	49,48		4 255 280,00
	Fagskolen i Hordaland		530,00	461,49	291,00	142,10	120,45	1 015,04		87 293 440,00

Tabell 1. Oppsummering av fordeling etter studiestad.

I tabell 1 ser ein at det er rom for 530 nye studentar hausten 2017, og til saman er det forventa at det vil vere om lag 1000 studentar i utdanning ved fagskolen i skuleåret 2017/18.

642	Fagskolen i Hordaland	vektning	Student- tal 1. år	Heilårsek vivalentar 1 år	2. år heiltid	2. år nett	3. år nett	Sum Total	Merknad	Budsjett
Nordnes	Klima, energi og miljø i bygg FTB03N	0,67	30,00	20,00	-	20,67	16,00	56,67		4 873 333,33
	KEM /Tak og fasade FTB03N	0,67	-	-	-	-	-	-	Ikke oppretta	-
	Bygg FTB01H	1,00	30,00	30,00	26,00	-	-	56,00		4 816 000,00
	Bygg FTB01N	0,67	30,00	20,00	-	24,67	14,67	59,33		5 102 666,67
	Automatisering FTE01H	1,00	30,00	30,00	32,00	-	-	62,00		5 332 000,00
	Automatisering FTE01N	0,67	30,00	20,10	-	18,76	14,07	52,93		4 551 980,00
	Elkraft FTE03H	1,00	60,00	60,00	33,00	-	-	93,00		7 998 000,00
	Elkraft FTE03N	0,67	30,00	20,10	-	30,15	22,78	73,03		6 280 580,00
	Maskinteknikk FTT04H	1,00	30,00	30,00	33,00	-	-	63,00		5 418 000,00
	Maskinteknikk FTT04N	0,67	32,00	21,44	-	20,10	12,06	53,60		4 609 600,00
	Maskinteknikk med ISO FTT11N	0,67	-	-	-	-	14,74	14,74	Ikke oppretta	1 267 640,00
	Prosessteknikk FTK01H	1,00	-	-	-	-	-	-	Ikke oppretta	-
	Prosessteknikk FTK01N	0,67	30,00	20,10	-	18,76	13,40	52,26		4 494 360,00
Stord	Maskinteknikk FTT04H	1,00	20,00	20,00	-	-	-	20,00		1 720 000,00
Nygård	Maskinoffiser FTM02H	1,00	30,00	30,00	31,00	-	-	61,00		5 246 000,00
	Dekksøffiser FTM01H	1,00	28,00	28,00	27,00	-	-	55,00		4 730 000,00
	Boring FTP01H	1,00	35,00	35,00	46,00	-	-	81,00	Ein klasse	6 966 000,00
	Havbunnsinstallasjoner FTP04H	1,00	30,00	30,00	13,00	-	-	43,00		3 698 000,00
Austevoll	Dekksøffiser FTM01H	1,00	30,00	30,00	30,00	-	-	60,00		5 160 000,00
Hjeltnes	Arborist FPS01D	0,50	-	-	-	9,00	-	9,00	Lagt inn m 18	774 000,00
Voss	Anlegg FTB02H	1,00	-	-	20,00	-	-	20,00	Ikke oppretta	1 720 000,00
	Anlegg FTB02N	0,67	25,00	16,75	-	-	12,73	29,48		2 535 280,00
Fus/Aust.	Akvakultur FPH01N	0,67	-	-	-	-	-	-	Ikke oppretta	-
	Totalt		530,00	461,49	291,00	142,10	120,45	1 015,04		87 293 440,00

Tabell 2. Fordeling av studentar på utdanning og studiestad med oversyn av budsjett.

Tabell 2 syner fordeling av studentplassar på utdanning og studiestad. I kolonnen «Studenttal 1. år» ser ein talet på studentar som kan takast inn uavhengig av om dei studerer på heiltid eller deltid. Dei neste kolonnane syner talet på studentar som er rekna om til heiltidsekvivalentar (studenttal multiplisert med vektning). Siste kolonne syner budsjett som er rekna ut i frå summen av heiltidsekvivalentar multiplisert med studentsatsen på kr. 86 000,-. Vidare vert den einkilde studiestad omtala i høve til kva tilbod som er føreslått oppretta eller ikkje oppretta, og eventuelle endringar i høve til tilbudsstruktur for skuleåret 2016/17.

Nordnes

- Klima, energi og miljø i bygg (KEM) og KEM med tak og fasade
 - o KEM-tilbudet har to ulike fordjupingar, KEM og KEM med fordjuping tak og fasade i siste del av studiet. Det har vore praksis å opprette det ordinære KEM-tilbudet, og deretter tilby fordjupinga tak og fasade for dei som er interessert, eller for studentar som har fullført ordinær KEM og som ønsker ei ekstra fordjuping. KEM med tak og fasade vert difor ikkje føreslått oppretta hausten 2017 innanfor ramma.
- Elkraft
 - o Det er føreslått å opprette to klassar innan elkraft på heiltid. Dette er eit tilbod som har svært mange søkjarar, og det er difor mogleg å ta inn fleire studentar ved dette tilbodet. Det er rom for dette i tilbodsstrukturen ved å redusere talet på klassar ved boring. Dette vert omtala seinare i saka.
- Maskinteknikk med isolasjon, stilas og overflatebehandling (ISO)
 - o Det har vore praksis å veksle mellom å opprette maskinteknikk m/ISO på nett og maskinteknikk på nett frå år til år. Basert på dette skulle maskinteknikk m/ISO ha vore oppretta hausten 2017, men interessa for dette tilbodet er ikkje like stor som for ordinær maskinteknikk. Det vert difor føreslått at ein opprettar ordinær maskinteknikk og ikkje maskinteknikk m/ISO.
 - o Av di det er noko betre kapasitet i ramma for 2017 vert det føreslått å ta inn 32 studentar på maskinteknikk nett i staden for 30. Dette er også eit populært tilbod som skulen har moglegheit til å ta inn fleire studentar på.
- Prosessteknikk
 - o Tilbudet prosessteknikk vert føreslått berre oppretta på nett av di det er færre søkjarar til dette tilbodet totalt sett. Det har vore praksis å berre gje dette tilbodet på nett ved Bergen tekniske fagskole.

Stord

- Maskinteknikk
 - o Tilboda på Stord har tidlegare vorte finansiert utanfor ramma til fagskulestyret. Det er no rom for å oppretta eit tilbod på Stord innanfor ramma, men med eit redusert finansiert studenttal under denne ramma. Det vil sei at næringa på Stord må bidra anten finansielt eller med eigeninnsats i form av lærekrefter for at tilbodet skal kunne starta opp og vere fullfinansiert. Det er meir kostnadskrevjande å drifta tilbodet på Stord, og næringa må difor bidra med ein eigeninnsats på om lag 1,16 mill. Dersom styret vedtek å oppretta eit tilbod på Stord må skulen gå i dialog med næringa om delfinansiering. Endeleg tilbodsstruktur vert handsama av styret i mai 2017, og ein vil då kunna ta stilling til endeleg oppretting av tilbodet i høve til vurderingar av finansiering og søkartala totalt.

Nygård

- Boring
 - o Ved studiestaden Nygård vert det føreslått å berre opprette éin klasse innan boring med 35 studentar. Tilbudet på boring er tilrettelagt for turnus, og difor er det ikkje fulle klassar ved kvar undervisningsøkt. Dette gjer at ein kan starta opp med ein klasse med meir enn 30 studentar. Per 1. oktober 2016 var det 43 studentar på boring og 13 på havbunnsinstallasjonar. Dei 43 studentane ved boring er fordelte over to klassar. Årsaka til få studentar er som kjent ein nedgang i næringa. Dei som søker boring søker også ofte havbunnsinstallasjonar som 2.val. Dersom tilstanden i næringa skulle snu seg ved søknadsrunden våren 2017, kan ein vurdere om det likevel er behov for to klassar innan boring, og om det er ønskeleg å gjere endringar andre stader i tilbodsstrukturen.

Austevoll

- Inga endring.

Hjeltnes

- Arborist
 - o Ved studiestaden Hjeltnes vert tilbodet arborist starta opp annakvart år, og det vert difor ikkje føreslått å starta opp ein ny klasse hausten 2017. Det er 12 studentar ved utdanninga i dag som vil fullføre våren 2018. I tilbodsstrukturen er det lagt inn 18 studentar på andre året av di det tidlegare har vore vedteke å styrkje dette tilbodet med ekstra finansiering.

Voss

- Anlegg
 - o Ved studiestaden Voss vart det starta opp eit heiltidstilbod innan anlegg hausten 2015. På Voss har ein dei siste åra alternert i høve til å starta opp heiltid og nett-tilbod annakvart år. Det vert difor føreslått å starta opp nett-tilbod innan anlegg hausten 2017, og ikkje tilbod på heiltid.

Fusa/Austevoll

- Akvakultur
 - o Utdanninga akvakultur må reviderast før det er mogleg å starta opp nytt tilbod.