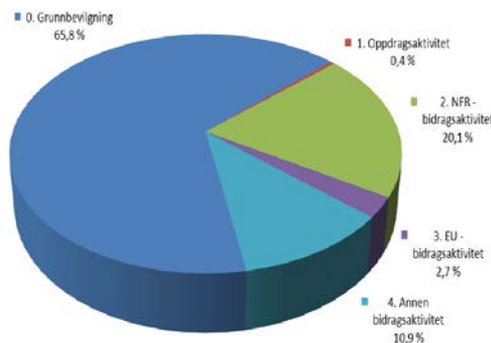


Rekneskapsrapport pr. september 2014

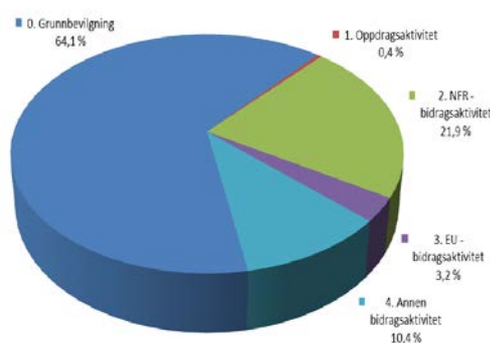
1 Hovudtal

MN-fakultetet har eit kostnadsbudsjett på totalt 918 millionar kroner i 2014. 65,8 % av denne aktiviteten skal finansierast frå grunnbevilgninga, medan 34,2 % er bidrags- og oppdragsfinansiert aktivitet (20,1 % forskingsrådet, 10,9 % annan bidragsaktivitet, 2,7 % EU og 0,4 % oppdragsaktivitet).

Figur 1 Årsbudsjett pr. finansieringskjelde



Figur 2 Aktivitet (kostnader) pr. september



Figur 2 viser korleis aktiviteten (kostnadane) fordeler seg mellom dei ulike finansieringskjeldene pr. september 2014. 64,1 % av aktiviteten er finansiert av grunnbevilgninga, 21,9 % er finansiert av forskingsrådet, 10,4 % frå andre bidragsytarar, 3,2 % frå EU og 0,4 % frå oppdragsytarar.

2 Grunnbevilgning (GB)

Grunnbevilgninga er den aktiviteten som er finansiert av departementet sitt statsstilskot, òg kalla statsoppdraget. Grunnbevilgninga er delt i annuumsmidlar som kan disponerast fritt og midlar til øyremerka tiltak som er tildelt spesielle føremål (t.d. universitetsstipendiatar og utstyr). I tillegg vert inntekter som ikkje gjeld bidrags- og oppdragsforskning (som leigeinntekter, refusjonar og liknande) ført her.

Grunnbevilgninga vert i denne rapporten delt i motpart 00 og motpart 81, og synleggjort i to tabellar;

- På motpart 00 vert dei ordinære driftsinntektene og driftskostnadane til fakultetet rekneskapsført.
- På motpart 81 vert avskrivningane ved fakultetet rekneskapsført. Her kan vi følgje med på om fakultetet investerer tilstrekkeleg til å oppretthalde verdien av fakultetet sin utstyrsparke. Dersom avskrivningane er høgare enn investeringane kan det vere nødvendig å setje i verk tiltak for å oppretthalde verdien på utstyrsparke. Føringane på motpart 81 får ikkje realøkonomiske konsekvensar, dvs. dei påverkar ikkje fakultetet sitt driftsresultat.

Tabell 1 Grunnbevilgning, motpart 00

Grunnbevilgning	Prognose 2014	Årsbudsjett 2014	Budsjett pr september 2014	Rekneskap pr september 2014	Avvik pr september 2014	Avvik %	Rekneskap pr september 2013	Endring frå september 2013
Inntekter frå KD		-557 309 781	-406 782 181	-413 984 870	7 202 689	1,8 %	-403 302 769	2,6 %
Andre inntekter		-14 000 000	-3 348 900	-11 587 753	8 238 853	246,0 %	-10 834 729	7,0 %
Inntekter		-571 309 781	-410 131 081	-425 572 623	15 441 542	3,8 %	-414 137 498	2,8 %
Investeringar		18 134 700	7 705 800	8 436 629	-730 829	-9,5 %	6 273 106	34,5 %
Lønskostnader		437 028 800	313 270 500	314 961 597	-1 691 097	-0,5 %	298 499 390	5,5 %
Andre driftskostnader		118 478 675	80 154 100	65 980 907	14 173 193	17,7 %	59 866 588	10,2 %
Internhandel med meir		30 841 700	36 962 800	45 642 234	-8 679 434	-23,5 %	42 141 232	8,3 %
Kostnader		604 483 875	438 093 200	435 021 368	3 071 832	0,7 %	406 780 317	6,9 %
Driftsresultat		33 174 094	27 962 119	9 448 745	18 513 374		-7 357 181	
Saldo overført frå forrige år		-28 174 094	-28 174 094	-28 174 094	0		-21 749 130	
Saldo overført til neste periode	5 000 000	-5 000 000	211 975	18 725 349	-18 513 374		29 106 311	
Sum total		0	0	0	0		0	

Detaljar rundt grunnbevilgninga, motpart 00**Inntektsavvik: kr 15 441 542 (3,8 %)**

På inntektene frå Kunnskapsdepartementet (KD) er det totalt eit positivt avvik på ca. 7,2 millionar kroner. Dette skuldast hovudsakeleg positive avvik i inntektene frå KD på både stipendiat- og postdoktorprosjektet. Det er altså per september framleis ingen reduksjon i inntektene frå KD på grunn av lediggang i rekrutteringsstillingar, og vi ventar ingen avvik her ved årsavsluttinga.

På andre instituttinntekter er det eit positivt avvik på ca. 8,2 millionar kroner, som i stor grad skuldast at Institutt for biologi har mottatt lisensinntekter frå Bergen teknologioverføring (BTO) på ca. 3,1 millionar kroner, som det ikkje var tatt høgde for i budsjettet.

Kostnadsavvik: kr 3 071 832 (0,7 %)

For fakultetet sett under eitt er det tilnærma ingen avvik i kostnader per september. På instituttnivå er avvika derimot noko større. Både Institutt for informatikk og Molekylærbiologisk institutt melder om at forseinkingar gjer at kostnadane per september har vore lågare enn budsjettert (høvesvis ca. 6,2 og 3,4 millionar kroner lågare), medan Senter for geobiologi, Institutt for geovitenskap og Institutt for biologi alle har hatt høgare kostnader enn budsjettert hittil i år.

I høve til same periode i fjor er dei totale kostnadane auka med 6,9 %, medan lønskostnadane har auka med 5,5 %.

Som det går fram av tabell 1 har fakultetet sidan førre rapportering, auka prognosen for overføring til 2015 til 5 millionar kroner i overskot pga. at institutta samla sett ser ut til å overføre eit større overskot enn tidlegare antatt.

Inntektene til Senter for klimadynamikk vert stilt til disposisjon på ein sentral stadkode (191000), samtidig som alle detaljane i SKD sitt rekneskap vert ført på ein stadkode som ligg under fakultetet (129000). Kvar tertial vert kostnadane som er ført under fakultetet overført til den sentrale stadkoden, slik at eventuelt over- eller underforbruk ikkje vert synleg i fakultetet sitt rekneskap.

2.1 Avskrivningar og investeringar (motpart 81)

Avskrivningane er det rekneskapsmessige verdifallet på UiB sine eigedelar. Over tid bør UiB som eit minimum oppretthalde verdien på utstyrsparken.

Tabell 2 Avskrivningar og investeringar, motpart 81

Grunnbevilgning, motpart 81	Arsbudsjett 2014	Budsjett pr september 2014	Rekneskap pr september 2014	Avvik pr september 2014	Avvik %	Rekneskap pr september 2013	Endring frå september 2013
Inntekt satt av for årets investeringar	28 332 000	6 679 700	28 869 465	-22 189 765	-332,2 %	8 278 948	248,7 %
Inntekt for årets avskrivningar	-36 332 000	-26 968 200	-28 129 487	1 161 287	-4,3 %	-29 743 425	-5,4 %
Inntekter motpart 81	-8 000 000	-20 288 500	739 978	-21 028 478	-103,6 %	-21 464 476	-103,4 %
Investeringar, varekostnader	-16 209 600	-6 679 700	-9 678 738	2 999 038	44,9 %	-6 213 301	55,8 %
Avskrivningar	36 332 000	26 968 200	28 129 487	-1 161 287	-4,3 %	29 743 425	-5,4 %
Investeringar ved BOA, overført til GB	-12 122 400	0	-19 190 727	19 190 727		-2 065 647	829,0 %
Kostnader motpart 81	8 000 000	20 288 500	-739 978	21 028 478	103,6 %	21 464 476	-103,4 %
Resultat	0	0	0	0		0	

Føringar på motpart 81 viser fakultetet sine totale investeringar og avskrivningar. For at fakultetet skal kunne oppretthalde verdien på utstyrsparken må investeringane vere på same nivå som, eller høgare enn, avskrivningane.

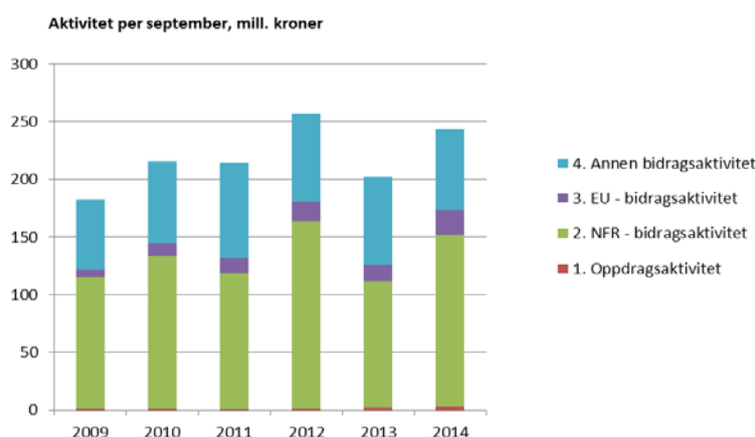
I tabell 2 ser ein at investeringane per september 2014 har vore på ca. 28,9 millionar kroner. Av desse er 9,7 millionar kroner investeringar ved grunnbevilgninga, medan 19,2 millionar er investeringar ved BOA. Ved BOA er dei høge investeringane knytt til innkjøp av nasjonal infrastruktur, hovudsakeleg ved Institutt for geovitenskap, men òg ved Geofysisk institutt.

Avskrivningane har vore ca. 28 millionar kroner per september.

3 Bidrags- og oppdragsfinansiert aktivitet (BOA)

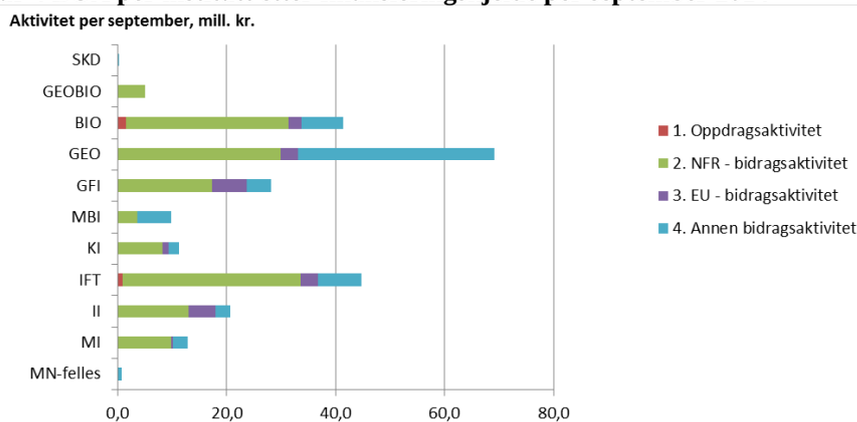
I tillegg til inntekter frå grunnbevilgninga utgjer inntekter frå eksterne bidrags- og oppdragsytarar ein viktig del av fakultetet si samla omsetning. Denne verksemda er delt i aktivitetar finansiert av Noregs forskingsråd, EU, andre og oppdrag.

Figur 3 BOA per september etter finansieringskjelde for perioden 2009-2014



Figur 3 viser utviklinga i bidrags- og oppdragsfinansiert aktivitet per september for perioden 2009-2014. Som figuren viser var aktiviteten per september 2013 tydeleg redusert i forhold til føregåande år. Per september 2014 er aktiviteten samla sett auka samanlikna med aktiviteten i same periode i fjor, men aktiviteten er framleis lågare enn aktiviteten i same periode i 2012. Aktivitet finansiert av EU, NFR og oppdragsgivarar har alle vore høgare enn på same tid i fjor, medan annan bidragsaktivitet er redusert.

Figur 4 BOA per institutt etter finansieringskjelde per september 2014



Figur 4 viser bidrags- og oppdragsfinansiert aktivitet per september 2014 fordelt per institutt. Figuren viser at det per september har vore størst samla aktivitet ved Institutt for geovitenskap. NFR-bidragsaktivitet har vore størst ved Institutt for fysikk for teknologi, annan bidragsaktivitet har vore klart størst ved Institutt for geovitenskap, EU-bidragsaktivitet har vore størst ved Geofysisk institutt, og oppdragsaktivitet har vore størst ved Institutt for biologi.

3.1 Noregs forskingsråd

Denne aktiviteten omfattar prosjekt som er finansiert av Noregs forskingsråd, og der aktiviteten føregår ved Universitetet i Bergen. Den omfattar ikkje aktivitet som føregår ved andre institusjonar (t.d. Universitetet i Oslo eller UNI Research AS).

Tabell 3 Aktivitet finansiert av Noregs forskingsråd

BOA	Inntektsprognose 2014	Årsbudsjett 2014	Budsjett pr september 2014	Rekneskap pr september 2014	Avvik pr september 2014	Avvik %	Rekneskap pr september 2013	Endring frå september 2013
Noregs forskingsråd								
Tilskudd fra NFR		-192 005 200	-118 976 200	-153 959 510	34 983 310	29,4 %	-138 112 436	11,5 %
Saldo NFR overført fra forrige år		-28 566 700	-28 566 700	-30 386 596	1 819 896	6,4 %	-2 057 212	1377,1 %
Saldo NFR overført til neste periode		35 571 900	14 187 900	35 440 179	-21 252 279	149,8 %	31 258 659	13,4 %
Inntekter	-195 000 000	-185 000 000	-133 355 000	-148 905 928	15 550 928	11,7 %	-108 910 988	36,7 %
Investeringar		0	0	6 979 720	-6 979 720		0	
Lønskostnader		81 495 100	59 178 800	65 585 846	-6 407 046	-10,8 %	53 028 236	23,7 %
Andre driftskostnader		54 321 500	45 252 300	34 078 835	11 173 465	24,7 %	32 597 459	4,5 %
Internhandel med meir		49 183 400	28 923 900	42 261 526	-13 337 626	-46,1 %	23 253 408	81,7 %
Kostnader		185 000 000	133 355 000	148 905 928	-15 550 928	-11,7 %	108 879 103	36,8 %
Driftsresultat		0	0	0	0		-31 885	

Detaljar rundt aktivitet finansiert av Noregs forskingsråd

Frå 2013 vart det innført nye reglar for rekneskapsføring av midlar frå Norges forskingsråd. Medan inntektene tidlegare var lik innbetalingar frå forskingsrådet, skal rekneskapsførte inntekter frå 2013 vere lik aktivitet. Inntektene frå forskingsrådet vert då rekneskapsført på same måte som EU, andre bidrag og oppdrag, dvs. tildelingane vert inntektsført først når aktiviteten skjer, og det vil difor vere ei tidsforskyvning mellom tildeling og inntekt.

Innbetalingane frå forskingsrådet har per september vore ca. 154 millionar kroner. Dette er 29,4 % høgare enn budsjettert per september, og 11,5 % høgare enn på same tid i fjor. Prognose for innbetalingar frå EU for 2014 er på 200 millionar kroner, som er ca. 30 millionar kroner høgare enn budsjettert, og ein auke på 11,5 % frå 2013.

NFR-bidragsaktivitet har per september for fakultetet sett under eitt vore ca. 15,6 millionar kroner høgare enn budsjettert. Dette utgjer 11,7 % av budsjettert aktivitet per september. Avviket er hovudsakleg knytt til nasjonal infrastruktur ved Institutt for geovitenskap. Elles har dei fleste institutta noko høgare aktivitet enn budsjettert. Geofysisk institutt har på si side eit negativt avvik på ca. 9,1 millionar som delvis skuldast forseinkingar på utstyrsprosjektet OBLO.

Aktiviteten per september har vore betydeleg høgare enn same periode i fjor (36,7 %). Auken finn vi hovudsakeleg ved Institutt for geovitenskap, men også Institutt for fysikk og teknologi har hatt tydeleg auke.

Fakultetets prognose for NFR-bidragsaktivitet i 2014 er framleis på 195 millionar kroner. Prognosen vart redusert per august etter at Institutt for geovitenskap meldte at mesteparten av aktiviteten knytt til innkjøp av nasjonal infrastruktur ventast fyrst i 2015.

3.2 EU

Omfattar prosjekt som er finansiert av EU.

Tabell 4 Aktivitet som er finansiert av EU

BOA EU	Inntektsprognose 2014	Årsbudsjett 2014	Budsjett pr september 2014	Rekneskap pr september 2014	Avvik pr september 2014	Avvik %	Rekneskap pr september 2013	Endring frå september 2013
Tilskudd fra EU		-10 265 700	-10 408 200	-21 990 307	11 582 107	111,3 %	-25 136 628	-12,5 %
Saldo EU overført fra forrige år		-37 276 100	-37 276 100	-35 456 181	-1 819 919	-4,9 %	-10 793 460	228,5 %
Saldo EU overført til neste periode		22 541 800	27 388 100	35 939 467	-8 551 367	31,2 %	21 302 721	68,7 %
Inntekter	-29 000 000	-25 000 000	-20 296 200	-21 507 021	1 210 821	6,0 %	-14 627 367	47,0 %
Investeringar		0	0	256 913	-256 913		0	
Lønskostnader		14 553 800	10 053 000	11 274 354	-1 221 354	-12,1 %	7 896 388	42,8 %
Andre driftskostnader		1 694 900	3 907 000	3 178 204	728 796	18,7 %	2 266 420	40,2 %
Internhandel med meir		8 751 300	6 336 200	6 797 551	-461 351	-7,3 %	4 464 558	52,3 %
Kostnader		25 000 000	20 296 200	21 507 021	-1 210 821	-6,0 %	14 627 367	47,0 %
Driftsresultat		0	0	0	0		0	

Detaljar rundt aktivitet finansiert av EU

EU-aktiviteten per september har vore ca. 21,5 millionar kroner. Dette er 47,0 % høgare enn på same tid i fjor. For fakultetet sett under eitt er avviket på EU-aktiviteten relativt lågt (6,0 %). På instituttnivå er avvika noko større. Ved Institutt for fysikk og teknologi, Geofysisk institutt og Institutt for geovitenskap har det per september vore tydeleg høgare aktivitet enn budsjettert. Institutt for biologi har på si side hatt tydeleg lågare aktivitet enn budsjettert, og instituttet har gjennom året meldt at det mellom anna skuldast forseinka oppstart på to prosjekt.

Innbetalingane frå EU vart kraftig redusert frå 2011 til 2012, men i 2013 hadde fakultetet igjen ein kraftig auke i innbetalingane. Per september 2014 er innbetalingane frå EU på ca. 22 millionar kroner. Det er nesten av 11,6 millionar kroner høgare enn budsjettert, men 12,5 % lågare enn på same tid i fjor. Innbetalingane i 2013 var unormalt høge, og fakultetet ventar tydeleg lågare innbetalingar i 2014. Prognose for innbetalingar frå EU er på 25 millionar kroner.

Fakultetet sin prognose for EU-bidragsaktivitet er framleis på 29 millionar kroner i 2014, som er noko høgare enn budsjettert aktivitet.

3.3 Annan bidragsaktivitet

Alle eksterne bidragsprosjekt som ikkje er finansiert av Noregs forskingsråd eller EU.

Tabell 5 Annan bidragsaktivitet

BOA Andre bidrag	Inntektsprognose 2014	Årsbudsjett 2014	Budsjett pr september 2014	Rekneskap pr september 2014	Avvik pr september 2014	Avvik %	Rekneskap pr september 2013	Endring frå september 2013
Diverse bidragsinntekter		-80 135 200	-61 532 600	-62 266 375	733 775	1,2 %	-60 423 761	3,0 %
Saldo overført fra forrige år		-50 121 600	-50 121 600	-50 121 540	-60	0,0 %	-19 676 320	154,7 %
Saldo overført til neste periode		30 256 800	40 610 200	42 004 026	-1 393 826	3,4 %	3 895 671	978,2 %
Inntekter	-94 000 000	-100 000 000	-71 044 000	-70 383 889	-660 111	-0,9 %	-76 204 410	-7,6 %
Investeringar		0	0	108 450	-108 450		0	
Lønskostnader		35 929 300	25 680 500	25 818 329	-137 829	0,5 %	26 210 976	-1,5 %
Andre driftskostnader		44 245 000	31 467 800	28 267 990	3 199 810	-10,2 %	37 261 822	-24,1 %
Internhandel med meir		19 825 700	13 895 700	16 189 120	-2 293 420	16,5 %	12 731 613	27,2 %
Kostnader		100 000 000	71 044 000	70 383 889	660 111	0,9 %	76 204 410	-7,6 %
Driftsresultat			0	0	0	0	0	

Detaljar rundt annan bidragsaktivitet

Annan bidragsaktivitet har per september vore på ca. 70,4 millionar kroner. Dette er 0,6 millionar kroner lågare enn budsjettert, noko som utgjør tilnærma ingen avvik for fakultetet samla sett (0,9 %). Avvika er derimot noko større på instituttnivå. Geofysisk institutt har framleis eit tydeleg negativt avvik (ca. 4,6 millionar) som hovudsakleg skuldast forseinkingar i to nyleg oppstarta prosjekt. Ved Institutt for geovitenskap har aktiviteten per september derimot vore ca. 6,7 millionar kroner høgare enn budsjettert.

I høve til same periode i fjor er annan bidragsaktivitet redusert med 7,6 %.

Per september har fakultetet fått innbetalingar frå andre bidragsytarar på ca. 62,3 millionar kroner. Dette er ca. 0,7 millionar kroner høgare enn budsjettert, og 3,0 % meir enn på same tid i fjor.

Fakultetets prognose for annan bidragsaktivitet er framleis 94 millionar kroner, som er lågare enn budsjettert aktivitet.

3.4 Oppdragsaktivitet

Tabell 6 Oppdragsaktivitet

BOA Oppdragsprosjekt	Inntektsprognose 2014	Årsbudsjett 2014	Budsjett pr september 2014	Rekneskap pr september 2014	Avvik pr september 2014	Avvik %	Rekneskap pr september 2013	Endring frå september 2013
Diverse oppdragsinntekter		-2 898 100	-1 205 700	-204 289	-1 001 411	-83,1 %	-3 598 844	-94,3 %
Saldo overført fra forrige år		-4 363 600	-4 363 600	-4 363 550	-50	0,0 %	-3 564 491	22,4 %
Saldo overført til neste periode		3 261 700	1 596 500	1 854 255	-257 755	16,1 %	4 613 284	-59,8 %
Inntekter	-6 000 000	-4 000 000	-3 972 800	-2 713 584	-1 259 216	-31,7 %	-2 550 051	
Investeringar		0	0	0	0		0	
Lønskostnader		594 000	438 000	494 599	-56 599	12,9 %	969 753	-49,0 %
Andre driftskostnader		3 170 000	3 359 800	1 851 959	1 507 841	-44,9 %	763 084	142,7 %
Internhandel med meir		236 000	175 000	367 026	-192 026	109,7 %	817 215	-55,1 %
Kostnader		4 000 000	3 972 800	2 713 584	1 259 216	31,7 %	2 550 051	
Driftsresultat			0	0	0		0	

Detaljar rundt oppdragsaktiviteten

Oppdragsaktiviteten ved fakultetet er låg, og per september har det vore oppdragsaktivitet på ca. 2,7 millionar kroner. Dette er ca. 1,3 millionar kroner lågare enn budsjettert. Avviket skuldast mellom anna lågare aktivitet enn budsjettert ved Geofysisk institutt pga. at nødvendig utstyr har vore øydelagt.

Fakultetet sin prognose for oppdragsaktivitet i 2014 er framleis 6 millionar kroner, som er høgare enn budsjettert aktivitet.

4 Kommentar frå fakultetsdirektøren

Fakultetet har per september auka prognosen for overføringar til 2015 til 5 millionar kroner. På grunn av at overføringane frå 2013 i stor grad var knytt til forpliktingar, samt at reduksjon i resultatmidlar og rammekutt gav resultatnedgang i 2014, har fakultetet gjennom året meldt at vi ventar å overføre underskot til 2015. I august vart prognosen auka til 0 i overføringar, og per september vel fakultetet igjen å auke prognosen.

Grunnen til at prognosen vert auka er delvis at Molekylærbiologisk institutt no melder at eit forventat utstyrsinnkjøp, på ca. 3 millionar kroner er forseinka og ikkje vil kome før i 2015. Vidare har institutta samla sett per september eit tydeleg overskot, og sjølv om institutta framleis ventar at overskotet vil verte redusert, melder dei no om høgare forventat overføringar enn dei har gjort tidlegare i år. Samtidig ventar vi underskot på fakultetsnivået, både på grunn av at det gjennom heile året er vidareført meir midlar til institutta enn fakultetet har fått inn, og på grunn av at vi ventar overforbruk på store utgiftspostar, som drift av forskingsfartøy. Ubalansen mellom overføringane på fakultetsnivået og instituttnivået er ei utfordring, og det kompliserer prognosearbeidet.

Verken rekneskapen eller tilbakemeldingane frå institutta er vesentleg endra sidan førre rapportering, og fakultetet held derfor fast på prognosen for eksternfinansiert aktivitet i 2014 på 324 millionar kroner. Prognosen for NFR-aktivitet vart ved førre rapportering redusert, pga. Institutt for geovitenskap meldte at mykje av forventat aktivitet knytt til nasjonal infrastruktur truleg ikkje vil kome før i 2015. Fakultetet ventar dermed at bidragsaktivitet finansiert av EU og NFR, samt oppdragsaktivitet vil verte noko høgare enn budsjettert, medan annan bidragsaktivitet ventast å verte noko lågare enn budsjettert.

Samla aktivitetsprognose for BOA er framleis høgare enn eksternfinansiert aktivitet i 2013, men delar av auken skuldast utstyrsinnkjøp, som har kortvarig effekt på eksternfinansiert aktivitet. Det er viktig å halde fram arbeidet med å auke inntektene frå BOA.

Innbetalingsprognosane for BOA viser at fakultetet ventar noko høgare innbetalingar frå NFR, men tydeleg reduksjon i innbetalingar frå EU etter unormalt høge innbetalingar i 2013. At samla EU-innbetalningar i sektoren er tydeleg lågare enn NFR-innbetalningar, gjer at den venta reduksjonen i innbetalingar frå EU gjev tydeleg større utslag på resultatmidlane enn auke i innbetalingar frå NFR. Om prognosen slår til vil det få konsekvensar for budsjett 2016.

Bergen, 31.10.2014

Bjørn Åge Tømmerås
fakultetsdirektør

Vedlegg: Budsjett og rekneskap pr. september 2014 pr. institutt

Grunnbevilgning, budsjett og rekneskap per september 2014

Ansvarsstad	Artsklasse	Årsbudsjett 2014	Budsjett per september	Rekneskap per september	Avvik per september
MN-felles	3 inntekter	-40 220 300	-33 705 800	-41 255 639	7 549 839
	4 varek.	-7 764 000	0	0	0
	5 lønn	6 590 800	4 436 100	4 295 407	140 693
	6-7 adk.	32 689 094	24 161 200	24 643 834	-482 634
	8-9 annet	20 960 600	27 790 600	26 911 177	879 423
	890 overf.	-12 256 194	-7 044 219	11 469 155	-18 513 374
Totalt MN-felles		0	15 637 881	26 063 935	-10 426 054
Fakultetsadministrasjon	3 inntekter	-20 052 400	-14 346 500	-14 321 984	-24 516
	4 varek.	0	0	4 623	-4 623
	5 lønn	16 444 000	11 893 000	12 238 155	-345 155
	6-7 adk.	1 597 400	1 100 600	1 420 929	-320 329
	8-9 annet	2 011 000	1 620 000	1 652 356	-32 356
Totalt Fakultetsadministrasjon		0	267 100	994 078	-726 978
Matematisk institutt	3 inntekter	-50 086 200	-35 913 800	-36 122 199	208 399
	4 varek.	300 000	0	17 895	-17 895
	5 lønn	37 157 100	26 181 500	26 871 728	-690 228
	6-7 adk.	7 830 500	6 283 700	5 941 190	342 510
	8-9 annet	4 992 900	3 790 200	3 272 933	517 267
	890 overf.	-194 300	-194 300	-194 300	0
Totalt Matematisk institutt		0	147 300	-212 753	360 053
Institutt for informatikk	3 inntekter	-67 218 400	-51 176 500	-49 056 619	-2 119 881
	4 varek.	650 000	0	25 166	-25 166
	5 lønn	48 719 500	35 178 200	32 469 188	2 709 012
	6-7 adk.	24 059 100	11 628 500	7 825 167	3 803 333
	8-9 annet	1 001 400	1 659 800	1 471 018	188 782
	890 overf.	-7 211 600	-7 211 600	-7 211 600	0
Totalt Institutt for informatikk		0	-9 921 600	-14 477 680	4 556 080
Institutt for fysikk og teknologi	3 inntekter	-70 651 500	-52 762 700	-54 986 710	2 224 010
	4 varek.	2 175 100	276 100	74 217	201 883
	5 lønn	51 787 500	37 112 400	38 469 790	-1 357 390
	6-7 adk.	15 798 000	9 379 700	7 399 484	1 980 216
	8-9 annet	4 229 000	3 472 600	2 428 382	1 044 218
	890 overf.	-3 338 100	-3 338 100	-3 338 100	0
Totalt Institutt for fysikk og teknologi		0	-5 860 000	-9 952 938	4 092 938
Kjemisk institutt	3 inntekter	-60 598 800	-44 061 000	-43 683 248	-377 752
	4 varek.	1 950 000	750 000	0	750 000
	5 lønn	45 318 500	32 670 000	32 982 220	-312 220
	6-7 adk.	1 617 100	5 057 700	5 291 446	-233 746
	8-9 annet	10 576 700	6 062 400	5 608 356	454 044
	890 overf.	1 136 500	1 136 500	1 136 500	0
Totalt Kjemisk institutt		0	1 615 600	1 335 274	280 326
Molekylærbiologisk institutt	3 inntekter	-33 269 700	-23 734 000	-26 163 686	2 429 686
	4 varek.	734 000	0	0	0
	5 lønn	27 542 000	19 640 000	19 533 222	106 778
	6-7 adk.	3 531 600	4 541 000	3 235 923	1 305 077
	8-9 annet	3 325 000	3 052 000	3 311 750	-259 750
	890 overf.	-1 862 900	-1 862 900	-1 862 900	0
Totalt Molekylærbiologisk institutt		0	1 636 100	-1 945 691	3 581 791
Geofysisk institutt	3 inntekter	-42 773 100	-31 410 400	-27 862 074	-3 548 326
	4 varek.	1 200 000	0	35 630	-35 630
	5 lønn	32 775 000	23 289 500	23 047 299	242 201
	6-7 adk.	11 777 200	6 488 900	5 939 638	549 262
	8-9 annet	5 382 600	5 245 300	94 338	5 150 962
	890 overf.	-8 361 700	-8 361 700	-8 361 700	0
Totalt Geofysisk institutt		0	-4 748 400	-7 106 869	2 358 469
Institutt for geovitenskap	3 inntekter	-76 617 700	-56 721 000	-43 295 412	-13 425 588
	4 varek.	1 320 000	0	-1 413 526	1 413 526
	5 lønn	63 500 000	45 553 000	46 303 017	-750 017
	6-7 adk.	10 342 600	7 712 500	10 445 842	-2 733 342
	8-9 annet	-178 000	2 972 900	-11 561 845	14 534 745
	890 overf.	1 633 100	1 633 100	1 633 100	0
Totalt Institutt for geovitenskap		0	1 150 500	2 111 176	-960 676
Institutt for biologi	3 inntekter	-114 689 581	-84 228 981	-85 910 660	1 681 679
	4 varek.	1 360 000	0	0	0
	5 lønn	97 395 700	70 158 400	70 918 636	-760 236
	6-7 adk.	11 646 381	9 950 100	9 412 303	537 797
	8-9 annet	5 474 700	5 266 200	6 980 587	-1 714 387
	890 overf.	-1 187 200	-1 187 200	-1 187 200	0
Totalt Institutt for biologi		0	-41 481	213 667	-255 148
Senter for geobiologi	3 inntekter	-849 000	-639 500	-648 805	9 305
	4 varek.	0	0	0	0
	5 lønn	1 125 000	818 000	830 346	-12 346
	6-7 adk.	7 661 700	2 303 500	775 283	1 528 217
	8-9 annet	-6 253 000	-2 469 000	2 637 610	-5 106 610
	890 overf.	-1 684 700	-1 684 700	-1 684 700	0
Totalt Senter for geobiologi		0	-1 671 700	1 909 734	-3 581 434
Senter for klimadynamikk	3 inntekter	-409 100	-321 500	-484 008	162 508
	4 varek.	0	0	13 885	-13 885
	5 lønn	7 040 700	5 123 400	5 944 916	-821 516
	6-7 adk.	26 137 000	18 514 900	11 779 354	6 735 546
	8-9 annet	-32 921 600	-21 588 400	-16 423 856	-5 164 544
	890 overf.	153 000	153 000	153 000	0
Totalt Senter for klimadynamikk		0	1 881 400	983 292	898 108
NIFES	3 inntekter	-1 874 000	-1 397 900	-1 041 600	-356 300
	5 lønn	1 633 000	1 217 000	1 057 672	159 328
	6-7 adk.	123 000	0	0	0
	8-9 annet	118 000	88 200	68 700	19 500
Totalt NIFES		0	-92 700	84 772	-177 472
Total sum		0	0	0	0

Norges forskingsråd, budsjett og rekneskap per september 2014

Ansvarsstad	Artsklasse	Årsbudsjett 2014	Budsjett per september	Rekneskap per september	Avvik per september
MN-felles	3 inntekter	48 651 100	0	0	0
	6-7 adk.	-60 773 500	0	0	0
	8-9 annet	12 122 400	0	0	0
Totalt MN-felles		0	0	0	0
Matematisk institutt	3 inntekter	-11 676 900	-8 411 600	-9 731 887	1 320 287
	5 lønn	7 205 500	5 233 300	6 140 611	-907 311
	6-7 adk.	1 400 000	955 000	1 565 488	-610 488
	8-9 annet	3 071 400	2 223 300	2 025 788	197 512
Totalt Matematisk institutt		0	0	0	0
Institutt for informatikk	3 inntekter	-13 690 400	-10 671 800	-12 935 149	2 263 349
	5 lønn	5 994 200	4 437 300	6 021 684	-1 584 384
	6-7 adk.	2 684 000	2 394 000	3 456 054	-1 062 054
	8-9 annet	5 012 200	3 840 500	3 457 411	383 089
Totalt Institutt for informatikk		0	0	0	0
Institutt for fysikk og teknologi	3 inntekter	-43 106 000	-32 116 000	-32 635 551	519 551
	4 varek.	0	0	373 384	-373 384
	5 lønn	20 289 000	15 077 700	17 257 291	-2 179 591
	6-7 adk.	14 000 000	10 500 300	7 373 682	3 126 618
	8-9 annet	8 817 000	6 538 000	7 631 193	-1 093 193
Totalt Institutt for fysikk og teknologi		0	0	0	0
Kjemisk institutt	3 inntekter	-10 870 400	-7 871 000	-8 148 222	277 222
	5 lønn	5 982 400	4 255 500	4 696 580	-441 080
	6-7 adk.	2 185 000	1 708 000	1 747 177	-39 177
	8-9 annet	2 703 000	1 907 500	1 704 465	203 035
Totalt Kjemisk institutt		0	0	0	0
Molekylærbiologisk institutt	3 inntekter	-2 819 500	-3 678 600	-3 596 313	-82 287
	5 lønn	3 063 000	2 121 000	2 168 911	-47 911
	6-7 adk.	830 000	575 000	399 570	175 430
	8-9 annet	-1 073 500	982 600	960 544	22 056
Totalt Molekylærbiologisk institutt		0	0	-67 288	67 288
Geofysisk institutt	3 inntekter	-39 730 000	-26 352 200	-17 207 319	-9 144 881
	5 lønn	8 021 000	5 435 000	6 819 341	-1 384 341
	6-7 adk.	28 556 000	18 742 200	5 637 184	13 105 016
	8-9 annet	3 153 000	2 175 000	4 750 794	-2 575 794
Totalt Geofysisk institutt		0	0	0	0
Institutt for geovitenskap	3 inntekter	-68 000 000	-11 360 000	-29 789 313	18 429 313
	4 varek.	0	0	6 415 011	-6 415 011
	5 lønn	10 000 000	6 817 000	6 336 440	480 560
	6-7 adk.	54 340 000	2 050 000	3 381 650	-1 331 650
	8-9 annet	3 660 000	2 493 000	13 656 212	-11 163 212
Totalt Institutt for geovitenskap		0	0	0	0
Institutt for biologi	3 inntekter	-39 354 900	-29 609 800	-29 791 064	181 264
	4 varek.	0	0	147 950	-147 950
	5 lønn	19 609 000	14 821 000	15 299 342	-478 342
	6-7 adk.	8 500 000	6 374 800	4 195 236	2 179 564
	8-9 annet	11 245 900	8 414 000	10 215 825	-1 801 825
Totalt Institutt for biologi		0	0	67 288	-67 288
Senter for geobiologi	3 inntekter	-4 403 000	-3 284 000	-5 071 110	1 787 110
	4 varek.	0	0	43 375	-43 375
	5 lønn	1 331 000	981 000	845 646	135 354
	6-7 adk.	2 600 000	1 953 000	6 322 795	-4 369 795
	8-9 annet	472 000	350 000	-2 140 705	2 490 705
Totalt Senter for geobiologi		0	0	0	0
Total sum		0	0	0	0

Andre bidrag, budsjett og rekneskap per september 2014

Ansvarsstad	Artsklasse	Årsbudsjett 2014	Budsjett per september	Rekneskap per september	Avvik per september
MN-felles	3 inntekter	-3 362 800	-2 217 200	-697 015	-1 520 185
	5 lønn	1 748 200	1 287 400	1 107 104	180 296
	6-7 adk.	953 600	442 800	36 283	406 517
	8-9 annet	661 000	487 000	-446 372	933 372
Totalt MN-felles		0	0	0	0
Matematisk institutt	3 inntekter	-700 000	-360 000	-2 777 844	2 417 844
	5 lønn	0	0	738 209	-738 209
	6-7 adk.	700 000	360 000	1 565 128	-1 205 128
	8-9 annet	0	0	474 507	-474 507
Totalt Matematisk institutt		0	0	0	0
Institutt for informatikk	3 inntekter	-2 279 300	-1 529 200	-2 800 494	1 271 294
	5 lønn	1 768 200	1 191 900	1 051 286	140 614
	6-7 adk.	353 500	223 500	1 037 583	-814 083
	8-9 annet	157 600	113 800	711 625	-597 825
Totalt Institutt for informatikk		0	0	0	0
Institutt for fysikk og teknologi	3 inntekter	-13 281 200	-10 217 100	-8 048 321	-2 168 779
	5 lønn	4 521 000	3 534 000	2 905 561	628 439
	6-7 adk.	5 344 200	4 003 100	3 815 463	187 637
	8-9 annet	3 416 000	2 680 000	1 327 297	1 352 703
Totalt Institutt for fysikk og teknologi		0	0	0	0
Kjemisk institutt	3 inntekter	-2 213 300	-1 575 800	-1 882 182	306 382
	5 lønn	584 300	425 400	526 163	-100 763
	6-7 adk.	310 000	194 400	352 145	-157 745
	8-9 annet	1 319 000	956 000	1 003 875	-47 875
Totalt Kjemisk institutt		0	0	0	0
Molekylærbiologisk institutt	3 inntekter	-12 432 000	-8 234 700	-6 102 189	-2 132 511
	5 lønn	5 930 000	4 373 000	4 733 195	-360 195
	6-7 adk.	5 336 800	3 176 500	765 471	2 411 029
	8-9 annet	1 165 200	685 200	603 523	81 677
Totalt Molekylærbiologisk institutt		0	0	0	0
Geofysisk institutt	3 inntekter	-13 075 800	-8 964 500	-4 368 836	-4 595 664
	5 lønn	1 446 000	1 062 900	856 643	206 257
	6-7 adk.	11 542 300	7 826 100	3 345 454	4 480 646
	8-9 annet	87 500	75 500	166 739	-91 239
Totalt Geofysisk institutt		0	0	0	0
Institutt for geovitenskap	3 inntekter	-41 000 000	-29 328 400	-35 985 959	6 657 559
	4 verek.	0	0	106 345	-106 345
	5 lønn	16 900 000	11 473 000	11 200 436	272 564
	6-7 adk.	15 600 000	12 100 400	14 239 987	-2 139 587
	8-9 annet	8 500 000	5 755 000	10 439 191	-4 684 191
Totalt Institutt for geovitenskap		0	0	0	0
Institutt for biologi	3 inntekter	-11 655 600	-8 617 100	-7 706 049	-911 051
	4 verek.	0	0	2 105	-2 105
	5 lønn	3 031 600	2 332 900	2 674 668	-341 768
	6-7 adk.	4 104 600	3 141 000	3 095 476	45 524
	8-9 annet	4 519 400	3 143 200	1 933 801	1 209 399
Totalt Institutt for biologi		0	0	0	0
Senter for geobiologi	5 lønn	0	0	25 065	-25 065
Totalt Senter for geobiologi	8-9 annet	0	0	-25 065	25 065
		0	0	0	0
Senter for klimadynamikk	3 inntekter	0	0	-15 000	15 000
	6-7 adk.	0	0	15 000	-15 000
Totalt Senter for klimadynamikk		0	0	0	0
Total sum		0	0	0	0

EU, budsjett og rekneskap per september 2014

Ansvarsstad	Artsklasse	Årsbudsjett 2014	Budsjett per september	Rekneskap per september	Avvik per september
MN-felles	3 inntekter	4 315 600	0	0	0
	6-7 adk.	-4 315 600	0	0	0
Totalt MN-felles		0	0	0	0
Matematisk institutt	3 inntekter	0	0	-380 842	380 842
	5 lønn	0	0	221 104	-221 104
	6-7 adk.	0	0	94 475	-94 475
	8-9 annet	0	0	65 263	-65 263
Totalt Matematisk institutt		0	0	0	0
Institutt for informatikk	3 inntekter	-6 385 500	-4 923 000	-4 909 398	-13 602
	5 lønn	4 475 900	3 415 100	2 985 359	429 741
	6-7 adk.	235 000	205 000	540 490	-335 490
	8-9 annet	1 674 600	1 302 900	1 383 549	-80 649
Totalt Institutt for informatikk		0	0	0	0
Institutt for fysikk og teknologi	3 inntekter	-3 000 000	-2 139 700	-3 145 570	1 005 870
	4 varek.	0	0	40 913	-40 913
	5 lønn	778 000	562 000	1 097 467	-535 467
	6-7 adk.	1 227 000	920 700	863 573	57 127
	8-9 annet	995 000	657 000	1 143 618	-486 618
Totalt Institutt for fysikk og teknologi		0	0	0	0
Kjemisk institutt	3 inntekter	-1 571 000	-977 400	-1 187 958	210 558
	5 lønn	1 229 000	755 100	979 940	-224 840
	6-7 adk.	290 000	182 300	101 456	80 844
	8-9 annet	52 000	40 000	106 562	-66 562
Totalt Kjemisk institutt		0	0	0	0
Molekylærbiologisk institutt	3 inntekter	-250 000	0	85 857	-85 857
	5 lønn	153 000	0	5 732	-5 732
	6-7 adk.	97 000	0	41 216	-41 216
	8-9 annet	0	0	-132 805	132 805
Totalt Molekylærbiologisk institutt		0	0	0	0
Geofysisk institutt	3 inntekter	-7 293 400	-5 198 200	-6 424 858	1 226 658
	5 lønn	4 264 400	3 042 200	3 310 773	-268 573
	6-7 adk.	1 041 500	723 500	613 887	109 613
	8-9 annet	1 987 500	1 432 500	2 500 198	-1 067 698
Totalt Geofysisk institutt		0	0	0	0
Institutt for geovitenskap	3 inntekter	-4 000 000	-2 339 000	-3 158 701	819 701
	4 varek.	0	0	216 000	-216 000
	5 lønn	1 780 000	1 103 000	1 892 546	-789 546
	6-7 adk.	1 370 000	682 000	417 017	264 983
	8-9 annet	850 000	554 000	633 138	-79 138
Totalt Institutt for geovitenskap		0	0	0	0
Institutt for biologi	3 inntekter	-6 815 700	-4 718 900	-2 385 552	-2 333 348
	5 lønn	1 873 500	1 175 600	781 433	394 167
	6-7 adk.	1 750 000	1 193 500	506 090	687 410
	8-9 annet	3 192 200	2 349 800	1 098 028	1 251 772
Totalt Institutt for biologi		0	0	0	0
Totalsum		0	0	0	0

Oppdrag, budsjett og rekneskap per september 2014

Ansvarsstad	Artsklasse	Årsbudsjett 2014	Budsjett per september	Rekneskap per september	Avvik per september
MN-felles	3 inntekter	1 760 400	0	0	0
	6-7 adk.	-1 760 400	0	0	0
Totalt MN-felles		0	0	0	0
Institutt for informatikk	3 inntekter	0	0	-15 860	15 860
	6-7 adk.	0	0	15 860	-15 860
Totalt Institutt for informatikk		0	0	0	0
Institutt for fysikk og teknologi	3 inntekter	-1 190 000	-872 700	-891 004	18 304
	5 lønn	566 000	410 000	434 613	-24 613
	6-7 adk.	400 000	299 700	315 258	-15 558
	8-9 annet	224 000	163 000	141 133	21 867
Totalt Institutt for fysikk og teknologi		0	0	0	0
Molekylærbiologisk institutt	3 inntekter	-225 000	-170 000	-109 665	-60 335
	6-7 adk.	225 000	170 000	99 893	70 107
	8-9 annet	0	0	9 772	-9 772
Totalt Molekylærbiologisk institutt		0	0	0	0
Geofysisk institutt	3 inntekter	-1 305 400	-890 300	-86 641	-803 659
	5 lønn	0	0	209	-209
	6-7 adk.	1 305 400	890 300	7 192	883 108
	8-9 annet	0	0	79 240	-79 240
Totalt Geofysisk institutt		0	0	0	0
Institutt for geovitenskap	3 inntekter	0	0	-119 710	119 710
	5 lønn	0	0	30 573	-30 573
	6-7 adk.	0	0	76 908	-76 908
	8-9 annet	0	0	12 229	-12 229
Totalt Institutt for geovitenskap		0	0	0	0
Institutt for biologi	3 inntekter	-3 040 000	-2 039 800	-1 490 705	-549 095
	5 lønn	28 000	28 000	29 203	-1 203
	6-7 adk.	3 000 000	1 999 800	1 336 849	662 951
	8-9 annet	12 000	12 000	124 652	-112 652
Totalt Institutt for biologi		0	0	0	0
Total sum		0	0	0	0