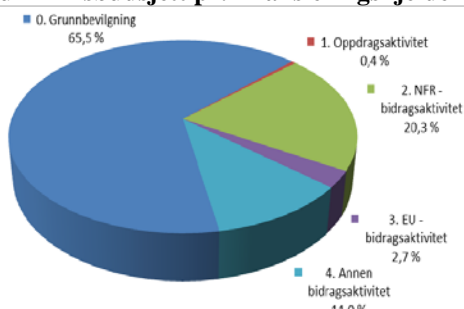


Rekneskapsrapport pr. februar 2014

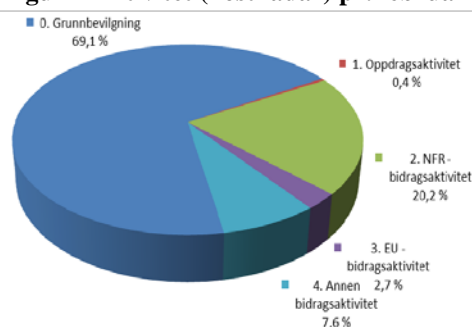
1 Hovudtal

MN-fakultetet har eit kostnadsbudsjett på totalt 911 millionar kroner i 2014. 65,5 % av denne aktiviteten skal finansierast frå grunnbevilgninga, medan 34,5 % er bidrags- og oppdragsfinansiert aktivitet (20,3 % forskingsrådet, 11,0 % annan bidragsaktivitet, 2,7 % EU og 0,4 % oppdragsaktivitet).

Figur 1 Årsbudsjett pr. finansieringskjelde



Figur 2 Aktivitet (kostnader) pr. februar



Figur 2 viser korleis aktiviteten (kostnadane) fordeler seg mellom dei ulike finansieringskjeldene pr. februar 2014. 69,1 % av aktiviteten er finansiert av grunnbevilgninga, 20,2 % er finansiert av forskingsrådet, 7,6 % frå andre bidragsytarar, 2,7 % frå EU og 0,4 % frå oppdragsytarar.

2 Grunnbevilgning (GB)

Grunnbevilgninga er den aktiviteten som er finansiert av departementet sitt statstilskot, 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 utstyrsark. Dersom avskrivningane er høgare enn investeringane kan det vere nødvendig å setje i verk tiltak for å oppretthalde verdien på utstyrsarken. 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 februar 2014	Rekneskap pr februar 2014	Avvik pr februar 2014	Avvik %	Rekneskap pr februar 2013	Endring frå februar 2013
Inntekter frå KD		-555 036 000	-110 328 000	-113 674 746	3 346 746	3,0 %	-104 452 897	8,8 %
Andre inntekter		-14 000 000	-221 600	-1 375 402	1 153 802	520,7 %	-497 820	176,3 %
Inntekter		-569 036 000	-110 549 600	-115 050 148	4 500 548	4,1 %	-104 950 717	9,6 %
Investeringar		16 209 600	1 852 700	2 888 657	-1 035 957	-55,9 %	968 039	198,4 %
Lønskostnader		437 028 800	75 636 500	75 198 399	438 101	0,6 %	71 422 885	5,3 %
Andre driftskostnader		117 391 994	12 560 200	6 915 561	5 644 639	44,9 %	6 647 109	4,0 %
Internhandel med meir		31 579 700	13 326 300	14 063 672	-737 372	-5,5 %	13 875 566	1,4 %
Kostnader		602 210 094	103 375 700	99 066 288	4 309 412	4,2 %	92 913 598	6,6 %
Driftsresultat		33 174 094	-7 173 900	-15 983 860	8 809 960		-12 037 119	
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	35 347 994	44 157 954	-8 809 960		33 786 249	
Sum total		0	0	0	0		0	

Detaljar rundt grunnbevilgninga, motpart 00**Inntektsavvik: kr 4 500 548 (4,1 %)**

På inntektene frå Kunnskapsdepartementet (KD) er det totalt eit positivt avvik på ca. 3,3 millionar kroner. Dette skuldast i stor grad periodeavvik mellom budsjett og rekneskap på ERC-prosjektstøtte ved Institutt for fysikk og teknologi på ca. 1,7 millionar kroner. Vidare er det positive avvik i inntektene på både stipendiat- og postdoktorprosjektet. Vi har altså per februar ingen reduksjon i inntektene pga. lediggang på desse prosjekta, som har vore eit problem for fakultetet i tidlegare år.

På andre instituttinntekter er det eit positivt avvik på ca. 1,2 millionar kroner, som i stor grad skuldast høgare inntekter enn budsjettert per februar ved Institutt for geovitenskap og Geofysisk institutt.

Kostnadsavvik: kr 4 309 412 (4,2 %)

Totalt er det eit kostnadsavvik på ca. 4,3 millionar kroner. På andre driftskostnader er det eit positivt avvik på ca. 5,6 millionar kroner, som hovudsakeleg skuldast lågare kostnader enn budsjettert ved Institutt for fysikk og teknologi.

På investeringar er det negativt avvik på i overkant av 1 million kroner, som hovudsakeleg skuldast innkjøp av LC/MS-system ved Kjemisk institutt.

I høve til same periode i fjor er dei totale kostnadane auka med 6,6 %, medan lønskostnadane har auka med 5,3 %.

Som det går fram av tabell 1 har fakultetet ein prognose for overføring til 2015 på 5 millionar kroner i underskot.

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 evt. 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	Årsbudsjett 2014	Budsjett pr februar 2014	Rekneskap pr februar 2014	Avvik pr februar 2014	Avvik %	Rekneskap pr februar 2013	Endring frå februar 2014
Inntekt satt av for årets investeringar	28 332 000	1 852 700	2 890 922	-1 038 222	-56,0 %	968 039	198,6 %
Inntekt for årets avskrivningar	-36 332 000	-6 124 900	-5 911 984	-212 916	-3,5 %	-6 616 306	-10,6 %
Inntekter motpart 81	-8 000 000	-4 272 200	-3 021 062	-1 251 138	-29,3 %	-5 648 267	-46,5 %
Investeringar, varekostnader	-16 209 600	-1 852 700	-2 890 922	1 038 222	56,0 %	-968 039	198,6 %
Avskrivningar	36 332 000	6 124 900	5 911 984	212 916	3,5 %	6 616 306	-10,6 %
Investeringar ved BOA, overført til GB	-12 122 400	0	0	0		0	
Kostnader motpart 81	8 000 000	4 272 200	3 021 062	1 251 138	29,3 %	5 648 267	-46,5 %
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 pr. februar 2014 har vore på ca. 2,9 million kroner, medan avskrivningane har vore nesten 6 millionar kroner.

3 Bidrags- og oppdragsfinansiert aktivitet (BOA)

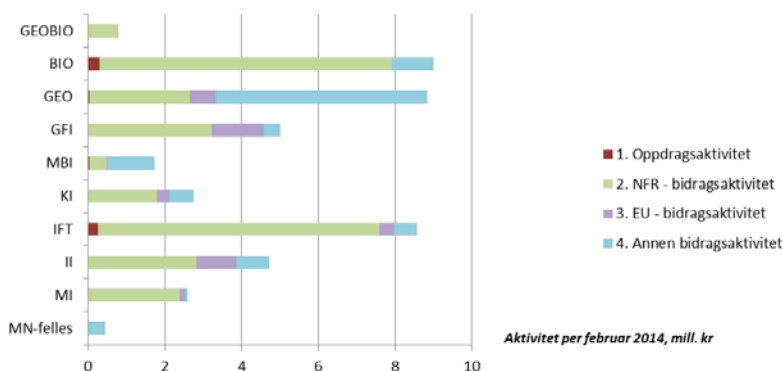
I tillegg til inntekter frå grunnbevilgninga utgjer inntekter frå eksterne bidrags- og oppdragsytarar ein viktig del av fakultetet si samla omsetning. Denne verksemda er delt i aktivitetar finansiert av Noregs forskingsråd, EU, andre og oppdrag.

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



Figur 3 viser utviklinga i bidrags- og oppdragsfinansiert aktivitet per februar for perioden 2009-2014. Som figuren viser vart aktiviteten per februar 2013 redusert i forhold til føregåande år, for fyrste gang i perioden. Per februar 2014 er aktiviteten samla sett omtrent lik som på same tid i fjor. NFR-bidragsaktivitet, EU-bidragsaktivitet og oppdragsaktivitet er per februar 2014 på det høgste nivået den har vore i perioden. Annan bidragsaktivitet per februar vart derimot redusert frå 2012 til 2013, og ytterlegare redusert frå 2013 til 2014.

Figur 4 BOA per institutt etter finansieringskjelde per februar 2014



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

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 februar 2014	Rekneskap pr februar 2014	Avvik pr februar 2014	Avvik %	Rekneskap pr februar 2013	Endring frå februar 2013
Noregs forskingsråd								
Tilskudd fra NFR		-192 005 200	-1 557 600	-24 112 774	22 555 174	1448,1 %	-31 520 740	-23,5 %
Saldo NFR overført fra forrige år		-28 566 700	-28 566 700	-28 566 700	0	0,0 %	-1 864 846	1431,9 %
Saldo NFR overført til neste periode		35 571 900	791 500	23 649 186	-22 857 686	2887,9 %	8 822 314	168,1 %
Inntekter	-235 000 000	-185 000 000	-29 332 800	-29 030 289	-302 511	-1,0 %	-24 563 272	18,2 %
Investeringar		0	0	2 265	-2 265		84 568	-97,3 %
Lønskostnader		81 495 100	13 832 800	14 396 478	-563 678	-4,1 %	11 360 782	26,7 %
Andre driftskostnader		54 321 500	8 524 200	5 786 290	2 737 910	32,1 %	6 052 872	-4,4 %
Internhandel med meir		49 183 400	6 975 800	8 845 256	-1 869 456	-26,8 %	7 065 049	25,2 %
Kostnader		185 000 000	29 332 800	29 030 289	302 511	1,0 %	24 563 272	18,2 %
Driftsresultat			0	0	0		0	

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 tidsforskyving mellom tildeling og inntekt.

Innbetalingane frå forskingsrådet har per februar vore ca. 24,1 millionar kroner. Dette er tydeleg høgare enn budsjettet per februar, men 23,5 % lågare enn på same tid i fjor.

NFR-bidragsaktivitet har per februar for fakultetet sett under eitt vore ca. 300 000 kroner lågare enn budsjettet. Dette utgjer 1,0 % av budsjettet aktivitet per februar og er altså eit lågt avvik. Ved geofysisk institutt har aktiviteten vore nesten 2 millionar kroner lågare enn budsjettet, hovudsakeleg på grunn av lågare aktivitet enn budsjette på prosjektet OBLO.

Aktiviteten per februar har òg vore noko høgare enn same periode i fjor (18,2 %).

Fakultetets prognose for forskingsrådsaktivitet er på 235 millionar kroner i 2014. Dette er tydeleg høgare enn både budsjettert aktivitet og aktivitet i 2013. Grunnen er tilslag på forskingsinfrastruktur som vart klart seint i 2013.

3.2 EU

Omfattar prosjekt som er finansiert av EU.

Tabell 4 Aktivitet som er finansiert av EU

BOA	Inntektsprognose	Årsbudsjett	Budsjett pr	Rekneskap pr	Avvik pr	Avvik %	Rekneskap pr	Endring frå
EU	2014	2014	februar 2014	februar 2014	februar 2014		februar 2013	februar 2013
Tilskudd fra EU		-10 265 700	-1 796 700	-58 982	-1 737 718	-96,7 %	-5 752 013	-99,0 %
Saldo EU overført fra forrige år		-37 276 100	-37 276 100	-37 276 077	-23	0,0 %	-10 793 460	245,4 %
Saldo EU overført til neste periode		22 541 800	33 773 100	33 513 922	259 178	-0,8 %	13 283 358	152,3 %
Inntekter	-29 000 000	-25 000 000	-5 299 700	-3 821 137	-1 478 563	-27,9 %	-3 262 115	17,1 %
Investeringar		0	0	0	0		0	
Lønskostnader		14 553 800	2 770 100	2 777 363	-7 263	-0,3 %	1 932 439	43,7 %
Andre driftskostnader		1 694 900	766 000	350 226	415 774	54,3 %	295 051	18,7 %
Internhandel med meir		8 751 300	1 763 600	693 547	1 070 053	60,7 %	1 034 625	-33,0 %
Kostnader		25 000 000	5 299 700	3 821 137	1 478 563	27,9 %	3 262 115	17,1 %
Driftsresultat			0	0	0		0	

Detaljar rundt aktivitet finansiert av EU

EU-aktiviteten pr. februar har vore ca. 3,8 millionar kroner. Det er ca. 1,5 millionar kroner lågare enn budsjettert, men 17,1 % høgare enn på same tid i fjor. Det er hovudsakeleg ved Institutt for biologi at aktiviteten har vore lågare enn budsjettert.

Med unntak av Matematisk institutt har alle institutta budsjettert med EU-aktivitet i 2014.

Innbetalingane frå EU vart kraftig redusert frå 2011 til 2012, men i 2013 hadde fakultetet igjen ein kraftig auke i innbetalingane. Per februar 2014 er innbetalingane frå EU på berre ca. 59 000 kroner. Det er ca. 1,7 millionar kroner lågare enn budsjettert og avviket finn vi hovudsakeleg ved Institutt for informatikk.

Fakultetet har dei siste åra lukkast med å auke EU-aktiviteten. Tilbakemeldingane frå institutta tilseier at aktiviteten vert høgare enn budsjettert, og fakultetet sin prognose for EU-bidragsaktivitet er derfor på 29 millionar kroner i 2014.

3.3 Annan bidragsaktivitet

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

Tabell 5 Annan bidragsaktivitet

BOA	Inntektsprognose	Årsbudsjett	Budsjett pr	Rekneskap pr	Avvik pr	Avvik %	Rekneskap pr	Endring frå
Andre bidrag	2014	2014	februar 2014	februar 2014	februar 2014		februar 2013	februar 2013
Diverse bidragsinntekter		-80 135 200	-3 672 000	-5 910 690	2 238 690	61,0 %	-193 491	2954,8 %
Saldo overført fra forrige år		-50 121 600	-50 121 600	-50 121 540	-60	0,0 %	-19 868 686	152,3 %
Saldo overført til neste periode		30 256 800	40 722 300	45 153 697	-4 431 397	10,9 %	3 981 491	1034,1 %
Inntekter	-100 000 000	-100 000 000	-13 071 300	-10 878 533	-2 192 767	-16,8 %	-16 080 687	-32,4 %
Investeringar		0	0	0	0		0	-100,0 %
Lønskostnader		35 929 300	6 055 600	5 487 019	568 581	9,4 %	5 691 037	-3,6 %
Andre driftskostnader		44 245 000	4 050 100	3 494 912	555 188	13,7 %	7 902 456	-55,8 %
Internhandel med meir		19 825 700	2 965 600	1 896 602	1 068 998	36,0 %	2 487 193	-23,7 %
Kostnader		100 000 000	13 071 300	10 878 533	2 192 767	16,8 %	16 080 687	-32,4 %
Driftsresultat			0	0	0		0	

Detaljar rundt annan bidragsaktivitet

Annan bidragsaktivitet har per februar vore ca. 2,2 millionar kroner lågare enn budsjettert. Det skuldast hovudsakeleg at aktiviteten på ASIM-prosjektet ved Institutt for fysikk og teknologi har vore lågare enn budsjettert.

I høve til same periode i fjor er annan bidragsaktivitet redusert med 32,4 %.

Per februar har fakultetet fått innbetalingar frå andre bidragsytarar på ca. 5,9 millionar kroner. Dette er ca. 2,2 millionar kroner meir enn budsjettert, og tydeleg meir enn på same tid i fjor.

Både budsjett og prognose for annan bidragsaktivitet i 2014 er på 100 millionar kroner.

3.4 Oppdragsaktivitet

Tabell 6 Oppdragsaktivitet

BOA	Inntektsprognose	Årsbudsjett	Budsjett pr	Rekneskap pr	Avvik pr	Avvik %	Rekneskap pr	Endring frå
Oppdragsprosjekt	2014	2014	februar 2014	februar 2014	februar 2014		februar 2013	februar 2013
Diverse oppdragsinntekter		-2 898 100	-166 600	1	-166 601	-100,0 %	319 794	-100,0 %
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	3 749 900	3 783 248	-33 348	0,9 %	3 516 605	7,6 %
Inntekter	-6 000 000	-4 000 000	-780 300	-580 301	-199 999	-25,6 %	271 908	-313,4 %
Investeringar		0	0	0	0		45 000	-100,0 %
Lønskostnader		594 000	130 000	133 994	-3 994	-3,1 %	127 358	5,2 %
Andre driftskostnader		3 170 000	598 300	387 722	210 578	35,2 %	-636 797	-160,9 %
Internhandel med meir		236 000	52 000	58 585	-6 585	-12,7 %	192 531	-69,6 %
Kostnader		4 000 000	780 300	580 301	199 999	25,6 %	-271 908	-313,4 %
Driftsresultat			0	0	0		0	

Detaljar rundt oppdragsaktiviteten

Oppdragsaktiviteten ved fakultetet er låg, og pr. februar har det vore oppdragsaktivitet på ca. 580 000 kroner. Dette er ca. 200 000 kroner lågare enn budsjettert, og avviket finn vi hovudsakeleg ved Geofysisk institutt.

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

4 Kommentar frå fakultetsdirektøren

Fakultetet overførte nesten 28,2 millionar kroner frå 2013 til 2014. Dei høge overføringane er i stor grad knytt til forplikingar i 2014, og resultat av ein bevisst strategi for at fakultetet skal kunne møte resultatnedgangen vi visste kom i 2014 på best mogeleg måte.

Resultatnedgangen skuldast reduksjon i resultatinntektene knytt til forskingsindikatorane EU-innbetalings og doktorgradsproduksjon, samt rammekutt som følgje av sentralt bidrag til omstillingsmidlar til tiltak innanfor forskning og utdanning. Fakultetet har valt å møte inntektsreduksjonen med eit stramt budsjett som inkluderer ytterlegare rammekutt ut til institutta, samt ved å ha budsjettert med eit reelt underskot på ca. 12,2 millionar kroner, for å fordele effekten av resultatnedgangen over fleire år. Fakultetsleiinga meiner det er forsvarleg å budsjettere med driftsunderskot i 2014, pga. at det ventast tydeleg auke knytt til EU-indikatoren i resultatinntektene i 2015, etter at innbetalingane frå EU auka frå ca. 11 millionar kroner i 2012 til ca. 50 millionar kroner i 2013.

Fakultetet sin prognose for overføringar til 2015 er eit underskot på 5 millionar kroner.

Det stramme budsjettet krev god budsjettkontroll på alle nivå gjennom hele året, og det er derfor viktig å halde fram med arbeidet med å betre prognosane ved fakultetet i 2014, slik at budsjettet blir eit godt styringsreiskap.

Det er enno tidleg på året og vanskeleg å dra store konklusjonar ut frå rekneskapet. Fakultetet ventar likevel at annan bidragsaktivitet vert som budsjettert, medan EU-bidragsaktivitet, oppdragsaktivitet, og spesielt NFR-bidragsaktivitet vert høgare enn budsjettert. Budsjettet for bidrags- og oppdragsfinansiert aktivitet i 2014 er på 314 millionar kroner, medan prognosen for eksternfinansiert aktivitet i 2014 per februar er på 370 millionar kroner.

Prognosen for BOA er tydeleg høgare enn eksternfinansiert aktivitet i 2013, og viser at arbeidet for å auke inntektene frå BOA ser ut til å ha hatt ein effekt. Det er viktig å halde fram arbeidet med å auke inntektene frå BOA.

Bergen, 14.3.2014

Bjørn Åge Tømmerås
fakultetsdirektør

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

Grunnbevilgning, budsjett og rekneskap pr. februar 2014

Ansvarsstad	Artsklasse	Arsbudsjett 2014	Budsjett per februar	Rekneskap per februar	Avvik per februar
MN-felles	3 inntekter	-53 362 300	-20 199 000	-21 361 504	1 162 504
	4 varek.	0	0	0	0
	5 lønn	6 590 800	675 400	832 929	-157 529
	6-7 adk.	38 067 094	753 600	877 752	-124 152
	8-9 annet	20 960 600	6 468 800	6 311 337	157 463
	890 overf.	-12 256 194	28 091 800	36 901 760	-8 809 960
Totalt MN-felles		0	15 790 600	23 562 275	-7 771 675
Fakultetsadministrasjon	3 inntekter	-20 052 400	-3 411 800	-3 392 759	-19 041
	4 varek.	0	0	0	0
	5 lønn	16 444 000	3 006 000	3 012 154	-6 154
	6-7 adk.	1 597 400	212 800	314 308	-101 508
	8-9 annet	2 011 000	260 000	264 505	-4 505
Totalt Fakultetsadministrasjon		0	67 000	198 208	-131 208
Matematisk institutt	3 inntekter	-49 586 200	-8 528 400	-8 461 808	-66 592
	4 varek.	0	0	0	0
	5 lønn	37 157 100	6 189 700	6 505 445	-315 745
	6-7 adk.	7 630 500	1 385 300	1 281 895	103 405
	8-9 annet	4 992 900	820 200	671 363	148 837
	890 overf.	-194 300	-194 300	-194 300	0
Totalt Matematisk institutt		0	-327 500	-197 406	-130 094
Institutt for informatikk	3 inntekter	-61 268 400	-13 325 000	-13 029 352	-295 648
	4 varek.	0	0	0	0
	5 lønn	48 719 500	8 607 600	7 893 583	714 017
	6-7 adk.	18 759 100	1 580 500	1 428 413	152 087
	8-9 annet	1 001 400	-683 300	482 196	-1 165 496
	890 overf.	-7 211 600	-7 211 600	-7 211 600	0
Totalt Institutt for informatikk		0	-11 031 800	-10 436 759	-595 041
Institutt for fysikk og teknologi	3 inntekter	-68 821 500	-12 728 200	-14 910 563	2 182 363
	4 varek.	0	0	0	0
	5 lønn	51 787 500	9 088 300	9 287 082	-198 782
	6-7 adk.	16 143 100	7 280 700	1 774 172	5 506 528
	8-9 annet	4 229 000	28 200	854 210	-826 010
	890 overf.	-3 338 100	-3 338 100	-3 338 100	0
Totalt Institutt for fysikk og teknologi		0	330 900	-6 333 199	6 664 099
Kjemisk institutt	3 inntekter	-59 498 800	-10 383 400	-9 258 905	-1 124 495
	4 varek.	0	0	0	0
	5 lønn	45 318 500	8 029 600	7 929 901	99 699
	6-7 adk.	1 729 100	959 700	1 293 140	-333 440
	8-9 annet	11 314 700	1 796 300	1 397 456	398 844
	890 overf.	1 136 500	1 136 500	1 136 500	0
Totalt Kjemisk institutt		0	1 538 700	2 498 091	-959 391
Molekylærbiologisk institutt	3 inntekter	-32 276 700	-5 845 300	-5 865 575	20 275
	4 varek.	0	0	0	0
	5 lønn	27 542 000	4 660 000	4 766 241	-106 241
	6-7 adk.	3 272 600	675 300	649 686	25 614
	8-9 annet	3 325 000	1 342 000	1 329 571	12 429
	890 overf.	-1 862 900	-1 862 900	-1 862 900	0
Totalt Molekylærbiologisk institutt		0	-1 030 900	-982 978	-47 922
Geofysisk institutt	3 inntekter	-41 239 500	-7 055 600	-7 347 409	291 809
	4 varek.	0	0	-2 265	2 265
	5 lønn	32 775 000	5 666 700	5 612 003	54 697
	6-7 adk.	11 443 600	-196 600	1 021 188	-1 217 788
	8-9 annet	5 382 600	1 495 500	-35 439	1 530 939
	890 overf.	-8 361 700	-8 361 700	-8 361 700	0
Totalt Geofysisk institutt		0	-8 451 700	-9 113 623	661 923
Institutt for geovitenskap	3 inntekter	-74 892 700	-12 503 900	-13 503 435	999 535
	4 varek.	0	0	0	0
	5 lønn	63 500 000	11 044 000	10 816 534	227 466
	6-7 adk.	9 937 600	1 617 800	1 512 974	104 826
	8-9 annet	-178 000	1 076 500	1 262 192	-185 692
	890 overf.	1 633 100	1 633 100	1 633 100	0
Totalt Institutt for geovitenskap		0	2 867 500	1 721 365	1 146 135
Institutt for biologi	3 inntekter	-112 905 400	-20 324 200	-20 475 130	150 930
	4 varek.	0	0	0	0
	5 lønn	97 395 700	16 892 200	16 677 850	214 350
	6-7 adk.	11 222 200	2 180 000	2 029 419	150 581
	8-9 annet	5 474 700	1 188 900	1 552 508	-363 608
	890 overf.	-1 187 200	-1 187 200	-1 187 200	0
Totalt Institutt for biologi		0	-1 250 300	-1 402 554	152 254
Senter for geobiologi	3 inntekter	-849 000	-125 000	-130 558	5 558
	5 lønn	1 125 000	197 000	206 612	-9 612
	6-7 adk.	7 661 700	502 000	119 388	382 612
	8-9 annet	-6 253 000	-580 000	103 511	-683 511
	890 overf.	-1 684 700	-1 684 700	-1 684 700	0
Totalt Senter for geobiologi		0	-1 690 700	-1 385 747	-304 953
Senter for klimadynamikk	3 inntekter	-409 100	-78 800	-171 811	93 011
	4 varek.	0	0	0	0
	5 lønn	7 040 700	1 278 000	1 468 374	-190 374
	6-7 adk.	26 137 000	1 734 000	525 211	1 208 789
	8-9 annet	-32 921 600	93 600	-139 438	233 038
890 overf.	153 000	153 000	153 000	0	
Totalt Senter for klimadynamikk		0	3 179 800	1 835 336	1 344 464
NIFES	3 inntekter	-1 874 000	-313 200	-162 400	-150 800
	5 lønn	1 633 000	302 000	189 690	112 310
	6-7 adk.	123 000	0	0	0
	8-9 annet	118 000	19 600	9 700	9 900
Totalt NIFES		0	8 400	36 990	-28 590
Total sum		0	0	0	0

Norges forskingsråd, budsjett og rekneskap pr. februar 2014

Ansvarsstad	Artsklasse	Årsbudsjett 2014	Budsjett per februar	Rekneskap per februar	Avvik per februar
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	-1 970 300	-2 379 332	409 032
	5 lønn	7 205 500	1 278 200	1 250 397	27 803
	6-7 adk.	1 400 000	180 700	445 577	-264 877
	8-9 annet	3 071 400	511 400	683 357	-171 957
Totalt Matematisk institutt		0	0	0	0
Institutt for informatikk	3 inntekter	-13 690 400	-2 367 900	-2 818 114	450 214
	5 lønn	5 994 200	1 176 500	1 462 899	-286 399
	6-7 adk.	2 684 000	215 000	430 341	-215 341
	8-9 annet	5 012 200	976 400	924 874	51 526
Totalt Institutt for informatikk		0	0	0	0
Institutt for fysikk og teknologi	3 inntekter	-43 106 000	-7 471 000	-7 349 908	-121 092
	5 lønn	20 289 000	3 579 600	3 922 489	-342 889
	6-7 adk.	14 000 000	2 333 400	1 801 739	531 661
	8-9 annet	8 817 000	1 558 000	1 625 681	-67 681
Totalt Institutt for fysikk og teknologi		0	0	0	0
Kjemisk institutt	3 inntekter	-10 870 400	-1 794 100	-1 784 574	-9 526
	5 lønn	5 982 400	1 112 500	1 139 586	-27 086
	6-7 adk.	2 185 000	193 600	141 264	52 336
	8-9 annet	2 703 000	488 000	503 724	-15 724
Totalt Kjemisk institutt		0	0	0	0
Molekylærbiologisk institutt	3 inntekter	-2 819 500	-764 000	-515 188	-248 812
	5 lønn	3 063 000	494 000	410 367	83 633
	6-7 adk.	830 000	80 000	19 546	60 454
	8-9 annet	-1 073 500	190 000	17 987	172 013
Totalt Molekylærbiologisk institutt		0	0	-67 288	67 288
Geofysisk institutt	3 inntekter	-39 730 000	-5 193 900	-3 223 341	-1 970 559
	4 varek.	0	0	2 265	-2 265
	5 lønn	8 021 000	1 137 000	1 381 013	-244 013
	6-7 adk.	28 556 000	3 570 900	735 235	2 835 665
	8-9 annet	3 153 000	486 000	1 104 828	-618 828
Totalt Geofysisk institutt		0	0	0	0
Institutt for geovitenskap	3 inntekter	-68 000 000	-2 026 000	-2 623 744	597 744
	5 lønn	10 000 000	1 410 000	1 341 921	68 079
	6-7 adk.	54 340 000	100 000	738 686	-638 686
	8-9 annet	3 660 000	516 000	543 137	-27 137
Totalt Institutt for geovitenskap		0	0	0	0
Institutt for biologi	3 inntekter	-39 354 900	-7 117 600	-7 559 837	442 237
	5 lønn	19 609 000	3 505 000	3 333 674	171 326
	6-7 adk.	8 500 000	1 416 600	988 218	428 382
	8-9 annet	11 245 900	2 196 000	3 305 234	-1 109 234
Totalt Institutt for biologi		0	0	67 288	-67 288
Senter for geobiologi	3 inntekter	-4 403 000	-628 000	-776 249	148 249
	5 lønn	1 331 000	140 000	154 131	-14 131
	6-7 adk.	2 600 000	434 000	485 684	-51 684
	8-9 annet	472 000	54 000	136 435	-82 435
Totalt Senter for geobiologi		0	0	0	0
Totalsum		0	0	0	0

Andre bidrag, budsjett og rekneskap pr. februar 2014

Ansvarsstad	Artsklasse	Årsbudsjett	Budsjett per	Rekneskap per	Avvik per
		2014	februar	februar	februar
MN-felles	3 inntekter	-3 362 800	-521 800	-440 227	-81 573
	5 lønn	1 748 200	307 200	308 700	-1 500
	6-7 adk.	953 600	98 400	2 261	96 139
	8-9 annet	661 000	116 200	129 266	-13 066
Totalt MN-felles		0	0	0	0
Matematisk institutt	3 inntekter	-700 000	-25 000	-78 578	53 578
	5 lønn	0	0	91 206	-91 206
	6-7 adk.	700 000	25 000	-50 030	75 030
	8-9 annet	0	0	37 402	-37 402
Totalt Matematisk institutt		0	0	0	0
Institutt for informatikk	3 inntekter	-2 279 300	-286 900	-861 528	574 628
	5 lønn	1 768 200	246 400	295 190	-48 790
	6-7 adk.	353 500	12 500	424 112	-411 612
	8-9 annet	157 600	28 000	142 226	-114 226
Totalt Institutt for informatikk		0	0	0	0
Institutt for fysikk og teknologi	3 inntekter	-13 281 200	-2 705 900	-596 694	-2 109 206
	5 lønn	4 521 000	888 000	349 494	538 506
	6-7 adk.	5 344 200	877 900	295 674	582 226
	8-9 annet	3 416 000	940 000	-48 474	988 474
Totalt Institutt for fysikk og teknologi		0	0	0	0
Kjemisk institutt	3 inntekter	-2 213 300	-387 000	-628 055	241 055
	5 lønn	584 300	110 800	166 503	-55 703
	6-7 adk.	310 000	36 200	189 990	-153 790
	8-9 annet	1 319 000	240 000	271 562	-31 562
Totalt Kjemisk institutt		0	0	0	0
Molekylærbiologisk institutt	3 inntekter	-12 432 000	-1 532 000	-1 237 852	-294 148
	5 lønn	5 930 000	1 166 000	1 087 615	78 385
	6-7 adk.	5 336 800	335 000	193 733	141 267
	8-9 annet	1 165 200	31 000	-43 496	74 496
Totalt Molekylærbiologisk institutt		0	0	0	0
Geofysisk institutt	3 inntekter	-13 075 800	-1 269 200	-437 737	-831 463
	5 lønn	1 446 000	307 200	271 377	35 823
	6-7 adk.	11 542 300	932 000	147 462	784 538
	8-9 annet	87 500	30 000	18 898	11 102
Totalt Geofysisk institutt		0	0	0	0
Institutt for geovitenskap	3 inntekter	-41 000 000	-4 735 300	-5 507 555	772 255
	5 lønn	16 900 000	2 528 000	2 363 733	164 267
	6-7 adk.	15 600 000	1 007 300	1 991 238	-983 938
	8-9 annet	8 500 000	1 200 000	1 152 584	47 416
Totalt Institutt for geovitenskap		0	0	0	0
Institutt for biologi	3 inntekter	-11 655 600	-1 608 200	-1 090 307	-517 893
	5 lønn	3 031 600	502 000	553 201	-51 201
	6-7 adk.	4 104 600	725 800	300 472	425 328
	8-9 annet	4 519 400	380 400	236 634	143 766
Totalt Institutt for biologi		0	0	0	0
Senter for klimadynamikk	6-7 adk.	0	0	0	0
Totalt Senter for klimadynamikk		0	0	0	0
Totalsum		0	0	0	0

EU, budsjett og rekneskap pr. februar 2014

Ansvarsstad	Artsklasse	Årsbudsjett	Budsjett per	Rekneskap per	Avvik per
		2014	februar	februar	februar
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	-137 829	137 829
	5 lønn	0	0	114 857	-114 857
	8-9 annet	0	0	22 971	-22 971
Totalt Matematisk institutt		0	0	0	0
Institutt for informatikk	3 inntekter	-6 385 500	-1 267 100	-1 030 346	-236 754
	5 lønn	4 475 900	945 400	711 556	233 844
	6-7 adk.	235 000	25 000	57 766	-32 766
	8-9 annet	1 674 600	296 700	261 024	35 676
Totalt Institutt for informatikk		0	0	0	0
Institutt for fysikk og teknologi	3 inntekter	-3 000 000	-556 600	-376 670	-179 930
	5 lønn	778 000	138 000	176 689	-38 689
	6-7 adk.	1 227 000	204 600	83 671	120 929
	8-9 annet	995 000	214 000	116 310	97 690
Totalt Institutt for fysikk og teknologi		0	0	0	0
Kjemisk institutt	3 inntekter	-1 571 000	-341 300	-339 639	-1 661
	5 lønn	1 229 000	288 900	319 114	-30 214
	6-7 adk.	290 000	39 400	4 285	35 115
	8-9 annet	52 000	13 000	16 241	-3 241
Totalt Kjemisk institutt		0	0	0	0
Molekylærbiologisk institutt	3 inntekter	-250 000	0	-11 958	11 958
	5 lønn	153 000	0	1 274	-1 274
	6-7 adk.	97 000	0	9 597	-9 597
	8-9 annet	0	0	1 087	-1 087
Totalt Molekylærbiologisk institutt		0	0	0	0
Geofysisk institutt	3 inntekter	-7 293 400	-1 281 800	-1 345 363	63 563
	5 lønn	4 264 400	807 000	697 780	109 220
	6-7 adk.	1 041 500	141 200	83 412	57 788
	8-9 annet	1 987 500	333 600	564 171	-230 571
Totalt Geofysisk institutt		0	0	0	0
Institutt for geovitenskap	3 inntekter	-4 000 000	-524 000	-677 125	153 125
	5 lønn	1 780 000	262 000	424 629	-162 629
	6-7 adk.	1 370 000	130 000	51 842	78 158
	8-9 annet	850 000	132 000	200 655	-68 655
Totalt Institutt for geovitenskap		0	0	0	0
Institutt for biologi	3 inntekter	-6 815 700	-1 328 900	97 794	-1 426 694
	5 lønn	1 873 500	328 800	331 465	-2 665
	6-7 adk.	1 750 000	225 800	59 654	166 146
	8-9 annet	3 192 200	774 300	-488 912	1 263 212
Totalt Institutt for biologi		0	0	0	0
Total sum		0	0	0	0

Oppdrag, budsjett og rekneskap pr. februar 2014

Ansvarsstad	Artsklasse	Årsbudsjett 2014	Budsjett per februar	Rekneskap per februar	Avvik per februar
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 fysikk og teknologi	3 inntekter	-1 190 000	-208 600	-243 525	34 925
	5 lønn	566 000	102 000	105 728	-3 728
	6-7 adk.	400 000	66 600	94 412	-27 812
	8-9 annet	224 000	40 000	43 385	-3 385
Totalt Institutt for fysikk og teknologi		0	0	0	0
Molekylærbiologisk institutt	3 inntekter	-225 000	-30 000	-26 034	-3 966
	6-7 adk.	225 000	30 000	25 940	4 060
	8-9 annet	0	0	94	-94
Totalt Molekylærbiologisk institutt		0	0	0	0
Geofysisk institutt	3 inntekter	-1 305 400	-168 500	-3 053	-165 447
	6-7 adk.	1 305 400	168 500	3 053	165 447
Totalt Geofysisk institutt		0	0	0	0
Institutt for geovitenskap	3 inntekter	0	0	-27 324	27 324
	6-7 adk.	0	0	27 324	-27 324
Totalt Institutt for geovitenskap		0	0	0	0
Institutt for biologi	3 inntekter	-3 040 000	-373 200	-280 365	-92 835
	5 lønn	28 000	28 000	28 267	-267
	6-7 adk.	3 000 000	333 200	236 992	96 208
	8-9 annet	12 000	12 000	15 106	-3 106
Totalt Institutt for biologi		0	0	0	0
Total sum		0	0	0	0