

Til Universitetsstyret
Fra Universitetsdirektøren

Sakstype: Vedtakssak

Møtesaksnr.: V-sak 5

Møtenr.: 6/2013

Møtedato: 22. oktober 2013

Notatdato: 9. oktober 2013

Arkivsaksnr.: 2013/10066

Saksbehandler: ØPA/PØS

SAKSTITTEL: Virksomhetsrapport 2. tertial 2013 for Universitetet i Oslo inkludert Tøyenfondet og Observatoriefondet

Hovedproblemstillinger i saken:

Virksomhetsrapporteringen består av

- Finansregnskapet per 31.08 2013 for UiO inkludert Tøyenfondet og Observatoriefondet
- Virksomhetsrapport per 2.tertial 2013 med status for gjennomføring av UiOs Årsplan

1. UiOs regnskap 2.tertial 2013

UiOs samlede ubrukte midler per 2. tertial 2013 er på 1,2 mrd. kroner. Av dette er 0,8 mrd. kroner knyttet til prosjektaktivitet med tilhørende forpliktelser. Nivået er økt med 216 mill. kroner i forhold til 31.12.2012. Ubrukte midler for basisøkonomien er 428 mill. kroner. Dette er en økning på 34 mill. kroner fra årsskiftet. Nivået på ubrukte midler er for høyt, og spesielt gjelder dette forsinkelser i gjennomføringen av vedtatte investeringer knyttet til større rehabilitering/vedlikehold. Styrets vedtak 17. juni 2013 om ytterligere økte bevilgninger til investeringer vil først få effekt i 2014.

Av praktiske årsaker har rektor fra tidligere styre hatt fullmakt til å godkjenne regnskapene for UiO. Det foreslås at rektor får denne fullmakten fra det nye universitetsstyret.


2. Virksomhetsrapport per 2. tertial 2013

2. tertial gis det hvert år en status for enhetenes gjennomføring av årsplanen. Rapporten tar utgangspunkt i hovedprioriteringene i årsplanen; innovasjon samt studiekvalitet og forskningskvalitet.

Det er utarbeidet tre analyser * *Årsverksutvikling* * *UiOs søknader til Forskningsrådet: Utviklingstrekk for tilslag og volum* * *Vitenskapelig publisering for perioden 2006-2011*. Disse dokumentene følger som vedlegg til virksomhetsrapporten.

FORSLAG TIL VEDTAK:

1. **Styret tar finansregnskap per 31.08 2013 for UiO inkludert Tøyenfondet og Observatoriefondet til etterretning.**
2. **Styret tar virksomhetsrapporten 2. tertial 2012 til etterretning.**
3. **Styret gir rektor fullmakt til å godkjenne regnskapene til UiO.**


Gunn-Elin Aa. Bjørneboe
universitetsdirektør


Marianne Gjesvik Mancini
økonomidirektør

Vedlegg:

- Finansregnskap per 31.08 2013 for UiO inkludert Tøyenfondet og Observatoriefondet
- Virksomhetsrapport per 2. tertial 2013 med analysevedlegg



Regnskap 2. tertial 2013
Noter
Ledelseskommentar



Ledelseskommantar regnskap 2. tertial 2013

1. Universitetet i Oslos formål

Universitetet i Oslo (UiO) har en visjon om å utfordre kunnskapens grenser og gi den enkelte og samfunnet innsikt til å forme fremtiden. UiO ønsker å styrke sin internasjonale posisjon som et ledende forskningsuniversitet gjennom et nært samspill mellom forskning, utdanning, formidling og innovasjon. UiO skal gi høyere utdanning som er basert på det fremste innen forskning, utviklingsarbeid og erfaringskunnskap. UiO skal formidle kunnskap om virksomheten og utbre forståelse for vitenskapens metoder og resultater. UiO har et særskilt nasjonalt ansvar for grunnforskning og forskerutdanning, for å bygge opp, drive og vedlikeholde forskningsbiblioteker og museer med vitenskapelige samlinger og publikumsutstillinger.

2. Bekreftelse på at regnskapet er avlagt i henhold til SRS

Regnskapet er satt opp i samsvar med Statlige Regnskapsstandarder (SRS) fastsatt av Finansdepartementet, og maler, med Kunnskapsdepartementets tilpasninger for universitets- og høyskolesektoren.

Det vedlagte regnskapet er for UiO inkludert aktivitet i Tøyenfondet og Observatoriefondet. Current Research Information System In Norway (CRISTin), Samordna Opptak (SO) og Naturfagsenteret er virksomhetsområder som UiO er pålagt å drifte fra Kunnskapsdepartementet, i henhold til Universitets- og høyskolelovens § 1.4.4. Disse virksomhetsområdene er inkludert i regnskapet til UiO.

3. Den økonomiske situasjonen

Økonomien ved UiO er solid, med 1,220 mrd. kroner i akkumulerte ubrukte midler. Dette er 54 mill. kroner (4,6 %) høyere sammenlignet med 31.08.2012. Av disse er 792 mill. kroner reservert aktive prosjekter. Prosjektvirksomheten er preget av store innbetalinger tidlig i prosjektperioden, som resulterer i god likviditet men som møtes av fremtidige forpliktelser. I tillegg er det 94 mill. kroner ubrukt i oppdragsprosjekter.

Kostnadene til lønn og sosiale kostnader økte med 5,5 % i forhold til 2.tertial 2012.

Universitetet har pr. 31.08.2013 innestående 1,908 mrd. kroner på konto i Norges Bank. 877 mill. kroner er kortsiktig gjeld (offentlige trekk, avgifter og feriepenger), mens det øvrige i hovedsak er knyttet til utsatt aktivitet. Innestående midler er 53 mill. kroner høyere enn pr. 31.08.2012.

4. Endringer i resultat- og balanseposter

UiOs regnskap pr. 31.08.2013 viser et samlet resultat på 16,1 mill. kroner. Dette gjelder avsluttede oppdragsprosjekter på 4,1 mill. kroner samt økning i markedsverdien for verdipapirporteføljen tilknyttet Observatorie- og Tøyenfondet, samt oppskrivning av aksjer.

Inntekter

Det er fra 1.1.2013 foretatt betydelige endringer i kontoplanen. Det er i tillegg innført en endring i inntektsføringsprinsippet for bidragsprosjekter. Det er kun ført inntekt i bidragsprosjektene tilsvarende kostnadspådraget. Implikasjonen av dette er at periodens avregning kun inneholder resultateffekten av aktiviteten på basis i perioden og uttrykker nå endringen i avsatt bevilgning. Alle netto ubrukte midler på bidragsprosjektene er nå periodisert ut og er spesifisert i siste del av note 15. UiO ser positivt på denne prinsippendringen fordi den på en mer intuitiv måte formidler den økonomiske situasjonen.

Sum driftsinntekter pr. 2.tertial 2013 var 4,281 mrd. kroner, som er 150 mill. kroner høyere enn på samme tid i 2012. De store inntektspostene viser en økning på rundt 4 %. Salgs- og leieinntekter øker relativt sett vesentlig mer, med bakgrunn i endret regnskapsføring av lisenser og programvare knyttet til CRISTin.

Netto inntekter fra Norges forskningsråd (NFR) er pr. 2.tertial 2013 på 448,2 mill. kroner, mens de var 412,9 mill. kroner på samme tid i 2012. Netto EU-inntekter fra rammeprogram for forskning var 59,2 mill. kroner, en økning på 48,7 % i forhold til 2.tertial 2012. De bokførte EU-innbetalingene som gir uttelling i Kunnskapsdepartementets finansieringsmodell økte fra 42,0 mill. kroner pr. 2.tertial 2012 til 80,7 mill. kroner pr. 2.tertial 2013.

Inntekt fra oppdragsfinansiert aktivitet var 75,1 mill. kroner pr 31.08.2013, en økning på 12 %. Mottatte gaver pr. 2.tertial 2013 var 23,0 mill. kroner, som er en nedgang i forhold til 2012.

Kostnader

Samlede driftskostnader utgjorde 4,243 mrd. kroner pr 2.tertial 2013 mot 4,029 mrd. kroner i fjor. Avskrivningene utgjorde 471 mill. kroner, mot 460 mill. kroner på samme tid i 2012.

Lønn er den dominerende kostnadsposten, med 2,708 mrd. kroner eller om lag 64 % av driftskostnadene.

Andre driftskostnader utgjorde 1,001 mrd. kroner pr. 31.08.2013, en økning på 5,9 % i forhold til 31.08.2012. Regnskapet for 2013 er vesentlig bedre spesifisert enn tidligere år, noe som gjør det vanskelig å identifisere hva som er reelle endringer og hva som er resultatet av bedret spesifisering. De største økningene er knyttet til husleie og mindre utstyrsanskaffelser samt til tjenestekjøp fra eksterne.

Mens de samlede avskrivningene for UiO hittil i 2013 har vært 471 mill. kroner, var investeringene på 250 mill. kroner. Verdinedgangen i UiOs bygningsmasse fortsetter, og har det siste året vært på 322 mill. kroner.

På tross av at investering særskilt til bygninger har vært prioritert økonomisk høyere enn all annen aktivitet ved UiO, viser utviklingen at UiO ikke klarer å opprettholde den nødvendige investeringstakten.

5. Avvik mellom periodisert resultatbudsjett og periodisert resultatregnskap

Med universitetets desentrale styringsstruktur har UiO prioritert internt å budsjettere på enhetsnivå innenfor strukturen i internregnskapet. Internregnskapet fremlegges for universitetsstyret hvert tertial, på bakgrunn av enhetenes ledelsesrapporter og analyser. Den interne rapporteringen har et virksomhetsperspektiv, og omfatter både økonomi og aktivitet. Rapporten skal bidra til å gi ledelsen økt innsikt i hvordan ressursene disponeres og et bedre beslutningsgrunnlag for fremtidige prioriteringer både sentralt og lokalt. Kommentarene under er knyttet til UiO samlet slik det fremkommer av finansregnskapet, og ikke til UiOs interne virksomhetsrapportering.

Resultatet av de ordinære aktivitetene (før avregning av ubrukte midler) er noe svakere enn forventet. Det var budsjettert med et positivt resultat på 128 mill. kroner, mens regnskapet viser et positivt resultat på 51 mill. kroner.

Driftsinntektene var budsjettert med 4,419 mrd. kroner, mens regnskapet viser 4,281 mrd. kroner. De nye regnskapsprinsippene fra 2013 gjenspeiler seg ikke fullt ut i budsjettet for 2013. Samlet sett vil budsjett og regnskap kunne ses i sammenheng, men ikke på detaljert nivå.

De samlede driftskostnadene i resultatregnskapet er 51 mill. kroner lavere enn budsjettert. Dette skyldes i hovedsak at posten «andre driftsinntekter» er lavere (99 mill. kroner) enn budsjettert pr. 2.tertial.

6. Gjennomføring av budsjettet for 2013

Universitetet gjennomfører i hovedsak aktivitetene som planlagt, og i henhold til det oppdraget KD ga i tildelingsbrevet for 2013. Noe planlagt aktivitet er utsatt både når det gjelder grunnbevilgningen og for eksternt finansierte prosjekter.

Det er gjennomført grunnleggende forskning, gitt forskerutdanning og gjennomført undervisning i forventet omfang og kvalitet. Hovedprioriteringen i UiOs årsplan for 2013 er innovasjon.

Ubrukte midler

De ubrukne midlene for den statlige og bidragsfinansierte aktiviteten ved UiO utgjorde 1220 mill. kroner pr 31.08 2013. På samme tid i 2012 var ubrukne midler 1166 mill. kroner. I forhold til årsskiftet er ubrukne midler økt med 216 mill. kroner. Økningen skyldes i hovedsak inntektsført ikke mottatt bevilgning fra Kunnskapsdepartementet på 144 mill. kroner.

Det er hensiktsmessig at enhetene ved UiO samlet har noe ubrukne midler. Nivået ligger imidlertid for høyt, og UiO la derfor i 2013 opp til å øke aktivitetsnivået, særlig knyttet til investeringer. Pr. 2. tertial er det derfor bekymringsfullt at nivået på ubrukne midler øker, og spesielt knyttet til større rehabilitering/vedlikehold. Det er lagt opp til en videre opptrapping av aktivitetsnivået ved fordelingen for 2014.

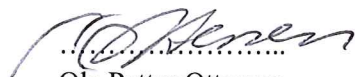
7. Utfordringer og risikomomenter knyttet til regnskapet

Ut fra en samlet risikovurdering av UiOs evne til å overholde lover og regler i forvaltningen har UiO de seneste årene vurdert de største risikoområdene til å være håndtering av eksterne prosjekter og anskaffelsesområdet. Det har vært nedlagt mye arbeid på disse områdene, og risikoen vurderes nå som lavere.


Arbeidet med ekstern finansiering og prosjektstyring er blant de høyest prioriterte områdene i forbindelse med prosjektet "Internt handlingsrom" (IHR) ved UiO. Det er utarbeidet forslag til oppfølging av eksternt finansiert virksomhet som sikrer at UiO har kontroll med finansiering, utvikling og resultater av denne virksomheten. Konvertering er gjennomført, og implementering av nye rapporter og rutiner for oppfølging av prosjekter er igang. Arbeidet vil medføre at risikoen for mangelfull totalregnskapsføring og dårlig økonomistyring for eksterne prosjekter reduseres betydelig.

Lønnsområdet er et annet forvaltningsområde der risikoen vurderes som høyere enn ønskelig. Det arbeides med styrking av kontrollregimet og forvaltning av lønns- og personalsystemet SAP. Spesielt vil området lønnsrefusjoner gjennomgås med sikte på å sikre korrekte refusjonsbeløp og oppfølging.

Oslo, 27. september 2013



Ole Petter Ottersen
rektor



Gunn-Elin Aa. Bjørneboe
universitetsdirektør

Universitetet i Oslo

(Beløp i NOK 1 000, "-" angir at beløpet er 0)

	Note	31.8.2013	31.8.2012	31.12.2012
RESULTAT				
Driftsinntekter				
Inntekt fra bevilgninger	1	3 179 442	3 040 830	4 722 587
Tilskudd og overføringer fra andre	1	803 664	773 802	1 295 926
Gevinst ved salg av eiendom, anlegg og maskiner	1	4	-	-
Salgs- og leieinntekter	1	248 890	206 992	353 074
Andre driftsinntekter	1	48 645	109 200	185 072
Sum driftsinntekter		<u>4 280 645</u>	<u>4 130 824</u>	<u>6 556 659</u>
Driftskostnader				
Varekostnader		62 832	56 629	81 080
Lønn og sosiale kostnader	2	2 708 196	2 566 986	4 132 929
Andre driftskostnader	3	1 000 959	945 011	1 513 710
Avskrivninger	4,5	471 175	460 407	696 459
Sum driftskostnader		<u>4 243 162</u>	<u>4 029 033</u>	<u>6 424 178</u>
Ordinært driftsresultat		<u>37 483</u>	<u>101 791</u>	<u>132 481</u>
Finansinntekter og finanskostnader				
Finansinntekter	6	15 248	8 468	16 610
Finanskostnader	6	2 072	1 492	1 873
Sum finansinntekter og finanskostnader		<u>13 176</u>	<u>6 976</u>	<u>14 737</u>
Resultat av ordinære aktiviteter		<u>50 659</u>	<u>108 767</u>	<u>147 218</u>
Avregninger				
Avregning statlig og bidragsfinansiert aktivitet	15	(34 563)	(107 722)	(136 931)
Sum avregninger		<u>(34 563)</u>	<u>(107 722)</u>	<u>(136 931)</u>
Periodens resultat		<u>16 096</u>	<u>1 045</u>	<u>10 287</u>
Disponeringer				
Tilført virksomhetskaper ved UiO for avsluttede oppdragsprosjekter	8	4 073	354	4 406
Benyttet virksomhetskaper ved UiO	8	(683)	(4 597)	(4 597)
Tilført virksomhetskaper ved Tøyenfondet og Observatoriefondet	8	12 706	5 288	10 478
Sum disponeringer		<u>16 096</u>	<u>1 045</u>	<u>10 287</u>
Tilskuddsforvaltning				
Sum tilskuddsforvaltning	10	-	-	-

Universitetet i Oslo

(Beløp i NOK 1 000, "-" angir at beløpet er 0)

	Note	31.8.2013	31.8.2012	1.1.2013
EIENDELER				
A. Anleggsmidler				
I Immaterielle eiendeler				
Sum immaterielle eiendeler		-	-	-
II Varige driftsmidler				
Bygninger, tomter og annen fast eiendom	5	8 980 228	9 302 055	9 140 373
Maskiner, vitenskapelig utstyr og transportmidler	5	353 874	348 286	356 480
Driftsløsøre, inventar og lignende	5	335 883	284 896	308 738
Anlegg under utførelse	5	209 361	274 566	294 541
Sum varige driftsmidler		9 879 346	10 209 803	10 100 132
III Finansielle anleggsmidler				
Investeringer i datterselskaper	11	4 050	4 050	4 050
Investeringer i tilknyttet selskap	11	26 192	22 091	22 091
Investeringer i aksjer og andeler	11	25	25	25
Obligasjoner og andre fordringer	11	1 058	1 070	1 070
Sum finansielle anleggsmidler		31 325	27 236	27 236
Sum anleggsmidler		9 910 671	10 237 039	10 127 368
B. Omløpsmidler				
I Varebeholdninger og forskudd til leverandører				
Varebeholdninger	12	14 760	16 110	16 312
Sum varebeholdninger		14 760	16 110	16 312
II Fordringer				
Kundefordringer	13	135 604	102 115	162 404
Andre fordringer	14	91 005	91 368	76 656
Opptjente, ikke fakturerte inntekter	16	4 963	6 127	6 565
Sum fordringer		231 572	199 610	245 625
III Finansielle omløpsmidler				
Aksjer og andeler (Tøyenfondet og Observatoriefondet)	19	121 791	109 733	113 186
Sum finansielle omløpsmidler		121 791	109 733	113 186
IV Kasse og bank				
Bankinnskudd på konsernkonto i Norges Bank	17	1 754 006	1 660 237	1 546 742
Andre bankinnskudd, inkl gavekonto i Norges Bank	17	153 835	194 329	178 429
Andre kontanter og kontantekvivalenter	17	299	265	199
Sum kasse og bank		1 908 140	1 854 831	1 725 370
Sum omløpsmidler		2 276 262	2 180 284	2 100 493
Sum eiendeler		12 186 933	12 417 323	12 227 861

Universitetet i Oslo

(Beløp i NOK 1 000, "-" angir at beløpet er 0)

	Note	31.8.2013	31.8.2012	1.1.2013
VIRKSOMHETSKAPITAL OG GJELD				
C. Virksomhetskapi tal				
I Innskutt virksomhetskapi tal				
Innskutt virksomhetskapi tal	8	<u>6 093</u>	<u>1 991</u>	<u>1 991</u>
Sum innskutt virksomhetskapi tal		<u>6 093</u>	<u>1 991</u>	<u>1 991</u>
II Opptjent virksomhetskapi tal				
Bunden virksomhetskapi tal	8	<u>26 825</u>	<u>26 825</u>	<u>26 825</u>
Opptjent virksomhetskapi tal	8	<u>177 336</u>	<u>156 100</u>	<u>165 342</u>
Sum opptjent virksomhetskapi tal		<u>204 161</u>	<u>182 925</u>	<u>192 167</u>
Sum virksomhetskapi tal		<u>210 254</u>	<u>184 916</u>	<u>194 158</u>
D. Gjeld				
I Avsetning for langsiktige forpliktelse r				
Ikke inntektsfø rt bevilgning knyttet til anleggsmidler	4,5	<u>9 720 960</u>	<u>10 104 716</u>	<u>9 988 574</u>
Ikke inntektsfø rt bidrags- og oppdragsinntekt knyttet til anleggsmidler	4,5	<u>158 386</u>	<u>105 087</u>	<u>111 558</u>
Sum avsetning for langsiktige forpliktelse r		<u>9 879 346</u>	<u>10 209 803</u>	<u>10 100 132</u>
II Annen langsiktig gjeld				
Sum annen langsiktig gjeld		<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
III Kortsiktig gjeld				
Leverandø rgjeld	20	<u>145 764</u>	<u>68 338</u>	<u>90 217</u>
Skyldig skattetrekk og pensjonspremie	20	<u>198 840</u>	<u>264 060</u>	<u>149 873</u>
Skyldige offentlige avgifter		<u>122 726</u>	<u>116 763</u>	<u>135 995</u>
Skyldige feriepenge r		<u>232 813</u>	<u>224 691</u>	<u>357 005</u>
Forskuddsbetalte, ikke opptjente inntekter	16	<u>99 018</u>	<u>94 726</u>	<u>91 137</u>
Annen kortsiktig gjeld	18	<u>77 803</u>	<u>87 765</u>	<u>105 626</u>
Sum kortsiktig gjeld		<u>876 965</u>	<u>856 343</u>	<u>929 853</u>
IV Avregning med statskassen				
Avsetning statlig og bidragsfinansiert aktivitet	15	<u>428 478</u>	<u>453 293</u>	<u>393 915</u>
Ikke inntektsfø rte bevilgninge r og bidrag	15	<u>652 959</u>	<u>534 861</u>	<u>449 540</u>
Ikke inntektsfø rte gaver og gaveforsterkning	15	<u>138 932</u>	<u>178 107</u>	<u>160 263</u>
Sum avregninge r		<u>1 220 368</u>	<u>1 166 261</u>	<u>1 003 718</u>
Sum gjeld		<u>11 976 679</u>	<u>12 232 407</u>	<u>12 033 703</u>
Sum virksomhetskapi tal og gjeld		<u>12 186 933</u>	<u>12 417 323</u>	<u>12 227 861</u>

Universitetet i Oslo

(Beløp i NOK 1 000, "-" angir at beløpet er 0)

KONTANTSTRØM

	Note	31.8.2013	31.8.2012	31.12.2012
Kontantstrømmer fra operasjonelle aktiviteter				
Innbetalinger				
innbetalinger av bevilgning		3 096 687	2 966 799	4 419 139
innbetalinger fra salg av varer og tjenester		465 049	494 136	579 167
innbetalinger av tilskudd og overføringer fra andre statsetater	22	685 699	700 873	1 153 449
innbetalinger av renter		-	86	3 216
innbetalinger av refusjoner		72 460	72 027	109 709
andre innbetalinger	21	262 910	190 110	365 410
Sum innbetalinger		4 582 805	4 424 031	6 630 090
Utbetalinger				
utbetalinger av lønn og sosiale kostnader		2 660 988	2 750 311	4 221 367
utbetalinger for varer og tjenester for videresalg og eget forbruk		1 270 932	1 214 792	1 871 970
utbetalinger av renter inkludert renter som er tilbakebetalt staten		81	413	565
utbetalinger av skatter og offentlige avgifter		17 077	32 296	39 307
utbetalinger og overføringer til andre statsetater		-	1 400	1 400
utbetalinger og overføringer til andre virksomheter		29 851	24 810	56 088
andre utbetalinger		170 674	139 132	183 839
Sum utbetalinger		4 149 603	4 163 154	6 374 536
Netto kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter *		433 202	260 877	255 554
Kontantstrømmer fra investeringsaktiviteter				
innbetalinger ved salg av varige driftsmidler		4	-	-
utbetalinger ved kjøp av varige driftsmidler		(250 436)	(224 426)	(350 814)
innbetalinger ved salg av andre investeringsobjekter		-	-	2 250
Netto kontantstrøm fra investeringsaktiviteter		(250 432)	(224 426)	(348 564)
Kontantstrømmer fra finansieringsaktiviteter				
Netto kontantstrøm fra finansieringsaktiviteter		-	-	-
Effekt av valutakursendringer på kontanter og kontantekvivalenter		-	-	-
Netto endring i kontanter og kontantekvivalenter		182 770	36 451	(93 010)
Beholdning av kontanter og kontantekvivalenter ved årets begynnelse		1 725 370	1 818 380	1 818 380
Beholdning av kontanter og kontantekvivalenter ved periodens slutt		1 908 140	1 854 831	1 725 370
* Avstemming				
periodens resultat		16 096	1 045	10 287
gevinst ved salg av eiendommer		4	-	-
bokført verdi avhendede anleggsmidler		47	-	-
ordinære avskrivninger		471 175	460 407	696 459
netto avregninger		34 563	197 509	159 641
avsetning utsatte inntekter (tilgang anleggsmidler)		(250 436)	(224 426)	(350 814)
endring i ikke inntektsført bevilgning knyttet til anleggsmidler		(220 739)	(235 981)	(345 645)
endring i varelager		1 552	690	488
endring i kundefordringer		26 800	66 721	6 432
endring i ikke inntektsførte bevilgninger og bidrag		203 419	111 382	4 552
endring i ikke inntektsførte gaver og gaveforsterkninger		(21 331)	(18 182)	(36 026)
endring i leverandørgjeld		55 547	(164 567)	(142 688)
poster klassifisert som investerings- eller finansieringsaktiviteter		237 742	219 138	339 823
endring i andre tidsavgrensningposter		(121 237)	(152 859)	(86 955)
Netto kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter		433 202	260 877	255 554

Universitetet i Oslo

Regnskapsprinsipper

Regnskapet er satt opp i samsvar med de anbefalte Statlige Regnskapsstandardene (SRS) og de tilhørende veiledningsnotater som er utarbeidet av Finansdepartementet og Direktoratet for økonomistyring med Kunnskapsdepartementets tilpasninger for universitets- og høyskolesektoren.

Regnskapet er for Universitetet i Oslo (UiO) inkludert aktivitet i Tøyenfondet og Observatoriefondet.

Current Research Information System In Norway (CRISin), Samordna Opptak (SO) og Naturfagsenteret er virksomhetsområder som UiO er pålagt å drifte av Kunnskapsdepartementet (KD), i henhold til Universitets- og høyskolelovens § 1.4.4.

Disse virksomhetsområdene er også inkludert i regnskapet for UiO.

Prinsippendring

I brev fra KD om delårsrapportering for 1. tertial 2013, ble det innført en endring i reglene for kategorisering av bevilgning og bidrag. En følge av dette er at prinsippet for tidfesting av inntekter i bidragsprosjekter finansiert av statlige forvaltningsorgan er endret. Prinsippet er beskrevet nærmere i avsnittet om inntekter. Sammenligningstall er utarbeidet så lang det er mulig, jf SRS 3, pkt 19.

Inngående balanse er omarbeidet og presentert per 1.1.2013. Prinsippendringen får effekt på følgende poster i inngående balanse: avsetning statlig og bidragsfinansiert aktivitet og ikke inntektsførte bevilgninger og bidrag, spesifisert i note 15.

Anvendte regnskapsprinsipper

Inntekter

Tildelinger uten motytelse eller med utsatt motytelse er behandlet etter bestemmelsene i SRS 10. Dette innebærer at bevilgninger fra Kunnskapsdepartementet og andre departement er presentert i regnskapet i den perioden tilskuddet er mottatt. Bevilgninger og tilskudd fra Kunnskapsdepartementet og andre departement som ikke er benyttet på balansedagen er klassifisert som forpliktelse og ført opp i avsnitt D IV Avregning med statskassen i balanseoppstillingen (motsatt sammenstilling). Tilsvarende gjelder for andre statlige bevilgninger og tilskudd som gjelder vedkommende periode som skal behandles som bevilgninger etter bestemmelsene i SRS 10 og som ikke er benyttet på balansedagen. Bevilgninger og tilskudd fra statlige virksomheter som uttrykkelig er forutsatt benyttet i senere perioder, er klassifisert som forskudd og presentert som ikke inntektsført bevilgning i avsnitt D IV Avregning med statskassen i balanseoppstillingen. Bidrag og tilskudd fra statlige etater, tilskudd fra Norges forskningsråd samt bidrag og tilskudd fra andre som ikke er benyttet på balansedagen, er klassifisert som forskudd og presentert som ikke inntektsførte bidrag i avsnitt D IV Avregning med statskassen i balanseoppstillingen (motsatt sammenstilling). Tilsvarende gjelder for gaver og gaveforsterkninger.

Inntekter som forutsetter en motytelse er behandlet etter bestemmelsene i SRS 9 og er resultatført i den perioden rettigheten til inntekten er opptjent. Slike inntekter måles til verdien av vederlaget på transaksjonstidspunktet. Inntekter fra salg av tjenester anses som opptjent på det tidspunktet krav om vederlag oppstår.

Finansiering og kategorisering av UiOs aktivitet

Aktiviteten ved UiO er i hovedsak finansiert på to måter: bevilgningsfinansiert og eksterntfinansiert aktivitet

Bevilgningsfinansiert aktivitet omfatter aktivitet finansiert av grunnbevilgningen over kapittel og post fra Kunnskapsdepartementet, i tillegg til eventuelle tilleggsbevilgninger i løpet av året.

Den eksterntfinansierte aktiviteten reguleres av F-20-07 Reglement om statlige universiteters og høyskoleers forpliktende samarbeid og erverv av aksjer. Denne aktiviteten deles videre opp i to hovedområder: bidrags- og oppdragsaktivitet.

Bidragsaktivitet er prosjekter hvor UiO henter støtte fra eksterne bidragsyttere, uten konkrete krav til motytelser. Det foreligger ikke krav om fullfinansiering av slike prosjekter, og UiO har eiendomsretten til forskningsresultatene.

Oppdragsaktivitet er prosjekter UiO utfører for en eksternt oppdragsgiver, hvor eiendomsretten til resultatet av prosjektene tilfaller den eksternt oppdragsgiveren. Denne formen for prosjekter har som hovedregel en fast pris og stiller UiO ovenfor en finansiell risiko ved gjennomføring.

Prosjektene skal normalt generere et overskudd som står i forhold til den risikoen prosjektene har medført. Det er et krav at budsjetterte oppdragsinntekter skal dekke estimerte direkte og indirekte kostnader for prosjektene beregnet ved prosjektstart.

Prosjektene inntekter faller inn under omsetningsbegrepet i merverdiavgiftslovgivningen, og kan derfor medføre plikt til å beregne merverdiavgift av omsetning. UiO kan kun opptjene virksomhetskapital innenfor oppdragsvirksomheten.

Kostnader

Kostnader er resultatført i den perioden de er pådratt eller når det er identifisert en forpliktelse. Avgrensningen for periodisering av kostnader er praktisert til mottakstidspunktet av varen og tjenesten.

Prosjekter er behandlet etter metoden løpende avregning uten fortjeneste. Metoden tilsier at påløpte kostnader tilsvarer fremdriften i prosjektet.

Regnskapsprinsipper

Tap

Det er ikke foretatt en generell vurdering knyttet til latente tap i aktive oppdragsprosjekter. Eventuelle tap konstateres først ved avslutning av prosjektet og er som hovedregel kostnadsført når en eventuell underdekning i prosjektet er endelig konstatert. For aktive prosjekter hvor det er konstatert sannsynlig tap, er det avsatt for latente tap.

Omløpsmidler og kortsiktig gjeld

Omløpsmidler og kortsiktig gjeld omfatter poster som forfaller til betaling innen ett år etter anskaffelsestidspunktet, samt poster som knytter seg til varekretsløpet. Øvrige poster er klassifisert som anleggsmiddel/langsiktig gjeld. Fordringer er klassifisert som omløpsmidler hvis de skal tilbakebetales i løpet av ett år etter utbetalingstidspunktet.

Omløpsmidler er vurdert til det laveste av anskaffelseskost og virkelig verdi. Kortsiktig gjeld balanseføres til nominelt beløp på etableringstidspunktet.

Aksjer og andre finansielle eiendeler

Finansielle anleggsmidler

Plasseringer i aksjer av strategisk og langsiktig karakter er klassifisert som anleggsmidler og er balanseført til anskaffelseskost. Aksjer og andeler som er anskaffet med dekning i bevilgning over 90-post og andre aksjer anskaffet før 1. januar 2003, og som ble overført fra gruppe 1 til 2 fra 2009, har motpost i Innskutt virksomhetskapskapital.

Aksjer og andeler som er finansiert med overskudd av eksternt oppdragsvirksomhet, har motpost i opptjent virksomhetskapskapital. Dette gjelder både langsiktige og kortsiktige plasseringer. Mottatt utbytte og andre utdelinger er inntektsført som annen finansinntekt. Aksjer anskaffet etter 1. januar 2003 som ikke er bokført i Statens kapitalregnskap og er finansiert ved opptjent virksomhetskapskapital, er balanseført til anskaffelseskost.

Finansielle omløpsmidler

Aksjer og andeler tilknyttet Tøyen- og Observatoriefondet, er investeringer av finansiell karakter og er klassifisert som omløpsmidler. Verdsettelsen av disse postene følger av porteføljepriippet. Porteføljen er plassert i egen investeringspool og forvaltes av Unifor, Forvaltningsstiftelsen for fond og legater for UiO.

Statlige regnskapsstandarder gir ingen retningslinjer for hvordan finansielle omløpsmidler skal vurderes. Bestemmelsene i Regnskapsloven er benyttet for verdsettelse av finansielle omløpsmidler. Fondenes plasseringer i investeringspoolen oppfyller kravene i regnskapslovens § 5-8 første ledd og er vurdert til virkelig verdi på balansedagen.

Varige driftsmidler

Varige driftsmidler er vurdert til anskaffelseskost og avskrives over driftsmidlets forventede levetid, men nedskrives til virkelig verdi ved verdifall som ikke forventes å være forbigående. Varige driftsmidler balanseføres med motpost *Forpliktelser knyttet til anleggsmidler*. Forpliktelsen som etableres på investeringstidspunktet oppløses i takt med avskrivningene og utligner dermed resultatvirkningen av avskrivningene.

Ved realisasjon/avgang av driftsmidler resultatføres regnskapsmessig gevinst/tap. Gevinst/tap beregnes som forskjellen mellom salgsvederlaget og balanseført verdi på realisasjonstidspunktet. Gevinst/tap føres i resultatregnskapet. Gevinst klassifiseres som driftsinntekt, mens tap klassifiseres som driftskostnad.

For eiendeler som inngikk i åpningsbalansen pr. 1.1.2010, ble bruksverdi basert på gjenanskaffelsesverdi lagt til grunn for verdifastsettelsen. Ved fastsettelse av gjenanskaffelsesverdi ble det tatt hensyn til slit og elde, teknisk funksjonell standard og andre forhold av betydning for verdifastsettelsen. For tomter, bygninger og infrastruktur ble gjenanskaffelsesverdien dels basert på estimer utarbeidet og dokumentert av UiO og dels på kvalitetssikring fra og verdivurderinger utarbeidet av uavhengige tekniske miljøer.

Verdi knyttet til nasjonaleiendom og kulturminner, samt kunst og bøker er i utgangspunktet ikke inkludert i åpningsbalansen. Slike eiendeler er inkludert i den grad det foreligger en reell bruksverdi for UiO.

Finansieringen av varige driftsmidler, som er inkludert i åpningsbalansen for første gang, er klassifisert som langsiktig forpliktelse. Denne forpliktelsen løses opp i takt med avskrivningen på de anleggsmidler som finansieringen dekker.

Fast eiendom med opprinnelse i Tøyen- og Observatoriefondet ble verdsatt i åpningsbalansen pr 1.1.2010 etter samme metode som øvrige eiendommer UiO disponerer. Motposten for disse verdiene er avsetning for langsiktig forpliktelse i tråd med SRS 17.

Immaterielle eiendeler

Eksternt innkjøpte immaterielle eiendeler er vurdert til anskaffelseskost og avskrives over driftsmidlets forventede levetid, men nedskrives til virkelig verdi ved verdifall som ikke forventes å være forbigående. Immaterielle eiendeler er balanseført med motpost *Forpliktelser knyttet til anleggsmidler*. Forpliktelsen som etableres på investeringstidspunktet oppløses i takt med avskrivningene og utligner dermed resultatvirkningen av avskrivningene.

Varebeholdninger

Lager av innkjøpte varer er verdsatt til laveste av anskaffelseskost og virkelig verdi. Egentilvirkede ferdigvarer og varer under tilvirkning er vurdert til full tilvirkningskost. Det er foretatt nedskrivning for påregnelig ukurans.

Universitetet i Oslo

Regnskapsprinsipper

Fordringer

Kundefordringer og andre fordringer er oppført i balansen til pålydende etter fradrag for avsetning til forventet tap. Avsetning til tap er gjort på grunnlag av individuelle vurderinger av de enkelte fordringene. I tillegg er det for enkelte fordringer knyttet til lønnsforskudd mv. gjort en uspesifisert avsetning for å dekke antatt tap.

Internhandel

Alle interne transaksjoner og mellomværender innen virksomheten er eliminert i regnskapet.

Pensjoner

De ansatte er i hovedsak tilknyttet Statens Pensjonskasse. Det er lagt til grunn en forenklet regnskapsmessig tilnærming, og det er ikke foretatt beregning eller avsetning for eventuell over- eller underdekning i pensjonsordningen. Pensjonskostnaden beregnes og avsettes i regnskapet på grunnlag av bokførte lønnskostnader.

Valuta

Pengeposter i utenlandsk valuta er vurdert etter kursen ved regnskapsperiodens slutt.

Virksomhetskapskapital

UiO kan kun opptjene virksomhetskapskapital innenfor sin oppdragsvirksomhet. Deler av de midlene som opptjenes innenfor oppdragsvirksomhet, kan føres tilbake til og inngå i virksomhetens tilgjengelige midler til dekning av drift, anskaffelser eller andre forhold innenfor formålet til UiO. UiO tilbakefører fortløpende resultatet av avsluttede oppdragsprosjekter til den organisasjonsdelen resultatet er opptjent, samtidig med at virksomhetskapskapitalen ved enhetene overføres til annen virksomhetskapskapital.

Virksomhetskapskapital som har sin opprinnelse i Tøyenfondet og Observatoriefondet, håndteres særskilt innenfor rammen av UiOs virksomhet.

Kontantstrøm

Kontantstrømoppstillingen er utarbeidet etter den direkte metoden tilpasset statlige virksomheter, i henhold til mal fra Kunnskapsdepartementet.

Kontoplan

Standard kontoplan og Kunnskapsdepartementets anbefalte føringskontoplan for virksomheter i universitets- og høyskolesektoren er lagt til grunn.

Selvassurandørprinsipp

Staten er selvassurandør. Det er følgelig ikke inkludert poster i balanse- eller resultatregnskap som søker å reflektere alternative netto forsikringskostnader eller forpliktelser.

Statens konsernkontoordning

UiO omfattes av statens konsernkontoordning. Konsernkontoordningen innebærer at alle inn-/utbetalinger i norske kroner daglig gjøres opp mot virksomhetens oppgjørskonto i Norges Bank. Bankkonti utenfor konsernkontoordningen er presentert på linjen *Andre bankinnskudd* i avsnitt IV i balanseoppstillingen.

Andre forhold

UiO er registrert i avgiftsmanntallet etter Merverdiavgiftsloven § 2-1. Det gjøres utelukkende fradrag for inngående avgift på varer og tjenester som omsettes til andre, jf mval. § § 8-2 andre ledd og 3-28.

UiO har ikke anledning til å inntektsføre renter på kundefordringer eller bankinnskudd. Disse blir balanseført inntil de blir overført statskassen. Renter på gavekonto og avkastning på fondenes kapital tilfaller henholdsvis UiO og fondene.

UiO blir revidert av Riksrevisjonen.

Universitetet i Oslo

(Beløp i NOK 1 000, "-" angir at beløpet er 0)

Note 1 - Spesifikasjon av driftsinntekter

	31.8.2013	31.8.2012	31.12.2012
<i>Inntekt fra bevilgninger fra Kunnskapsdepartementet (KD)</i>			
Periodens bevilgning fra KD ¹⁾	2 933 979	2 817 938	4 419 140
- brutto benyttet til investeringsformål / varige driftsmidler av periodens bevilgning	(188 824)	(189 605)	(302 860)
+ utsatt inntekt fra forpliktelse knyttet til investeringer (avskrivninger)	456 395	448 956	678 345
+ utsatt inntekt fra forpliktelse knyttet til investeringer, bokført verdi avhendede anleggsmidler	43	31	39
- utbetaling av tilskudd til andre	(22 151)	(36 490)	(72 077)
Sum inntekt fra bevilgninger fra Kunnskapsdepartementet	3 179 442	3 040 830	4 722 587

¹⁾ Inkludert i bevilgning fra KD er også driftsmidlene for CRISStin og Samordna Opptak

Tilskudd og overføringer fra statlige forvaltningsorgan

Andre poster som vedrører midler fra KD (til KD-bidrags-prosjekter)	2 615	1 285	3 550
- brutto benyttet til investeringsformål av periodens bevilgning / driftstilskudd	(9)	-	-
+ utsatt inntekt fra forpliktelse knyttet til investeringer (avskrivninger)	22	20	31
Periodens tilskudd/overføring fra andre departement	89 103	119 220	220 949
- brutto benyttet til investeringsformål	(697)	-	(1 466)
+ utsatt inntekt fra forpliktelse knyttet til investeringer (avskrivninger)	458	328	541
- utbetaling av tilskudd til andre	(9 587)	(1 219)	-

Tilskudd fra andre statlige forvaltningsorganer

Periodens tilskudd /NFR midler mottatt fra 3. part	61 057	18 971	84 256
Periodens tilskudd /overføring fra NFR	416 206	423 934	658 499
- brutto benyttet til investeringsformål / varige driftsmidler av periodens bevilgning / driftstilskudd	(51 995)	(29 293)	(38 661)
+ utsatt inntekt fra forpliktelse knyttet til investeringer (avskrivninger)	9 105	6 372	10 477
- utbetaling av tilskudd til andre (NFR midler overført til 3. part)	(29 068)	(30 404)	(59 992)
Periodens tilskudd/overføringer fra Utdanningsdirektoratet	14 471	20 459	49 237
Andre poster som vedrører tilskudd fra andre statlige forvaltningsorgan	107 408	55 051	93 600
- utbetaling av tilskudd fra statlige forvaltningsorgan til andre	(15 468)	-	-
- brutto benyttet til investeringsformål / varige driftsmidler av periodens bevilgning / driftstilskudd	(531)	(604)	(1 407)
+ utsatt inntekt fra forpliktelse knyttet til investeringer (avskrivninger)	1 069	983	1 505
+ utsatt inntekt fra forpliktelse knyttet til investeringer, bokført verdi avhendede anleggsmidler	4	-	-

Sum tilskudd og overføringer fra andre statlige forvaltningsorganer

594 162 585 103 1 021 119

Tilskudd til annen bidragsfinansiert aktivitet

Periodens tilskudd/overføring fra regionale forskningsfond (RFF)	506	-	-
Kommunale og fylkeskommunale etater	17 002	10 543	11 664
Organisasjoner og stiftelser	43 010	39 172	44 119
Næringsliv/privat	26 739	33 346	39 777
EU tilskudd/tildeling fra rammeprogram for forskning	59 188	39 820	67 253
EU tilskudd/tildeling til undervisning og annet	1 995	2 803	2 823
Andre - Nordisk Ministerråd og utland øvrig	20 495	16 614	21 172

Midler fra bidragsfinansiert aktivitet benyttet til investeringer

- brutto benyttet til investeringsformål / varige driftsmidler av andre bidragsinntekter	(7 227)	(2 211)	(4 324)
+ utsatt inntekt fra forpliktelse knyttet til investeringer (avskrivninger)	2 730	2 459	3 572

Sum tilskudd til annen bidragsfinansiert aktivitet

164 437 142 546 186 056

Tilskudd fra gaver og gaveforsterkninger

Mottatte gaver/gaveforsterkninger i perioden	23 004	27 672	52 386
- ikke inntektsførte gaver og gaveforsterkninger	(138 932)	(178 107)	(160 263)
+ utsatt inntekt fra mottatte gaver/gaveforsterkninger	160 263	196 288	196 289
- brutto benyttet til investeringsformål / varige driftsmidler av gaver og gaveforsterkninger	(337)	(717)	(1 217)
+ utsatt inntekt fra forpliktelse knyttet til investeringer (avskrivninger)	1 066	1 017	1 556

Sum tilskudd fra gaver og gaveforsterkninger

45 064 46 153 88 751

Sum tilskudd og overføringer fra andre

803 664 773 802 1 295 926

Universitetet i Oslo

(Beløp i NOK 1 000, "-" angir at beløpet er 0)

Note 1 - Spesifikasjon av driftsinntekter, fortsetter

	31.8.2013	31.8.2012	31.12.2012
<i>Gevinst ved salg av eiendom, anlegg, maskiner mv</i>			
Salg av maskiner og utstyr	4	-	-
Gevinst ved salg av eiendom, anlegg og maskiner mv.	4	-	-
 <i>Salgs- og leieinntekter</i>			
 <i>Inntekt fra oppdragsfinansiert aktivitet:</i>			
Statlige forvaltningsorgan	56 510	36 274	73 244
Kommunale og fylkeskommunale etater	5 518	10 459	15 496
Organisasjoner og stiftelser	1 856	886	1 953
Næringsliv/privat	9 877	11 976	22 254
Andre	1 813	8 011	9 665
 Midler fra oppdragsfinansiert aktivitet benyttet til investeringer			
- brutto benyttet til investeringsformål / varige driftsmidler av oppdragsinntekter	(815)	(777)	(879)
+ utsatt inntekt fra forpliktelse knyttet til investeringer (avskrivninger)	330	273	432
Sum inntekt fra oppdragsfinansiert aktivitet	75 089	67 102	122 165
 <i>Andre salgs- og leieinntekter</i>			
Salgsinntekter fra varer, tjenester og billettinntekter (avgiftspliktig)	100 389	56 567	102 019
Salgsinntekter fra bøker/publikasjoner, brukt utstyr og tjenester utført eller til bruk i utlandet (avgiftsfrie)	6 163	19 496	32 372
Salgsinntekter fra pasienter, undervisning/kurs og leieinntekter (unntatt merverdiavgift)	67 249	63 827	96 518
Sum andre salgs- og leieinntekter	173 801	139 890	230 909
Sum salgs- og leieinntekter	248 890	206 992	353 074
 <i>Andre inntekter:</i>			
Andre driftsinntekter	48 645	109 200	185 072
Sum andre inntekter	48 645	109 200	185 072
Sum driftsinntekter	4 280 645	4 130 824	6 556 659

Note 2 - Lønn og sosiale kostnader

	31.8.2013	31.8.2012	31.12.2012
Lønninger	1 912 439	1 822 012	2 955 816
Feriepenger	238 758	228 419	366 199
Arbeidsgiveravgift	342 222	326 801	521 232
Pensjonskostnader	250 787	238 717	364 385
Sykepenger og andre refusjoner	(73 585)	(86 110)	(144 092)
Andre ytelser	37 573	37 147	69 389
Sum lønn og sosiale kostnader	2 708 196	2 566 986	4 132 929
 Antall årsverk:	5 963		6 028

Statens Pensjonskasse beregner årlig pensjonspremie som er grunnlaget for årlig pensjonskostnad. Pensjonspremien endrer seg fra år til år som følge av endrede forutsetninger for beregningen. Premiesatsen for 2013 er 12,16 %. Satsen for 2012 var 12,09 %

Universitetet i Oslo

(Beløp i NOK 1 000, "-" angir at beløpet er 0)

Note 3 - Andre driftskostnader

	31.8.2013	31.8.2012	31.12.2012
Husleie og felleskostnader	161 640	130 212	201 009
Vedlikehold egne bygg og anlegg	57 119	33 000	53 969
Andre kostnader til drift av eiendom og lokaler	151 865	152 106	239 758
Reparasjon og vedlikehold av maskiner, utstyr mv.	22 032	31 550	46 905
Mindre utstyrsanskaffelser	81 389	24 707	38 311
Leie av maskiner, inventar og lignende	32 821	28 486	42 813
Konsulent- og andre kjøp av tjenester fra eksterne ¹⁾	158 007	103 158	239 959
Reiser og diett	116 388	109 294	191 361
Øvrige driftskostnader	219 698	332 498	459 625
Sum andre driftskostnader	1 000 959	945 011	1 513 710

¹⁾ Beløpet består blant annet av ca 38 mill kroner som gjelder kjøp av rådgivningstjenester knyttet til bygninger og arkitekttjenester og ca 35 mill kroner som gjelder kjøp av forskningstjenester. UiO har ikke sammenligningstall for disse størrelsene, da ny standard kontoplan som er benyttet fra 2013, er mer detaljert på dette området enn tidligere benyttet kontoplan.

Note 4 - Immaterielle eiendeler

For immaterielle eiendeler som kan være relevant å aktivere for UiO, er det gjort vurderinger vedrørende forskning og utvikling samt programvare og lisenser. Vurdering er gjort i henhold til SRS 17. UiO har ingen aktiverbare investeringer i immaterielle eiendeler i perioden.

Note 5 - Varige driftsmidler

	Tomter	Driftsbygninger 10-60 år decomp. lineært	Øvrige bygninger 10-60 år decomp. lineært	Anlegg under utførelse*	Maskiner, vit.utstyr, transportmidler	Driftsløse og inventar mv.	Sum
Avskrivningsats (levetider)	Ingen avskrivning	lineært	10-60 år decomp. lineært	Ingen avskrivning	3-15 år lineært	3-10 år lineært	
Anskaffelseskost per 1.1.13	872 857	16 313 484	26 517	294 541	1 143 954	955 768	19 607 121
Tilgang per 31.8.13	-	829	-	80 238	72 363	97 006	250 436
Avgang anskaffelseskost per 31.8.13	-	-	-	-	-	136	136
Fra anlegg under utførelse til annen gr.	13 080	148 272	-	(165 418)	1 528	2 538	-
Anskaffelseskost per 31.8.2013	885 937	16 462 585	26 517	209 361	1 217 845	1 055 176	19 857 421
Akkumulerte nedskrivninger per 1.1.13	-	-	-	-	-	-	-
Nedskrivninger per 31.8.13	-	-	-	-	-	-	-
Akkumulerte avskrivninger per 1.1.13	-	8 071 159	1 326	-	787 474	647 030	9 506 989
Ordinære avskrivninger per 31.8.13	-	321 972	354	-	76 497	72 352	471 175
Akkumulerte avskrivninger avgang pr 31.8.13	-	-	-	-	-	89	89
Balanseført verdi per 31.8.2013	885 937	8 069 454	24 837	209 361	353 874	335 883	9 879 346
Gjennomsnittlig lineær avskrivning pr gruppe	0,0 %	2,0 %	1,3 %	0,0 %	6,3 %	6,9 %	2,4 %

Tilleggsopplysninger ved avhendelse av anleggsmidler:

- bokført verdi av avhendede anleggsmidler	-	-	-	-	-	47	47
Regnskapsmessig gevinst/(tap)	-	-	-	-	-	(47)	(47)

Varige driftsmidler balanseføres med motpost i avsetning for langsiktige forpliktelses.

Ikke inntektsført bevilgning knyttet til anleggsmidler	9 720 960
Ikke inntektsført bidrags- og oppdragsinntekt knyttet til anleggsmidler	158 386
Sum forpliktelser knyttet til varige driftsmidler	9 879 346

Forpliktelsen oppløses i takt med avskrivningene og utligner dermed resultatvirkningen av avskrivningene.

* Anlegg under utførelse hvor Statsbygg, i egne kapitler for UiO, har fått bevilgning for å utføre nybygg og påkostninger for universitetet er disse ikke inkludert i UiOs regnskap. Nybygg og påkostninger på eksisterende bygningsmasse finansiert på denne måten, vil fremkomme i UiOs balanse når formell overtagelse er gjennomført.

Universitetet i Oslo

(Beløp i NOK 1 000, "-" angir at beløpet er 0)

Note 6 - Finansinntekter og finanskostnader

	31.8.2013	31.8.2012	31.12.2012
Finansinntekter			
Renteinntekter	1 097	1 548	3 108
Netto økning i markedsverdi finansielle omløpsmidler ¹⁾	8 605	5 288	10 990
Oppskrivning verdi aksjer ²⁾	4 102	-	-
Valutagevinst	1 445	1 632	2 512
Sum finansinntekter	15 248	8 468	16 610
Finanskostnader			
Rentekostnad	196	237	344
Valutatap	1 876	1 255	1 529
Sum finanskostnader	2 072	1 492	1 873
Utbytte fra selskaper mv.			
Sum mottatt utbytte	-	-	-
Sum finansielle poster	13 176	6 976	14 737

¹⁾ Verdien av fondene reguleres månedlig i henhold til endring i markedsverdi. Denne endringen blir bokført i regnskapet.

²⁾ Balanseført verdi for A-aksjene i Oslotech AS og aksjene i Norsk Medisinsk Syklotronsenter AS er oppskrevet med henholdsvis 3,8 og 0,3 mill kroner på bakgrunn av innbetalt overkurs på kjøpstidspunktet.

Grunnlag beregning av rentekostnad på investert kapital:

	1.1.2013	31.8.2013	Gj.snitt periode
Balanseført verdi immaterielle eiendeler	-	-	-
Balanseført verdi varige driftsmidler	10 100 132	9 879 346	9 989 739
Sum	10 100 132	9 879 346	9 989 739

Antall måneder på rapporteringstidspunktet:

8

Gjennomsnittlig kapitalbinding i år 2013:

9 989 739

Fastsatt rente for år 2013:

1,73 %

Beregnet rentekostnad på investert kapital:

115 215

Note 7 - Netto avregning bevilgningsfinansiert virksomhet (bruttobudsjetterte virksomheter)

Denne noten er ikke aktuell da UiO er en nettobudsjettert virksomhet.

Universitetet i Oslo

(Beløp i NOK 1 000, "-" angir at beløpet er 0)

Note 8 - Opptjent virksomhetskapskapital

Nettobudsjetterte virksomheter kan ikke etablere virksomhetskapskapital innenfor den bevilgningsfinansierte aktiviteten, se note 15 og prinsippnote. Opptjent virksomhetskapskapital i UiO tilsvarende dermed resultatet fra oppdragsfinansiert virksomhet.

Opptjent virksomhetskapskapital i fondene er avkastning av fondenes plasseringer, og presenteres særskilt fra øvrig opptjent virksomhetskapskapital.

Universitet og høyskoler kan anvende opptjent virksomhetskapskapital til å finansiere investeringer i randsones virksomhet. Når virksomhetskapskapital er anvendt til dette formålet, er den å anse som bundet virksomhetskapskapital, det vil si at den kan ikke anvendes til å dekke eventuelle underskudd innenfor den løpende driften.

	31.8.2013	31.8.2012	1.1.2013
<i>Innskutt virksomhetskapskapital, UiO:</i>			
Innskutt virksomhetskapskapital per 1.1.	1 991	1 991	1 991
Overført oppskrivning av OsloTech AS	3 802	-	-
Overført oppskrivning av Norsk Medisinsk Syklotronsenter AS	300	-	-
Sum innskutt virksomhetskapskapital	6 093	1 991	1 991
<i>Bunden virksomhetskapskapital, UiO:</i>			
Bunden virksomhetskapskapital per 1.1. (benyttet til kjøp av finansielle aksjer)	26 825	26 825	26 825
Bunden virksomhetskapskapital	26 825	26 825	26 825
<i>Annen opptjent virksomhetskapskapital:</i>			
Annen opptjent virksomhetskapskapital per 1.1.	165 342	155 055	155 055
Korrigert virksomhetskapskapital 2012 for UiO ifm med feil avsluttede oppdragsprosjekter i 2010 og 2011	-	(4 597)	(4 597)
Overført til innskutt virksomhetskapskapital for oppskrivning av aksjer	(4 102)	-	-
Overført fra periodens resultat: Benyttet virksomhetskapskapital nedskrivning av verdi leierettsbevis	(12)	-	-
Overført fra periodens resultat: Tilført/benyttet annen virksomhetskapskapital for avsluttede oppdragsprosjekter	3 402	354	4 406
Overført fra periodens resultat: Tilført/benyttet virksomhetskapskapital i fondene	12 706	5 288	10 478
Annen opptjent virksomhetskapskapital ¹⁾	177 336	156 100	165 342
Sum opptjent virksomhetskapskapital	204 161	182 925	192 167
Sum virksomhetskapskapital	210 254	184 916	194 158
¹⁾ Spesifikasjon av annen opptjent virksomhetskapskapital:	31.8.2013	31.8.2012	1.1.2013
Annen opptjent virksomhetskapskapital UiO	21 159	13 717	17 769
Annen opptjent virksomhetskapskapital Tøyenfondet og Observatoriefondet	156 177	142 383	147 573
Sum annen opptjent virksomhetskapskapital	177 336	156 100	165 342

Note 9 - Innkrevingsvirksomhet (Ikke aktuell i UH-sektoren)

Noten er ikke aktuell for UiO.

Note 10 - Tilskuddsforvaltning

UiO har ingen midler knyttet til tilskuddsforvaltning

Universitetet i Oslo

(Beløp i NOK 1 000, "-" angir at beløpet er 0)

Note 11 - Investeringer i aksjer og selskapsandeler

	Ervervstids- punkt	Antall aksjer	Eierandel	Stemmeandel	Resultat 2012	Balanseført egenkapital 2012	Balanseført verdi i virksomhetens regnskap
<i>Investeringer i datterselskap</i>							
Unirand AS	2004-2005	2 025	100,0 %	100,0 %	-2 888	29 921	4 050
Sum investeringer i datterselskap							4 050
<i>Investeringer i tilknyttede selskap ¹⁾</i>							
Oslotech AS, A-aksjer ²⁾	1984-2002	1 271	33,4 %	33,4 %	7 854	100 825	5 072
Oslotech AS, B-aksjer	2002	555			-	-	550
Norsk Medisinsk Syklotronsenter AS ²⁾	2003	100	20,0 %	20,0 %	348	21 121	400
Château Neuf Servering AS	1998	70	33,3 %	33,3 %	(481)	(1 069)	70
Inven2 AS	2010	5 000	50,0 %	50,0 %	(3 007)	37 262	20 100
Sum investeringer i tilknyttede selskap							26 192

¹⁾ Tilknyttede selskaper er definert som selskaper hvor vi har betydelig innflytelse uten at det er datterselskap. Betydelig innflytelse ansees å foreligge når det eies 20 prosent eller mer av aksjene/andelene i selskapet.

²⁾ Balanseført verdi for A-aksjene i Oslotech AS og aksjene i Norsk Medisinsk Syklotronsenter AS er oppskrevet med henholdsvis 3,8 og 0,3 mill kroner på bakgrunn av innbetalt overkurs på kjøpstidspunktet.

Investeringer i aksjer og andeler

VisitOSLO	2010	1	0,5 %	0,5 %	674	9 868	10
CIENS AS	2009	15	12,5 %	12,5 %	(68)	161	15
Sum investeringer i aksjer og andeler							25

Andre finansielle anleggsmidler

Leierettsbevis Studentbyen Sogn							750
Pantobligasjoner studenthyttene							308
Sum obligasjoner og andre fordringer							1 058

Sum finansielle anleggsmidler per 31.8.2013

31 325

Alle selskapene har forretningskontor i Oslo.

Note 12 - Varebeholdninger

	31.8.2013	31.8.2012	1.1.2013
Beholdninger anskaffet til internt bruk i virksomheten			
Varelager øvrige	254	209	240
Sum beholdninger anskaffet til internt bruk i virksomheten	254	209	240
Beholdninger beregnet på videresalg			
Varelager Økonomiavdelingen ¹⁾	6 521	7 038	7 533
Varelager Kulturhistorisk museum	4 188	3 573	3 301
Varelager Naturhistorisk museum	601	264	297
Varelager Senter for Ibsenstudier ²⁾	-	1 045	1 045
Varelager Kommunikasjonsavdelingen	3 197	3 981	3 896
Sum beholdninger beregnet på videresalg	14 506	15 901	16 072
Sum varebeholdning	14 760	16 110	16 312
Sum ukurans	-	-	-
Sum varebeholdninger	14 760	16 110	16 312

Lager av innkjøpte varer er verdsatt til laveste verdi av anskaffelseskost og virkelig verdi. Varelagrene er hensyntatt ukurans.

¹⁾ Økonomiavdelingens varelager består av kompendier og studiemateriell for salg til studenter.

²⁾ Varelageret av Henrik Ibsens skrifter - samlede verker, har en samlet tilvirkningskost på ca 9 mill kroner. Varebeholdningen har vært uforholdsmessig stor i forhold til etterspørselen og omløpshastigheten, som de siste årene har vært meget lav. Varebeholdningen er verdsatt til kr 0,- 31.08.2013.

Universitetet i Oslo

(Beløp i NOK 1 000, "-" angir at beløpet er 0)

Note 13 - Kundefordringer

	31.8.2013	31.8.2012	1.1.2013
Kundefordringer til pålydende	135 854	102 033	163 324
Avsatt til latent tap (-)	(1 714)	(987)	(1 061)
Fordringer kredittkortselskap	1 463	1 069	141
Sum kundefordringer	135 604	102 115	162 404
Tap på krav	347	168	252
Endring i avsetning til tap på krav	(653)	(1 148)	(1 074)
Kostnadsført tap på krav utgjør	(306)	(980)	(822)

Aldersfordeling kundefordringer:

Per dato:	Ikke forfalt	1-30	31-60	61-90	91-180	181-	Sum
31.8.2013	127 722	1 706	2 435	895	636	2 460	135 854
1.1.2013	137 725	18 781	3 194	448	176	3 000	163 324
31.8.2012	73 048	11 074	9 411	1 422	3 728	3 350	102 033

Kundefordringer er vurdert for latent tap. Kundefordringer er også vurdert for en individuell tapsrisiko. Det er foretatt avsetning for tap på de fordringer som ansees som usikre.

Note 14 - Andre kortsiktige fordringer

Fordringer	31.8.2013	31.8.2012	1.1.2013
Forskuddsbetalt lønn:			
Reise og ekskursjonsforskudd	8 603	9 997	5 666
Personallån	1 310	1 152	1 363
Andre fordringer på ansatte	302	941	891
Sykepengerefusjon m.m., ikke mottatt	10 314	18 800	32 703
Avsetning tap på lønnsrelaterte forskudd ¹⁾	(315)	(594)	(347)
Forskuddsbetalte kostnader ²⁾	61 168	55 055	33 246
Opptjent inntekt	1 975	3 252	2 036
Andre fordringer	7 648	2 765	1 098
Sum andre kortsiktige fordringer	91 005	91 368	76 656

¹⁾ Avsetning tap på lønnsrelaterte forskudd

UiO vurderer at det foreligger risiko for tap på utestående fordringer knyttet til posten "forskuddsbetalt lønn". Fordringene gjelder reiseforskudd, lønnsforskudd, feil- og dobbeltutbetalinger av lønn. Spesielt for sistnevnte gruppe av utbetalinger vurderes risikoen for tap som spesielt høy, og man har valgt å sette av 30 % av utestående til tap. For øvrige lønnsrelaterte fordringer er det benyttet en sats på 3 % (5 % i 2012).

²⁾ Forskuddsbetalte kostnader:

	31.8.2013	31.8.2012	1.1.2013
Forskuddsbetalt husleie	19 053	17 032	30 699
Forskuddsbetalte abonnementer, tidsskrifter, lisenser, tjenester mm.	42 115	38 023	2 547
Sum forskuddsbetalte kostnader	61 168	55 055	33 246

Universitetet i Oslo

(Beløp i NOK 1 000, "-" angir at beløpet er 0)

Note 15 - Avregning statlig og bidragsfinansiert aktivitet mv.

Den andel av bevilgninger og midler som skal behandles tilsvarende, som ikke er benyttet ved regnskapsavslutningen, er å anse som en forpliktelse. Det er spesifisert hvilke formål bevilgningen forutsettes å dekke i påfølgende termin. Vesentlige poster er spesifisert på egen linje.

Det er foretatt følgende interne avsetninger til de angitte prioriterte oppgaver/formål innenfor bevilgningsfinansiert aktivitet og aktivitet som skal behandles tilsvarende:

Inntektsførte bevilgninger:

	Avsetning per 31.8.2013	Overført fra virksomhets- kapital	Avsetning per 1.1.2013*	Endring i perioden
Kunnskapsdepartementet				
<i>Utsatt virksomhet</i>				
Humanoria	16 223	-	12 818	3 405
Samfunnsfag	85 895	-	74 651	11 243
Helse	31 136	-	64 500	(33 364)
Naturfag	33 094	-	61 876	(28 782)
Museer og bibliotek	11 331	-	19 616	(8 285)
Nasjonale fellesoppgaver (CRISTin og SO)	15 281	-	11 585	3 696
Sentraladministrativ drift	12 809	-	22 341	(9 532)
IT-drift	(16 374)	-	12 598	(28 972)
IT-øremerket UH-aktivitet	18 272	-	8 500	9 772
Eiendomsdrift	31 770	-	44 815	(13 045)
<i>Sum utsatt virksomhet</i>	239 436	-	333 299	(93 864)
<i>Strategiske formål</i>				
Organisasjonsutvikling (inkl. IHR)	23 675	-	16 930	6 745
Strategisk IT	18 978	-	22 732	(3 754)
Forskningsoppgaver	13 446	-	6 152	7 294
Internasjonalisering	9 407	-	7 649	1 758
Vitenskaplig utstyr	(2 755)	-	(1 352)	(1 403)
<i>Sum strategiske formål</i>	62 751	-	52 111	10 640
<i>Større investeringer</i>				
Investeringer i disponeringsskriv - KD finansiert				
Niels Henrik Abel	-	-	10 000	(10 000)
A-hus (utstyr og inventar)	635	-	635	-
Ole Johan Dahls hus (utstyr og inventar)	9 995	-	28 627	(18 632)
Domus Medica tilbygg	1 523	-	1 523	-
Domus Media følgekostnader	38 788	-	46 592	(7 804)
Egeninitierte investeringer - UiO-finansiert				
Vilhelm Bjerknes (ombygging og inventar)	(6 282)	-	(25 009)	18 727
Domus Medica tilbygg (inventar-utstyr)	11 535	-	15 630	(4 095)
Georg Morgenstiernes hus	7 963	-	8 380	(417)
Egeninitierte større rehabiliteringer	151 591	-	52 311	99 280
UiO bank - finansiering av egne investeringer	(232 339)	-	(259 366)	27 028
<i>Sum større investeringer</i>	(16 591)	-	(120 677)	104 086
<i>Andre avsetninger</i>				
Universitetsstyrets reserve	136 946	-	124 086	12 860
Universitetsdirektørens reserve	5 936	-	5 097	839
<i>Sum andre avsetninger</i>	142 882	-	129 182	13 700
Sum Kunnskapsdepartementet, grunnbevilgning	428 478	-	393 915	34 563
Sum Kunnskapsdepartementet	428 478	-	393 915	34 563
Sum avsatt andel av bevilgningsfinansiert aktivitet	428 478	-	393 915	34 563
Inntektsførte bidrag:				
<i>Andre statlige forvaltningsorgan</i>				
Sum andre statlige forvaltningsorgan	-	-	-	-
<i>Norges Forskningsråd</i>				
Sum Norges Forskningsråd	-	-	-	-
<i>Regionale forskningsfond</i>				
Sum regionale forskningsfond	-	-	-	-
<i>Andre bidragsytere</i>				
Sum andre bidragsytere	-	-	-	-
Direkte posterte statsinterne feriepengeforpliktelser - inkl. arbeidsgiveravgift				
Sum avsatt andel av tilskudd til statlig og bidragsfinansiert aktivitet	428 478	-	393 915	34 563
Korreksjon - feriepengeforpliktelser				
Tilført fra annen opptjent virksomhetskapital - se note 8				
Resultatført endring av avsatt andel av tilskudd til bidrags- og bevilgningsfinansiert aktivitet				34 563

Universitetet i Oslo

(Beløp i NOK 1 000, "-" angir at beløpet er 0)

Note 15 - Avregning statlig og bidragsfinansiert aktivitet mv. fortsetter

Ikke inntektsførte bevilgninger, bidrag og gaver:	Ikke inntektsført per 31.8.2013	Ikke inntektsført per 1.1.2013	Endring i perioden	
Ikke inntektsførte bevilgninger fra Kunnskapsdepartementet				
Mottatt bevilgning fra KD, ikke inntektsført	144 095	-	144 095	
Mottatt midler fra KD til Samordna Opptak og CRISStin, ikke inntektsført	18 613	-	18 613	
Sum Kunnskapsdepartementet	162 708	-	162 708	
Ikke inntektsførte bidrag og gaver				
Kunnskapsdepartementet (KD-prosjekter)				
Mottatt prosjektmidler fra KD, ikke inntektsført	3 414	-	(1 225)	
Sum KD prosjekter	3 414	-	(1 225)	
Andre departement				
Mottatt prosjektmidler fra andre dep, ikke inntektsført	107 133	-	25 510	
Sum andre departement	107 133	-	25 510	
Andre statlige forvaltningsorgan				
Mottatt prosjektmidler fra andre statlige forvaltningsorgan, ikke inntektsført	50 200	-	(11 067)	
Sum andre statlige forvaltningsorgan	50 200	-	(11 067)	
Norges forskningsråd				
Mottatt prosjektmidler fra NFR, ikke inntektsført	199 224	-	32 916	
Sum Norges forskningsråd	199 224	-	32 916	
Regionale forskningsfond				
Mottatt prosjektmidler fra RFF, ikke inntektsført	(498)	-	(1 055)	
Sum regionale forskningsfond	(498)	-	(1 055)	
EU-rammeprosjekter				
Mottatt prosjektmidler fra EU rammeprogram, ikke inntektsført	79 184	-	21 478	
Sum EU rammeprosjekter	79 184	-	21 478	
Andre bidragsytere				
Mottatt prosjektmidler fra EU annet, ikke inntektsført	2 208	-	(1 028)	
Mottatt prosjektmidler fra kommunale og fylkeskommunale, ikke inntektsført	3 491	-	(1 707)	
Mottatt prosjektmidler fra organisasjoner og stiftelser, ikke inntektsført	12 853	-	(6 353)	
Mottatt prosjektmidler fra næringsliv og privat, ikke inntektsført	18 600	-	(2 693)	
Mottatt prosjektmidler fra øvrige bidragsytere, ikke inntektsført	14 443	-	(14 064)	
Sum andre bidragsytere	51 595	-	(25 845)	
Sum ikke inntektsførte bevilgninger og bidrag	652 959	-	203 419	
Gaver og gaveforsterkninger				
Mottatte gaver og gaveforsterkninger, ikke inntektsført	138 932	-	(21 331)	
Sum gaver og gaveforsterkninger	138 932	-	(21 331)	
Sum avregninger	1 220 368	-	216 650	
* Beregning effekt av prinsippendring:				
Sum avsatt andel av tilskudd til statlig og bidragsfinansiert aktivitet	31.8.2013 323 999	1.1.2013 393 915	effekt 310 833	31.12.2012 704 748
Sum ikke inntektsførte bevilgninger og bidrag	466 815	449 540	-310 833	138 707

Universitetet i Oslo

(Beløp i NOK 1 000, "-" angir at beløpet er 0)

Note 16 - Opptjente, ikke fakturerte inntekter / Forskuddsbetalte, ikke opptjente inntekter

Opptjente, ikke fakturerte inntekter

	31.8.2013	31.8.2012	1.1.2013
<i>Ikke fakturert inntekt aktive oppdragsprosjekter</i>			
Statlige forvaltningsorgan	2 916	4 636	6 045
Kommunale og fylkeskommunale etater	153	650	13
Organisasjoner, private, stiftelser, legater og fond	1 645	841	507
Andre	249	-	-
Sum opptjente, ikke fakturerte inntekter	4 963	6 127	6 565

Forskuddsfakturert, ikke opptjente inntekter

<i>Forskuddsfakturert inntekt aktive oppdragsprosjekter</i>			
Statlige forvaltningsorgan	66 762	61 733	61 903
Kommunale og fylkeskommunale etater	13 209	6 796	9 999
Organisasjoner, næringsliv og private	17 888	24 954	18 251
Andre	1 159	1 243	984
Sum forskuddsbetalte, ikke opptjente inntekter	99 018	94 726	91 137

Netto prosjektfordring/(prosjektgjeld)	(94 055)	(88 599)	(84 572)
---	-----------------	-----------------	-----------------

Det er 344 aktive oppdragsprosjekter per 31.8.2013, hvorav 84 er nye i år.

Note 17 - Bankinnskudd, kontanter og lignende

	31.8.2013	31.8.2012	1.1.2013
Innskudd statens konsernkonto	1 754 006	1 660 237	1 546 742
Øvrige bankkonti	122 451	164 683	147 045
Bankkonti tilhørende Tøyenfondet og Observatoriefondet	31 385	29 646	31 384
Håndkasser og andre kontantbeholdninger	299	265	199
Sum bankinnskudd og kontanter	1 908 140	1 854 831	1 725 370

Det er ikke krav om at UiO skal oppbevare skattetreksmidler på egen bankkonto.

Note 18 - Annen kortsiktig gjeld

	31.8.2013	31.8.2012	1.1.2013
Skyldig lønn	827	5 954	22 927
Skyldige reisekostnader	(10)	2 859	7 873
Påløpte kostnader ¹⁾	33 241	40 852	52 861
Mottatt uopptjent inntekt	24 687	22 329	5 550
Annen kortsiktig gjeld	19 059	15 771	16 415
Sum annen kortsiktig gjeld	77 803	87 765	105 626

¹⁾ Spesifikasjon av påløpte kostnader:

Energikostnader	7 939	4 931	13 275
Inventar og utstyr	5 790	11 207	6 675
Tjenester	8 576	9 949	22 029
Øvrige driftskostnader	10 936	14 765	10 882
Sum påløpte kostnader	33 241	40 852	52 861

Universitetet i Oslo

(Beløp i NOK 1 000, "-" angir at beløpet er 0)

Note 19 - Finansielle omløpsmidler

	31.8.2013	31.8.2012	1.1.2013
Investeringer i aksjer og andeler i fondene pr 1.1.	113 186	104 445	104 445
Endring i markedsverdi ¹⁾	8 605	5 288	8 740
Sum markedsverdi	121 791	109 733	113 185

¹⁾ Fondene verdireguleres månedlig for endring i markedsverdi. Denne endringen blir bokført i regnskapet som finanspost, jf. note 6.

Note 20 Leverandørgjeld, skyldig skattetrekk og pensjonspremie

	31.8.2013	31.8.2012	1.1.2013
Leverandørgjeld	145 764	68 338	90 217
Skyldig skattetrekk og pensjonspremie	198 840	264 060	149 873
Sum leverandørgjeld, skyldig skattetrekk og pensjonspremie	344 604	332 398	240 090

Forskjellen mellom leverandørgjeld og skyldig skattetrekk og pensjonspremie for de to tertialene skyldes at faktura fra Statens Pensjonskasse, på 64,8 mill kroner for 4. termin i 2013, er bokført i august og gjenspeiles i leverandørgjeld.

Note 21 Spesifikasjon av andre innbetalinger (kontantstrømpoppstillingen)

Andre innbetalinger	31.8.2013	31.8.2012	31.12.2012
DEL I			
<i>Tilskudd til diverse bidragsfinansiert aktivitet</i>			
Innbetalinger fra kommunale og fylkeskommunale etater	15 295	13 341	18 105
Innbetalinger fra organisasjoner og stiftelser	37 475	35 085	61 724
Innbetalinger fra næringsliv/private	23 188	12 670	38 933
Innbetalinger fra EU til undervisning og andre formål	968	493	2 931
Innbetalinger fra andre	23 052	11 706	34 596
Sum tilskudd til diverse bidragsfinansiert aktivitet	99 978	73 295	156 289
DEL II			
<i>Innbetalinger fra EUs rammeprogram for forskning m.v.</i>			
Direkte innbetalinger fra EUs rammeprogram for forskning - FP7	80 666	42 019	84 746
Sum direkte tilskudd fra EUs rammeprogram for forskning m.v.	80 666	42 019	84 746
DEL III			
Direkte innbetaling fra EUs rammeprogram for forskning	80 666	42 019	84 746
Sum netto tilskudd fra EUs rammeprogram for forskning m.v.	80 666	42 019	84 746
DEL IV (oppsummering)			
Tilskudd til diverse bidragsfinansiert aktivitet	99 978	73 295	156 289
Tilskudd fra EUs rammeprogram for forskning m.v.	80 666	42 019	84 746
Øvrige innbetalinger	82 266	74 796	124 375
Sum andre innbetalinger	262 910	190 110	365 410

Universitetet i Oslo

(Beløp i NOK 1 000, "-" angir at beløpet er 0)

Note 22 Spesifikasjon av innbetalinger fra andre statsetater (kontantstrømpoppstillingen)

DEL I	31.8.2013	31.8.2012	31.12.2012
Tilskudd og overføringer fra andre statsetater			
Direkte innbetalinger fra NFR	448 573	491 389	678 808
+ innbetalinger fra NFR via andre statlige etater og andre	61 056	14 068	84 255
<i>Sum innbetalinger (brutto) fra NFR</i>	509 629	505 457	763 063
DEL II			
Innbetalinger (brutto) fra NFR	509 629	505 457	763 063
- utbetalinger av tilskudd fra NFR til andre	(29 851)	(24 810)	(56 088)
<i>Sum innbetalinger (netto) fra NFR</i>	479 778	480 647	706 975
DEL III			
Sum innbetalinger (brutto) fra RFF	-	-	-
DEL IV			
Sum innbetalinger (netto) fra RFF	-	-	-
DEL V			
Direkte innbetalinger fra Utdanningsdirektoratet	14 471	19 809	40 181
<i>Sum innbetalinger (netto) fra Utdanningsdirektoratet</i>	14 471	19 809	40 181
DEL VI (Avstemming)			
Innbetalinger direkte fra NFR	448 573	491 389	678 808
Innbetalinger fra NFR via andre statlige etater	61 056	14 068	84 255
Innbetalinger direkte fra Utdanningsdirektoratet	14 471	19 809	40 181
Øvrige innbetalinger fra andre statlige etater	161 599	175 607	350 205
<i>Sum innbetalinger fra andre statlige etater</i>	685 699	700 873	1 153 449



Virksomhetsrapport til universitetsstyret

2. tertial 2013

Universitetsstyret 22. oktober 2013

1.0 Innledning

Virksomhetsrapporten skal gi ledelsen og universitetsstyret status for enhetenes oppfølging av styrets årsplan, på oppnådde resultater, gjennomføring av årets aktiviteter og den økonomiske situasjonen. Virksomhetsrapporten er også en utdyping av styrets kommentar til finansregnskapet; disse bør derfor ses i sammenheng.

De tertialvise rapportene har noe ulikt perspektiv og fokus. I 2. tertial er fokuset på status for gjennomføring av UiOs årsplan og omtales i kapittel 2.

Det legges frem tre analyser for å belyse ulike sider av virksomheten ved UiO:

- Analyse av årsverksutvikling
- UiOs søknader til Forskningsrådet: Utviklingstrekk for tilslag og volum
- Vitenskapelig publisering for perioden 2006-2011

Hovedpunkter fra analysene er trukket frem i kapittel 3, mens analysene følger i sin helhet i vedlegg 1 til 3.

I kapittel 4 omtales årsverksutviklingen hittil i år, i kapittel 5 overordnet om UiOs økonomiske resultat og i kapittel 6 kort den økonomiske statusen per enhet.

2.0 Vurdering av status for gjennomføring av UiOs årsplan

Innovasjon

2013 er UiOs innovasjonsår. Gjennom Handlingsplanen for innovasjon har UiO tatt i bruk et bredt innovasjonsbegrep. Handlingsplanen for innovasjon har fokusert på styrke det indirekte bidraget UiO gir til innovasjon i samfunnet, ved å fokusere på ledelse og personalpolitikk, utdanning av kandidater, kunnskapsutveksling med eksterne aktører og synliggjøre UiO som et innovativt universitet.

En gjennomgang av status per 2. tertial 2013 viser:

- Når det gjelder det direkte bidraget til innovasjon, viser Inven2s tall for 2012 og foreløpige tall for 2013 at UiOs ansatte leverer flere ideer og kommersialiserer mer, enn ansatte ved de andre universitetene i Norge.
- Det er store forskjeller mellom hvilke grep fakultetene har tatt ved implementeringen av Handlingsplanen for innovasjon.

Her er en oppsummering av de viktigste satsingsområdene til de mest relevante fakultetene:

- Det medisinske fakultet ønsker å videreutvikle samarbeidet med Inven2 om kommersialisering. Kunnskap om kommersialisering skal være en del av den obligatoriske kursdelen ved forskerutdanningen og forskerlinjen. Fakultetet planlegger å gjøre innovasjon meritterende for de ansatte. Fakultetet vil også lage planer for hvilke tiltak som skal gjennomføres for ikke-patenterbar innovasjon. Ved Institutt for medisinske basalfag legges det til rette for etablering av mindre oppstartsbedrifter innenfor instituttets arealer.
- Det matematiske-naturvitenskaplige fakultet vil styrke forståelsen for realfagenes samfunnsmessige betydning og profilere virksomheten ved fakultetet. Dette vil de gjøre ved å lage en kommunikasjonsstrategi der synliggjøring av fakultetets innovasjonsaktivitet vil bli en

viktig del. Fakultetet skal revidere studieprogrammene og vil her styrke og videreutvikle integrasjonen av innovasjon og entreprenørskap i bachelor, master og forskerutdanningen. Fakultetet har startet et arbeidet for å utvikle strategisk innovasjonssamarbeid med utvalgte store bedrifter.

- Det humanistiske fakultetet har fokusert på å styrke arbeidslivsrelevans og samfunnskontakt. Fakultetet utvikler en tverrfaglig 40-studiepoenggruppe der man vektlegger entreprenørskap og arbeidslivsrelevante ferdigheter til bachelorstudenter. Det satses også på å etablere langsiktige samarbeid med eksterne aktører. Gjennom nye stillingsbeskrivelser har fakultetet gitt instituttlederne tydeligere ansvar for eksternt samarbeid og formidling.
- Det samfunnsvitenskapelige fakultetet vil stimulere til forskning og undervisning om innovasjon ved Senter for teknologi, innovasjon og kultur (TIK-senteret).
- Det odontologiske fakultet har styrket studieprogrammenes kobling til forskning og innovasjon ved at innovasjon blitt en obligatorisk del av mastergrads-studiet. Introduksjon til forskning og innovasjon er blitt en del av organiserte forberedelsen til mastergradsoppgaven. Fakultetet vil intensivere samarbeidet med næringslivet og tannhelsetjenesten.

Studiekvalitet

Kvalitetssystem

Kvalitetssystemet for utdanningsvirksomheten ble revidert høsten 2012. Enhetene fikk større frihet til å skreddersy evalueringer, evalueringsfrekvensen ble senket, antallet rapporter ble redusert og beskrivelsen av systemet ble forenklet. De fleste fakultetene skriver at de arbeider med å ta i bruk det økte handlingsrommet i nye lokale rutiner for studiekvalitetsarbeidet.

NOKUT

NOKUT evaluerer i 2013 UiOs kvalitetssystem for utdanningsvirksomheten i henhold til nasjonale kriterier fastsatt av Kunnskapsdepartementet og NOKUT. Evalueringen gjennomføres av en sakkyndig komité som hadde innledende møter med universitetsledelsen og Studentparlamentet i juni og tredagers hovedbesøk i august. Under hovedbesøket møtte komiteen representanter fra to utvalgte bachelorprogrammer, ett fra MN og ett fra SV, samt fra de to fakultetenes forskerutdanning. Komiteen skal i løpet av høsten avgi rapport til NOKUT, og UiO får anledning til å uttale seg om rapporten. Endelig vedtak fattes av NOKUTs styre basert på komiteens rapport og UiOs uttalelse.

NOKUT gjennomfører også i 2013 tilsyn med 11 masterprogrammer ved HF. Fokuset på masterstudier i historisk-filosofiske fag følger av NOKUTs strategiplan, og tilsynet omfatter tilsvarende studier ved andre universiteter og høyskoler. HF følger opp tilsynet delvis ved ytterligere redegjørelse til NOKUT (frist 15. november) og delvis ved å foreta endringer i studietilbudene.

Sentre for fremragende utdanning (SFU)

SFU ble opprettet i 2010 som en nasjonal prestisjeordning for utdanningsvirksomhet i høyere utdanning på bachelor- og mastergradsnivå. SFU-status tildeles miljøer som allerede kan oppvise fremragende kvalitet og innovativ praksis i utdanningen. Et viktig krav er formidling av oppnådde resultater og kunnskapsspredning. I 2011 ble det gjennomført en pilot avgrenset til lærerutdanningene, og ProTed ved UV ble valgt som Norges første SFU. Årets utlysning er åpen for alle

fagmiljøer, og det ble sendt fem søknader fra UiO. To av UiOs søknader var blant de åtte som gikk videre til finalerunden. Avgjørelsen blir gjort kjent i november.

Læringsmiljø

UiO har det siste året jobbet med et "Si fra"-system som skal gjøre det enklere for studentene å varsle, klage og gi positive tilbakemeldinger på læringsmiljøet. Bruk av elektronisk sikre nettskjema sammen med tilpasset og synlig nettinformasjon, skal senke terskelen for å si fra. Studentombudet er ikke en del av "Si fra"-systemet, men en uavhengig instans som kan gi råd og støtte til studentene. Ansatte på fakultetene har fått opplæring, felles rutiner og bedre informasjon på UiOs nettsider om oppfølging av læringsmiljø saker. Universitetsstyret har det overordnede ansvaret for studentenes læringsmiljø ved UiO, og Læringsmiljøutvalget skal holdes orientert om klager som institusjonen mottar fra studenter vedrørende læringsmiljøet.

Digital eksamen

Flere av fakultetene skriver om digital eksamen, og hittil er det JUS, MED og UV som har gjennomført de mest omfattende prosjektene. Som oppfølging av styrevedtaket om IHR eksamen i juni 2013, skal det settes i gang et prosjekt for digitalisering av arbeidsprosesser knyttet til eksamen. En vesentlig komponent i prosjektet vil være å bidra til papirløs avvikling av eksamen ved UiO. Vi ser imidlertid at kapasiteten i sentraladministrasjonen er for liten. Den vil nå styrkes.

Studieportefølje

Flere fakulteter skriver om endringer i studieporteføljen. For eksempel deltar MED i en utredning om plassering av spesialistutdanninger i medisin, studieplanen til medisin- og odontologistudiene er under revisjon og det tverrfakultære lektorprogrammet blir tilpasset ny rammeplanen fastsatt av Kunnskapsdepartementet. Disse sakene vil bli systematisert og lagt fram for styret i forbindelse med neste sak om studieportefølje og opptakstrammer i juni 2014.

Forskningskvalitet

Publisering

Alle fakulteter har utviklet publiseringsstrategier og iverksatt gjennomføring. Flere fakulteter melder også at instituttene har etablert egne publiseringsstrategier. Flere har gjort kartlegginger av publiseringskulturer, lagt vekt på internasjonalisering (opplæring og motivasjon), knyttet publisering til interne incentivordninger, og gjennomført kurs ledet av forskere med erfaring med internasjonal publisering. Fakultetenes publiseringsstrategier har mange fellestrekk. Her følger et sett virkemidler som flere fakulteter opplyser at de har tatt i bruk:

- Publisering som tema i medarbeidersamtaler mellom leder og ansatte (alle fakulteter)
- Incentivordninger knyttet til publisering (TF, MED, HF, SV, UV)
- I PhD-utdanningens obligatoriske kurs vil det bli lagt vekt på ferdighetstreninger og økt forståelse for artikkelskriving og kvalitet (MED, SV)
- Synliggjøring av gode publikasjoner i fagmiljøene (MED, SV)
- Gjennomføre lokale publiseringsanalyser – ulike utfordringer skal møtes med ulike tiltak (HF, MN, OD, SV, UV)
- Tiltak for å sikre korrekt kreditering/adressering i publikasjoner, samt kvalitetssikring av registrering av publikasjoner i CRISTin (MED, OD)

Noen av fakultetene knytter følgende tiltak av mer generell karakter opp mot sin strategi for publisering: Aktiv og styrket rekruttering, spørreundersøkelser, workshops, tildeling av interne ressurser for å styrke forskningskvalitet og prioriterte forskningsområder, bedre tilrettelegging for sammenhengende forskningstid, skrivekurs for vitenskapelig ansatte, videreføring av midler til småforsk, bruk av likestillingsmidler for kvinnelige førsteamanuenser som ønsker å kvalifisere seg til professor.

EU-finansiering

UiO har i 2013 opprettholdt den høye aktiviteten mot ERC. De endelige resultatene er ikke klare, men UiO har allerede fått en Advanced grant og flere av søkerne til Starting- og Consolidator grants har gått videre til andre runde. I alt har UiO nå 23 ERC tildelinger jevnt fordelt mellom yngre (11) og erfarne forskere (12). UiO er på nivå med de fremste universitetene i Norden med hensyn til ERC-deltakelse. UiO har imidlertid noe dårligere tilslag i de øvrige delene av rammeprogrammet og har et utnyttet potensiale for å hente ut ytterligere midler fra EUs rammeprogram for forskning. Tiltak 14 i årsplanen vektlegger EU ulike programmer. Mange av fakultetene har som ambisjon å styrke innsatsen i forhold til de tematiske programmene i Horisont 2020 når utlysningene fra dette programmet kommer ved årsskiftet.

Internt handlingsrom (IHR)

De fleste fakultetene rapporterer om lokalt arbeid i forbindelse med IHR.

3.0 Analyser

Årsverksutvikling ved UiO

I analysen gjennomgår vi årsverksutviklingen ved Universitetet i Oslo, både bakover i tid og framover (prognoser for 2017). Vi fokuserer vi på utviklingen av årsverk innenfor tre områder:

- Årsverksutvikling i ulike stillingskategorier 1991-2012
- Årsverk for stipendiater sett i sammenheng med måltall for slike årsverk gitt av Kunnskapsdepartementet (KD)
- Utvikling og status vedr. midlertidige ansettelse

Bildet som framkommer i dataene til og med 2012, viser en økning i antall førstestillinger og en nedgang i antall administrative stillinger og egenfinansierte stipendiatstillinger. I årsverkstallene per 2. tertial 2013 ser vi at trenden med økning i antall førstestillinger og egenfinansierte stipendiatstillinger bekreftes, mens antall administrative årsverk midlertidig øker (se kapittel 4). Prognosene tilsier en reduksjon for 2013.

Ved UiO er 40 % av alle stillinger midlertidige. Det er imidlertid slik at 2/3 (27 prosentpoeng) av midlertidigheten er villet - det handler bl.a. om utdanningsstillinger og faglige lederstillinger. Finansiering fra eksterne kilder utgjør noe mer enn halvparten av den øvrige midlertidigheten.

UiOs søknader til Forskningsrådet: Utviklingstrekk for tilslag og volum

I notatet om forskningsrådsinntekter ser vi nærmere på UiOs tilslag på søknader til Forskningsrådet i perioden 2005 til 2012, med særlig henblikk på siste års utvikling.

Antall søknader fra UiO til Forskningsrådet bryter i 2012 en langvarig trend, og er i omfang tilbake på 2006-nivå. Den vedlagte analysen viser at det ble sendt 140 flere søknader til Forskningsrådet i 2012 sammenlignet med 2011, samtidig faller tilslagsprosenten for UiO fra 34,1 % til 25,6 %. Utviklingen mot flere søknader og lavere tilslagsprosent innebærer en større tidsbruk knyttet til søknadsprosessen, både for vitenskapelig- og administrativt ansatte.

Vitenskapelig publisering ved UiO 2006-2011

UiO publiserer mest i landet, både målt i totalt antall publikasjonspoeng og når det gjelder publikasjonspoeng per vitenskapelig årsverk. UiO kan også vise til god vekst. Andre institusjoner (særlig høyskolene) har imidlertid hatt en enda bedre vekst, og fordi den statlige budsjettrammen til fordeling på grunnlag av forskningsresultater ligger fast, taper UiO på grunn av finansieringsmodellen.

Av interne resultater nevner vi:

- Professorer/førsteamanuenser står for mer enn halvparten av all tellende publisering ved UiO.
- Resultatene for dem blir stadig bedre, og særlig blir det færre som ikke har tellende publisering overhodet.
- Det er store variasjoner mellom fakultetene, men mye tyder på at flere miljøer har likestillingsutfordringer mht. publisering.
- Antall publikasjonspoeng per vitenskapelig årsverk synker med stigende alder.
- Antall publikasjoner per vitenskapelig årsverk - målt per fakultet/museum, er også svært forskjellig: humanister og samfunnsvitere gjør det best. Den største endringen fra 2011 til 2012 har imidlertid realistene (MN).

Vi identifiserer to ulike utfordringer når det gjelder publiseringsmodellen. Den ene handler om penger der høyt nivå og god framgang ikke er noen garanti for økonomisk uttelling i den norske finansieringsmodellen. Vi mener også det bør reises en diskusjon om samforfatterskap teller så mye som det burde, sett i lys av publiseringsmodellens uttalte mål om insentiver til samarbeid.

4.0 Årsverk

Det er registrert 5 963 årsverk ved UiO per 2. tertial. Dette er en nedgang på 65 årsverk siden årsskiftet og skyldes i hovedsak færre stipendiatårsverk. Denne stillingsgruppen har normalt større svingninger i antall registrerte årsverk gjennom året. Prognosen totalt ved utgangen av 2013 er på 6 033 årsverk, og er tilnærmet uendret fra årsskiftet. Årsverk er definert som stillingsprosent pr ansatt på måletidspunktet, sesongmessige svingninger oppstår og endringene må også sees i sammenheng med eventuelle organisasjonsendringer både historisk og fremover i tid.

Andelen førstestillinger er 25 % og denne stillingsgruppen er økt med 21 årsverk siden 3. tertial 2013. Administrative stillinger utgjør 26 % av totale årsverk, og er økt med 25 årsverk i samme periode. Det er en målsetning om at førstestillinger skal økes og at administrative stillinger reduseres. Prognosen for administrative årsverk viser en nedgang på 30 årsverk.

Tabell for totale årsverk ved UiO

Årsverk per stillingstype	T2		%		T3	Andel	Andel	Utenl.	Andel	Progn
	2013	Endring	endring	andel						
Førstestillinger	1 519	21	1	25	1 498	35	20	240	16	1 525
Administrative stillinger	1 566	25	2	26	1 541	68	15	86	5	1 511
Andre støttestillinger	1 109	-33	-3	19	1 142	43	11	104	9	1 130
Andre UFF stillinger	350	0	0	6	349	53	54	30	8	349
Stipendiater	1 036	-76	-7	17	1 112	55	99	230	22	1 107
Postdoc	383	-3	-1	6	385	47	100	139	36	411
Grand Total	5 963	-65	-1	100	6 028	50	38	828	14	6 033
Årsverk per organisasjonsenhet										
Det Teologiske Fakultet	46	3	6	1	44	44	38	2	4	50
Det Juridiske Fakultet	319	-13	-4	5	332	52	46	42	13	372
Det medisinske fakultet	976	17	2	16	959	57	50	136	14	988
Det humanistiske fakultet	759	-8	-1	13	768	53	37	96	13	766
Det matematisk-naturvit. fak	1 315	-64	-5	22	1 378	37	53	310	24	1 326
Det odontologiske fakultet	300	-4	-1	5	303	68	26	31	10	304
Det samfunnsvitenskapelige fak	508	13	3	9	495	49	44	52	10	514
Det utdanningsvitenskapelig fak	286	-12	-4	5	297	64	37	28	10	300
Kulturhistorisk museum	137	-20	-13	2	157	55	30	17	13	160
Naturhistorisk museum	141	5	4	2	135	44	29	20	14	128
Enheter under universitetsstyret	149	1	1	2	148	64	56	43	29	148
Universitetsbiblioteket	164	-8	-5	3	172	70	3	8	5	169
SA5	357	5	1	6	352	67	9	11	3	338
Eiendomsavdelingen	229	5	2	4	223	30	4	16	7	229
USIT	239	-5	-2	4	244	22	5	17	7	239
Fellestjenester (Cristin og SO)	39	19	94	1	20	68	23		-	
Grand Total	5 963	-65	-1	100	6 028	50	38	828	14	6 033
Fakulteter, museer, UB og sentre	5 099	-89	-2	86	5 188	51	46	785	15	5 227
Sentraladministrative enheter	864	24	3	14	840	45	7	44	5	806
Grand Total	5 963	-65	-1	100	6 028	50	38	828	14	6 033

Kjønnsfordelingen ved UiO samlet sett er 50 % kvinner og 50 % menn, mens internt mellom stillingsgrupper er det større variasjoner. For førstestillinger er andelen kvinner og menn henholdsvis 35 % og 65 %. Ser en på aldergruppen av førstestillinger som er født etter 1970 er andelen på 39 % kvinner og 61 % menn. For stipendiater og postdoc-stillinger, er fordelingen 47 % kvinner og 53 % menn og i administrative stillinger er fordelingen 68 % kvinner og 32 % menn.

Andelen årsverk knyttet til midlertidige stillinger er på 38 %, en reduksjon fra 40 % ved årsskiftet.

14 % av årsverkene er utenlandske statsborgere og størst er andelen innen postdoc- og stipendiatstillinger. 16 % av førstestillingene er utenlandske statsborgere.

Årsverksutviklingen fordelt på organisatorisk enhet viser at nedgangen i antall årsverk er størst på Det matematisk-naturvitenskapelige fakultet med 64 årsverk og ved Kulturhistorisk museum med 20

årsverk. Størst økning av fakultetene har Det samfunnsvitenskapelige fakultet og Det medisinske fakultet med hhv 13 og 17 årsverk.

5.0 Økonomisk resultat og UiOs prognoser

UiOs samlede ubrukte midler for den bevilgningsfinansierte økonomien er 428 mill. kroner. Nivået er økt med 64 mill. kroner fra samme tid i fjor og økningen skyldes i hovedsak forsinkelse i planlagte investeringer og vedlikehold, økt styrereserve og nedbetaling av forhåndsdisponeringer. Ubrukte midler ved enhetene er redusert med 65 mill. kroner fra samme tid i fjor, mens de er økt med 42 mill. kroner ved sentrale enheter.

Ubrukte midler i andel av totale inntekter på bevilgning i 2012 er 8 % for UiO som helhet. Det er særskilt sentraladministrative enheter som har høy andel ubrukte midler, men også enkelte av fakultetene ligger over snittet. Det er nå en utvikling der fakultetene reduserer nivået, mens utfordringene ligger ved de sentraladministrative enhetene og Eiendomsavdelingen særskilt. Enhetenes egne prognoser viser at ubrukte midler skal videre ned frem mot 3. tertial.

Tabell for ubrukte midler for bevilgningsøkonomien (i mill. kroner, ubrukte midler vises med minus fortegn)

Ubrukte midler - Bevilgning (i mill. kroner)	T2 2013	Endring beløp	% andel	T2 2012	T3 2012	Andel av års- inntekter		Enhetenes prognoser 2013
						2012	2012	
Det Teologiske Fakultet	2		-0	1	2	-5		
Det Juridiske Fakultet	-21	-1	5	-20	-15	9		-17
Det medisinske fakultet	-36	33	8	-69	-56	6		-30
Det humanistiske fakultet	-18	-1	4	-16	-15	3		-32
Det matematisk-naturvit. fak	-51	16	12	-67	-67	6		-31
Det odontologiske fakultet	5	6	-1	-1	-8	-2		-6
Det samfunnsvitenskapelige fakultet	-23	15	5	-38	-32	6		-22
Det utdanningsvitenskapelig fakultet	-21	-9	5	-13	-14	9		-18
Kulturhistorisk museum	-7	-5	2	-2	-5	6		-13
Naturhistorisk museum	-11	-2	3	-10	-11	10		-3
Enheter under universitetsstyret	-3	3	1	-6	-8	3		2
Universitetsbiblioteket	7	10	-2	-2	-4	-2		
Delsum fakulteter, museer, sentre og bibliotek	-177	65	41	-242	-233	5		-171
Sentraladministrasjonen	-64	5	15	-69	-74	15		-63
Eiendomsavdelingen	-252	-44	59	-208	-225	28		-170
Fellestjenester (SO og Cristin)	-24	-6	6	-18	-3	70		-15
Usit	-11	3	3	-14	-42	5		-21
Delsum sentrale enheter	-352	-42	82	-310	-344	22		-269
Universitetsstyrets reserve	-132	-82	31	-49	-76			-97
Universitetsstyrets UiO bank	232	-6	-54	238	260			224
Delsum UiO bank	101	-88	-24	188	184			127
Grand Total	-428	-65	100	-364	-394	8		-313

For oppdrags- og bidragsfinansiert aktivitet er de ubrukte midlene 723 mill. kroner, en økning på 33 mill. kroner siste tertial. Nivået har over tid vært høyt og skyldes både forsinkelser i aktivitet og prosjekttildelinger på forskudd.

Regnskapet viser at de fleste prosjektene avsluttes med positivt beløp eller balanse.

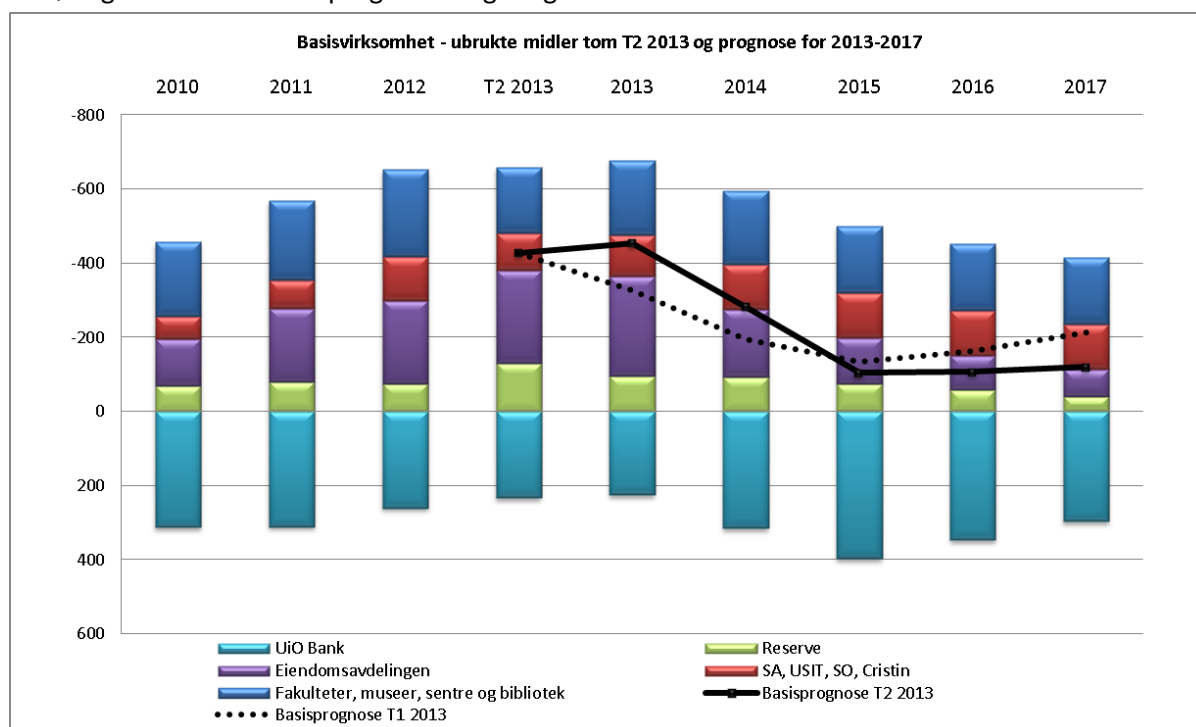
UiOs prognose

UiOs prognose for ubrukte midler i perioden 2013-2017 er oppjustert fra 1. tertial som følge av forsinkelser i planlagte vedlikeholds-/rehabiliteringsprosjekter av bygg. Prognosen for 2013 er 454 mill. kroner i ubrukte midler, mot 328 mill. kroner i 1. tertial. Endringen skyldes at kostnadene til rehabilitering og vedlikehold av bygningsmassen på 130 mill. kroner i hovedsak blir belastet over en 3-årsperiode med hovedvekt i 2014 og 2015.

UiO bank har nå 233 mill. kroner i saldo og en prognose for 2013 på 224 mill. kroner. Når midlene til forskingsinfrastruktur (100 mill. kroner) og vedlikehold/rehabiliteringer (130 mill. kroner) er satt i omløp forventes det at saldoen for UiO bank vil være på sitt høyeste i 2015 med 396 mill. kroner. UiO bank tilbakebetales med 50 mill. kroner årlig i fordelingen.

UiO reserve er nå på 131 mill. kroner i ubrukte midler. Det forventes at prognosen for 2013 vil være på 97 mill. kroner ved utgangen av året. 21 mill. kroner er avsatt i fordelingen for 2014.

For øvrige enheter er det i prognosen lagt til grunn et stabilt nivå for ubrukte midler.



Inntekter fra Norges forskningsråd (NFR)

NFR inntektene per 2. tertial er 481 mill. kroner. Dette er en nominell økning på 2 % fra 2. tertial 2012. Forutsatt samme utviklingen som i fjor vil NFR inntektene ligge på ca. 715 mill. kroner ved utgangen av året. Enhetene med størst andel som Det matematisk-naturvitenskapelige fakultet (42 %), Det

medisinske fakultet (25 %) og Det humanistiske fakultet (13 %) viser alle en god vekst i inntektene sammenlignet med samme tid i fjor.

NFR inntekter (i mill. kroner)	T2 2013	% endring	Andel	T2 2012	T3 2012	Prognose 2013	Prognose 2014	Ambisjoner 2014
Det Teologiske Fakultet	-3	0	1	-3	-4	-4	-3	-3
Det Juridiske Fakultet	-8	-48	2	-16	-21	-30	-39	-36
Det medisinske fakultet	-119	28	25	-93	-126	-182	-207	-174
Det humanistiske fakultet	-62	11	13	-55	-75	-94	-110	-65
Det matematisk-naturvit. fak	-202	6	42	-191	-322	-343	-347	-335
Det odontologiske fakultet	-1	18	0	-1	-3	-3	-3	-3
Det samfunnsvitenskapelige fakultet	-39	-28	8	-54	-69	-53	-45	-54
Det utdanningsvitenskapelige fakultet	-16	-10	3	-18	-26	-26	-26	-19
Kulturhistorisk museum		-95	0	-3	-5			-5
Naturhistorisk museum	-8	-25	2	-11	-12	-11	-13	-14
Enheter under universitetsstyret	-21	-20	4	-26	-38	-45	-42	-29
Sentraladministrasjonen	-2	-16	0	-2	-2			
Grand Total	-481	2	100	-473	-703	-791	-835	-737

Styrets ambisjoner for NFR-inntekter er 720 mill. kroner i 2014, mens enhetenes prognoser ligger godt over med 791 mill. kroner for 2013 og 835 mill. kroner for 2014.

Inntekter fra EU

EU inntektene per 2. tertial er 81 mill. kroner. Dette er en nominell økning på hele 52 % fra 2. tertial 2012, og nivået ligger nå omtrent på samme nivå som årsinntektene fra 2012. EU-inntektene varierer en del fra år til år – både fordi volumet er lite og tilslag på enkeltprosjekter dermed kan gi betydelige utslag, dernest pga. utbetalingsrutinene fra EU. MN-fakultetet står for cirka halvparten av inntektene hittil i år.

EU inntekter (i mill. kroner)	T2 2013	% endring	Andel	T2 2012	T3 2012	Prognose 2013	Prognose 2014	Ambisjoner 2014
Det Teologiske Fakultet		-100	-	-4	-4	-3		-2
Det Juridiske Fakultet	-9	8 583	12		-1	-1	-1	-5
Det medisinske fakultet	-16	67	19	-9	-16	-16	-26	-27
Det humanistiske fakultet		-100	-		-3	-3	-1	-1
Det matematisk-naturvit. fak	-40	92	49	-21	-43	-48	-69	-47
Det odontologiske fakultet	-1		2			-3	-4	-2
Det samfunnsvitenskapelige fakultet	-13	-9	16	-14	-15	-15	-9	-6
Det utdanningsvitenskapelige fakultet		-100	-	-1	-2		-1	-6
Kulturhistorisk museum			-		-1			-3
Naturhistorisk museum		176	0				-1	-2
Enheter under universitetsstyret	-1	-62	1	-3	-3	-4	-2	-5
Grand Total	-81	52	100	-53	-88	-94	-113	-106

Målet for 2014 på 100 millioner kroner synes å være innen rekkevidde.

Enheter med økonomiske utfordringer

Samlet sett vurderes risiko i forhold til finansiell kontroll som lav ved UiO. Det er imidlertid enkelte enheter som har økonomiske utfordringer og som universitetsledelsen har særskilt oppmerksomhet på.

Det teologiske fakultet (TF) har et merforbruk, men følger planen om balanse i 2016.

Universitetsbiblioteket (UB) har et krav om balanse i driftsøkonomien innen 2015. Tallene per 2. tertial viser et merforbruk på 7 mill. kroner, mens prognosen for året viser balanse.

Det matematisk-naturvitenskaplige fakultet (MN) har totalt sett en solid økonomi, men der er enkelte enheter som nå akkumulerer underskudd og som fakultetet aktivt følger opp med konkrete tiltak.

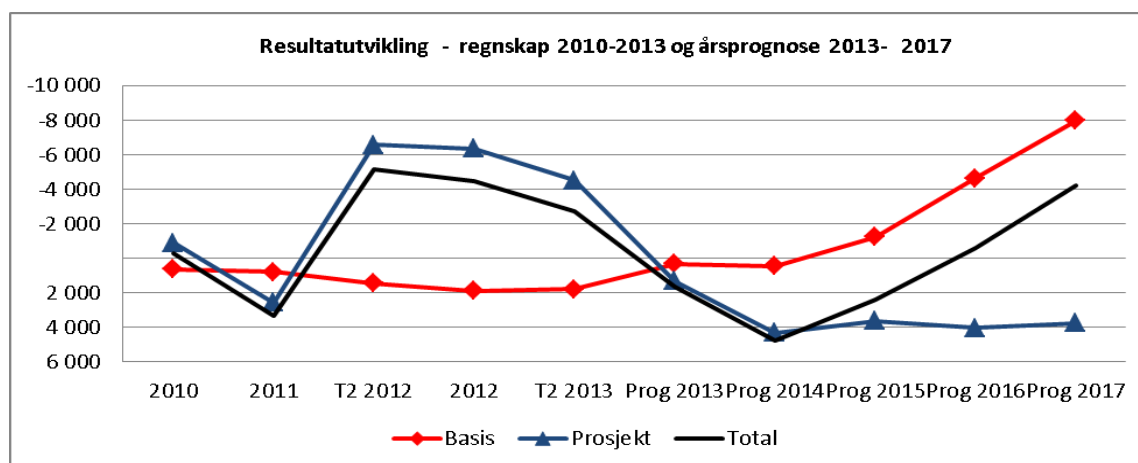
Det samfunnsvitenskaplige fakultet (SV) har totalt sett en solid økonomi, men der er enkelte enheter som nå akkumulerer underskudd og som fakultetet aktivt følger opp med konkrete tiltak. Universitetsdirektøren vil følge utviklingen.

6.0 Nærmere om økonomisk status for den enkelte enhet

Det teologiske fakultet (TF)

Det teologiske fakultet har over tid hatt et akkumulert merforbruk på ca. 2 mill. kroner for basisøkonomien. Nivået er stabilt. Den siste tiden har økte prosjektinntekter bidratt til å bedre situasjonen. Andelen prosjektinntekter er 15 % av totale inntekter.

Det er i disposisjonsskrivet for 2014 gittføring om at fakultetet skal være i balanse innen 2016. Prognosene og ledelsesvurderingene til TF tilsier at dette er oppnåelig.

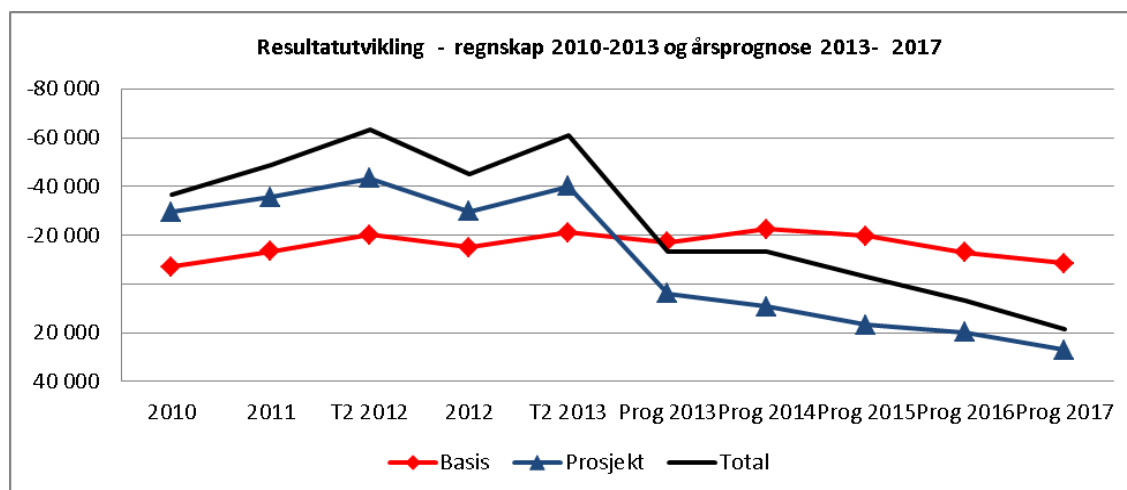


Det juridiske fakultet (JUR)

Basisøkonomien til Det juridiske fakultet viser ubrukte midler på 21 mill. kroner. Prognosene for basisøkonomien for årene fremover viser en gradvis reduksjon av de ubrukte midlene.

Andelen prosjektinntekter av totale inntekter er høye og utgjør hittil i år 37 % av totale inntekter. Dette gir også et viktig bidrag til basisøkonomien i form av frikjøp og refusjon av indirekte kostnader.

Prosjektporteføljen inneholder en viss risiko knyttet til to store EU-prosjekter (3,7 mill. Euro) med en eurokurs over dagens nivå. Fem prosjekter er forventet avsluttet med et samlet underskudd på om lag 2,7 mill. kroner, herav to inneværende år med underskudd på omlag 1 mill. kroner.

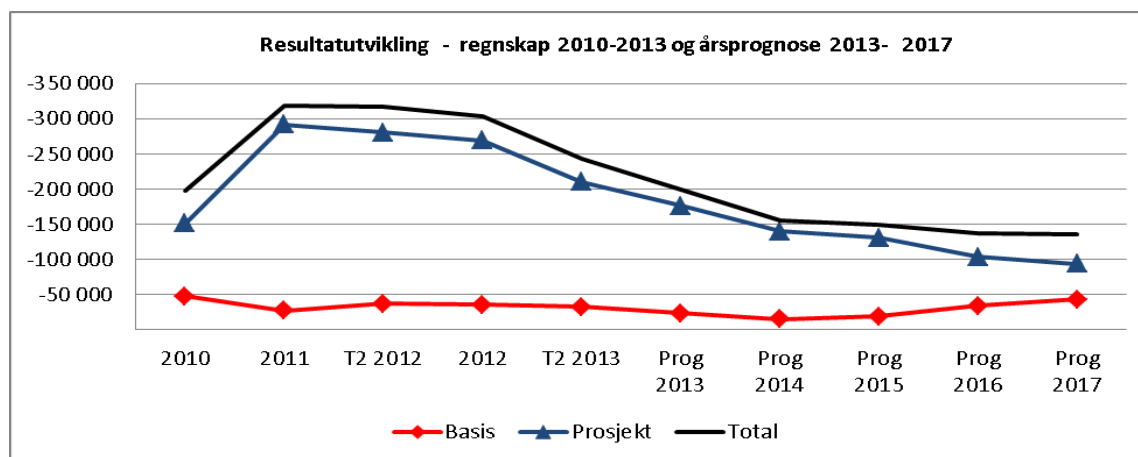


Det medisinske fakultet (MED)

Basisøkonomien til Det medisinske fakultet viser ubrukte midler på 36 mill. kroner. Nivået har vært stabilt siste årene og prognosene fremover viser en gradvis nedbygging av de ubrukte midlene både innen basisøkonomien og for prosjektene.

Når en ser på prosjektinntektene har fakultetet hatt en økning i inntektene sammenlignet med samme tid i fjor, og det kan se ut som om nedgangen i prosjektinntekter har snudd. Her vil en imidlertid få bedre tallgrunnlag ved neste rapportering da hele 2013 er med. Andelen prosjektinntekter er 38 % av totale inntekter.

NB! Grafen viser ikke fellesadministrasjonen da prognosene var ufullstendige.

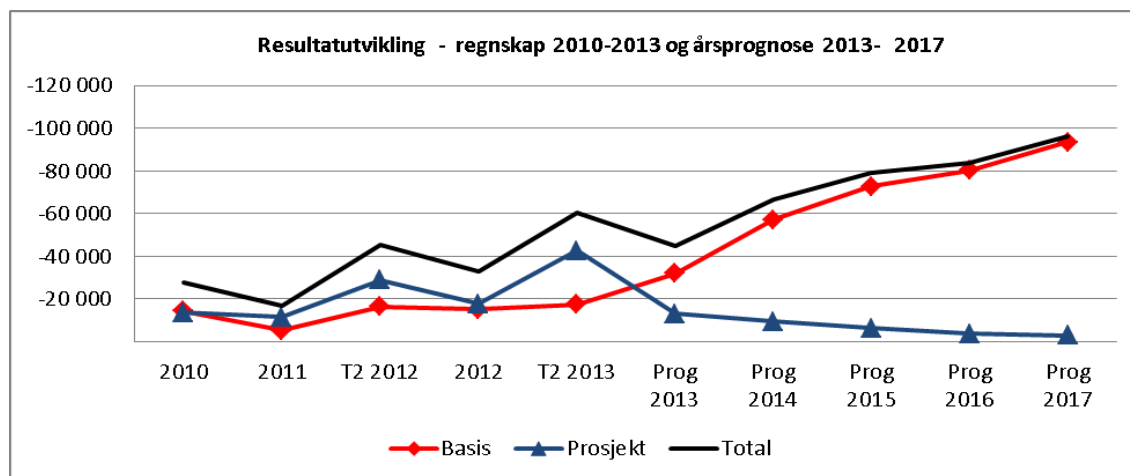


Det humanistiske fakultet (HF)

Basisøkonomien til Det humanistiske fakultet viser ubrukte midler på 18 mill. kroner. Prognosen for året viser 32 mill. kroner i akkumulerte ubrukte midler. Dette er en økning på 6 mill. kroner sammenlignet med prognosen for 1. tertial, og skyldes hovedsakelig en nedjustering av nivået for personalkostnader pga forsinkelser i ansettelse.

Prosjektinntekter utgjør 26 % av totale inntekter, en økning fra samme tid i fjor.

Forutsatt at kvalitet i prognosene for 2014 til 2017 er tilfredsstillende, kan det se ut til at fakultetet har et handlingsrom for å øke aktiviteten.



Det matematisk-naturvitenskapelige fakultet (MN)

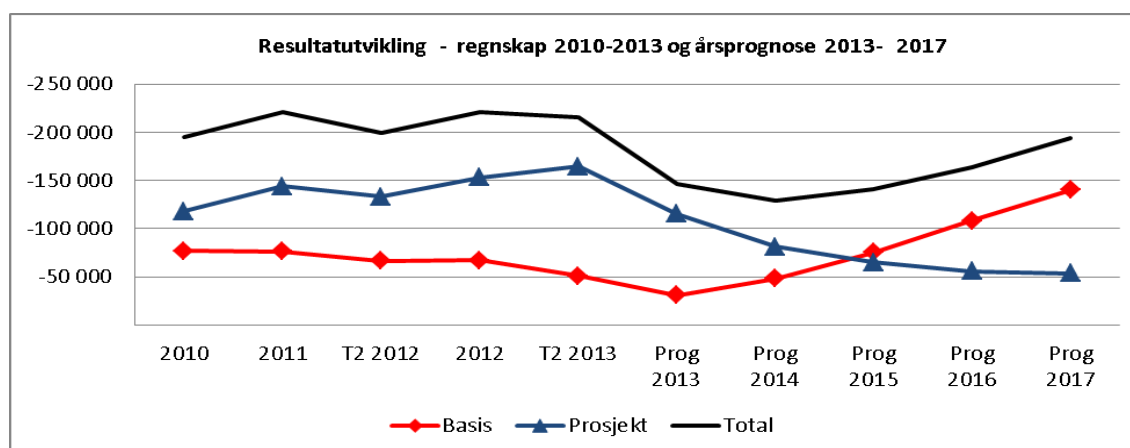
MN-fakultetet har 51 mill. kroner i akkumulerte ubrukte midler ved utgangen av 2. tertial for basisøkonomien. Prognosen for året er uendret, med 30 mill. kroner i akkumulerte ubrukte midler ved utgangen av 2013.

Prosjektinntektene utgjør 43 % av totale inntekter og er det fakultetet som har høyest andel prosjektinntekter. Utviklingen er stabil sammenlignet med samme tid i fjor.

Institutt for informatikk (IFI) har en bekymringsfull økonomisk situasjon med et akkumulert merforbruk på 19,5 mill. kroner per 2. tertial. I langtidsprognosen legges det imidlertid opp til at instituttet er i balanse ved utgangen av 2017. Fakultetet følger opp enheten gjennom konkrete tiltak.

Universitetsdirektøren vil følge utviklingen.

Prognosene for 2014 - 17 har grunnet svakheter hos noen av MNs enheter, ikke tilstrekkelig kvalitet på fakultetsnivå. Andre enheter arbeider imidlertid veldig godt med både prognoser og løpende økonomistyring.

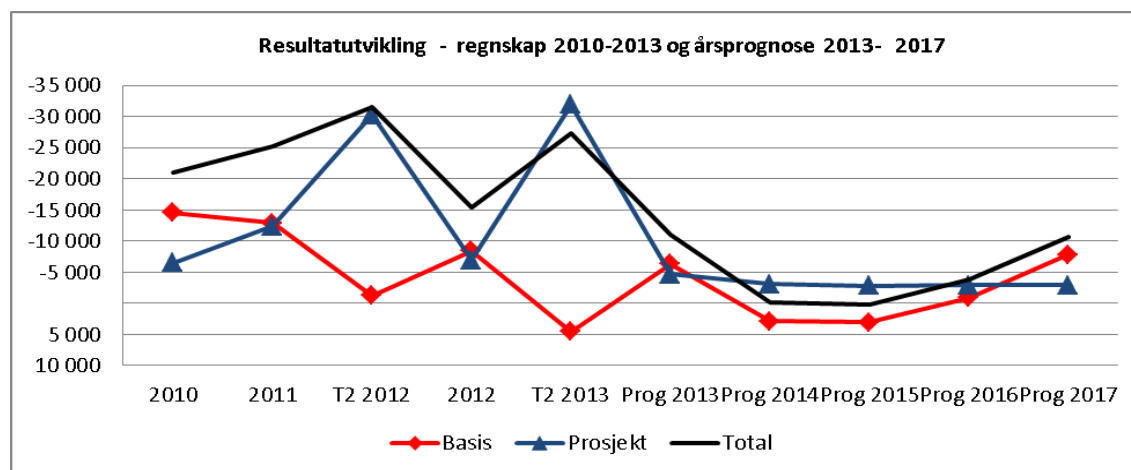


Det odontologiske fakultet (OD)

Fakultetet har et akkumulert merforbruk på 4,5 mill. kroner ved utgangen av 2. tertial. Dette er ikke reelt og skyldes at frikjøp og refusjon av indirekte kostnader fra Spesialistutdanningen foreløpig ikke er blitt regnskapsført på basis. Prognosen for året viser akkumulerte ubrukte midler på 6 mill. kroner, en forbedring på 8 mill. kroner sammenlignet med prognosen for 1. tertial.

Prosjektinntekter utgjør 21 % av totale inntekter, som i hovedsak knytter seg til Spesialistutdanningen og Dobbelkompetanseutdanningen.

Prognosene for 2014-2017 viser en stabil utvikling.



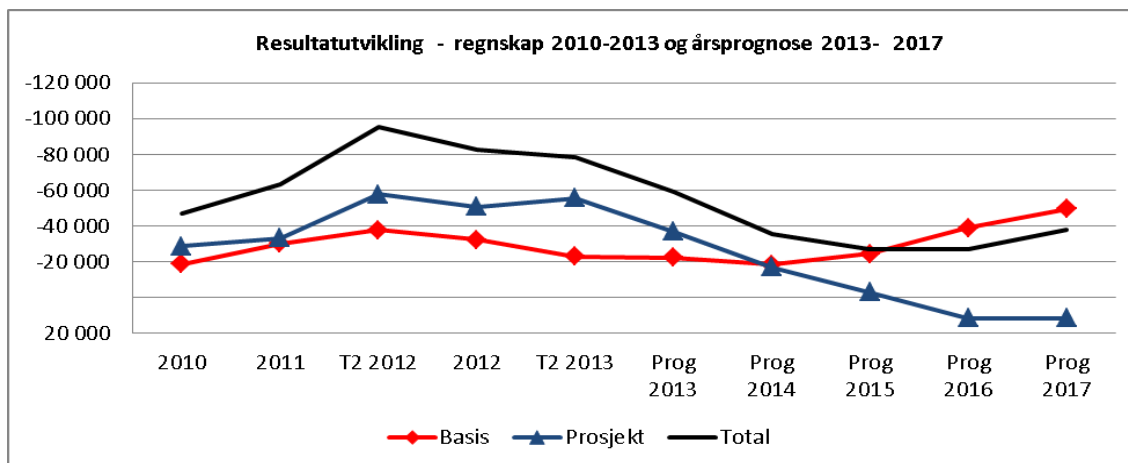
Det samfunnsvitenskapelige fakultet (SV)

Det samfunnsvitenskapelige fakultet har 23 mill. kroner i akkumulerte ubrukte midler for basisøkonomien. Fakultetet har siste tiden økt aktivitetsnivået og nivået på ubrukte midler er redusert sammenlignet med samme tid i fjor. Prognosen for året viser er på 22 mill. kroner.

Prosjektinntekter utgjør 26 % av totale inntekter, og fakultetet er ett av de fakultetene som har høyest andel EU inntekter.

ARENA Senter for europaforskning har kommet i en anstrengt økonomisk situasjon. Ingen av tre større søknader til EU fikk tilslag i år, og estimerte inntekter for 2013 og 2014 må derfor justeres ned med 2 mill. kr hvert år. Fakultetet følger opp denne enheten med konkrete tiltak.

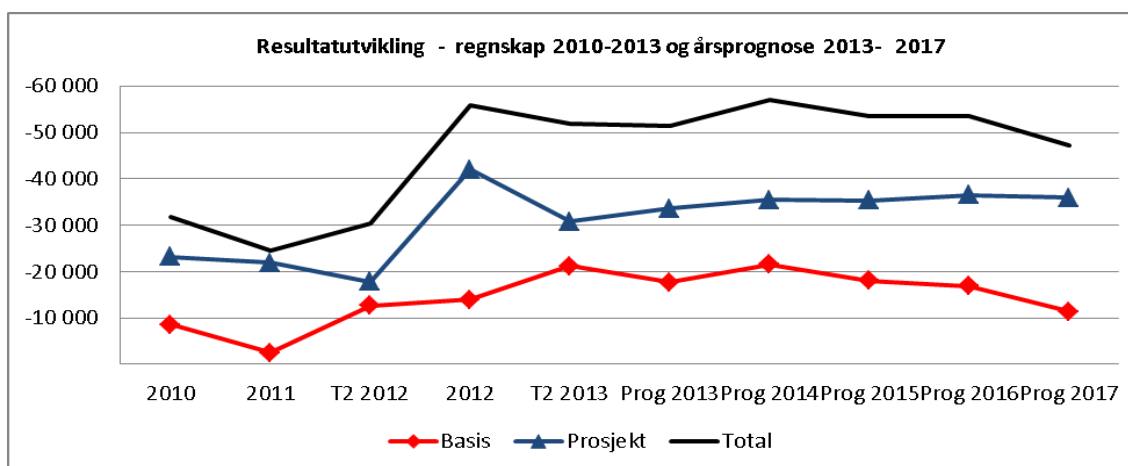
Prognosene for 2014 til 2017 viser en stabil utvikling hvor det vil være rom for noe økt aktivitetsnivå gitt kvalitet i prognosene.



Det utdanningsvitenskapelige fakultet (UV)

Basisøkonomien til Det utdanningsvitenskapelige fakultet viser ubrukte midler på 21 mill. kroner og er økt sammenlignet med samme tid i fjor. Prognosen for året er på 18 mill. kroner. Prosjektinntekter utgjør 21 % av totale inntekter.

Prognosene for 2014-2017 viser en stabil utvikling.

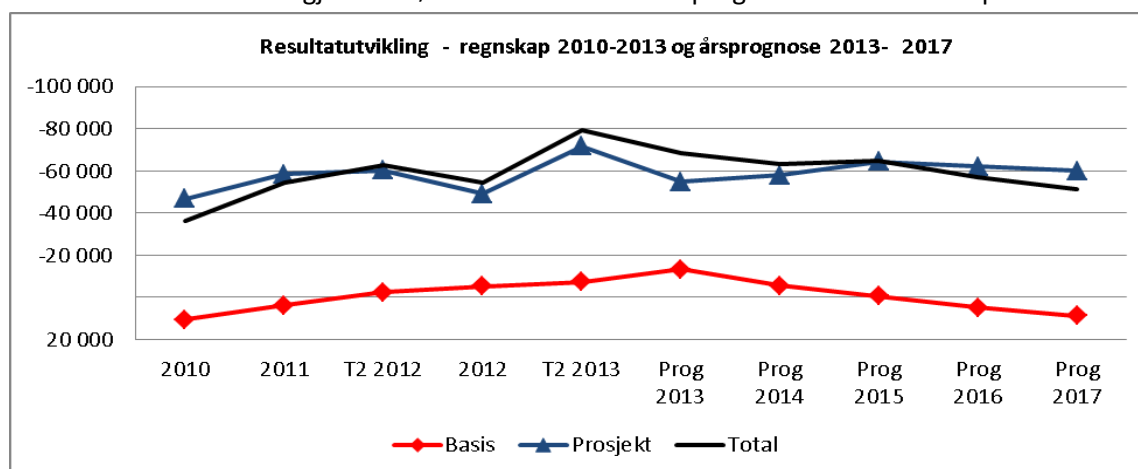


Kulturhistorisk museum (KHM)

KHM har per 2.tertial akkumulerte ubrukte midler på 7 mill. kroner på basisøkonomien. Prognosen ved utgangen av året viser 13 mill. kroner. Museet fortsetter den positive resultatutviklingen.

Prosjektinntekter utgjør 40 % av totale inntekter, primært knyttet til arkeologiske utgravningsprosjekter. Nivået er økt i forhold til samme tid i fjor.

Selv om prognosene på kort sikt viser ubrukte midler viser prognosen for 2014-2017 et akkumulert merforbruk. Museet må gjennomføre tiltak som sikrer at prognosen er i balanse i perioden.

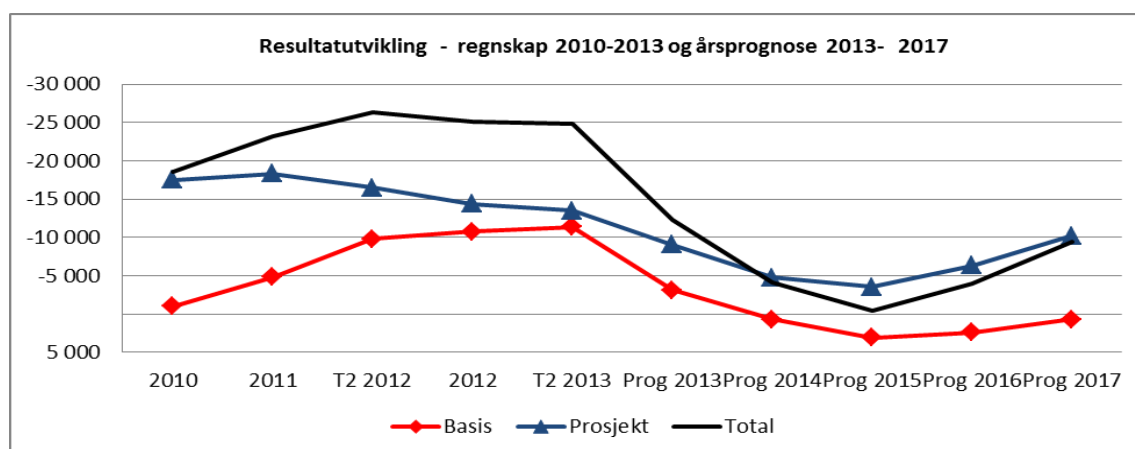


Naturhistorisk museum (NHM)

Basisøkonomien til Naturhistorisk museum viser ubrukte midler på 11 mill. kroner, og er blant de enheter med høyest andel ubrukte midler sett i forhold til bevilgning. Prognosene for basisøkonomien for årene fremover viser en gradvis reduksjon av de ubrukte midlene.

Andelen prosjektinntekter av totale inntekter hittil i år er 22 %.

Prognosene for 2014-2017 viser en stabil utvikling.

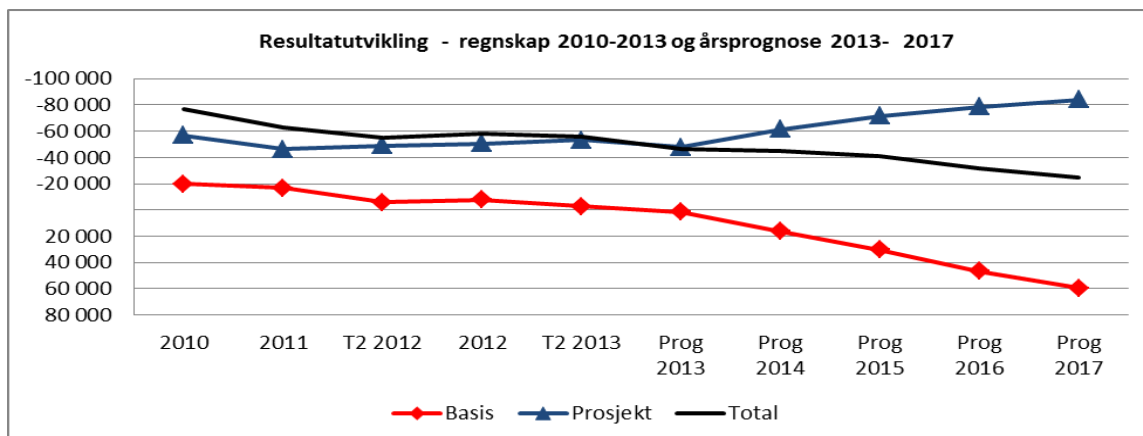


Enheter under universitetsstyret

Enhetenes unver universitetsstyret har en totaløkonomi som viser akkumulerte ubrukte midler på 55,7 mill. kroner, fordelt med 2,6 mill. kroner på basis og 53,1 mill. kroner på prosjekter. Enhetene består av Senter for tverrfaglig kjønnsforskning (STK), Senter for utvikling og miljø (SUM), Den internasjonale sommerskole ved Universitetet i Oslo (ISS), Molecular life science (MLS), UiO Energi, Apollon og Uniform.

Den årlige rammen for disse enhtene er på ca 180 mill. kroner totalt hvorav prosjektinntektene utgjør ca 57 %.

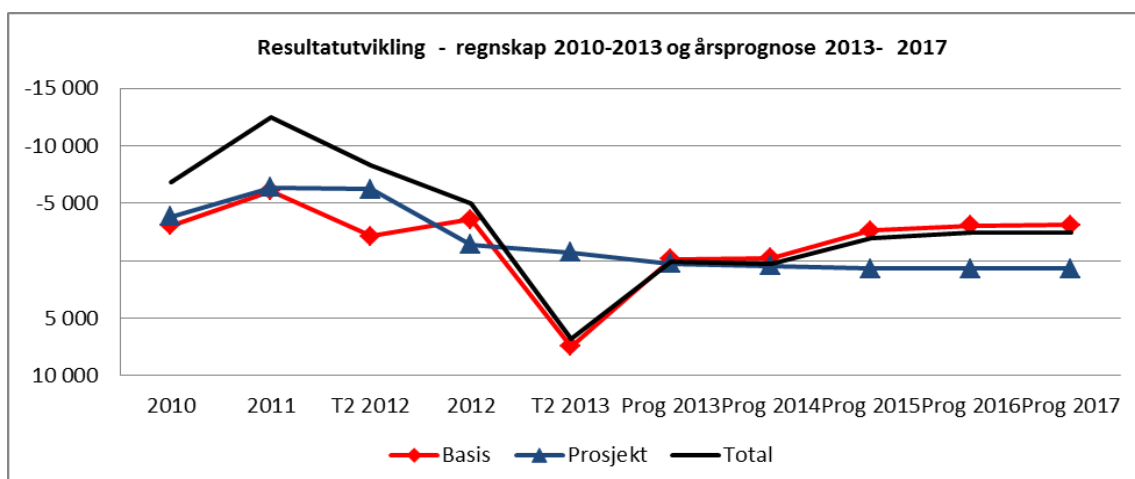
Usikkerhet knyttet til virksomheten ved MLS gjør det vanskelig å gi langsiktige prognoser.



Universitetsbiblioteket (UB)

Basisøkonomien til Universitetsbiblioteket viser at akkumulert merforbruk på 7 mill. kroner. Dette skyldes imidlertid periodiseringer og er ikke reelt. Prognosen for året viser balanse i økonomien.

Den største usikkerhetsfaktoren er endringer i valutakurser, som kan gi store utslag for mediebudsjettet.



Sentraladministrasjonen (inkl. EA og USIT)

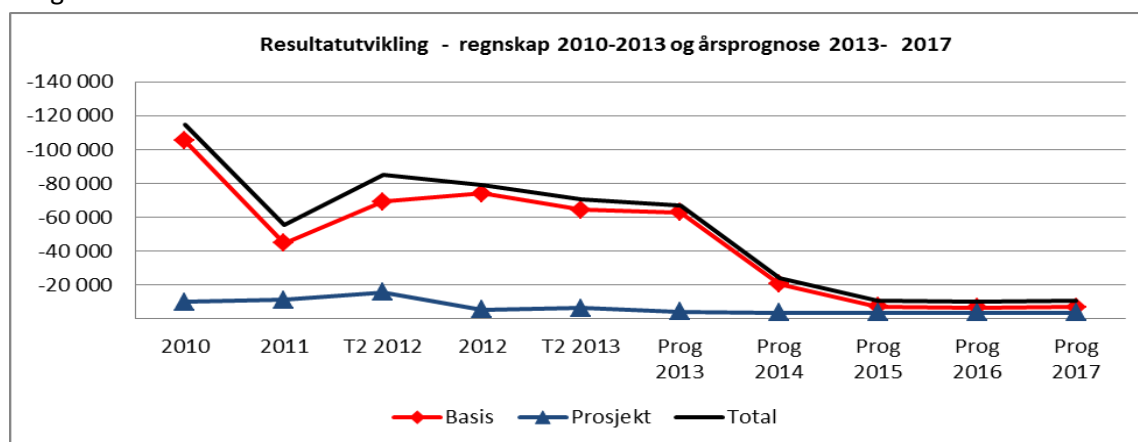
I forbindelse med prosjekt Internt handlingsrom (IHR) er det utført mye arbeid med ny organisering av sentraladministrasjonen. Hovedfokus i 2.tertial har vært utarbeidelse av funksjons- og bemanningsplaner for de nye avdelingene. Dette har medført at enkelte prosesser knyttet til satsinger ikke er prioritert som opprinnelig planlagt. Driften forløper som forventet.

Det er besluttet å frigjøre 50 mill. kroner til primæraktiviteten innen utgangen av 2014. Midlene frigjøres ved å foreta rammekutt i sentraladministrasjonens egen drift. Enhetene har i sine budsjetter gjennomført innsparingsgrep både i form av avganger og noe reduksjon på driftskostnader.

SA7

Økonomien for SA7 deles inn i drift, midlertidige satsinger, varige øremerkinger og annen varig aktivitet (UiOs fellestiltak). Regnskapet viser et isolert mindreforbruk per 2.tertial 2013 på 11 mill.

kroner. Samlet utgjør ubrukte midler ved utgangen av 2.tertial 2013 64 mill. kroner. Økningen skyldes i hovedsak begrenset utgiftsføring både på satsinger og annen varig aktivitet (UiOs fellestiltak). Prognosene for 2014-2017 viser balanse.



Eiendomsavdelingen (EA)

Totaløkonomien viser akkumulerte ubrukte midler så langt i 2013 på 252 mill. kroner, i all hovedsak knyttet til ombyggingsprosjekter, satsinger og øremerkede prosjekter.

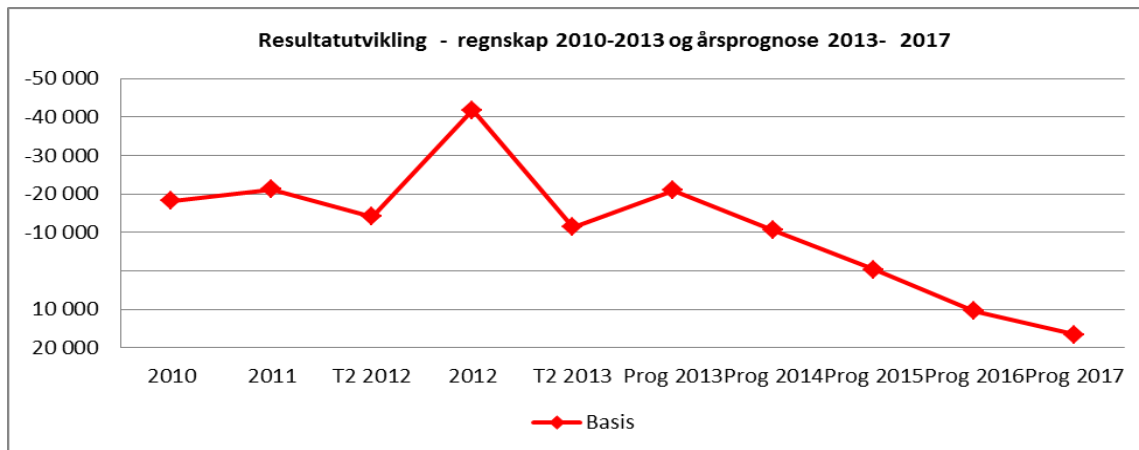
For 2013 viser prognosen blant annet mindreforbruk for vedlikeholdsprosjekter på 33 mill. kroner, og for investeringsprosjekter på 137 mill. kroner. Prognosen til EA er kommentert i kapitlet om UiOs prognose.

USIT

Totaløkonomien for USIT viser et akkumulert merforbruk per 2.tertial 2013 på 14,7 mill. kroner. Den rammestyrte aktiviteten ved USIT (bidragsprosjekter, drift og salg av tjenester) har et merforbruk på 8,2 mill. kroner, mens den øremerkede aktiviteten (satsinger, øremerkede midler og UH-aktivitet) har et merforbruk på 6,5 mill. kroner.

Prognosen for året viser akkumulerte ubrukte midler på 22,4 mill. kroner, fordelt på rammestyrte aktivitet med 13,8 mill. kroner og øremerkede aktiviteter med 8,6 mill. kroner. Utviklingen har sammenheng både med tidsforskyvning av kostnadsbelastning og økte inntekter.

Selv om prognosene på kort sikt viser ubrukte midler, viser prognosen for 2014-2017 et akkumulert merforbruk. USIT må gjennomføre tiltak som sikrer at prognosen er i balanse i perioden.



Vedlegg:

1. Analyse av årsverksutvikling
2. Analyse UiOs søknader til Forskningsrådet: Utviklingstrekk for tilslag og volum
3. Analyse av vitenskapelig publisering for perioden 2006-2011

Årsverksutvikling v/UiO

Økning i antall førstestillinger og en nedgang i administrative stillinger og egenfinansierte stipendiatstillinger framover er i tråd med vedtatte mål.

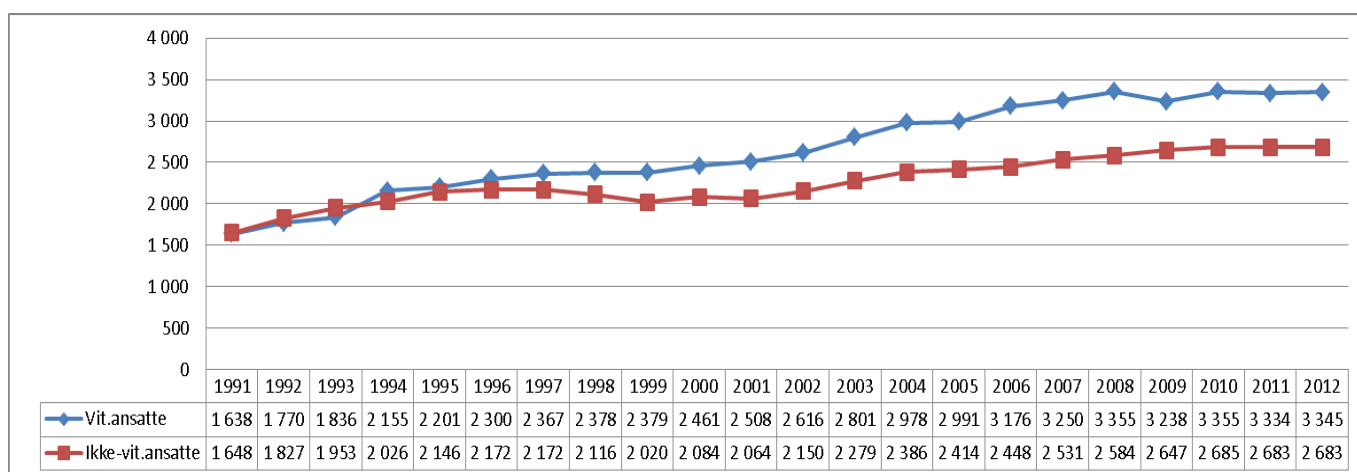
I dette notatet fokuserer vi på utviklingen av årsverk innenfor tre områder:

1. Årsverksutvikling i ulike stillingskategorier
2. Årsverk for stipendiater sett i sammenheng med måltall for slike årsverk gitt av Kunnskapsdepartementet (KD)
3. Utvikling og status vedr. midlertidige ansettelse

På disse tre områdene er det snakk om lange trender der det er utviklingen over flere år som gir grunnlag for å trekke konklusjoner. Vi har valgt å illustrere dette poenget innledningsvis ved å se på årsverksutviklingen for hhv. vitenskapelige og ikke-vitenskapelige stillingsgrupper over de siste vel 20 årene, dvs. fra 1991 til 2012.

Som figur 1 nedenfor viser, er hovedtrenden jevn vekst for begge hovedgrupper av stillinger.

Figur 1 Årsverk 1991-2012



Datakilde: DBH-tall, all finansiering

1 Årsverk i ulike stillingskategorier

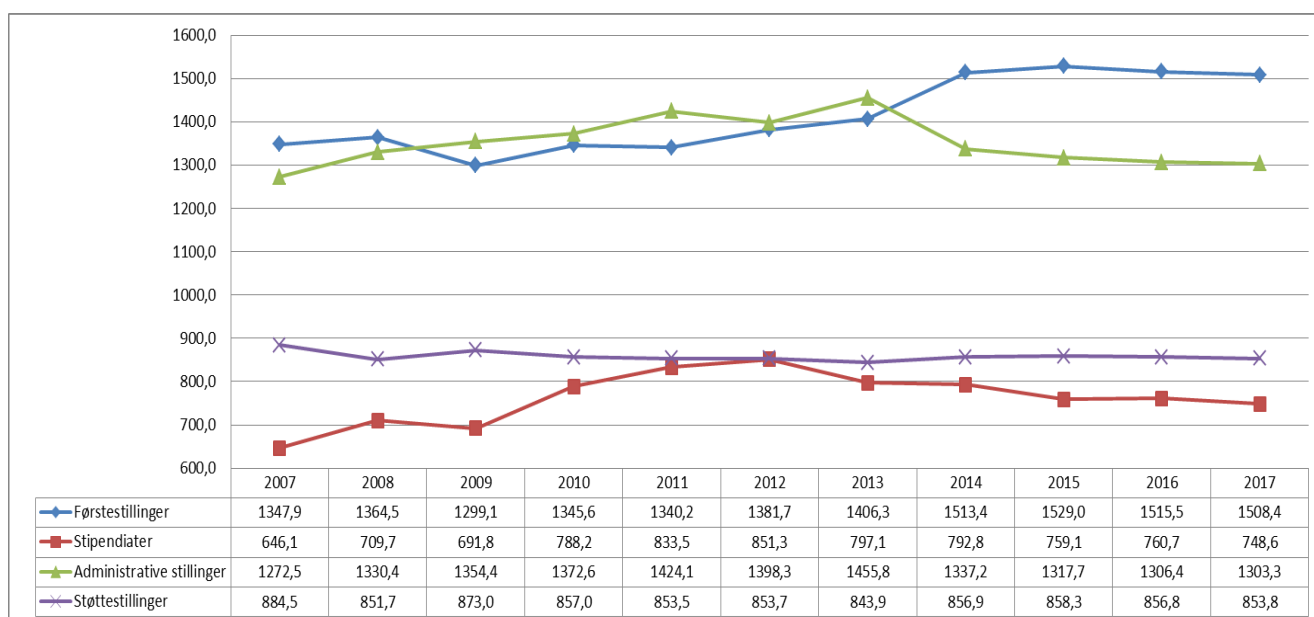
Første del av denne gjennomgangen skal handle om årsverksutviklingen innen ulike stillingskategorier – totalt sett for hele UiO og dernest per fakultet/enhet innenfor hver av kategoriene. Med 'stillingskategorier' mener vi

- førstestillinger (inkl. postdoktorer)
- stipendiater
- administrative stillinger
- støttestillinger

Til sammen utgjør disse fire kategoriene omtrent 90 % av alle årsverk.

Datakilde er UiOs årsverkskube som inneholder årsverkstall til og med juli 2013 iht. DBHs spesifikasjoner samt fakultetenes/enhetenes egne prognoser fram til 2017. Disse prognosene preges av varierende kvalitet avhengig av finansieringskilde, og vi bruker derfor bare årsverkstall vedr. egen grunnbevilgning.

Figur 2 Årsverkstall ulike stillingsgrupper



Figuren indikerer en vekst på ca. 125 årsverk i førstestillinger fra 2012 til 2017, og en nedgang i administrative årsverk på 95 i samme periode. Antallet stipendiatarårsverk viser en nedgang på ca. 100. Antallet støttestillinger holder seg stabilt.

Det er en vekst i administrative årsverk fra 2012 til 2013. Se tabell 3 på side 3 og ytterligere data side 8.

Vi kan kanskje gå ut fra at veksten i førstestillinger og reduksjonen i administrative årsverk, i alle fall et stykke på vei, er et resultat av fokuset på kjerneaktivitetene i prosjektet «Internt handlingsrom».

1.1 Førstestillinger

Fakulteter og tilsvarende enheter legger altså opp til en vekst framover når det gjelder årsverk i førstestillinger. Tabell 1 nedenfor viser at denne veksten først og fremst gjelder Det juridiske fakultet og Det utdanningsvitenskapelige fakultet med hhv. ca. 24 og ca.22 årsverk økning i perioden 2012-2017. Også innenfor humaniora (TEOL, HF) ser det ut til at antallet førstestillinger vil øke en god del.

En forventet nedgang i førstestillinger ved sentrene kan henge sammen med usikkerhet knyttet til framtidsutsiktene, herunder finansiering, for flere av forskningsgruppene.

Tabell 1 Årsverkstall førstestillinger

	2008	2010	2012	2017	Endring 2012-2017
TEOL	16,9	17,1	17,8	20,7	16 %
JUR	73,4	67,8	74,2	97,7	32 %
MED	203,5	203,6	207,4	215,1	4 %
HF	293,7	292,8	277,0	305,8	10 %
MN	348,4	362,8	365,3	399,4	9 %
OD	56,9	57,8	62,7	60,9	-3 %
SV	197,4	174,0	192,8	208,6	8 %
UV	89,5	93,0	99,3	121,4	22 %
Sum fakulteter	1 279,7	1 268,7	1 296,4	1 429,5	10 %
KHM	21,9	20,4	21,9	20,3	-7 %
NHM	28,6	30,6	31,5	33,5	6 %
Sum museer	50,5	51,0	53,4	53,8	1 %
Sentre	29,2	22,9	29,7	20,9	-30 %
Andre	5,2	3,0	2,2	4,2	91 %
UiO totalt	1 364,5	1 345,6	1 381,7	1 508,4	9 %

Både i denne tabellen og de neste tar vi med årsverkstall i 2008 og 2010 for sammenlikningens skyld.

Situasjonen i juli 2013 sammenliknet med oktober 2012 viser en økning på 30 årsverk i førstestillinger ved fakultetene. Det er TEOL, HF og MN – MN med 18 flere årsverk – som står for økningen. Verken JUR eller UV har så langt en utvikling som peker i retning av prognoseverdiene for 2017.

1.2 Stipendiater

Tabell 2 Årsverkstall stipendiater

	2008	2010	2012	2017	Endring 2012-2017
TEOL	11,6	11,5	9,8	11,8	20 %
JUR	43,2	37,8	48,9	41,8	-15 %
MED	123,8	130,8	146,3	121,6	-17 %
HF	101,1	134,1	142,7	124,1	-13 %
MN	197,5	266,5	277,0	238,4	-14 %
OD	34,9	30,6	35,9	37,5	4 %
SV	100,4	80,6	95,9	84,9	-11 %
UV	59,2	56,5	55,1	57,5	4 %
Sum fakulteter	671,6	748,3	811,7	717,6	-12 %
KHM	6,8	8,8	5,8	8,0	38 %
NHM	11,9	12,1	12,3	10,0	-18 %
Sum museer	18,7	20,9	18,1	18,0	0 %
Sentre	19,4	19,1	21,6	13,0	-40 %
Andre					
UiO totalt	709,7	788,2	851,3	748,6	-12 %

Nedgangen i årsverk vedr. stipendiater finansiert over egen grunnbevilgning henger antakelig først og fremst sammen med at UiO i 2012 overoppfyller måltallet for disse. Vi viser til omtale i eget kapittel seinere i notatet.

Det er som nevnt planlagt en nedgang i antall stipendiatårsverk på ca. 100 fra 2012 til 2017. Halvparten av denne reduksjonen er allerede oppnådd i mai 2013.

1.3 Administrative stillinger

I 2017 er det altså planlagt ca. 95 færre årsverk i administrative stillinger ved UiO. Som tabell 3 nedenfor viser, skjer denne nedgangen først og fremst i sentraladministrasjonen (SA), ved USIT og i Fellestjenester.¹ Det er ellers interessant å merke seg at de samme to fakultetene (JUR, UV) som planlegger den største økningen mht. førstestillinger, også planlegger den største nedgangen i antallet administrative årsverk.

Tabell 3 Årsverkstall administrative stillinger

	2008	2010	2012	2017	Endring 2012-2017
TEOL	12,3	12,7	10,8	10,5	-2 %
JUR	66,4	78,1	84,2	77,3	-8 %
MED	149,0	177,1	170,7	174,9	2 %
HF	185,7	165,9	164,7	158,2	-4 %
MN	137,2	143,7	155,3	146,0	-6 %
OD	41,3	44,1	44,9	46,0	2 %
SV	103,6	96,4	99,9	105,2	5 %
UV	79,4	84,2	89,8	78,9	-12 %
Sum fakulteter	774,9	802,1	820,2	796,8	-3 %
KHM	55,8	41,7	47,2	42,5	-10 %
NHM	12,6	11,0	17,8	19,8	11 %
Sum museer	68,4	52,7	65,0	62,2	-4 %
Sentre	23,7	28,1	26,0	29,2	12 %
SA	308,3	329,3	317,2	278,2	-12 %
Eiendomsavd.	46,2	53,4	56,2	57,0	1 %
UB	57,7	63,2	62,8	57,8	-8 %
USIT	36,0	27,5	28,5	22,1	-22 %
Felles	15,4	15,1	19,1		
Sum andre	463,5	488,5	483,8	415,1	-14 %
UiO totalt	1 330,4	1 371,3	1 395,0	1 303,3	-7 %

Det er imidlertid vanskelig å spore en utvikling så langt i 2013 i den retningen som prognosetallene for 2017 antyder. I juli 2013 er det nesten 50 flere årsverk i administrative stillinger sammenliknet med oktober 2012. Veksten gjelder imidlertid i særlig to av fakultetene (MED med 9 flere administrative årsverk og SV med 12 flere). Det er ingen endring i sentraladministrasjonen (SA).

Verdt å merke seg er at det på vel et halvt år har vært en vekst i mellomlederstillinger på 6,5 % (16 årsverk).

¹ Nedgangen ved Fellestjenester (SO, CRISTin m.fl.) skyldes manglende prognoser.

1.4 Støttestillinger

Totalt sett for UiO er det ikke planlagt endringer i denne typen stillinger (først og fremst ingeniører) fram mot 2017.

Tabell 4 Årsverkstall tekniske-/støttestillinger

	2008	2010	2012	2017	Endring 2012-2017
TEOL	1,0	1,4	1,0	1,4	40 %
JUR	12,1	11,2	11,2	10,0	-10 %
MED	126,0	126,6	119,1	117,9	-1 %
HF	29,5	32,5	26,8	24,0	-11 %
MN	162,5	157,1	162,9	158,1	-3 %
OD	79,5	82,8	73,5	84,5	15 %
SV	19,2	19,7	19,3	19,5	1 %
UV	19,7	16,1	17,2	16,5	-4 %
Sum fakulteter	449,5	447,3	430,9	431,9	0 %
KHM	30,4	34,1	38,5	31,8	-17 %
NHM	47,7	46,3	44,8	42,1	-6 %
Sum museer	78,1	80,4	83,3	73,9	-11 %
Sentre	12,6	13,7	14,8	16,5	11 %
SA	12,0	15,3	12,7	12,0	-6 %
Eiendomsavd.	15,0	16,8	21,8	21,0	-4 %
UB	91,5	83,0	84,6	85,0	1 %
USIT	191,0	198,6	204,6	213,5	4 %
Felles	2,0	2,0	1,0		-100 %
Sum andre	311,5	315,7	324,7	331,5	2 %
UiO totalt	851,7	857,0	853,7	853,8	0 %

Den største endringen som er planlagt, gjelder en reduksjon i støttestillinger ved Kulturhistorisk museum (KHM) med ca. 7 færre årsverk i denne typen stillinger. Også USIT planlegger for endring med ca. 9 ingeniørårsverk flere i 2017 sammenliknet med 2012.

Fra oktober 2012 til juli 2013 har det vært en nedgang i støttestillinger på 10 årsverk totalt sett ved UiO. Det er en reduksjon på 12 årsverk ved KHM og en økning på 8 årsverk ved NHM. Det er bare snakk om små endringer ved andre enheter.

2 Stipendiater v/UiO – grad av måloppfyllelse

I den tekniske dokumentasjonen vedr. statsbudsjettet for 2012 har KD oppgitt måltall for antall stipendiater og postdoktorer til hhv. 781 og 90, til sammen 871. I DBH framgår det at UiO, innenfor egen grunnbevilgning, hadde 851 stipendiater og 137 postdoktorer i 2012 (alle tall er årsverk). Vi overoppyller dermed måltallet med 118 årsverk (114 %) – MED og MN alene med 99 årsverk til sammen.

En slik overoppylling av måltallet kan være godt begrunnet; det er behov for flere rekrutteringsstillinger og ressursituasjonen gir anledning til å ansette flere i rekrutteringsstilling. Situasjonen kan være ulik i de forskjellige fagmiljøene og hva som faktisk gjelder, kan bare fagmiljøene selv svare på.

Nedenfor gjengir vi noen tall. Øverst kommer en oversikt over årsverk, hentet fra DBH.

Tabell 5 Rekrutteringsstillinger ved UiO

	Stipendiater			Postdok	Sum
	Stip. 1017	Stip 1378	Sum stip.		
TEOL	10		10	1	11
JUR	39	10	49	6	55
MED	90	57	146	19	165
HF	143		143	22	165
MN	277		277	40	317
OD	35	1	36	9	45
SV	95	1	96	21	117
UV	55		55	10	65
Sum fak.	743	69	812	129	940
Andre	40		40	9	49
Sum UiO	783	69	851	137	989

Datakilde: DBH (finansiering er egen bevilgning)

Deretter viser vi KDs måltall brutt ned på fakultetsnivå og graden av måloppfyllelse. Måltallene er hentet fra den tekniske spesifikasjonen til statsbudsjettet.

Tabell 6 Måltall for rekrutteringsstillinger

	Stip.	Postdok	Sum	Grad av måloppfyllelse	
TEOL	12	2	14	-3	76 %
JUR	39	6	45	10	122 %
MED	114	19	133	32	124 %
HF	119	21	140	25	118 %
MN	224	26	250	67	127 %
OD	38	9	47	-2	96 %
SV	85	15	100	17	117 %
UV	52	9	61	4	107 %
Sum fak.	683	107	790	150	119 %
Andre	71	10	81	-33	60 %
Sum UiO	754	117	871	118	114 %

Når vi måler grad av måloppfyllelse, ser vi på stipendiater og postdoktorer i sammenheng. Det er anledning til å gjøre om inntil 5 % av stipendiatstillingene til postdoktorer. UiO har, som tallene viser, gjort om 3,5 % av stipendiatstillingene på denne måten.

Tre av fakultetene (JUR, MED og MN) overoppfylder i særlig grad (mer enn 20 %) de fastsatte måltallene. For to av dem (MED og MN) henger dette trolig sammen med manglende måloppfyllelse i linjen for «Andre». En del av rekrutteringsstillingene er øremerket særlige satsinger og inngår i linjen for «Andre» sammen med sentre o.l., men selve ansettelsen vil registreres på det fakultet etc. vedkommende hører hjemme.

Vi har tidligere vist at fakulteter og tilsvarende enheter planlegger for en nedgang fram mot 2017 på ca. 110 årsverk i stipendiatstillinger finansiert over egen grunnbevilgning. Det innebærer dermed en stor grad av samsvar mellom måltall og faktisk antall årsverk et stykke fram i tid.

3 Midlertidighet

Ser vi på data om årsverk ved Universitetet i Oslo, finner vi at 6 av 10 er fast ansatt. 40 % er altså midlertidig ansatt.

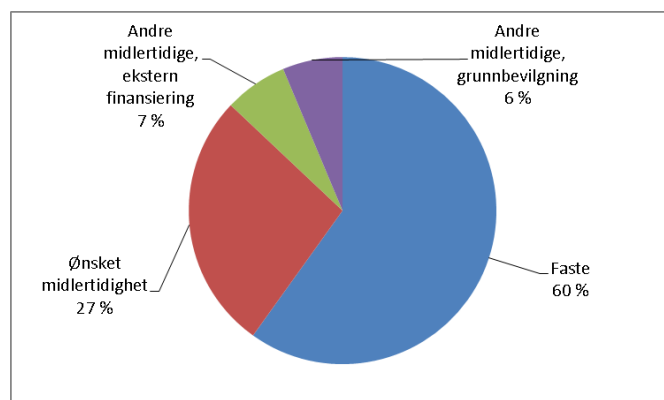
3.1 Hvem er de midlertidig ansatte?

Midlertidighet ved universitetene har tre årsaker:

1. Midlertidighet fordi stillingen per *definisjon* er midlertidig. Det gjelder først og fremst utdanningsstillinger, men også andre som faglige lederstillinger.²
2. Midlertidighet fordi finansieringen er midlertidig/usikker. Eksterne bidrag til forskningsprosjekter er hovedkilden her.
3. Midlertidighet av andre grunner (bl.a. vikarbruk pga. permisjoner).

Figuren nedenfor viser fordelingen av årsverk ved UiO i 2012 (datakilde er DBH) på noen kategorier i tråd med oppstillingen ovenfor.

Figur 3 Årsverk og tilsetningsforhold



Datakilde: DBH

Figuren viser at 60 % er fast ansatt. De 40 % midlertidige er delt i tre:

² Følgende stillingsgrupper inngår i kategorien *ønsket midlertidighet*: Vitenskapelig assistent, stipendiat, postdoktor, spesialistkandidat, instruktørtannlege, lærling, rektor, dekan, instituttleder og universitetsdirektør.

- a) Ønsket midlertidighet (utdanningsstillinger, faglige lederstillinger, mv.) utgjør 27 % og representerer dermed 2/3 av all midlertidighet ved UiO.
- b) Midlertidighet i andre typer stillinger, som har ekstern/usikker finansiering, utgjør 7 %.
- c) Annen midlertidighet utgjør 6 %.

Diskusjonen om midlertidighet bør på denne bakgrunn nyanseres.

Ett eksempel på en slik nyansering er knyttet til de 400 årsverkene som er midlertidige pga. ekstern finansiering. Halvparten av disse er tilsatt i ulike forskerkoder. Hvis oppgavene er varige, skal tilsetningen være fast – uavhengig av finansiering. Ofte vil imidlertid oppgavene være knyttet til ett bestemt, tidsavgrenset prosjekt, og man ansettes da midlertidig som forsker. På samme måte som man i instituttsektoren tilsetter forskere fast – med skiftende oppgaver og skiftende finansiering fra oppdragsgivere, kan også UiO gjøre det dersom bidragsytere til forskning (i særlig grad Forskningsrådet) aksepterer å dekke lønnskostnadene for slike fast tilsatte forskere når de deltar i eksternt finansierte prosjekter. Nøkkelen til å gjøre noe med denne problemstillingen ligger dermed utenfor UiO. Imidlertid er det positive signaler å høre fra Forskningsrådet ifm. med innføring av en totalkostmodell for forskningsprosjekter og en uttrykt vilje til bedre prosjektfinansiering. Det er med andre ord grunn til å tro at midlertidighet pga. usikker/ekstern finansiering kan bli redusert i årene framover.

Utenom de to forholdene – utdanningsstillinger og usikker finansiering – er midlertidigheten ved UiO helt på det jevne. Statistisk sentralbyrå³ har tall for deltakelse i arbeidslivet som fastslår at gjennomsnittlig andel midlertidig tilsatte i norsk arbeidsliv totalt sett, er på 9,3 % i tredje kvartal 2012. Dette er en type midlertidighet som ofte er knyttet til vikarbruk, og det er tradisjon ved UiO for å være

imøtekommende når det gjelder å gi permisjoner, f.eks. ved overtakelse av annen stilling.

3.2 UiO over tid og vs. NTNU / UiB

Står det bedre til ved UiO nå enn før?

Andelen midlertidig ansatte ved UiO i 2009 var på 41 %. I 2012 er andelen altså 40 %. Utviklingen går med andre ord sakte i riktig retning. Det er først og fremst i de rene forskerstillingene og i administrative stillinger at midlertidigheten er redusert. Det er ikke store endringer for noen fakulteter, se tabellen nedenfor.

Tabell 7 Midlertidighet ved fakulteter/enheter

	Tot.ant. årsv.		Midl. (årsv.)		Midl. (%)	
	2009	2012	2009	2012	2009	2012
TEOL	47	44	21	16	45 %	38 %
JUR	286	332	147	164	51 %	50 %
MED	1 019	959	535	513	53 %	53 %
HF	789	768	307	286	39 %	37 %
MN	1 332	1 378	765	774	57 %	56 %
OD	274	304	79	82	29 %	27 %
SV	463	495	194	213	42 %	43 %
UV	307	297	135	123	44 %	41 %
Fakultetene	4 517	4 576	2 183	2 171	48 %	47 %
Museene	274	292	83	101	30 %	34 %
Sentre	1 095	168	163	99	15 %	59 %
UB/SA		992		47		5 %
Totalt	5 886	6 028	2 429	2 418	41 %	40 %
datakilde: DBH						

Datakilde: DBH

I 2009 var midlertidigheten større ved UiO, sammenliknet med NTNU og UiB, både for undervisnings- og forskerstillinger samt for saksbehandler-/utredningsstillinger. Forskjellene er mindre i 2012, men fortsatt er det mer midlertidighet ved UiO enn ved NTNU/UiB.

³ Se følgende URL:

http://statbank.ssb.no/statistikkbanken/Default_FR.asp?PXSid=0&nvl=true&PLanguage=0&tilside=selectvarval/define.asp&Tabellid=07205

Tabell 8 Midlertidighet ved NTNU, UiB og UiO

	Undervisnings- og forskerstillinger		Saksbehandler-/utrederstillinger	
	2009	2012	2009	2012
NTNU	22 %	20 %	14 %	13 %
UiB	20 %	24 %	12 %	13 %
UiO	25 %	24 %	24 %	19 %

Datakilde: DBH

NTNU og UiO har redusert midlertidigheten, ved UiB har den økt. UiO har en betydelig høyere andel midlertidige i saksbehandler-/utrederstillinger; det *kan* henge sammen med generelle arbeidsmarkedsforhold og lokal arbeidsgiverpolitikk mht. permisjonsadgang for fast ansatte.

3.3 Midlertidighet – først og fremst et myndighetsansvar

På 2000-tallet har det i stor grad vært ført en politikk som har bidratt til økt midlertidighet. Det skyldes to forhold:

1. Bevilgningsøkninger har i mange tilfeller vært øremerket rekrutteringsstillinger (utdanningsstillinger). Det øker midlertidigheten.
2. Opptrappingen av offentlige midler til forskning har i mange år vært knyttet til konkurransearenaer utenfor universitetene; midlene har vært gitt til Forskningsrådet og EU i mye større grad enn til styrking av grunnbudsjettene til de *forskningsutførende* institusjonene. Forskningsrådets finansiering av prosjekter i universitets- og høyskolesektoren har heller ikke inkludert finansiering av faste stillinger som har tatt del i prosjektarbeidet; det har vært ansett som del av institusjonenes egeninnsats (egenandel) i prosjektene.

På begge punkter ligger ansvaret for utenfor den enkelte institusjon.

Forskningsrådet er imidlertid, som nevnt foran, i ferd med å legge om sine finansieringsordninger. Med utgangspunkt i fullkostberegninger tar man sikte på at hvert prosjekt finansieres bedre og at finansieringen er nøytral hva gjelder om tilsetningsforholdet for prosjektdeltakere er fast eller midlertidig. En slik omlegging vil i vesentlig grad kunne bidra til redusert midlertidighet.

Når det gjelder adgangen til permisjoner for fast ansatte, har universitetsdirektøren nylig gjennomført noen innstramminger i UiOs praksis på området. Det vil etter hvert kunne gi noe lavere tall for midlertidighet.

Utvikling administrative årsverk med vekt på 2013

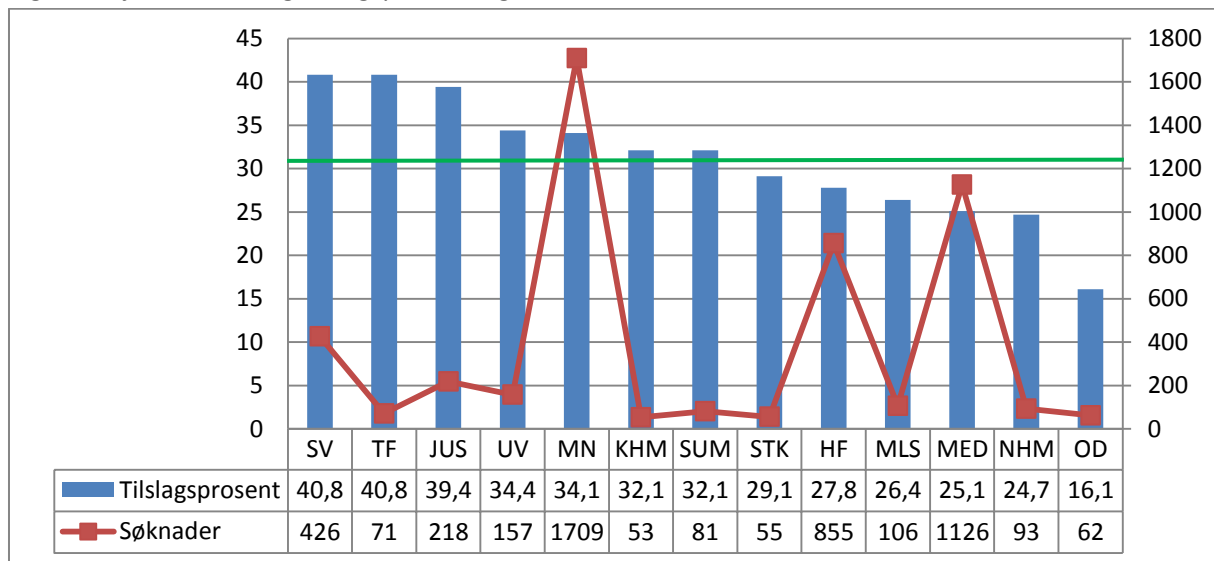
Fakultet/Avdeling	2008	2010	01.10.2012	01.05.2013	NÅ	
					01.08.2013	2017
11 Det Teologiske Fakultet	12,3	12,7	10,8	10,5	10,5	10,5
12 Det Juridiske Fakultet	66,4	78,1	84,2	80,7	79,1	77,3
5 Det medisinske fakultet	149,0	177,1	170,7	179,7	179,0	174,9
14 Det humanistiske fakultet	185,7	165,9	164,7	163,5	167,0	158,2
15 Det Matematisk-Naturvitenskapelige Fak	137,2	143,7	155,3	152,2	149,3	146,0
16 Det Odontologiske Fakultet	41,3	44,1	44,9	46,2	49,7	46,0
17 Det Samfunnsvitenskapelige Fakultet	103,6	96,4	99,9	112,8	107,9	105,2
18 Utdanningsvitenskapelig Fakultet	79,4	84,2	89,8	85,8	86,0	78,9
27 Kulturhistorisk museum, Universitetet i Oslo	55,8	41,7	47,2	56,0	56,2	42,5
28 Naturhistorisk museum, Universitetet i Oslo	12,6	11,0	17,8	19,8	18,8	19,8
29 Enheter under kollegiet	23,7	28,1	26,0	28,4	33,4	29,2
31 Sentraladministrasjonen	308,3	329,3	317,2	306,9	313,6	278,2
34 Universitetsbiblioteket	57,7	63,2	62,8	60,8	58,9	57,8
35 USIT	36,0	27,5	39,6	29,8	32,8	22,1
39 Fellestjenester	15,4	15,1	19,1	36,5	36,0	
32 Eiendomsavdelingen	46,2	53,4	56,2	61,6	59,4	57,0
UiO totalt	1330,4	1371,3	1406,1	1431,1	1437,3	1303,3
Gråmarkerte linjer representerer en vekst i administrative stillinger fra 2012 til 2013						
Veksten i adm. årsverk vedr. 29 Enheter under kollegiet skyldes teknikaliteter (Apollon/Uniforum er registrert her i 2013, men var ikke det i 2012)						
Endringen vedr. 35 USIT fra 2012 skyldes også teknikaliteter og må ses i sammenheng med 39 Fellestjenester (handler om CRISTin)						

UiOs søknader til Forskningsrådet: Utviklingstrekk for tilslag og volum¹

Dette notatet om forskningsrådsinntekter ser nærmere på UiOs tilslag på søknader til Forskningsrådet i perioden 2005 til 2012, med særlig henblikk på siste års utvikling.² Notatet er ment som en oppfølging av analysen «Inntekter fra Forskningsrådet», som ga en samlet oversikt over status og utfordringer når det gjelder å oppfylle intensjonene i Strategi 2020 om mer eksterne midler.³ Universitetets hovedstrategi for å skape større handlingsrom og fleksibilitet er å øke de eksterne inntektene. Det er samtidig viktig at UiO tiltrekker seg de midlene som bidrar til fagutvikling, dynamikk og kvalitet i fagmiljøene. Det legges en betydelig innsats i søknadsprosessen. Det er derfor viktig å følge utvikling, både i volum og tilslag, for å sikre at tid og ressurser som legges inn i søknadsarbeidet står i forhold til resultatet.

Tilslagsprosent

Figur 1: Gjennomsnittlig tilslagsprosent og totalt antall søknader for UiOs enheter 2005-2012



De blå stolpene (verdiskala til venstre) viser tilslagsprosent for enhetene som gjennomsnitt for hele den undersøkte perioden (2005-2012). Her plasserer de tre fakultetene SV, TF og JUS seg på topp, mens helsefagfakultene og Naturhistorisk museum har de laveste verdiene. De røde markeringene (verdiskala til høyre) viser antall søknader fra enhetene i perioden. Den grønne linjen viser UiO-snittet for tilslagsprosent.⁴

¹ For mer informasjon om analysen, kontakt med Magnus Otto Rønningen, Forskningsadministrativ avd.

² Alle data er innhentet fra Forskningsrådets statistikkbasener og bearbeidet ved UiO. Det er bare søknader merket med «bevilgning» og «avslag» som er tatt med i analysegrunnlaget. Kategorier som eksempelvis «trukket» eller «avvist» er utelatt. Disse søknadene er få i omfang.

³ V-SAK 5, Saksnr. 2012/4317Møte nr. 4/2012 i Universitetsstyret:

http://www.uio.no/om/organisasjon/ledelsen/styret/moter/kart_prot2012/06-19/6.-virksomhetsrapport.pdf

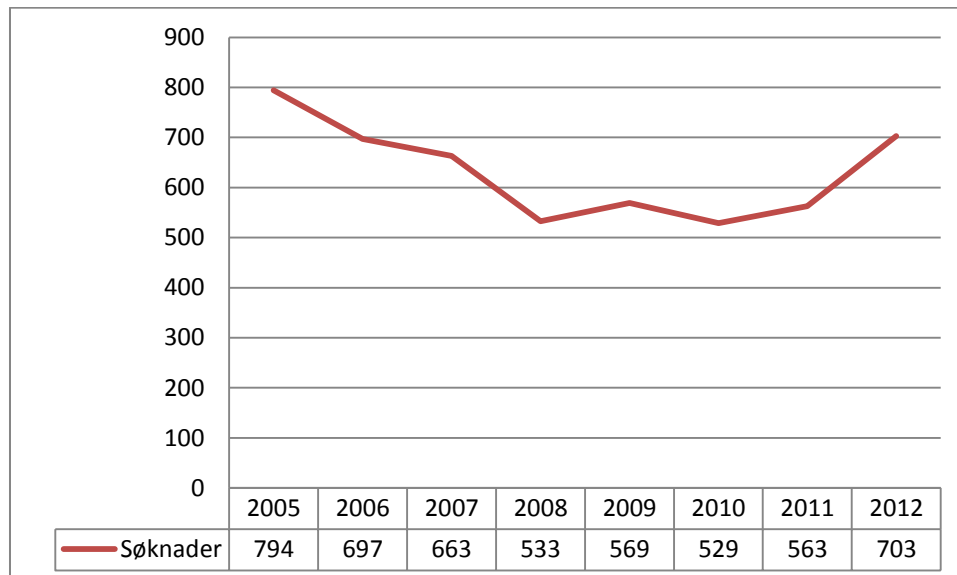
⁴ UiOs snitt for tilslagsprosent i perioden 2005-2012 er 31,5 %.

Figur 1. viser stor variasjon i tilslagsprosent mellom UiOs enheter. Årsakssammenhengen er sammensatt, men omfanget av søknadsmuligheter og ulik faglig styring i søknadsprosessen ved UiOs enheter er viktige forklaringer. Noen er restriktive i volum, andre følger en langt mer liberal praksis knyttet til hvilke søknader som sendes til Forskningsrådet.

Det er årlige variasjoner i tilslagsprosenten ved UiOs ulike enheter, særlig er dette tilfelle ved små enheter med få søknader. Ser en på de fire store fakultetene i perioden sett under ett, er det en klar tendens at; 1) Det medisinske fakultetet har en fallende tendens i tilslagsprosent, 2) Det matematisk naturvitenskapelige fakultetet har en relativt stabil tilslagsprosent, 3) Det humanistiske fakultetet har en positiv utvikling i tilslagsprosenten, og 4) Det samfunnsvitenskapelige fakultetet har en jevnt høy tilslagsprosent. Alle de fire store fakultetene har imidlertid det til felles at de har en fallende tilslagsprosent i 2012. Spesielt gjelder dette for Det humanistiske fakultetet.

Volum

Figur 2: Søknader til Forskningsrådet 2005-2012



Forskningsrådet har i flere år hatt en uttalt målsetting å øke prosjektstørrelsen i sine programmer.⁵ Tendensen har derfor vært at en får større og færre prosjekter. At søknadsalternativene blir færre og søknadene mer omfattende og arbeidskrevende, gjenspeiles også i UiOs søknadsaktivitet, som fra 2005 til 2011 har en reduksjon på nær 30 % i søknadsvolum.⁶ Som det går frem av figur 2, bryter søknadsvolumet i 2012 en langvarig trend, og er i omfang tilbake på 2006-nivå.⁷ Også når en ser på finansiell suksessrate avtegner det samme bildet seg.⁸

⁵ "Forskning i tall", (2011 og 2012) publisert på Forskningsrådets nettsider:

http://www.forskningsradet.no/no/Norsk_statistikk/1182736860838

⁶ Ved UiO finner vi en nedgang fra 794 søknader i 2005 til 563 søknader i 2011.

⁷ I 2012 er det sendt 703 søknader fra UiOs fagmiljøer til Forskningsrådet.

⁸ Den finansielle suksessraten faller fra 24 % i 2011 til 20 % i 2012. Suksessraten har i perioden 2006-2011 ligget på mellom 22-24 %.

Unntaksåret 2012

I utgangspunktet kan det virke som om UiOs ansatte i 2012 brukte en større andel av sin tid på søknadsarbeid enn for foregående år. Sammenligner vi 2011 og 2012 sendes 140 flere søknader til Forskningsrådet i 2012, samtidig faller tilslagsprosenten for UiO fra 34,1 % til 25,6 %. Begge disse faktorene virker i utgangspunktet utfordrende for institusjonen. Hva kan årsakene være til økningen, og innebærer denne nødvendigvis mer tidsbruk knyttet til søknadsarbeid?

Tabell 1: UiOs søknader til Forskningsrådet i perioden 2009-2012, fordelt på hovedaktivitet

	2009	2010	2011	2012	2009-2012
Andre grunnforskningsprosjekt	16	15	4	19	54
Brukerstyrte innovasjonsprogr	2	2	7	6	17
Fri prosjektstøtte	261	275	244	289	1069
Grunnforskningsprogrammer	58	34	46	41	179
Handlingsrettede programmer	92	87	97	90	366
Inform./formdl./ publisering	16	14	6	7	43
Internasjonal prosjektstøtte	34	30	61	135	260
Internasjonale nettverkstiltak	4	12	12	36	64
Nasj. stimul.tiltak,møteplass				7	7
Planlegging/utredn./evaluering		1		3	4
SFF/SFI/FME		5	34	13	52
Store programmer	31	32	33	39	135
Strategisk institusjonsstøtte	12	5	9	6	32
Systemtiltak		1	1		2
Særskilte forvaltningsoppdrag	2	3	8	8	21
Ukjent		1		1	2
Vitensk, utstyr, datab., saml	42	19	1	3	65
Totalt	570	536	563	703	2372

Som det fremgår at tabell 1, er det spesielt innenfor kategorien «Internasjonal prosjektstøtte», vi ser en betydelig økning i antall søknader fra UiO, sett i lys av foregående år. Også for kategorien «Internasjonale nettverkstiltak», finner vi en prosentvis stor økning. Disse to kategoriene står for 70 % av veksten i søknader, når en sammenligner 2012 med 2011.

Klart flest søknader til Forskningsrådet i perioden 2006 til 2012 kommer til kategorien «Fri prosjektstøtte». Selv om en kan observere en nedgang i forhold til totalt antall søknader, utgjør fri prosjektstøtte fremdeles over 40 % av søknadene fra UiO. Søknadene kommer fra enkeltpersoner, med tradisjonelt små søknadsbeløp. At en så stor andel av UiOs søknader sendes til denne kategorien, kan virke problematisk av to årsaker; For det første fordi det er en utvikling i retning av færre og større programmer hos Forskningsrådet. For det andre fordi sjansen for tilslag er betydelig lavere enn ved andre programmer.

I mange tilfeller er det mindre arbeid knyttet til søknadsprosessen for både internasjonal prosjektstøtte og internasjonale nettverkstiltak. Imidlertid ligger flere av disse innenfor større og mer

komplekse prosjekter. Således er det ikke en entydig tendens at det er mindre tidsbruk knyttet til søknader innenfor de to kategoriene.

En nasjonal sammenligning av utvikling på volum/tilslagsprosent blant universitetene viser også en tilsvarende oppgang i antall søknader fra 2011 til 2012. Også ved de andre universitetene kan en observere en nedgang i tilslagsprosent, unntaket er NTNU som kan vise til en betydelig forbedring fra 2011 til 2012. Ser vi spesifikt på internasjonal prosjektstøtte er trenden entydig, også ved de andre universitetene er veksten i antall søknader betydelig. Fra 2011 til 2012 øker antall søknader for denne kategorien fra 111 til 377.

Oppsummering

Det finnes altså ingen entydig forklaring på veksten i søknader fra UiO i 2012. Selv om oppgangen i antall søknader bryter med en langsiktig nedadgående trend (for perioden 2006-2011), kan likevel naturlige svingninger være en av årsakene. Det synes også som om økningen i søknader til internasjonal prosjektstøtte følger en nasjonal trend. Økningen innebærer uansett en større tidsbruk knyttet til søknadsprosessen, både for vitenskapelig- og administrativt ansatte.

Vitenskapelig publisering ved UiO 2006-2011

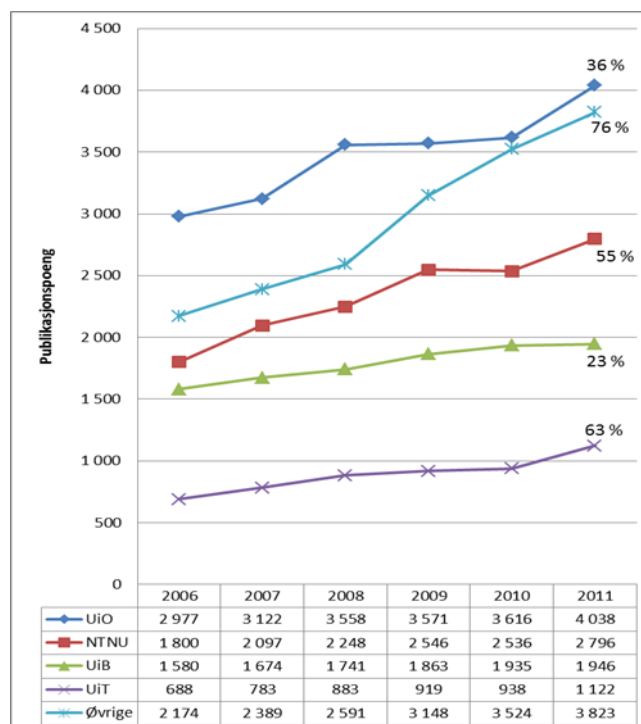
Forskningsadministrativ avdeling og Økonomi- og planavdelingen¹
20. september 2013

Universitetet i Oslo publiserer mest, både målt i totalt antall publikasjonspoeng og publikasjonspoeng per årsverk. UiO kan også vise til en god utvikling, men andre institusjoner har en bedre utvikling. Det er også store variasjoner internt ved UiO. Vi håper at datagrunnlaget og smakebitene i analysen kan bidra til å utvikle lokale publiseringstrategier i tråd med universitetets årsplaner.

Med vitenskapelig publisering mener vi i denne sammenhengen de publikasjonsformene som gir uttelling i det nasjonale finansieringssystemet – det vi for enkelhets skyld benevner ‘publiseringssmodellen’. Det dreier seg om monografier, kapitler i antologier og vitenskapelige artikler. Det publiseres naturligvis også på andre måter, bl.a. lærebøker og populærvitenskapelige artikler mv., men disse publiseringssformene omtaler vi ikke her.

Figuren til høyre viser at UiO har flest publikasjonspoeng av alle norske institusjoner og står for nær 30 % av alle publikasjonspoeng i UoH-sektoren. Også om man måler per årsverk for undervisnings- forsknings- og formidlingsstilling, ligger UiO klart best an med 1,26 publikasjonspoeng per årsverk i 2011, mens f.eks. UiB ligger på 1,02 og NTNU på 0,90.² På dette grunnlaget er det lett å konkludere med at UiO er best i landet når det gjelder omfanget av vitenskapelig publisering. Figuren viser imidlertid også – ref. prosenttallene til høyre i figuren – at andre institusjoner kan vise en bedre utvikling over tid. Det gjelder både NTNU og UiT samt summen av øvrige institusjoner (inkludert høyskolene).

Figur 1 Publikasjonspoeng (datakilde: DBH)



¹ Forfattere (i alfabetisk rekkefølge): Per Heitmann, Magnus Otto Rønningen og Herman Strøm.

² For definisjon av såkalte «UFF-årsverk», se;

http://dbh.nsd.uib.no/styringsdata/virksomhetsmaal_2013.action?valgtDok=1

Grunnlaget for vår analyse er koblingen mellom to datasett: Publikasjoner registrert i CRISTin og data om ansatte fra personalsystemet. Database for statistikk og høyere utdanning (DBH) inneholder kun aggregerte publiseringsdata og gir ingen muligheter til å analysere publisering i sammenheng med f.eks. stillingsgrupper, kjønn eller alder. CRISTin inneholder data om alle publikasjoner på individnivå, og ved å koble disse dataene sammen med personaldata får vi lettere tilgang til informasjon om grupper – enten det er stillingsgrupper, arbeidssted eller andre karakteristika.

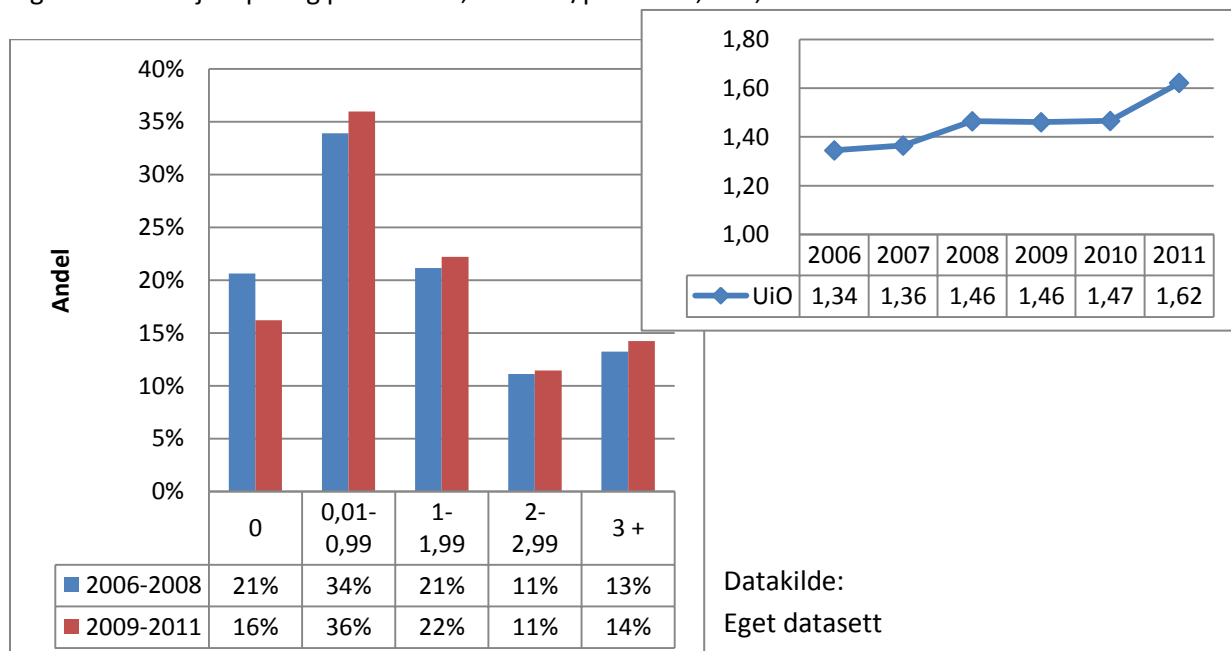
Tabell 1 Totalt antall publikasjonspoeng ved UiO i perioden 2006-2011 (datakilde: DBH)

	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Publikasjonspoeng	2 976,9	3 122,2	3 557,6	3 571,0	3 616,6	4 038,1
Endring (fra året før)		5 %	14 %	0 %	1 %	12 %
Publik.poeng / Vit.årsv.	0,99	1,03	1,13	1,16	1,13	1,27
Andel nivå 2	23 %	24 %	25 %	25 %	24 %	27 %

Vi gjør spesielt oppmerksom på at siste rad i tabellen («Andel nivå 2») handler om *antall publikasjoner*, ikke om andel publikasjonspoeng. Veksten i antall publikasjonspoeng er på 36 % – noe lavere (28 %) om man måler det per årsverk. Dette henger nok sammen med årsverksveksten i perioden spesielt når det gjelder stipendiatstillinger, ettersom de publiserer mindre enn gjennomsnittet.

Førsteamanuenser og professorer står for mer enn halvparten av all tellende publisering. Ser vi på hele perioden 2006-2011 under ett, står professorer (ikke professor II) for 51 % av alle publikasjonspoeng og førsteamanuenser for 11 %. Professor II står for 5 % av publikasjonspoengene ved UiO, men betydelig mer ved Det medisinske fakultet. Postdoktorer og stipendiater står samlet for 18 % av publikasjonspoengene, forskere for 10 %. Det finnes også andre som publiserer – i all hovedsak vitenskapelig ansatte i lederstilling.

Figur 2 Publikasjonspoeng per årsverk, 1.aman./professor, UiO, 2006-2011



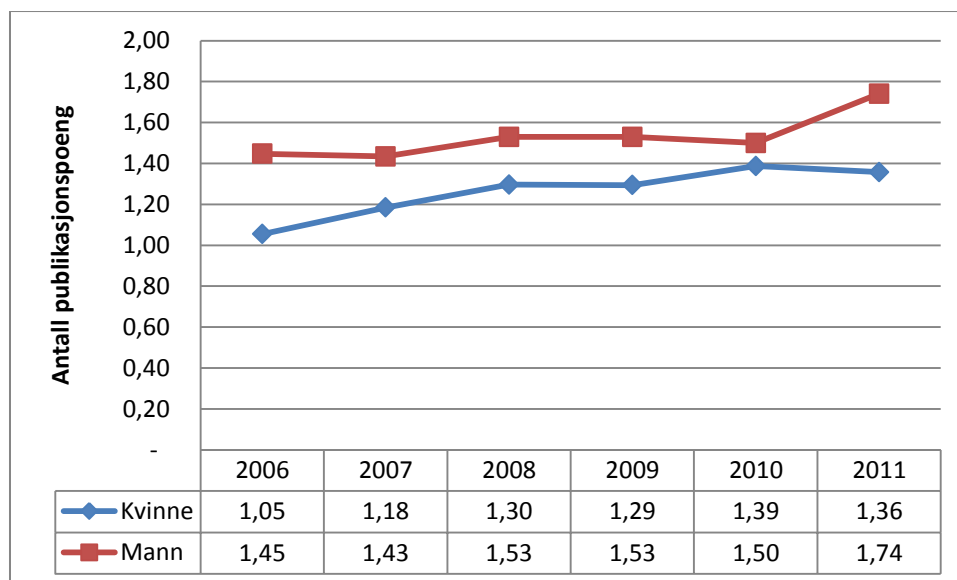
Figur 2 ovenfor tar utgangspunkt i publikasjonspoeng per årsverk i førsteamanuensis- og professorstilling og presenterer dem sortert i fem grupper og i to tidsperioder – de to tidsperiodene er markert med hhv. blå og røde stolper i figuren. Gjennomsnittlig antall publikasjonspoeng per årsverk for grup-

pen førsteamanuensis/professor er 1,45 om vi ser hele perioden 2006-2011 under ett. Den klareste tendensen når man ser de to tidsperiodene mot hverandre, er den synkende andelen av de som ikke publiserer i tellende kanaler overheadet – en nedgang på fem prosentpoeng fra 21 til 16 %. Det er vekst i alle de fire øvrige kategoriene.

Det er nærliggende å konkludere med at det er økt publiseringaktivitet i tellende kanaler blant alle førsteamanuenser og professorer i siste del av perioden 2006-2011 sammenliknet med første del. Den lille figuren til høyre i figur 3. viser da også at antall publikasjonspoeng per årsverk har gått opp – fra 1,34 til 1,62.

Selv om andelen som ikke har publisert i tellende kanaler har gått ned, er det likevel 65 personer som har vært ansatt som førsteamanuensis/professor i minst 5 år av de 6 som er undersøkt, som ikke har tellende publisering overheadet.

Figur 3 Kjønnforskjeller mht. publikasjonspoeng per årsverk, 1.aman./professor, UiO, 2006-2011



Datakilde:
Eget datasett

Det er store variasjoner mellom fakultetene, men mye tyder på at flere enheter ved UiO har likestillingsutfordringer knyttet til publisering. Kvinner har gjennomsnittlig færre publikasjonspoeng per årsverk enn menn. Både kvinner og menn forbedrer sine resultater, og forbedringen er størst for kvinner (29 %) enn for menn (20 %). Sett på denne bakgrunn er det en viss dekning for en påstand om at kvinner er på vei til å tette gapet.

Tabell 2 Antall og andel 1.aman./professor uten tellende publikasjoner i perioden 2006-2011

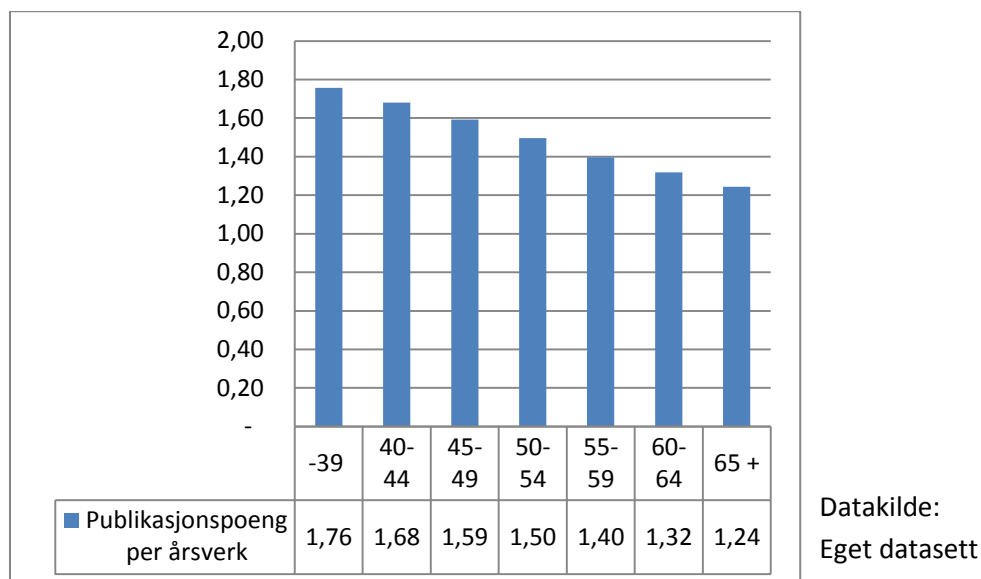
	Antall personer	Antall og andel ikke-tellende
Kvinner	542	103 19 %
Menn	1 231	182 15 %
Sum	1 773	285 16 %

Datakilde:
Eget datasett

Tabell 2 viser at det er 1773 personer som har vært ansatt i førstestilling ett eller flere år i perioden 2006-2011. Av disse er 285 uten registrerte tellende publikasjoner i CRISTin. Andelen kvinner uten publisering i tellende kanaler er noe større enn blant menn, hhv. 19 og 15 %.

Når vi måler publikasjonspoeng per årsverk og sorterer på alder, får vi bildet som avtegnes i figuren nedenfor.

Figur 4 Publikasjonspoeng per årsverk, aldersfordelt, UiO, 2006-2011



Søylene representerer grupper av ansatte – de fem midterste med aldersspenn på fem år.

For øvrig finner vi at oppunder ¼ av alle publikasjonspoeng i perioden er kreditert UiO av personer som på tidspunktet for publisering/kreditering ikke var ansatt ved UiO. Disse er imidlertid i stor grad tidligere ansatte, først og fremst tidligere stipendiater og emeriti.

Fagmiljøenes utfordringer

UiOs fakulteter og museer fikk høsten 2012 datasett for sine enheter for videre oppfølging og utvikling av lokale publiseringsstrategier. Forskningsadministrativ avdeling og Økonomi- og planavdelingen har stilt seg til disposisjon for å bidra der det er behov for bistand i videre analysearbeid.

De 10 % mestpubliserende førsteamanuenser og professorer ved UiO står for 40 % av all tellende publisering. Ansatte som har fylt 55 år eller mer står bak halvparten av alle publikasjonspoeng – selv om de er noe mindre «produktive» enn yngre kolleger. Det er en styrke for alle fagmiljøer å ha ansatte som publiserer mye. Utfordringen er imidlertid todelt:

- Publiseringsaktivitet blant ansatte i førstestilling
- Hvordan sikrer fagmiljøene den framtidige rekrutteringen?

En annen side av fagmiljøenes utfordringer er knyttet til de som ikke publiserer i tellende kanaler i det hele tatt. Det gjelder over 60 ansatte som har vært ansatt i førsteamanuensis- og/eller professorstilling i minst fem år av de seks som er undersøkt (2006-2011).

I noen fagmiljøer er kjønnsforskjellene mht. publisering i tellende kanaler, særlig tydelige. Det gjelder bl.a. Det matematisk-naturvitenskapelige fakultet (MN) og Det utdanningsvitenskapelige fakultet (UV). Det ene fakultetet har få kvinner relativt sett, det andre mange – blant førsteamanuenser og professorer.

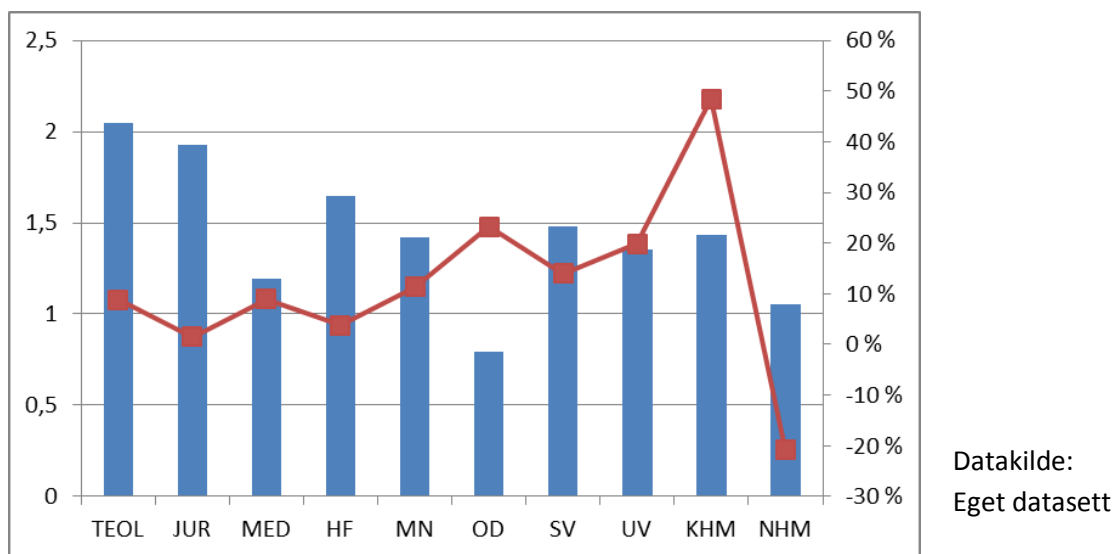
Noen fakulteter/museer har betydelig lavere tall enn UiO-snittet for publikasjonspoeng per årsverk i førsteamanuensis- og professorstilling. Det gjelder særlig Det odontologiske fakultet (OD) og Naturhistorisk museum (NHM).

Utviklingen når det gjelder antall publikasjonspoeng varierer mellom fakultetene og museene. År for år er det noen av de som lå lavest i utgangspunktet som kan vise til den beste utviklingen; det gjelder f.eks. Det teologiske fakultet (TEOL), Det utdanningsvitenskapelige fakultet (UV) og Kulturhistorisk museum (KHM). Noe svakere utvikling ser vi bl.a. ved Det juridiske fakultet (JUR) og Naturhistorisk museum (NHM). Det skal imidlertid sies at noen av disse enhetene er relativt små, og det er naturlig med variasjoner fra år til år. Dessuten ligger fortsatt JUR svært godt an når det gjelder publikasjonspoeng per førstestilling – i motsetning til NHM.

Publikasjonspoeng for 2012 er ikke en del av analysen. Vi observerer imidlertid at UiO som helhet har en liten vekst (omtrent ½ %) fra 2011 til 2012. MN står i hovedsak for denne veksten, mens mange andre fakulteter/museer opplever en tilbakegang når det gjelder totalt antall publikasjonspoeng. Det kan for øvrig være verdt å merke seg at *antallet* publikasjoner har økt med 8 % fra 2011 til 2012. Halvparten av alle publikasjonspoeng kan tilskrives professorer (SKO 1013), og for denne gruppa synker antallet publikasjonspoeng per årsverk fra 2011 til 2012 med 4,5 %. Det er ingen endringer når det gjelder kvaliteten på publisering målt ved de to kvalitetsnivåene 1 og 2, og endringen må derfor skyldes et noe lavere aktivitetsnivå.

Figuren nedenfor oppsummerer situasjonen for fakulteter og museer når det gjelder antall publikasjonspoeng per årsverk og utvikling over tid.

Figur 5 Publikasjonspoeng per årsverk, 1.aman./professor, gjennomsnitt og endring 2006-2011



De blå stolpene (verdiskala til venstre) gir verdien for publikasjonspoeng per vitenskapelig årsverk (førsteamanuensis og professor) som gjennomsnitt for hele den undersøkte perioden (2006-2011).

Her plasserer de tre fakultene TEOL, JUR og HF seg på topp, mens de helsefagfakultene og Naturhistorisk museum har de laveste verdiene. De røde markeringene (verdiskala til høyre) indikerer endring der de tre siste undersøkte årene (2009-2011) er sammenliknet med de tre første (2006-2008). Som figuren viser, plasserer de to museene seg i hver sin ende av denne skalaen. OD, som har de aller laveste gjennomsnittstallene for publikasjonspoeng per vit.årsverk, kan vise til god utvikling.

Omtrent ¼ (24 %, eller 107 publikasjonspoeng) av publikasjonspoeng ved Det medisinske fakultet (MED) stammer fra ansatte i professor II-stilling. Den overveiende delen av disse (79 av 107) gjelder professor II ved Institutt for klinisk medisin. Ved dette instituttet står disse for nærmere halvparten av alle publikasjonspoeng i 2011. Vi finner at ved Institutt for klinisk medisin er det akkurat like mange personer i bistilling (20 % tilsettingsforhold) som førsteamanuenser/professorer i full stilling, men likevel står personer i bistilling bak 27 % flere publikasjonspoeng enn førsteamanuenser/professorer i full stilling. Det innebærer betydelige forskjeller når det gjelder omfang av publisering i tellende kanaler.

Universitetets oppfølging

I tillegg til at fagmiljøene selv tar tak i datamaterialet og utformer lokale publiseringsstrategier, kan materialet og funnene brukes aktivt i den løpende styringsdialogen mellom universitetsledelsen og de enkelte fakulteter/museer. Målsettingene for den enkelte enhet vil variere mye – basert på de aktuelle utfordringene. Vektlegging av oppnådde resultater er også et viktig element i arbeidet.

Ett element i universitetets oppfølging vil kunne være å vurdere innretningen på insentivordningene ved UiO. Andre universiteter har iverksatt insentivordninger på personnivå og knytter forskningstermin til publiseringsaktivitet. Vi vet ikke om dette er aktuelt ved UiO. Det kan også tenkes at slike ordninger har utilsiktede virkninger som det er viktig å unngå.

Hensikten med analysen er å bidra med så god informasjon som mulig om et viktig område. Analysen kan også være ineressant for andre interessenter som *Strategic Advisory Board (SAB)*.

Det settes snart i gang et større nasjonalt arbeid for å utvikle en ny publiseringsindikator. I dette arbeidet bør UiO delta aktivt. I vår analyse har vi derfor viet en del oppmerksomhet til selve publiseringsmodellens virkemåte. Vi trekker fram tre punkter:

1. Omfanget av vitenskapelig publisering har økt.
2. De som publiserer mest, har tapt penger på publiseringsmodellen.
3. Det er tvilsomt om samarbeid (også internasjonalt) om publisering gir riktig uttelling.

Mer publisering

Antall publikasjonspoeng har økt med 50 % i perioden 2006-2011. Det er usikkert om publiseringsmodellen er selve årsaken, men sammenfallet i tid kan peke i en slik retning. Med dette som bakgrunn vil mange hevde at publiseringsmodellen har vært en suksess; det publiseres stadig mer.

Tabell 3 Publikasjonspoeng 2006-2011

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	Endring 06-11
Universiteter	8 124	8 685	9 438	10 151	10 522	11 514	42 %
Statl.vit.høyskoler	369	342	382	381	493	474	28 %
Statl.høyskoler	725	1 037	1 200	1 515	1 534	1 737	140 %
Private institusjoner	383	435	502	541	573	647	69 %
Totalt	9 601	10 499	11 522	12 588	13 122	14 372	50 %
Statl. UH-sektor	9 218	10 064	11 020	12 047	12 549	13 725	49 %

Datakilde: DBH

Institusjonene er kategorisert iht. status per 2011, uavhengig av når denne statusen faktisk ble oppnådd. Framgangen fortsatte for øvrig også i 2012; 15 190 publikasjonspoeng totalt ble registrert dette året – noe som innebærer en vekst fra 2006 på 58 %.

Det framgår ellers av tabell 3 at universitetene er helt dominerende når det gjelder antall publiseringspoeng.³ I 2011 står de for 80 % av alle publikasjonspoeng – en andel som imidlertid har sunket fra 85 % i 2006. Det er nok rimelig å anta at publiseringstradisjonene var svakere utviklet i høyskolenes enn ved universitetene.

For UiO som helhet kan vi observere en vekst i engelskspråklig publisering – fra noe over 70 % til nærmere 80 % i perioden 2006-2011. Realfagene publiserer nærmest utelukkende på engelsk og har gjort det hele tida. Også helsefagene publiserer i overveiende grad på engelsk. Den tydeligste tendensen til mer engelskspråklig publisering finner vi innenfor samfunnsfagene – fra noe over 50 % til noe under 70 % av samtlige publikasjonspoeng i engelskspråklige kanaler.

Økonomisk uttelling

Vitenskapelig publisering er ett av fire elementer i en omfordelingsmodell for forskningsresultater. Med omfordelingsmodell menes her at bevilgningsrammen settes først, og deretter fordeles midlene mellom institusjoner i tråd med institusjonenes andel av oppnådde resultater. På denne måten blir de økonomiske konsekvensene dels beregnet på grunnlag av egne resultater, dels på grunnlag av alle andres resultater.

Her er vi opptatt av omfordelingseffekten: De tre største universitetene står for oppunder 2/3 av alle publikasjonspoengene i sektoren. Veksten har vært betydelig. Likevel synker deres andel av totalt antall publikasjonspoeng fra 66 % i 2006 til 61 % i 2011. Det skjer samtidig som produktiviteten, målt ved antall publikasjonspoeng per vitenskapelig årsverk, er betydelig høyere ved disse tre universitetene enn ved andre institusjoner.⁴

Budsjettrammen til fordeling i 2013 på grunnlag av forskningsresultater to år tidligere, er på nær 1 531 mill. kroner. Uttellingen på grunnlag av antall publikasjonspoeng vektet 0,3 og utgjør dermed 459 mill. kroner. 61 %, 280 mill. kroner, fordeles dermed til de tre store universitetene i 2013 på grunnlag av publisering. Siden budsjettrammen til fordeling bare er justert for lønns- og prisutvik-

³ Institusjonene er kategorisert iht. status per 2011, uavhengig av når denne statusen faktisk ble oppnådd.

⁴ Vi er klar over at produktivitetmålet som vi her opererer med, er beheftet med svakheter. Det tar ikke hensyn til forskningsandelen av vitenskapelige årsverk, som jo varierer noe (jf. NIFUs FoU-statistikk). Men også anslagene for FoU-andel er usikre. Uavhengig av målemetode er det vanskelig å være presis vedr. spørsmål om produktivitet.

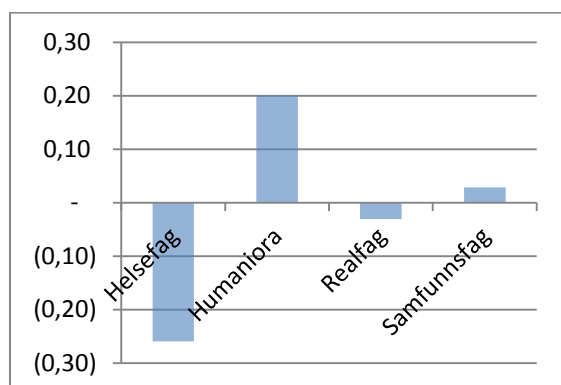
lingen i årene før, kan man beregne en uttelling i 2008 (basert på 2006-resultatene) på samme vis og med samme beløp som i 2013. Andelen av resultatene i 2006 og budsjettammen i 2008 var på 66 %. Det utgjør 303 mill. kroner.

I realverdi har NTNU, UiB og UiO dermed tapt 23 mill. kroner fra 2008 til 2013 på at noen midler over statsbudsjettet (om)fordes på grunnlag av publikasjonspoeng og ikke som en videreføring av historiske rammer. Disse midlene har i stedet blitt omfordelt til andre, mindre institusjoner som gjennomsnittlig har hatt en bedre utvikling i perioden. Eller formulert annerledes: Det framstår som et tankekors at forskningsvilkårene ved de største universitetene skal bli dårligere pga. framgang ved andre, mindre institusjoner. Høyt nivå og god framgang er ingen garanti for økonomisk uttelling.

Samforfatterskap

Publiseringsmodellen skal ivareta svært ulike publiseringstradisjoner; i noen fagmiljøer skriver man monografier med flere års mellomrom, mens man i andre fagmiljøer skriver mange kortere artikler i året, ofte med mange medforfattere. Vi har som utgangspunkt at personer i førstestilling ved UiO arbeider like mye og har samme motivasjon når det gjelder vitenskapelig publisering.⁵ Kan man også observere samme nivå for publikasjonspoeng per årsverk for disse stillingsgruppene på tvers av fagmiljøene ved UiO? Denne sammenlikningen er bare mulig ved at vi i vår analyse har kunnet koble publiseringsdata (CRISTin) og personopplysninger (UiOs personalsystem).

Figur 6 Avvik fra gjennomsnitt



Datakilde: Eget datasett der publikasjonsdata fra CRISTin er koblet med UiOs personaldata

I figuren er publikasjonspoeng per årsverk i førstestilling gitt for hver av de fire faglige hovedtradisjonene – helsefag, humaniora, realfag og samfunnsfag – sammenliknet med et UiO-snitt som har verdien null. Vi ser at det er særlig helsefag og humaniora som avviker hver sin vei fra dette.

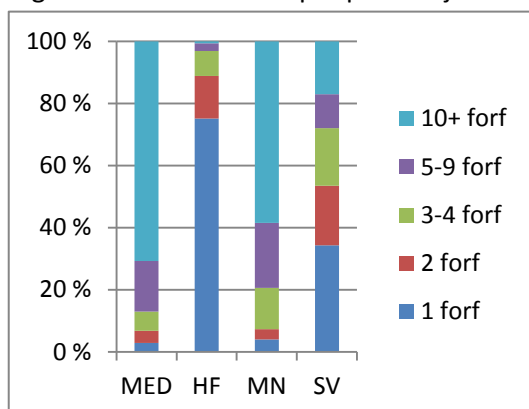
Avvikene kan naturligvis skyldes ulike faglige tradisjoner eller ulik utvikling av lokale publiseringsstrategier. Likevel gir observasjonen grunnlag for å stille spørsmålet om publiseringsmodellen systematisk belønner publiseringstradisjoner innen ulike fagområder på ulikt vis.

Helsefag og samfunnsfag har omtrent like mange publikasjonspoeng i perioden, mens helsefag har over dobbelt så mange publikasjoner. Også humaniora og realfag har omtrent like mange publikasjonspoeng, men her har realfag nærmere fire ganger så mange publikasjoner som humaniora.

⁵ Med førstestilling menes her førsteamanuensis (SKO 1011) og professor (SKO 1013 og 1404).

Sammenlikner man humaniora og samfunnsfag, finner vi samme antall publikasjoner, men nesten dobbelt uttelling i form av publikasjonspoeng ved humaniora som ved samfunnsfag.

Figur 2 Antall forfattere per publikasjon



Datakilde: CRISStin

Figur 2 viser tydelig at én forfatter per publikasjon er dominerende innenfor humaniora, men nesten ikke eksisterer innenfor helsefagene og realfagene. Det er innenfor helsefagene at vi finner den største andelen (vel 70 %) av publikasjoner med 10 eller flere forfattere per publikasjon. I helsefagene publiserer man nesten ikke på andre måter enn gjennom artikler; det samme gjelder i nesten like stor grad for realfagene. Forskjellen mellom humaniora og samfunnsfag er knyttet til forholdet mellom monografier og artikler; det er flest monografier og færrest artikler innen humaniora.

Vi konstaterer at insentiver til samarbeid var en uttalt målsetting ved innføring av publiseringsmodellen. I helseforetakenes system⁶ for måling av forskningskvalitet multipliseres poengberegningen med 2 for artikler med internasjonalt samarbeid. Et liknende forslag ble presentert i *Vekt på forskning*(2004), kapittel 8.4, side 58. Gjennomgangen ovenfor kan lede til spørsmål om publiseringsmodellen faktisk har gode nok insentiver når det gjelder samarbeid. Kanskje bør man i den kommende evalueringen av publiseringsmodellen for UoH-sektoren vurdere om internasjonalt samarbeid skal vektet særskilt. En slik faktor vil i tillegg til å stimulere internasjonal publisering, kunne veie opp for en mulig skjevhet i dagens publiseringsmodell. Det er imidlertid et spørsmål som bare kan besvares etter flere analyser.

⁶ <http://www.regjeringen.no/nb/dep/hod/tema/sykehus/nasjonalt-system-for-maling-av-forskning.html?id=446980>

Videre arbeid

Publiseringsanalysen bidrar med mer kunnskap om et viktig område. Samtidig ser vi at den norske modellen legger premisser for hvordan publiseringspoeng fordeles, og dermed hvordan publisering måles og analyseres. Det er viktig å merke seg at publiseringspoeng ikke er nøytralt mål – verken når det gjelder volum eller kvalitet. I et framtidig arbeid vil vi bl.a. være opptatt av å integrere siteringsdata som et mulig mål på publikasjonenes relevans og gjennomslagskraft.

