

Ledelsesvurdering 1. tertial 2015

1. Innledning

Det odontologiske fakultet følger budsjett som planlagt. Vi innledet 2015 med et positivt resultat som ga fakultetet et lite handlingsrom. Det er derfor lagt opp til noe større aktivitet på forsknings- og investeringssiden enn normalt og det kan være en risiko at deler av dette blir utsatt til 2016.

De omfattende ombyggingsprosjektene i Geitmyrsveien går etter planen. Store deler av bygget blir stengt i perioden juni-aug for oppgradering av kirurgisk poliklinikk og spesialklinikk. Det er risiko knyttet til evt økninger på investeringssiden i denne prosessen.

Ny forsknings- og undervisningsstrategi er sak i Fakultetsstyret høsten 2015.

KD arbeider videre med KVVU'en for nytt bygg for virksomheten i G69 og 71.

Fra H2013 startet implementeringen av nye studieplaner for bachelorprogrammet i tannpleie og 3.-5. år av masterprogrammet i odontologi. Gammel og ny studieplan kjøres parallelt fram til utfasingen av gammel studieplan høsten 2015 (januar 2016). Det har vært flere utfordringer med implementeringen, men logistikken begynner nå å sette seg.

Ny studieplan for fellessemestrene med Med fak. er under utvikling. OD har hatt utfordringer med hensyn til å få satt tilstrekkelig fokus på at odontologistudentene også trenger basalmedisinske emner.

Implementeringen av ny studieplan på fellessemestrene går nå inn i siste fase, og vil være på plass våren 2016.

2. Vurdering av status

a. Oppnådde resultater for resultatindikatorer

Vi ber om at følgende tabell fylles ut:

Resultatindikator	Resultater				Ambisjon	Avvik res.-amb.
	2011	2012	2013	2014	2014	2014
Nye studiepoeng per heltidsekvivalent	53	49,2	51,2	46,7	54,5	-7,8
Studentmobilitet - andel utvekslingsstudenter	3,4	4,7	4,7	3,4	5	-1,6
Publikasjonspoeng pr. vitenskapelig årsverk	0,74	0,79	0,66	0,74	1,02	-0,28
EU-tildeling volum	0	0	1496	527	1960	-1433
NFR-tildeling volum	1224	3242	1772	4468	3058	1410

For hver av resultatindikatorene ber vi i tillegg om at dere vurderer:

1. oppnådde resultater og utviklingstrekk sett i sammenheng med ambisjonene
2. de viktigste årsakene til at fakultetet har nådd/evt. ikke har nådd ambisjoner for resultatindikatorene



Nye studiepoeng per heltidsekvivalent

Utover vanlig frafall fra studiene er det to viktige faktorer som har påvirket studiepoengproduksjonen siden 2011: overgang til én studiestart i 2011 og innføring av ny studieplan høst 2013 med bl.a. moduler. Begge gjelder Masterstudiet.

Da vi høsten 2011 gikk over til én studiestart lot vi være å overbooke slik vi normalt gjør pga plassmangel i klinikken og lab når vi fikk 65 studenter mot 33-34. Vi var klar over at vi ville gå ned i studiepoengproduksjon, men effekten har blitt større pga høyt frafall i tillegg (andre individuelle årsaker). Dette vil påvirke kullene i perioden 2014-2016. For å kompensere for de små kullene har vi innført suppleringsopptak fom 5. semester.

Ny studieplan fom H2013 har moduler som går over høst og vår der det er den avsluttende eksamen som gir studiepoeng. Antall studiepoeng blir derfor forskjøvet fra ett år til et annet, men jevner seg ut etter hvert (men vi ser denne effekten i 2014).

Studentmobilitet- andel utvekslingsstudenter

Pga at OD er et profesjonsfakultet med mye obligatorisk undervisning og er samtidig et av Europas beste læresteder innenfor faget odontologi, har det vist seg vanskelig å motivere studenter til å reise ut. Det er på samme måte en utfordring å få studentene utenfra inn i klinikk på et riktig nivå, siden lærestedene er svært forskjellige i kvalitet, innhold og progresjon. Fakultetet har siden 2011 gjennomgått alle sine avtaler for å finne det som best lar seg kombinere med vårt studium. I 2015 har vi derfor flere studenter på utveksling enn vi har hatt de siste årene.

Publikasjonspoeng pr vitenskapelig årsverk

Som profesjonsfakultet med betydelig arbeidsbelastning i klinikkene for en stor del av den vitenskapelige staben er det en utfordring å få til sammenhengende tid til forskning. I tillegg har vi en stab med høy alder der vi nå er i ferd med å ansette flere nye vitenskapelige stillinger etter de som har gått/går av med pensjon. Dette påvirker dagens produksjon, men vi bedrer produksjonen på lengre sikt. I 2015 har fakultetet innført en insentivordning med fordeling av forskningsmidler basert på produksjon av vitenskapelige artikler, det er satt av kr 2 mill til dette formålet.

EU tildeling volum

Dersom man tar hensyn til at inntektene fra EU ikke kommer årlig men pr 18. mnd og at vi i 2015 har mottatt kr 1,953 mill har vi truffet rimelig bra. Vi hadde i 2011 ambisjoner om å klare å få ett EU prosjekt innen et par år. OD har i dag 2 EU prosjekter med hhv en ramme på 3,7 mill og 1,5 mill. For tiden har vi inne en EU-søknad som har gått videre til annen runde. I 2015 har fakultetet satset spesielt på 4 forskningsmiljøer som har fått tildelt til sammen kr 1,6 mill i forskningsmidler. Det forventes at det i de nærmeste årene skal komme EU søknader fra disse miljøene.

NFR tildeling volum

Fakultetet har de siste årene generelt hatt fokus på ekstern finansiering for å få opp volumet. Det ser ut til at vi har lyktes og nådd målene vi satte i 2011. OD er et lite fakultet med få prosjekter, derfor kan ett enkelt prosjekt ha stor betydning for volumet. Vi har nå 7 NFR prosjekter og vil sende inn 3-4 nye søknader i disse dager.

b. Status for den økonomiske situasjonen

Bevilgningsfinansiert (inkluderer også tilskudd fra Helsedirektoratet)

Det odontologiske fakultet følger foreløpig planlagt budsjett. Pga handlingsrommet i årets budsjett har vi lagt opp til en høyere aktivitet på flere områder. Det er en risiko for at aktivitetensnivået er lagt for høyt og at vi må utsette noe til 2016 (overføre ubrukte midler). Det er tatt hensyn til dette i prognosen.

Forskningsmidlene er økt og fordelt etter en ny modell der man bl.a. satser på noen utvalgte (4) miljøer. I tillegg er det satt av 2 mill som går direkte til forskerne som har publisert (basert på Cristin). Det er forventet at denne nye modellen å fordele midler på skal gi resultater både når det gjelder økt aktivitet for å søke EU og NFR midler, samt økt produksjon av vitenskapelige artikler.

Det er planlagt investeringer til 3 mill utover den nødvendige driften. Videre er det sannsynlig at investeringsposten vil kunne øke ytterligere pga den omfattende ombyggingsprosessen i Geitmyrsveien. Pga naturlig avgang blant vitenskapelig tilsatte ved fakultetet i nær framtid har vi behov for å sikre enkelte fagdisipliner og har derfor satt av midler til strategisk rekruttering som får økonomisk effekt fom høsten 2015 og utover i langtidsperioden. Disse stillingene er ikke inkludert i stillingsplanene, men vil bli finansiert av første ledige stilling ved avdelingene det gjelder.

Pga ombyggingen i Geitmyrsveien er det forventet litt lavere aktivitet i klinikkene og dermed noe lavere pasientinntekter enn normalt.

Tilskudd fra Helsedirektoratet til spesialist- og dobbeltkompetanseutdanning kommer i løpet av juni/juli. Vi har budsjettert med en økning i tilskuddet likt det vi fikk i 2014 og ihht opptrapping de siste årene. Vi fikk et øremerket ekstratilskudd i desember 2014 på kr 2,2 mill som kan bli videreført i 2015, men er knyttet stor usikkerhet til og derfor ikke er med i prognosen.

For langtidsperioden er det gjort korrigeringer på lønn, pasientinntekter og nettobidrag. Det er gjort korrigeringer i inntektssimulatoren ihht faktisk produksjon i 2014 og en reduksjon i studiepoengsproduksjonen frem til 2016 som videre gir oss en betydelig reduksjon i inntektene i årene fremover. Vi har pr april 2015 for perioden 2015-2019 et akkumulert underskudd på kr 3,3 mill. Vi har foreløpig ikke lagt inn vesentlig økning i inntekter fra Helsedirektoratet i hht opptrappingsplan.

	Regnskap T1 2014	Regnskap T1 2015	Årsbudsjett	Årsprognose	Prognose 2016	Prognose 2017	Prognose 2018	Prognose 2019
Inntekter	-78 623 527	-82 342 022	-272 316 821	-269 836 820	-269 164 600	-268 005 350	-268 290 675	-269 926 158
Personalkostnader	71 055 548	74 912 635	212 673 374	212 288 285	216 126 696	213 005 791	211 161 073	209 610 711
Driftskostnader	17 042 971	18 400 629	76 320 217	67 194 395	63 128 158	62 274 824	62 137 567	62 137 567
Investeringer	3 844 293	2 156 384	6 261 150	10 704 825	850 000	1 000 000	805 000	805 000
Årsresultat uten nettobidrag og prosjektavslutning	13 319 285	13 127 626	22 937 920	20 350 685	10 940 254	8 275 265	5 812 965	2 627 120
Nettobidrag	-1 724 848	-3 778 510	-3 547 871	-6 351 000	-4 646 342	-3 396 608	-3 271 088	-3 669 141
Prosjektavslutning	-3 573 474	-568 565	-1 000 000	-1 172 501	0	0	0	0
Årsresultat med nettobidrag og prosjektavslutning	8 020 963	8 780 550	18 390 049	12 827 183	6 293 912	4 878 656	2 541 876	-1 042 021
Overført fra i fjor	-8 658 218	-22 233 338	-22 233 338	-22 233 338	-9 406 155	-3 112 243	1 766 414	4 308 290
Akkumulert resultat	-637 254	-13 452 788	-3 843 290	-9 406 155	-3 112 243	1 766 414	4 308 290	3 266 269

Bidrags- og oppdragsfinansiert

Det odontologiske fakultet har pr 1. tertial 27 aktive prosjekter. Årsaken til avviket mellom årsbudsjett og prognose er rebudsjetteringer og nye prosjekter. Økningen i nettobidraget skyldes i hovedsak 2 av de store oppdragsprosjektene fakultetet har; UDI prosjektet (aldersundersøkelse av unge, enslige asylsøkere) og Undervisningsprosjekt ved odontologiutdanningen ved Universitetet i Tromsø. Fakultetet har for øvrig flere EU og NFR prosjekt i 2015 enn vi har hatt de siste årene. Prosjektene følges tett opp og endringer håndteres løpende. Det akkumulerte overskuddet i langtidsperioden skyldes UDI prosjektet.

	Regnskap T1 2014	Regnskap T1 2015	Årsbudsjett	Årsprognose	Prognose 2016	Prognose 2017	Prognose 2018	Prognose 2019
Inntekter	-5 627 164	-6 314 037	-12 563 692	-15 835 920	-17 525 717	-15 483 175	-15 134 167	-12 940 500
Personalkostnader	1 390 228	1 842 871	4 975 162	5 697 267	6 885 081	6 123 782	6 920 414	6 831 200
Driftskostnader	1 573 485	771 910	3 137 762	4 482 713	5 022 886	5 048 352	3 986 842	1 500 000
Investeringer	24 030	62 500	0	0	0	0	0	0
Årsresultat uten nettobidrag og prosjektavslutning	-2 639 421	-3 636 756	-4 450 768	-5 655 940	-5 617 750	-4 311 041	-4 226 911	-4 609 300
Nettobidrag	1 724 848	3 785 917	3 547 871	6 351 000	4 646 342	3 396 608	3 271 088	3 669 141
Prosjektavslutning	3 573 474	568 565	1 000 000	1 172 501	0	0	0	0
Årsresultat med nettobidrag og prosjektavslutning	2 658 901	717 726	97 104	1 867 562	-971 408	-914 433	-955 823	-940 159
Overført fra i fjor	-8 691 965	-6 428 118	-6 428 118	-6 428 119	-4 560 557	-5 531 965	-6 446 397	-7 402 221
Akkumulert resultat	-6 033 064	-5 710 392	-6 331 014	-4 560 557	-5 531 965	-6 446 397	-7 402 221	-8 342 380

c. Andre vesentlige kommentarer

Dato:27.5.14

Pål Barkvoll

Dekan

Tove Langhaug

fakultetsdirektør

Regnskap pr april 2014 (1. tertial) for Basismidler (grunnbevilgning fra KD og tilskudd fra Helsedirektoratet)

Fom 2014 føres tilskudd fra Helsedirektoratet med tilhørende kostnader for spesialist- og og dobbeltkompetanseutdanningene i Basisregnskapet
Inntekter vises som negative tall, kostnader som positive tall.

Institutt	Art overført-innt-kost	Regnskap pr april	Budsjett pr april	Avvik Rengskap-budsjett	Årsbudsjett	Prognose for 2015
1600 Det odontologisk fakultet, felles	Overført fra i fjor	-10 292 227	-10 292 227	-	-10 292 227	-10 292 227
	Inntekter	-9 092 543	-11 916 489	-2 823 946	-72 487 497	-63 593 836
	Personalkostnader	10 347 503	10 268 995	-78 508	34 848 406	30 844 912
	Driftskostnader	1 950 607	2 652 683	702 076	22 748 819	11 556 520
	Investeringer	182 322	710 817	528 494	1 261 150	2 665 553
	Nettobidrag fra eksterntfinansierte prosjekter	7 443 256	7 207 788	-235 468	21 623 364	22 292 833
1600 Det odontologisk fakultet, felles Total		538 918	-1 368 433	-1 907 351	-2 297 985	-6 526 245
1615 Inst For Oral Biologi	Overført fra i fjor	-258 243	-258 243	-	-258 243	-258 243
	Inntekter	-18 355 795	-15 206 141	3 149 654	-44 741 590	-47 183 412
	Personalkostnader	13 228 574	12 796 498	-432 075	36 546 871	37 557 136
	Driftskostnader	2 676 367	2 881 983	205 616	8 645 948	9 414 615
	Investeringer	23 736		-23 736		982 437
	Nettobidrag fra eksterntfinansierte prosjekter	-157 424	-150 409	7 015	-451 228	-472 063
	Prosjektavslutning	-331 585		331 585		
1615 Inst For Oral Biologi Total		-3 174 370	63 688	3 238 059	-258 242	40 471
1617 Inst For Klinisk Odontologi	Overført fra i fjor	-11 682 869	-11 682 869	-	-11 682 869	-11 682 869
	Inntekter	-54 893 684	-52 460 539	2 433 145	-155 087 734	-159 059 572
	Personalkostnader	51 336 558	49 624 418	-1 712 140	141 278 097	143 886 236
	Driftskostnader	13 773 655	14 411 819	638 164	44 925 450	46 223 260
	Investeringer	1 950 326	1 700 000	-250 326	5 000 000	7 056 835
	Nettobidrag fra eksterntfinansierte prosjekter	-11 064 342	-8 271 815	2 792 527	-24 720 007	-28 171 771
	Prosjektavslutning	-236 981	-1 000 000	-763 019	-1 000 000	-1 172 501
1617 Inst For Klinisk Odontologi Total		-10 817 335	-7 678 985	3 138 350	-1 287 063	-2 920 381
Grand Total		-13 452 788	-8 983 730	4 469 058	-3 843 290	-9 406 155

Regnskap pr april 2014 (1. tertial) for Prosjektmidler

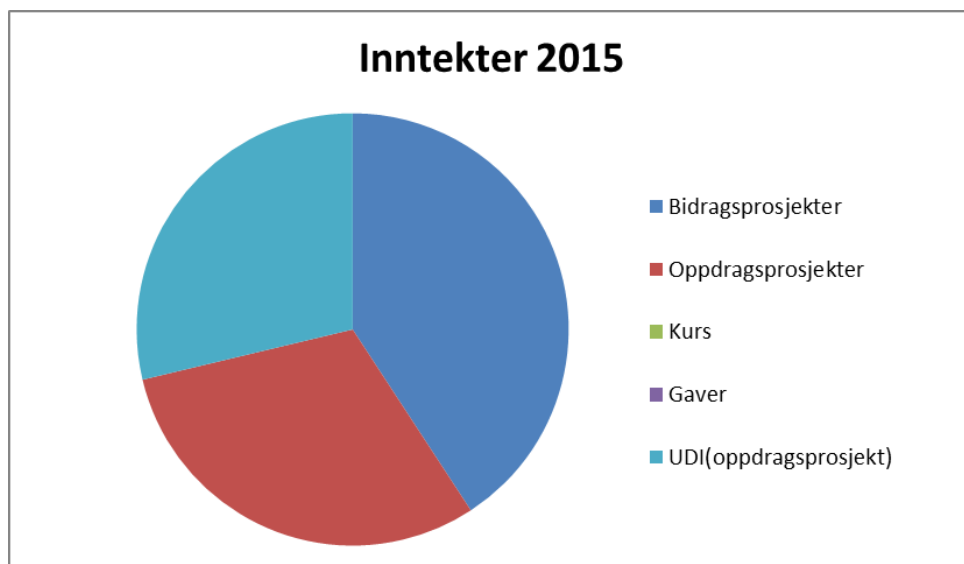
Inntekter vises som negative tall, kostnader som positive tall.

Institutt	Prosjekt	Regnskap pr april	Budsjett pr april	Avvik Regnskap-budsjett	Årsbudsjett	Prognose for 2015
1600 Det odontologisk fakultet, felles	142942 163215/V50 Rammebevilgning til studentforskning	-397 634	-572 634	-175 000	-655 967	-62 967
	169999 Budsjettering; prosjektserie 140000 - 169998		-10 097	-10 097	-36 833	
	656999 Budsjettering; prosjektserie 650000 - 656998		-31 599	-31 599	-115 277	
	219999 Budsjettering; prosjektserie 210000 - 219998		-26 022	-26 022	-94 930	
	143389 196365/V50 Bridging the information gap in patient	0		-0		
1600 Det odontologisk fakultet, felles Total		-397 634	-640 352	-242 718	-903 006	-62 967
1615 Inst For Oral Biologi	169999 Budsjettering; prosjektserie 140000 - 169998			-		0
	211618 Sensory structures and nerves in vertebral endplates	-209 379	-211 453	-2 074	-211 453	-1 453
	420997 192402/I10 Moderne bekjempelse av salmonella	-545 744	-414 930	130 814	-148 218	-28 218
	190613 Biofilm Management for the Oil Industry	-62 198	-62 198	-	-62 198	-198
	650116 306029 TRIGGER UiO	-853 044	277 562	1 130 606	303 254	-228 451
	720112 Eph og Ephriner - funksjonelle studier	0	-331 585	-331 585	-331 585	-331 585
	211871 Hyperaktivitet, en egenbehandling for manglende energi til	-300 000		300 000		-198 534
1615 Inst For Oral Biologi Total		-1 970 364	-742 603	1 227 761	-450 200	-788 438
1617 Inst For Klinisk Odontologi	211493 Forhold som påvirker tannhelse og tannhelseatferd blant norske	-107 933	-97 781	10 153	-6 593	-6 593
	211582 Tannsykdom hos norske rekrutter i et livsløpsperspektiv	-92 540	-90 540	2 000	-86 540	-86 540
	430231 Implantatprotetikk: praktiske og estetisk utfordringer	-25 609	-18 943	6 667	-5 609	-5 609
	460910 Long term impact of cancer on oral health	-42 463	-50 688	-8 225	-50 688	-50 688
	211695 The impact of the quality of maternal and infant care on infant	-99 038	-74 038	25 000	-24 038	-24 038
	220173 Undervisningsoppdrag for Universitetet i Tromsø	-935 520	-948 475	-12 955	51 525	0
	695023 Kjevebensnekrose blant kreft- og osteoporosepasienter behandlet	-596 299	-724 022	-127 723	-748 617	-644 737
	143440 201596 Stem cells for tissue engineering of bone	-8 097	-264 432	-256 335	-239 444	8 677
	421088 232424 - EUROSTAR NUGEL	576 763	-256 201	-832 964	-262 243	-262 243
	143875 229029/H10 - The treatment of periodontal diseases	180 998	18 819	-162 180	-18 644	-18 644
	421093 NFR228415/070 NanoScaff	-22 303	-43 195	-20 892	-99 529	-99 529
	204934 Aldersundersøkelse av enslige unge asylsøkere	-1 209 586	-2 541 093	-1 331 507	-3 395 869	-2 353 383
	480054 Forberede metoder og grunnlag for aldersundersøkelse av ungdom	-17 757	82 243	100 000	-17 757	-17 757
	204937 Bistand til innhenting av kunnskapsgrunnlaget knyttet til veiledere	232 981	293 314	60 333	403 298	-19 251
	200885 Tilskudd til lønn til tannleger under spesialistutdanning i	99 889	-16 893	-116 782	-32 070	-32 070
	430312 Etterutdanning for tannleger i sedasjon med lystgass og	-	-58 708	-58 708	-58 708	0
	143978 231530/F20 Controlled host body response from biomaterials	-44 748	-165 852	-121 105	-200 153	0
	430317 Grunnkurs i implantatkirurgi høst 2014	-	-92 276	-92 276	-92 276	0
	280206 Kurs: Endodonti for tannleger og tannhelsesekretærer	-0	-93 853	-93 853	-93 853	-5
	220242 Undervisningsoppdrag for UiT	-1 231 132		1 231 132		-96 742
	143732 220135/O70 Nano-Materials for Improved Lithium Ion Batteries	-		-		
1617 Inst For Klinisk Odontologi Total		-3 342 394	-5 142 614	-1 800 220	-4 977 808	-3 709 151
Grand Total		-5 710 392	-6 525 569	-815 177	-6 331 014	-4 560 557

Prosjektrapport 1.tertial 2015

1. Innledning

Det odontologiske fakultet hadde i 1. tertial 2015 27 aktive prosjekter. I 1.tertial 2015 har det blitt innbetalt 7 150 930,- på prosjektene.



Figuren viser fordelingen av inntekter per. 1 tertial på type prosjekter. Prognosen for eksterne inntekter i 2015 er 16 182 205,-

2. Bidragsprosjekter

1. tertial 2015 hadde Det odontologiske fakultet inntekter på bidragsprosjekter på 2 916 368.

2.1. Norges forskningsråd

Norges forskningsråd(NFR) er ODs største bidragsyter til bidragsfinansiert forskning. OD har per i dag syv aktive NFR prosjekter.

Bidrag	Totalramme	Egenandel	Bidragsyter
142942 163215/V50 Rammebevilgning til studentforskning			NFR
143440 201596 Stem cells for tissue engineering of bone	6 022 000	31 %	NFR
143875 229029/H10 - The treatment of periodontal diseases	4 647 295	30 %	NFR
143978 231530/F20 Controlled host body response from biomaterials	11 311 566	69 %	NFR
190613 Biofilm Management for the Oil Industry	80 000	0 %	NFR
420997 192402/I10 Moderne bekjempelse av salmonella	940 000	24 %	NFR
421093 NFR228415/070 NanoScaff	4 784 574	64 %	NFR

Rammebevilgning til studentforskning er en årlig bevilgning på 500 000

NFR prosjektene til OD sto for til sammen 4 498 082 kroner av de samlede eksterne inntektene(ikke inkludert egenandel) for 2014. I prognosen for 2015 ligger det an til en inntekt fra disse prosjektene på 3 941 000. IOB har fått tildelt et nytt NFR prosjekt i desember, med forventet oppstart i oktober. 143440 ble i 1. tertial forlenget med 4 måneder, og avsluttes i juli. De resterende prosjektene går iht. budsjett.

Det er planlagt fem søknader fra OD i søknadsrunden til NFR 27. mai, tre fra IKO og to fra IOB. Søknadene fra IKO går gjennom programmene FRIMEDPRO forskningsprosjekter og unge

forskertalenter. Søknadene fra IOB går gjennom programmene FRIPRO Toppforsk fellesløfte III og FRIMEDPRO forskningsprosjekter.

2.2. EU

Det odontologiske fakultet har per i dag to aktive EU prosjekter som ble opprettet i 2013.

Bidrag	Totalramme	Egenandel	Bidragssyter
421088 232424 - EUROSTAR NUGEL	3 012 801	50 %	EU
650116 306029 TRIGGER UiO	4 589 000	27 %	EU

Eurostar Nugel som er en del av Eureka Eurostar programmet og TRIGGER som er en del av EUs «7th Research Framework Programme». Både inntekter fra NFR og særlig EU gir fakultetet insentivmidler gjennom Kunnskapsdepartementets finansieringsmodell og dermed en økning i basisbevilgningen. TRIGGER hadde høsten 2014 rapportering til EU(hver 18. måned) og i 1. tertial 2015 ble det utbetalt 1 426 327,-.

IKO sendte i januar inn en søknad på Marie Curie stipendiat, denne søknaden fikk avslag i mai. IOB har en søknad til behandling.

2.3. Andre

Bidrag	Totalramme	Egenandel	Bidragssyter
200885 Tilskudd til lønn til tannlege under spesialistutdanning i	1 614 735	56 %	Helsedirektoratet
211493 Forhold som påvirker tannhelse og tannhelseatferd blant norske	314 000	4 %	Forsvaretssanitet- tannhelsetjeneste
211582 Tannsykdom hos norske rekrutter i et livsløpsperspektiv	95 000	0 %	Forsvaretssanitet- tannhelsetjeneste
211618 Sensory structures and nerves in vertebral endplates	300 000	0 %	Sykehuset i Vestfold
211695 The impact of the quality of maternal and infant care on infant	118 000	15 %	Akershus Universitetssykehus
460910 Long term impact of cancer on oral health	2 111 000	85 %	Kreftforeningen
690332 Evaluation of the accuracy of computer guided implant surgery	126 000	50 %	Strauman AG

OD hadde i 1. tertial 6 aktive mindre bidragsprosjekt fra andre bidragssytere. Prosjektene går iht. budsjett. Prosjektet «690332 Evaluation of the accuracy of computer guided implant surgery» ble avsluttet i 1. tertial. Et nytt prosjekt i samme serien med prosjekter er avtalt med Strauman AG og er i ferd med å bli startet opp ved IKO.

3. Oppdragsprosjekter

1. tertial 2015 hadde Det odontologiske fakultet inntekter på oppdragsprosjekter på 4 234 562. Hoveddelen av inntekten kommer fra to prosjekter – Aldersundersøkelser av asylsøkere og Undervisningsoppdrag for UiT til sammen 3 806 527,-.

3.1. Utlendingsdirektoratet(UDI)

Oppdrag	Prosjekttype	Totalramme	Bidragssyter
204934 Aldersundersø,kelse av enslige unge asylsø,kere	Oppdrag	11 447 050	UDI

OD gjennomfører aldersundersøkelser på unge asylsøkere på vegne av UDI. UDI var i 2014 OD den største eksterne bidragssyter, prosjektet hadde i 2014 en ekstern inntekt på 6 440 500,-. I 1. tertial 2015 ble prosjektet re-budsett etter en gjennomgang. Med basis i tallene fra de førest 3 månedene ligger det an til en tilsvarende inntekt som i 2014. Prosjektet har en kontrakt som går varer ut 2015.

3.2. Undervisningsoppdrag for Universitet i Tromsø(UiT)

Oppdrag	Prosjekttype	Totalramme	Bidragster
220173 Undervisningsoppdrag for Universitetet i Tromsø	Oppdrag	3 291 651	Universitetet i Tromsø
220242 Undervisningsoppdrag for UiT	Oppdrag	3 503 054	Universitetet i Tromsø

OD bidrar i undervisningen ved UiT som et oppdrag. Prosjektet startet i 2013. Det ble da inngått en kontrakt mellom UiO og UiT for to år. Høsten 2014 ble det forhandlet frem en ny kontrakt, hvor prisen har blitt justert fra 1 645 258 i 2013/2014 til 1 751 527 2015/2016. I det nye prosjektet er det etter samtaler med prosjektleder og forhandlinger med UiT lagt opp til et lavere antall stillinger som skal jobbe inn i prosjektet. Den nye kontrakten varer ut 2016. Prosjektet 220173 blir regnskapsmessig avsluttet i mai 2015 med et overskudd på 935 520,-.

3.3. Andre oppdragsprosjekter

Oppdrag	Prosjekttype	Totalramme	Bidragster
204937 Bistand til innhenting av kunnskapsgrunnlaget knyttet til veileder	Oppdrag	1 034 550	Helsedirektoratet
280206 Kurs: Endodonti for tannleger og tannhelsesekretærer	Oppdrag	119 665	Oslo kommune helseetate
430236 Effects of MK-7 on tooth development	Oppdrag	255 676	Kappa Bioscience AS
430312 Etterutdanning for tannleger i sedasjon med lystgass og	Oppdrag	180 000	Deltagere
430317 Grunnkurs i implantatkirurgi høst 2014	Oppdrag	120 000	Straumann AS
480054 Forberede metoder og grunnlag for aldersundersøkelse av ungdom og un	Oppdrag	300 000	UDI/Norsk regnesentral
695023 Kjevebensnekrose blant kreft- og osteoporosepasienter behandlet	Oppdrag	2 381 198	Universitetet Aarhus

OD hadde i tillegg til de to store og fem mindre oppdragsprosjekter i 1. tertial 2015. Tre av disse prosjektene var kursprosjekter fra 2014 ble regnskapsmessig avsluttet i 1. tertial. De resterende prosjektene går etter budsjett.

4. Kursprosjekter

I 1. tertial 2015 hadde OD ingen kurs. To kursprosjekter, ett i farmakologi og ett i bruk av lystgass er planlagt høsten 2015.

5. Avsluttet oppdragsprosjekter og gaveprosjekt 1. tertial

Avsluttede prosjekter 1. tertial 2015	Overskudd
280206 Kurs: Endodonti for tannleger og tannhelsesekretærer	-85 997
430312 Etterutdanning for tannleger i sedasjon med lystgass og	-58 708
430317 Grunnkurs i implantatkirurgi høst 2014	-92 276
720112 Eph og Ephriner - funksjonelle studier	-331 585
Sum	-568 566

3 kursprosjekter fra 2014 ble avsluttet i 2015, overskuddene ble gjort tilgjengelig for prosjektleder iht. ODs interne reglement for overskudd i kursprosjekter. I tillegg ble et gaveprosjekt avsluttet, og gaven overført basis iht. UiOs interne reglement.