

15

Årsrapport 2015

De samfunnsvitenskapelige instituttene

Nøkkeltall, instituttpresentasjon og bruk av basisbevilgningen



Årsrapport 2015
De samfunnsvitenskapelige instituttene

Nøkkeltall, instituttpresentasjon og bruk av basisbevilgningen

© Norges forskningsråd 2016

Norges forskningsråd

Postboks 564

1327 Lysaker

Telefon: 22 03 70 00

Telefaks: 22 03 70 01

post@forskningsradet.no

www.forskningsradet.no/

Publikasjonen kan bestilles via internett:

www.forskningsradet.no/

publikasjoner

eller grønt nummer telefaks: 800 83 001

Grafisk design omslag: Design et cetera

Oslo, juni 2016

ISBN 978-82-12-03529-4 (pdf)

Innhold

Innhold	1
1 Innledning.....	3
2 Omtale av instituttene med rapport for bruk av grunnbevilgningen	4
2.1 Institutter som omfattes av det resultatbaserte finansieringssystemet.....	4
2.1.1 Agderforskning.....	4
2.1.2 CMI - Chr. Michelsens Institutt	7
2.1.3 Forskningsstiftelsen Fafo	9
2.1.4 Fridtjof Nansens Institutt (FNI).....	11
2.1.5 Stiftelsen Frischsenteret for samfunnsøkonomisk forskning	13
2.1.6 Institutt for samfunnsforskning (ISF).....	16
2.1.7 IRIS Samfunnsforskning	18
2.1.8 Møreforskning.....	21
2.1.9 NIFU - Nordisk institutt for studier av innovasjon, forskning og utdanning	23
2.1.10 Nordlandsforskning	26
2.1.11 Norut Avdeling for samfunnsforskning	28
2.1.13 NTNU Samfunnsforskning	31
2.1.14 NUPI - Norsk utenrikspolitisk institutt	34
2.1.15 PRIO - Institutt for fredsforskning	37
2.1.16 SINTEF Teknologi og samfunn	40
2.1.17 SNF - Samfunns- og næringslivsforskning	43
2.1.18 Telemarksforskning.....	46
2.1.19 Trøndelag Forskning og Utvikling.....	48
2.1.20 Uni Research Samfunnsvitenskap.....	50
2.1.21 Vestlandsforskning.....	53
2.1.22 Østfoldforskning.....	55
2.1.23 Østlandsforskning.....	57
2.2 Institutter utenfor det resultatbaserte finansieringssystemet	60
2.2.1 Statens institutt for forbruksforskning (SIFO)	60
2.2.2 Statens institutt for rusmiddelforskning (SIRUS)	62
2.2.3 Statens arbeidsmiljøinstitutt (STAMI).....	64
3 Utvikling av indikatorene i det resultatbaserte finansieringssystemet	65
3.1: Nasjonale oppdragsinntekter	66
3.2: Vitenskapelig publisering.....	67
3.3: Internasjonale inntekter	68

3.4: Avlagte doktorgrader	69
4 Tabeller med nøkkeltall for 2015	70

1 Innledning

Årsrapporten for forskningsinstituttene for 2015 kommer i tillegg til Forskningsrådets ordinære årsrapport. Rapporteringen for 2015 består av én samlet rapport og rapporter for de enkelte instituttarenaene. Alle instituttrapportene blir kun publisert på Forskningsrådets nettsted. Arenarapportene er basert på bidrag fra instituttene selv og data fra Nordisk institutt for studier av innovasjon, forskning og utdanning (NIFU) på oppdrag fra Forskningsrådet.

Arenarapporten for de samfunnsvitenskapelige instituttene gir en kort presentasjon av de enkelte instituttene med en oversikt over de mest sentrale nøkkeltallene og en rapport for bruken av grunnbevilgningen i 2015, samt en oversikt over utviklingen på indikatorene i det resultatbaserte finansieringssystemet. Forskningsrådet har oversendt instituttene en mal for årsrapporteringen, og teksten er basert på opplysningene som er innsendt av det enkelte institutt.

Som vedlegg til arenarapporten følger NIFUs nøkkeltall-tabeller.

2 Omtale av instituttene med rapport for bruk av grunnbevilgningen

2.1 Institutter som omfattes av det resultatbaserte finansieringssystemet

2.1.1 Agderforskning

Nettsted: www.agderforskning.no

Kort presentasjon og nøkkeltall

Agderforskning							
Nøkkeltall 2014 og 2015							
	2014		2015			2014	2015
Økonomi	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)	Ansatte		
Driftsinntekter	39,9		43,0		Årsverk totalt	24	24
Basisbevilgning	3,7	9,3	3,9	9,0	herav kvinner	13	12
STIM-EU	0,0	0,0	0,0	0,0	Årsverk forskere totalt	21	20
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	11	10
<i>Bidragsinntekter:</i>							
Forskningsrådet	12,4	31,1	11,9	27,8	Antall ansatte med doktorgrad	10	11
Øvrige bidragsinntekter	10,8	27,0	14,7	34,3	herav kvinner	6	7
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>					Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,49	0,55
Næringslivet	4,6	11,4	3,9	9,0			
Offentlig forvaltning	3,7	9,3	5,8	13,5	Vitenskapelig produksjon		
Andre oppdrag	3,8	9,4	1,1	2,6	Antall artikler i periodika og serier	8	7
<i>Internasjonale inntekter:</i>					Antall artikler i antologier	9	8
EU-inntekter	0,8	1,9	0,0	0,0	Antall monografier	1	0
Øvrige internasjonale inntekter	0,2	0,5	1,6	3,8	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,63	0,49
Øvrige driftsinntekter	0,0	0,0	0,0	0,0			
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	0,3	1 %	0,0	0 %			
Egenkapital (% av totalkapitalen)	4,7	24 %	4,9	22 %			

På grunn av ny utregningsmodell for publikasjonspoeng i 2015, er tallene for publikasjonspoeng per forskerårsverk ikke sammenlignbare med tallene for 2014.

Agderforskning er et samfunnsvitenskapelig forskningsinstitutt og en del av universitetsmiljøet på Agder. Det innebærer en tydelig prioritering av langsiktig forskning og vektlegging av Universitetet i Agder som sentral samarbeidspartner. Instituttet vil sørge for å holde seg oppdatert på ulike fagmiljøer og vil også være åpent for tettere institusjonelt samarbeid med andre der det er forretningsmessig grunnlag for det. Agderforskning er også en aktiv partner for næringsliv og offentlig sektor i utviklingen av landsdelen. Hovedaktiviteter er forskning og utviklingsarbeid regionalt og nasjonalt. Instituttet har et økende internasjonalt engasjement og søker å utvide den internasjonale porteføljen. Agderforskning er en kunnskapsbase og kunnskapsutvikler. Instituttet vil også være en utviklingsaktør, som basert på forskningsbasert kunnskap gir bidrag inn i konkrete utviklingsprosesser.

Ved utgangen av 2015 hadde Agderforskning 35 ansatte - 24,1 årsverk med 20,5 faglige og 3,6 administrative årsverk. De ansatte inkluderer også et betydelig antall bistillinger fra flere

universiteter. Det ble i 2015 satt i gang rekruttering av medarbeidere for å sikre kritisk støtte, og instituttet vil inngå i strategiske allianser for å sikre en variert faglig portefølje. I denne sammenheng er samarbeidet med hovedeier Universitetet i Agder av sentral betydning. Agderforskning omsetter årlig for mellom 22-26 millioner kroner (netto).

Sentrale forskningsfelt

- **Regional utvikling**

Agderforskning forsker på innovasjonspolitik og gir innspill og råd til nasjonale og regionale aktører i forhold til å utvikle ny og forskningsbasert praksis for klynge-, smart spesialisering-, FoU- og innovasjonspolitik.

- **Industriutvikling**

Agderforskning hjelper bedrifter med å utvikle strategier og innovasjonspraksis.

- **Kultur og næring**

Agderforskning utvikler forskningsprosjekt sammen med partnere mot regionale, nasjonale og internasjonale forskningsprogram. Dette gjelder eksempelvis mot de regionale forskningsfondene (Agder, Vestlandet, Oslofjordfondet, Nord-Norge og Innlandet), samt kompetansefondene på Sørlandet. På nasjonalt nivå er det særlig Norges forskningsråd, både ved tematiske programsatsinger og næringsnøytrale programmer som brukerstyrt innovasjonsarena (BiA). Internasjonalt er det både InterReg KASK og ØKS, EØS-program samt tematiske programsatsinger som Creative Europe. Kunnskapen fra prosjektene hjelper bedrifter med å utvikle strategier og innovasjonspraksis.

- **Tjenesteutvikling i offentlig sektor**

Agderforskning bidrar ofte i form av brukernær og aksjonsrettet følgeforskning som tilfører kunnskap og analyser underveis i prosessen, snarere enn å utelukkende evaluere effekter og resultater i etterkant av nye prosesser og tiltak.

- **Likestilling og integrering**

Agderforskning er, i samarbeid med Senter for likestilling ved Universitetet i Agder, leverandør av forskning på likestilling på ulike samfunnsarenaer i agderregionen. Instituttet bidrar med forskning og utviklingsprosesser knyttet til hvordan organisasjoner og lokalsamfunn kan jobbe for å bedre integrering og inkludering av sine innbyggere eller brukere i arbeids- og samfunnsliv i tett samarbeid med Universitetet i Agder. Agderforskning bygger opp forskning og deltar i utviklingsprosjekter på feltet frivillig sektors rolle i integrering av innvandrere og flyktninger i arbeids- og samfunnsliv i tett samarbeid med Universitetet i Agder.

Disponering av grunnbevilgningen i 2015

Agderforskning mottok NOK 3 872 000 i grunnbevilgning for 2015. Tabellen viser beløp og andel av grunnbevilgning fordelt på de ulike kategoriene.

Forprosjekter

- Culturebased rural development

Egenandel i forskningsprosjekter

Ikke benyttet

Nettverksbygging og kompetanseutvikling

- To doktorgrader
- Antologi
- Artikler
- Konferansedeltakelse
- Bokkapitler i diverse bøker

Disponering av basisbevilgningen

Tall i kr. 1.000

Aktivitet	Beløp
Strategiske instituttsatsinger	1 636
Forprosjekt/ideutviklingsprosjekt	237
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	1 999
Sum	3 872
Andel av basisbevilgning disponert til internasjonalt samarbeid	10 %

Vitenskapelig utstyr

Ikke relevant

STIM-EU

Agderforskning har ikke mottatt STIM-EU i 2015.

2.1.2 CMI - Chr. Michelsens Institutt

Nettsted: <http://www.cmi.no>

Kort presentasjon og nøkkeltall

CMI							
Nøkkeltall 2014 og 2015							
	2014		2015			2014	2015
Økonomi	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)	Ansatte		
Driftsinntekter	93,8		93,0		Årsverk totalt	59	60
Basisbevilgning	14,9	15,9	15,1	16,2	herav kvinner	27	28
STIM-EU	0,0	0,0	0,0	0,0	Årsverk forskere totalt	45	46
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	19	20
<i>Bidragsinntekter:</i>							
Forskningsrådet	23,5	25,0	30,6	32,9	Antall ansatte med doktorgrad	35	32
Øvrige bidragsinntekter	26,1	27,8	16,3	17,6	herav kvinner	17	15
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>					Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,78	0,69
Næringslivet	0,8	0,8	0,0	0,0			
Offentlig forvaltning	9,2	9,8	8,3	8,9	Vitenskapelig produksjon		
Andre oppdrag	2,0	2,1	1,3	1,4	Antall artikler i periodika og serier	28	20
<i>Internasjonale inntekter:</i>					Antall artikler i antologier	19	20
EU-inntekter	0,0	0,0	0,1	0,1	Antall monografier	2	0
Øvrige internasjonale inntekter	17,2	18,4	20,9	22,5	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	1,21	0,86
Øvrige driftsinntekter	0,2	0,2	0,4	0,4			
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	2,8	3 %	-0,8	-1 %			
Egenkapital (% av totalkapitalen)	23,9	26 %	22,2	25 %			

På grunn av ny utregningsmodell for publikasjonspoeng i 2015, er tallene for publikasjonspoeng per forskerårsverk ikke sammenlignbare med tallene for 2014.

Chr. Michelsens Institutt (CMI) er et flerfaglig, samfunnsvitenskapelig forskningsinstitutt. Instituttets målsetting er å frambringe og kommunisere forskningsbasert kunnskap som kan bidra til å redusere fattigdom og fremme menneskerettigheter og en bærekraftig samfunnsutvikling. Instituttets geografiske fokus er Afrika, Asia, Midt-Østen og Latin Amerika.

CMI holder til i Bergen og er et av Nordens ledende miljøer for anvendt utviklingsforskning.

Forskningsvirksomheten er organisert omkring åtte tematiske forskningsklynger:

- Fattigdom
- Rettigheter og rettsinstitusjoner
- Konflikt og sikkerhet
- Global helse og utvikling
- Kjønn og likestilling
- Demokrati og styresett
- Naturressursforvaltning
- Bistand

CMI har de siste årene arbeidet for å utvikle langsiktige forskningsprogrammer til tilknytning til forskningsklyngene. Så langt er det utviklet forskningsprogrammer knyttet til fire av klyngene. Forskningsprogrammet Jobs and Entrepreneurship ble offisielt lansert i 2015, med representanter fra Regjeringen og Verdensbanken tilstede. Programmet Sikkerhet og stat i Midt-Østen ble dette året særlig aktuelt som følge av den store strømmen av flyktninger fra denne regionen. Flere av forskningsprogrammene fikk i 2015 tildelt prosjekter fra Forskningsrådet.

CMI's forskning gir resultater. I 2015 dokumenterte vi dette i forbindelse med Forskningsrådets evaluering av de samfunnsvitenskapelige instituttene. CMI's arbeid har bla bidratt til: suksess for kvinnelige gründere i Etiopia; dypere forståelse og endret kurs i norsk engasjement i Afghanistan; kapasitetsbygging og styrket norsk diplomati i Sudan; styrking av anti-korrupsjonsarbeidet i internasjonal bistand; og skattereformer i Afrika.

CMI driver og deltar i flere sentre. Det største er U4 Anti-Corruption Resource Centre (U4), et kunnskapssenter som bistår åtte internasjonale bistandsaktører i å begrense korrupsjon. Gjennom kurs og seminarer nådde senteret ut til 2500 brukere i 2015. CMI prioriterer samarbeid og partnerskap med andre forskningsinstitusjoner både nasjonalt og internasjonalt, særlig med forskningsinstitusjoner i Sør. CMI samarbeider særlig tett med Universitetet i Bergen, blant annet om Centre for Intervention Science in Maternal and Child Health (CISMAC), et Senter for fremragende forskning, samt Centre for Law and Transformation, og Bergen ressurscenter for internasjonal utvikling. Betydelige tildelinger fra Forskningsrådet til flere av sentrene i 2015 har bidratt til å styrke samarbeidet ytterligere. Instituttet er også partner i Norwegian Centre for Humanitarian Studies, sammen med PRIO og NUPI.

Disponering av grunnbevilgningen i 2015

Nettverksbygging og kompetanseutvikling

Det er bevilget følgende beløp til nettverksbygging og kompetanseutvikling.

Kommunikasjon og nettverksbygging	kr 8 309 785
Kvalitets sikring og ledelse	kr 5 068 500
Kompetansebygging	kr 1 698 715

2.1.3 Forskningsstiftelsen Fafo

Nettsted: <http://www.fafo.no/>

Kort presentasjon og nøkkeltall

Fafo							
Nøkkeltall 2014 og 2015							
	2014		2015			2014	2015
Økonomi	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)	Ansatte		
Driftsinntekter	121,4		118,2		Årsverk totalt	79	74
Basisbevilgning	15,8	13,0	17,3	14,6	herav kvinner	49	45
STIM-EU	0,0	0,0	0,0	0,0	Årsverk forskere totalt	67	62
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	41	38
<i>Bidragsinntekter:</i>							
Forskningsrådet	23,6	19,5	20,3	17,2	Antall ansatte med doktorgrad	23	24
Øvrige bidragsinntekter	7,5	6,2	8,4	7,1	herav kvinner	15	17
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>					Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,34	0,39
Næringslivet	28,6	23,6	29,5	25,0			
Offentlig forvaltning	32,3	26,6	34,0	28,7	Vitenskapelig produksjon		
Andre oppdrag	0,0	0,0	0,0	0,0	Antall artikler i periodika og serier	27	36
<i>Internasjonale inntekter:</i>					Antall artikler i antologier	24	17
EU-inntekter	0,7	0,5	2,2	1,9	Antall monografier	2	2
Øvrige internasjonale inntekter	11,6	9,6	4,3	3,6	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,79	0,89
Øvrige driftsinntekter	1,2	1,0	2,2	1,8			
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	-0,2	0 %	0,0	0 %			
Egenkapital (% av totalkapitalen)	58,3	45 %	58,7	41 %			

På grunn av ny utregningsmodell for publikasjonspoeng i 2015, er tallene for publikasjonspoeng per forskerårsverk ikke sammenlignbare med tallene for 2014.

Forskningsstiftelsen Fafo har som vedtektsfestet formål å drive, eller eie aksjer i selskaper som driver, anvendt forsknings- og utredningsarbeid som belyser viktige trekk i utviklingen nasjonalt og internasjonalt. Forskningsstiftelsen kan drive, eller eie aksjer i selskaper som driver, arbeid relatert til forskning, dokumentasjon og informasjon. Stiftelsen har ikke erverv til formål.

Forskningsstiftelsen Fafo eier samtlige aksjer i Fafo Institutt for arbeidsliv- og velferdsforskning a/s (Fafo AVF). Forskningsstiftelsen Fafo er Norges største samfunnsvitenskapelige institutt målt i omsetning og antall forskerårsverk. Forskningsstiftelsen Fafo eier kontor og møte- og seminarlokaler i Borggata 2b.

Målet med Forskningsstiftelsen Fafo er å utvikle kunnskap om deltakelse, levekår, demokrati, utvikling og verdiskaping. Basert på høye forskningsetiske og metodiske standarder er ønsket å bidra til samfunnsmessig fornyelse. Med et historisk utgangspunkt i norsk fagbevegelse er Fafos aktivitet basert på å levere kritisk og handlingsorientert forskning om arbeidsliv og velferdspolitik til sentrale beslutningstakere og beslutningsprosesser. Stiftelsens forsknings- og utredningsaktivitet er konsentrert om organisert arbeidsliv og velferdspolitik nasjonalt og internasjonalt. Fafo jobber innenfor en empirisk forskningstradisjon, og har utviklet særlig kompetanse på innsamling og analyse av kvantitative data.

Fafo har som mål å være en åpen og utadvendt forskningsstiftelse. Forskerne jobber i nær kontakt og dialog med brukere og oppdragsgivere, og samarbeider med et omfattende faglig nettverk. Det legges stor vekt på å skape møteplasser og formidle kunnskap fra prosjektene. Fafo forsker på oppdrag fra partene i arbeidslivet, bedrifter, offentlig administrasjon, frivillige organisasjoner, internasjonale

organisasjoner og fond samt Norges forskningsråd, EU og andre internasjonale forskningsprogrammer.

Forskningstiftelsen Fafo hadde ved utgangen av 2015 68 faglig ansatte, hvilket er en nedgang på 3 fra utgangen av 2014. Prosjektinngang har variert noe i løpet av året, men den faglige aktiviteten har vært høy. Det har blitt produsert 56 vitenskapelige artikler og to bøker på akademisk forlag i løpet av året, og de ansatte har holdt 350 brukerrettede foredrag. Det har blitt arrangert en rekke seminarer på Fafo, med til sammen ca. 3.100 besøkende. Mange av Fafos prosjekter gjennomføres i samarbeid med andre forskningsinstitutter, både nasjonalt og internasjonalt, og andelen samarbeidsprosjekter er økende.

Disponering av grunnbevilgningen i 2015

Fafo disponerer grunnbevilgningen til doktorgradfinansiering, publiseringsstøtte, strategisk forskningsledelse, strategisk faglig utvikling og kvalitetssikring. Alle aktiviteter fordeles som prosjektmidler og det føres prosjektrekskap for bruken. Publiseringsstøtte til vitenskapelige artikler fordeles etter åpen utlysning og søknad fra den enkelte forsker i begge instituttene.

Forprosjekter

Fafo har i løpet av 2015 investert 2,8 mill. kr. av grunnbevilgningen til forprosjekt- og idéutviklingsprosjekter. Generelt kanaliserer vi utviklingsmidler til ledere og stab på en slik måte at det bygger opp om våre satsingsområder og ambisjoner og slik at en eller flere forskere i fellesskap får utviklet ideer som kan lede til fremtidige prosjekter. Flere av disse investeringene har allerede gitt resultater i form av nye prosjekter.

Egenandel i forskningsprosjekter

Fafo har ikke anledning til å legge inn egenandel i forskningsprosjekter utover det som ligger i generell prosjektutvikling, faglig utvikling og kvalitetssikring.

Nettverksbygging og kompetanseheving

Som en kunnskapsintensiv virksomhet som opererer i et marked der det kan være vanskelig å bedrive kompetanseheving gjennom den ordinære driften, er det viktig for Fafo at staben får muligheten til å holde seg oppdatert på sine forskningsfelt, gjennomføre et doktorgradsløp, reise på konferanser og arbeide med vitenskapelige publiseringer. Det er også av stor betydning at vi har anledning til å investere i fremtidig samarbeid med forskningsinstitusjoner i Norge og internasjonalt gjennom nettverksbygging, og at vi kan ha rigorøse kvalitetssikringsrutiner. I 2015 brukte Fafo 12,2 mill. kr. av grunnbevilgningen på slike aktiviteter.

Kompetansehevingen skjer også gjennom **strategiske instituttsatsinger** innenfor utvalgte tema. I 2015 var de viktigste temaene:

- Arbeidskraftstrategier for å møte de nye ulikhetene i arbeidsmarkedet
- Inkludering i arbeidsliv og sivilsamfunn
- Tjenesteforskning

Det er benyttet tilsammen 2,3 mill.kr av grunnbevilgningen til disse satsingsområdene.

STIM-EU

Fafo mottok ikke STIM-EU-midler i 2015.

2.1.4 Fridtjof Nansens Institutt (FNI)

Nettsted: www.fni.no

Kort presentasjon og nøkkeltall

Fridtjof Nansens Institutt						
Nøkkeltall 2014 og 2015						
	2014		2015			
Økonomi	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)	Ansatte	
Driftsinntekter	37,3		39,9		Årsverk totalt	29 27
Basisbevilgning	8,2	22,1	8,1	20,4	herav kvinner	9 8
STIM-EU	0,0	0,0	0,0	0,0	Årsverk forskere totalt	24 22
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	7 6
<i>Bidragsinntekter:</i>						
Forskningsrådet	20,8	55,8	25,9	65,0	Antall ansatte med doktorgrad	11 12
Øvrige bidragsinntekter	4,2	11,2	3,1	7,8	herav kvinner	3 3
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>					Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,46 0,55
Næringslivet	0,3	0,8	0,7	1,6		
Offentlig forvaltning	0,8	2,0	0,4	0,9	Vitenskapelig produksjon	
Andre oppdrag	0,0	0,0	0,0	0,0	Antall artikler i periodika og serier	27 24
<i>Internasjonale inntekter:</i>					Antall artikler i antologier	21 34
EU-inntekter	0,0	0,0	0,0	0,0	Antall monografier	3 1
Øvrige internasjonale inntekter	2,9	7,8	1,6	4,1	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	2,91 2,86
Øvrige driftsinntekter	0,1	0,2	0,1	0,2		
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	-0,1	0 %	0,4	1 %		
Egenkapital (% av totalkapitalen)	9,9	31 %	10,6	34 %		

På grunn av ny utregningsmodell for publikasjonspoeng i 2015, er tallene for publikasjonspoeng per forskerårsverk ikke sammenlignbare med tallene for 2014.

FNI's forskningsvirksomhet er innrettet mot å forstå drivkreftene i internasjonal miljø-, energi- og ressursforvaltningspolitikk og å identifisere mulige politiske løsninger på problemer på disse områdene. Et hovedanliggende for FNI er å avklare betingelsene for effektivt internasjonalt samarbeid. Instituttets prosjekter retter seg dels mot internasjonale forhandlingsprosesser og organisasjoner, herunder utformingen av nasjonale posisjoner i toneangivende land, og dels mot gjennomføringen av internasjonale forpliktelser ned til nasjonalt og lokalt nivå. Forskningen ved FNI retter også oppmerksomhet mot den rolle store selskaper spiller. De fleste prosjekter tar opp forhold på det internasjonale plan som har stor direkte eller indirekte betydning for Norge. Instituttet arbeider med grunnforskningsprosjekter, anvendte forskningsprosjekter, utredninger og evalueringer. Kjernedisiplinen er statsvitenskap, men FNI har også kompetanse innenfor juss, økonomi, sosialantropologi, utviklingsstudier og historie, og spesiell språk- og regionalkompetanse på Russland og Kina. Instituttet samarbeider med en rekke institusjoner og forskere i inn- og utland for å belyse tverrvitenskapelige problemstillinger.

FNI's forskning var i 2015 samlet rundt følgende sju fokusområder:

- Global miljøpolitikk og miljørett
- Klimapolitikk
- Havrett og havpolitikk
- Biologisk mangfold og genressurser
- Arktisk og russisk politikk
- Europeisk energi- og miljøpolitikk
- Kinesisk energi- og miljøpolitikk

Disponering av grunnbevilgningen i 2015

FNI mottok i 2015 en grunnbevilgning på NOK 8.114.000 fra Norges forskningsråd. Denne er benyttet som følger:

Strategiske instituttsatsinger

- Egen-, topp-og sluttfinansiering av doktorgradsprojekter: I alt NOK 1.248.846 ble brukt til dette formålet i 2015. Flere av FNIs medarbeidere er i doktorgradsløp, én er hovedsakelig finansiert av instituttets grunnbevilgning i kombinasjon med eksterne prosjektmidler, mens de fleste andre er doktorgradsstipendiatere støttet av Norges forskningsråd. Toppfinansieringen dekker forskjellen mellom stipendiet vi mottar fra Forskningsrådet, og de faktiske timekostnadene for doktorgradsstipendiatene i henhold til Forskningsrådets timesatser. Sluttfinansiering kan dekke noe av timeutgiftene til ferdigstilling hvis stipendiaten har gått utover normert tid.

Forprosjekter/ideutviklingsprosjekter m.m.

- Prosjektinitiering: I alt NOK 1.877.221 ble brukt til dette formålet i 2015. I hovedsak dreier det seg om dekning av timeutgifter for forskere som har vært involvert i utforming av prosjektsøknader til ulike NFR-programmer og andre større og mindre prosjekter.
- Mindre og mellomstore kompetanseutviklingsprosjekter: I alt NOK 767.935 ble brukt til dette formålet i 2015. Dette dreier seg i hovedsak om mellomstore, egeninitierte prosjekter/aktiviteter med formål å bygge opp ny, sentral kompetanse ved instituttet.

Egenandel i forskningsprosjekter

I 2015 var det kun ett prosjekt som falt innenfor denne kategorien, nemlig FNIs deltakelse i prosjektet *Estonian Climate Adaptation Strategy for Infrastructure and Energy* finansiert av EEA Grants. Egenandelen var på NOK 94.486.

Nettverksbygging og kompetanseutvikling

- Bearbeiding av rapporter o.l. til fagfelleverderte publikasjoner: I alt NOK 2.764.861 ble brukt til dette formålet i 2015, fordelt på en lang rekke artikler og bøker. Dette dreier seg i stor grad om forskningsresultater som er samlet inn i oppdragsfinansierte prosjekter, og hvor vi gjennom relativt beskjedne tilleggsbevilgninger fra grunnbevilgningen gir forskerne timer til å bearbeide resultatene til en slik form at de egner seg for publisering i fagfelleverderte tidsskrifter og bøker.
- Veiledning/faglig ledelse: NOK 566.408 ble brukt til dette formålet i 2015. Dette inkluderer veiledning av PhD-studenter så vel som programledere og forskningsleder sin karriereoppfølging/mentorering av (hovedsakelig den yngre delen av) fagstaben og koordinering av instituttets interne faggrupper («programmer»).
- Faglig profilering: I alt NOK 551.341 ble brukt til dette formålet i 2015. Her dreier det seg bl.a. om dekning av timeutgifter til faglige foredrag i viktige fora, arrangement av åpne fagseminarer, produksjon av populærvitenskapelige publikasjoner og andre formidlingstiltak hvor aktivitetene ikke faller inn under og kan finansieres over pågående prosjekter.
- Publiseringstøtte: I alt NOK 218.924 ble brukt til dette formålet i 2015. Dette dreier seg hovedsakelig om støtte til fagfelleverderte bokutgivelser på akademisk forlag.
- Reiser/konferanser: NOK 23.978 ble brukt til dette formålet i 2015, fordelt på fire reiser med faglig formål som ikke lot seg dekke av prosjektmidler.

STIM-EU

FNI hadde ingen STIM-EU-inntekter i 2015.

2.1.5 Stiftelsen Frischsenteret for samfunnsøkonomisk forskning

Nettsted: <http://www.frisch.uio.no/>

Kort presentasjon og nøkkeltall

Frischsenteret						
Nøkkeltall 2014 og 2015						
	2014		2015			
Økonomi	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)	Ansatte	
Driftsinntekter	38,9		43,6		Årsverk totalt	23 24
Basisbevilgning	1,4	3,7	2,1	4,8	herav kvinner	8 8
STIM-EU	0,5	1,2	0,3	0,8	Årsverk forskere totalt	21 22
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	7 7
<i>Bidragsinntekter:</i>						
Forskningsrådet	28,5	73,5	34,4	78,7	Antall ansatte med doktorgrad	12 12
Øvrige bidragsinntekter	1,9	4,9	1,0	2,4	herav kvinner	1 1
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>					Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,57 0,54
Næringslivet	0,0	0,0	0,1	0,3		
Offentlig forvaltning	4,9	12,6	4,4	10,0	Vitenskapelig produksjon	
Andre oppdrag	0,0	0,0	0,0	0,0	Antall artikler i periodika og serier	18 24
<i>Internasjonale inntekter:</i>					Antall artikler i antologier	1 3
EU-inntekter	1,3	3,3	0,6	1,5	Antall monografier	0 0
Øvrige internasjonale inntekter	0,3	0,7	0,7	1,5	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	1,32 1,27
Øvrige driftsinntekter	0,0	0,0	0,0	0,0		
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	-1,2	-3 %	0,4	1 %		
Egenkapital (% av totalkapitalen)	25,6	45 %	17,3	34 %		

På grunn av ny utregningsmodell for publikasjonspoeng i 2015, er tallene for publikasjonspoeng per forskerårsverk ikke sammenlignbare med tallene for 2014.

Frischsenteret er en uavhengig stiftelse opprettet av Universitetet i Oslo. Frischsenteret utfører anvendt samfunnsøkonomisk forskning i samarbeid med Økonomisk institutt og støtter den utdanningen som gis i samfunnsøkonomi ved Universitetet i Oslo. Forskningen ved Frischsenteret dekker en lang rekke felt, men er konsentrert om tre hovedområder: Arbeidsmarked, entreprenørskap og utdanning, Energi og miljø, Offentlig økonomi og helse.

Ved slutten av 2015 hadde instituttet 22 heltidsansatte, derav 20 vitenskapelige. Av disse var 7 stipendiater. For 2015 hadde Frischsenteret en omsetning på 43,6 mill., fordelt med 17,2 mill. på Arbeidsmarked og utdanning, 14,9 mill. på Energi og miljø og 9,2 mill. på Offentlig økonomi og helse. Av omsetningen er 11,3 millioner videreført til samarbeidspartnere. Ulike bidragsinntekter fra Norges Forskningsråd utgjør omkring 85 % av omsetningen.

Arbeidsmarked, entreprenørskap og utdanning

Arbeidsmarkeds- og velferdsforskningen i vid forstand har et stort omfang på Frischsenteret. Sentrale temaer i 2015 har vært økonomisk ulikhet, sykefravær, effekter av ulike arbeidsmarkedspolitiske tiltak og økonomiske insentiver i trykkesystemet, arbeidsmigrasjon og innvandreres tilpasning i det norske arbeidsmarkedet, og entreprenørskap. Det empiriske grunnlaget for arbeidsmarkedsforskningen er koblede administrative registerdata som gjør det mulig å analysere lønns- og inntektsforhold sammen med befolkningens bevegelser mellom ulike arbeidsmarkeds- og trykdetilstander over tid. Forskningen søker å kombinere bidrag til metodeutvikling med effektstudier av relevant politikk på ulike områder.

Energi og miljø

Studier av internasjonale avtaler om tiltak for å redusere miljøproblemer som global oppvarming er et sentralt forskningstema. Et annet tema er studier av moralske handlinger og virkninger på miljøet. Et tredje tema er teoretisk og numerisk modellering av virkninger av miljøpolitikken på internasjonale energimarkeder, med vekt på olje-, og gass- og elektrisitetsmarkedene. Frischsenteret er vertsinstitusjon for et senter for miljøvennlig energi – CREE Oslo Centre for Research on Environmentally friendly Energy. Mye av senterets energi- og miljøforskning vil være knyttet til CREE, og ofte i samarbeid med de to andre hovedmiljøene bak senteret; Økonomisk institutt, UiO og Statistisk Sentralbyrå.

Offentlig økonomi og helse

Frischsenterets forskning innen offentlig økonomi er fokusert på hvordan en kan få mest mulig helse- og velferdstjenester ut av ressursene, og på hvordan offentlig sektor kan finansieres på en effektiv måte. Forskningen innen offentlig økonomi har hatt hovedvekt på produktivitet og helseøkonomi, men med økt vekt på temaer med klar tilknytning til og overlapp med arbeidsmarkedsforskningen. Den helseøkonomiske forskningen ved Frischsenteret er en del av Helseøkonomisk forskningsnettverk ved Universitetet i Oslo (HERO). Forskningen dekker en rekke temaer under områdene finansiering og organisering av helsesektoren, legemiddeløkonomi, sykefravær, rusmidler, genetiske sykdommer, ulikhet i helse og produktivitet og effektivitet i produksjon av helsetjenester og andre offentlige tjenester.

Disponering av grunnbevilgningen i 2015

I 2015 mottok Frischsenteret 2 165 000 kroner i grunnbevilgning. Grunnbevilgningsmidlene for 2015 ble fordelt på følgende anvendelser:

- Forprosjekter/utviklingsprosjekter 883 621
- Publisering, veiledning 198 750
- Egenandel i forskningsprosjekter 284 278
- Nettverksbygging og kompetanseutvikling 730 000

Overført til 2016: 665 000

Forprosjekter/utviklingsprosjekter

Internprosjektene omfatter:

- «Nye algoritmer for løsning av dynamiske optimeringsproblemer» vil kunne legge grunnlag for konkrete anvendelser i framtidige prosjekter, bl.a innenfor klima- og miljøforskningen (videreført fra 2014).
- “Moralsk aksept for kvotehandel i klimapolitikken” studeres ved hjelp adferd i kontrollerte eksperimentsituasjoner (lab).
- «Indekser for sosial ulikhet i helse» skal drøfte og utvikle alternative mål på sosial ulikhet i helse anvendt på både norske og internasjonale data.

Publisering og veiledning

Omfatter arbeid med ferdigstilling av artikler og veiledning fra rådgivere i bistilling.

Egenandel i forskningsprosjekter

I 2015 brukte Frischsenteret NOK 284 278 som egenandel på EU-prosjektet ENTRACTE.

Nettverksbygging og kompetanseutvikling

Forskere ved Frischsenteret har kompetansetid som blant annet blir benyttet til nettverksbygging, utenlandsopphold og publiseringsarbeid. I 2015 ble denne aktiviteten delvis finansiert av grunnbevilgningen med 730 000, hvorav det meste ble brukt til frikjøp av tid og direkte utgifter i forbindelse med opphold på utenlandske forskningsinstitusjoner.

Overført til 2016

Grunnet begrenset forskerkapasitet er start på planlagte internprosjekter forsinket til 2016.

STIM-EU

Frischsenteret ble i 2015 tildelt NOK 348 000. Midlene ble tildelt på bakgrunn av EU prosjektet ENTRACTE. I Norge er dette prosjektet et nært samarbeid mellom Statistisk sentralbyrå (SSB) og Frisch. Midlene er brukt både på Frisch og SSB.

- Egenandeler i EU-prosjekter 59 000.
- Nettverksbygging, kompetanseutvikling og posisjonering internasjonalt 211 000
- Nasjonale aktiviteter 78 000

STIM-EU midlene brukes hovedsakelig til å knytte forbindelser til internasjonale faglige forskere. Dels gjennom støtte til besøk på FMEens CREEs årlige konferanse, dels gjennom arbeid på arbeidspakker på EU-prosjektet ENTRACTE, dels til direkte egenfinansiering av ENTRACTE. Denne aktiviteten har medført et tettere samarbeid mellom norske og europeiske forskningsinstitusjoner i Europa.

2.1.6 Institutt for samfunnsforskning (ISF)

Nettsted: www.samfunnsforskning.no

Kort presentasjon og nøkkeltall

Institutt for samfunnsforskning							
Nøkkeltall 2014 og 2015							
	2014		2015			2014	2015
	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)			
Økonomi					Ansatte		
Driftsinntekter	75,4		81,1		Årsverk totalt	48	52
Basisbevilgning	10,6	14,0	10,6	13,0	herav kvinner	30	31
STIM-EU	0,1	0,1	0,0	0,0	Årsverk forskere totalt	38	43
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	22	25
<i>Bidragsinntekter:</i>							
Forskningsrådet	33,4	44,3	40,9	50,4	Antall ansatte med doktorgrad	35	34
Øvrige bidragsinntekter	4,0	5,3	3,7	4,6	herav kvinner	21	20
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>					Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,92	0,79
Næringslivet	4,0	5,3	1,4	1,7			
Offentlig forvaltning	20,9	27,7	19,2	23,7	Vitenskapelig produksjon		
Andre oppdrag	0,0	0,0	2,2	2,7	Antall artikler i periodika og serier	38	37
<i>Internasjonale inntekter:</i>					Antall artikler i antologier	21	50
EU-inntekter	0,8	1,0	2,4	3,0	Antall monografier	2	1
Øvrige internasjonale inntekter	0,5	0,7	0,2	0,3	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	1,80	1,86
Øvrige driftsinntekter	1,2	1,5	0,6	0,7			
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	7,5	10 %	1,0	1 %			
Egenkapital (% av totalkapitalen)	30,8	43 %	40,7	50 %			

På grunn av ny utregningsmodell for publikasjonspoeng i 2015, er tallene for publikasjonspoeng per forskerårsverk ikke sammenlignbare med tallene for 2014.

Institutt for samfunnsforskning (ISF) har et bredt fagmiljø uten skarpe grenser mellom grunnforskning og anvendt forskning. Målet er å frembringe kunnskap og forståelse på områder som er viktige for samfunnsutviklingen, og arbeide i nær tilknytning til den internasjonale forskningsfronten. Instituttet rekrutterer og skolerer yngre forskere, og bidrar til den allmenne samfunnsdebatten gjennom bl.a. populærvitenskapelig formidling, seminarer og konferanser.

Forskningsområder og organisasjon

ISF skal ifølge vedtektene forske på samfunnsmessige problemstillinger innen velferd og arbeidsliv, samfunnsliv og politikk. Selv om forskningsporteføljen tidvis har vært bredere enn formålsparagrafen skulle tilsi, har arbeidsliv, politikk og samfunnsliv hele tiden vært sentrale tema for forskningsvirksomheten – etter hvert sterkt påvirket av en omfattende velferdsstat. Porteføljen blir langt på vei reflektert i navnene på de fire forskningsgruppene:

- 1) Arbeid og velferd
- 2) Likestilling, inkludering og migrasjon
- 3) Politikk, demokrati og sivilsamfunn
- 4) Velferdspolitik

Viktige hendelser/oppgaver i 2015

Instituttet har i 2015 nedlagt betydelig forskningsinnsats for å levere resultater til langsiktige prosjekter og forskningsprogram. ISF etablerte på oppdrag av Barne- likestillings- og inkluderingsdepartementet et senter for kjønnslikestillingsforskning i 2013. Senteret har i 2015 hatt høy aktivitet, både i form av publisering og formidling gjennom konferanser og seminarer.

Sammen med Uni Rokkansenteret har ISF et stort forskningsprogram om frivillig sektor. I 2015 har en stor del av innsatsen vært knyttet til surveyundersøkelsen *Frivillig innsats*. Det har munnet ut i to rapporter: *Betingelser for frivillig innsats – motivasjon og kontekst* og *Frivillig innsats i Norge 1998–2014*.

Boken *Norsk arbeidsliv i turbulente tider* ble lansert i mars 2015. Den presenterer analyser basert på data fra Arbeids- og bedriftsundersøkelsen (ABU) 2012, men utnytter også data fra tidligere undersøkelser i 1997 og 2003. Boken er et resultat av samarbeid på tvers av institusjoner og miljøer, og involverer forskere fra ISF, Frischsenteret, Fafo og Institutt for sosiologi og samfunnsgeografi ved Universitetet i Oslo.

Resultatene fra den Fritt Ord-støttede studien av yringsfrihetens vilkår i Norge vekket stor oppmerksomhet i 2014. I mai 2015 bidro stiftelsen til en videreføring av prosjektet for en ny periode – denne gang med temaet «Offentlighetens grenser – yringsfrihet, religion og politikk». Det EU-/FP7-finansierte prosjektet «Third Sector Impact» (TSI) – koordinert av ISF og som involverer 25 forskere fra 12 europeiske universiteter – organiserte i juni 2015 en konferanse i Brussel; «Putting the Third Sector on the Statistical Map of Europe». Det skjedde i samarbeid med ECs Directorate General on Research and Innovation.

I oktober 2015 ble boken *For mange på trygd?* lansert med stor interesse fra omverdenen, på en konferanse arrangert i samarbeid med Høgskolen i Oslo og Akershus. Boken presenterte forskernes funn fra samarbeidsprosjektet TREff som har gått over flere år.

To av ISFs stipendiater disputerte i løpet av året: Monica Five Aarset med avhandlingen «Hearts and roofs. Family, belonging and (un)settledness among descendants of immigrants in Norway» og Ingrid Lønrusten Rogstad med avhandlingen «Tweets that matter. Politisk kommunikasjon i et nytt medielandskap».

Disponering av grunnbevilgningen i 2015

Forprosjekter/ ideutviklingsprosjekter

En del av grunnbevilgningen har blitt benyttet til idéutvikling og forprosjekt innenfor ISFs satsingsområder.

Egenandel i forskningsprosjekter

Tre store prosjekter fra Norges Forskningsråd har fått en liten egenandel fra grunnbevilgningen.

Nettverksbygging og kompetanseutvikling

Grunnbevilgningen har bidratt til finansiering av deltakelse på konferanser hvor forskerne legger fram papers. Presentasjon av papers bidrar både til kompetanseheving og til å bygge nettverk internasjonalt.

2.1.7 IRIS Samfunnsforskning

Nettsted: www.iris.no/forskning/samfunn

Kort presentasjon og nøkkeltall

IRIS Samfunnsforskning							
Nøkkeltall 2014 og 2015							
	2014		2015			2014	2015
	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)			
Økonomi					Ansatte		
Driftsinntekter	56,9		54,6		Årsverk totalt	37	36
Basisbevilgning	6,4	11,3	6,5	11,9	herav kvinner	21	20
STIM-EU	0,0	0,0	0,0	0,0	Årsverk forskere totalt	31	31
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	17	16
<i>Bidragssinntekter:</i>							
Forskningsrådet	24,6	43,2	29,1	53,4	Antall ansatte med doktorgrad	15	16
Øvrige bidragssinntekter	7,1	12,5	4,8	8,8	herav kvinner	8	10
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>					Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,49	0,52
Næringslivet	6,5	11,4	4,4	8,1			
Offentlig forvaltning	10,0	17,5	8,5	15,5	Vitenskapelig produksjon		
Andre oppdrag	0,5	0,9	0,0	0,0	Antall artikler i periodika og serier	20	11
<i>Internasjonale inntekter:</i>					Antall artikler i antologier	11	15
EU-inntekter	0,0	0,0	0,2	0,3	Antall monografier	0	0
Øvrige internasjonale inntekter	0,4	0,7	0,7	1,4	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,76	0,61
Øvrige driftsinntekter	1,4	2,4	0,3	0,6			
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	-0,5	-1 %	-0,5	-1 %			
Egenkapital (% av totalkapitalen)							

På grunn av ny utregningsmodell for publikasjonspoeng i 2015, er tallene for publikasjonspoeng per forskerårsverk ikke sammenlignbare med tallene for 2014.

Instituttets flerfaglige forskning bidrar til kunnskap og forståelse av utfordringene innen sentrale samfunnsområder og også til kunnskap om tiltak og intervensjoner for å løse disse. Norges forskningsråd, nasjonale og regionale myndigheter, interesseorganisasjoner og næringslivet er instituttets viktigste oppdragsgivere. I avdelingen var det i 2015 mellom 35 og 40 forskere hvorav halvparten har doktorgrad. Statsvitenskap, sosiologi og økonomi er sentrale fagdisipliner i forskerstaben, men det er også teknologer, pedagoger, organisasjonspsykologer og antropologer i avdelingen. Under følger omtale av sentrale forskningsområder:

Organisatorisk sikkerhet

Sentrale forskningstema på dette feltet er HMS, organisatorisk sikkerhet, kompleksitet, tillitens betydning for sikkerhet, samt utvikling av gode og pålitelige måleverktøy på HMS.

Arbeidsorganisering

Hvordan det fysiske og psykiske arbeidsmiljø og nye former for arbeidsorganisering påvirker hver enkeltes arbeidstakers trivsel og helse er en sentral problemstilling for instituttets forskning.

Politikk

Forskningen dreier seg særlig om politiske institusjoner og prosesser, organisering og styring av den offentlige forvaltningen, og iverksetting og evaluering av reformer i offentlig politikk.

Velferd

Velferdsforskningen omfatter helsetjenester, velferdsteknologi, bedriftshelsetjenester, arbeidsinnvandring, rusomsorg og boligpolitikk, samt kulturelle og samfunnsmessige endringer i et

langiktig perspektiv. I 2015 startet en særskilt satsing på velferdsteknologi som en del av IRIS sin helsesatsing.

Næringsliv og arbeidsmarked

Forskningen omfatter overvåking av konjunkturutviklingen på Vestlandet, bransjerelaterte studier innenfor petroleum, landbruk og samferdsel og studier av koblingen mellom arbeidsmarked og kompetanse.

Innovasjon

Innovasjonsforskningen har sitt fokus på studier av regionale innovasjonssystemer og innovasjonsprosesser mellom og i private og offentlige virksomheter. Medarbeiderdrevet innovasjon har vært et satsingsområde også i 2015.

Forskingskommunikasjon

I 2015 var det en høy andel av forskningsformidling via vitenskapelige artikler i fagtidsskrifter og bokkapitler. Boken «Hva har oljen gjort med oss? Økonomisk vekst og kulturell endring» ble utgitt av forlaget Cappelen Damm høsten 2015. Boken baserer seg på et FRISAM-prosjekt. Boken ble lansert på to ulike arrangementer med stor publikumsoppslutning.

Artikkelen om "Den forhandlende kommune i samhandlingsreformen - forhandlingspraksis og lederegenskaper" ble, i februar 2015, kåret til beste artikkel i norsk statsvitenskapelig tidsskrifts 2014-årgang. Artikkelen er et samarbeid mellom forskere ved IRIS Samfunnsforskning og Høgskolen i Oslo og Akershus.

Disponering av grunnbevilgningen i 2015

Grunnbevilgningen har vært av stor betydning både for kompetanseutvikling, publisering fra anvendte forskningsprosjekter og for utvikling av forskningen innen våre satsingsområder.

Strategiske instituttsatsinger

Samlet sett har om lag ¾ av grunnbevilgningen (5,6 mill. kr.) blitt nyttet til strategiske satsinger. Dette omfatter grunnlagsarbeid (state of the art) for søknader til større forskningsprosjekter, litteraturseminar, utvikling av konferansepaper og artikler innenfor de ulike tema og kontakt med potensielle oppdragsgivere og samarbeidspartnere.

Forprosjekter

Her har vi nyttet om lag 5 % av basisbevilgningen til utvikling av prosjekter innen velferdsteknologi og helsefeltet sammen med regionale aktører.

Egenandel i forskningsprosjekter

Det har ikke vært benyttet midler fra basisbevilgningen til dette

Nettverksbygging og kompetanseutvikling

Samlet sett har om lag 10% av grunnbevilgningen blitt nyttet til nettverksbygging og kompetanseutvikling.

- Avdelingsseminarer
- Kompetanseutvikling innen EU forskning
- Kunnskapsoppdatering innen statsvitenskap, sosiologi og økonomi gjennom litteraturseminar, paper og foredragsvirksomhet

Tabellen under viser hvilke formål og aktiviteter grunnbevilgningen er blitt anvendt til. Generelt styres midlene fra grunnbevilgningen gjennom opprettelsen av egne prosjekter i IRIS med dedikerte prosjektledere og med fast rapportering til avdelingsledelsen.

Formål/aktiviteter	Ressursbruk 2015	Prosent
Strategiske instituttsatsinger	5 578 000	86 %
Forprosjekter/ideutviklingsprosjekter	335 000	5 %
Egenandel i forskningsprosjekter	0	0 %
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	591 000	9 %
Vitenskapelig utstyr	0	0 %
Sum grunnbevilgning	6 504 000	100 %

Tabellen under viser fordelingen på de strategiske instituttsatsingene. Her inngår både publisering, konferansedeltakelse, prosjektsøknader og disiplinorienterte satsinger.

Strategiske instituttsatsinger	Ressursbruk 2015	Prosent	Varighet
Innovasjon	1 011 000	18 %	2011 - 16
Arbeidsliv	250 000	4 %	2012 - 16
Organisatorisk sikkerhet	1 436 000	26 %	2011 - 16
Velferd	390 000	7 %	2011 - 16
Migrasjon og flerkulturalitet	740 000	13 %	2012 - 16
Politikk	247 000	4 %	2011 - 16
Helse	524 000	9 %	2010 - 16
Internasjonalisering	981 000	18 %	2015 - 18
Sum strategiske instituttsatsinger	5 578 000	100 %	

STIM-EU

Instituttet har ikke mottatt midler knyttet til STIM -EU

2.1.8 Møreforskning

Nettsted: www.moreforsk.no

Kort presentasjon og nøkkeltall

Møreforskning							
Nøkkeltall 2014 og 2015							
	2014		2015			2014	2015
	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)			
Økonomi					Ansatte		
Driftsinntekter	49,8		59,4		Årsverk totalt	42	42
Basisbevilgning	4,8	9,6	5,1	8,6	herav kvinner	24	23
STIM-EU	0,0	0,0	0,0	0,0	Årsverk forskere totalt	38	39
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	20	20
<i>Bidragsinntekter:</i>							
Forskningsrådet	0,3	0,7	8,7	14,7	Antall ansatte med doktorgrad	13	12
Øvrige bidragsinntekter	4,3	8,7	11,2	18,8	herav kvinner	9	8
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>					Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,34	0,31
Næringslivet	19,7	39,7	13,3	22,3			
Offentlig forvaltning	17,1	34,3	17,1	28,8	Vitenskapelig produksjon		
Andre oppdrag	2,0	3,9	0,2	0,3	Antall artikler i periodika og serier	6	13
<i>Internasjonale inntekter:</i>					Antall artikler i antologier	4	18
EU-inntekter	0,0	0,0	0,0	0,0	Antall monografier	0	0
Øvrige internasjonale inntekter	0,4	0,9	0,0	0,0	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,20	0,55
Øvrige driftsinntekter	1,1	2,2	3,9	6,6			
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	-0,9	-2 %	2,7	5 %			
Egenkapital (% av totalkapitalen)	13,3	31 %	19,3	43 %			

På grunn av ny utregningsmodell for publikasjonspoeng i 2015, er tallene for publikasjonspoeng per forskerårsverk ikke sammenlignbare med tallene for 2014.

Møreforskings formål er å drive forsknings- og utviklingsarbeid, utredninger og rådgivende virksomhet for næringsliv, offentlig forvaltning, organisasjoner og andre. Instituttet skal være allmenntilgjengelig og det skal ikke deles ut utbytte eller andre utdelinger til aksjonærene. Overskudd som blir skapt gjennom virksomheten skal brukes til realisering av selskapenes allmenntilgjengelige formål.

Møreforskings forskningsområder er beskrevet nærmere på konsernets hjemmesider på www.moreforsk.no. Fagområdene har en bredde tilpasset regionens ulike behov, og denne bredden gir tverrfaglige tilnærminger. I tillegg gjenspeiler forskningsområdene Møreforskings akademiske eiere; NTNU, Høgskulen i Volda og Høgskolen i Molde.

Samfunnsutvikling forsker på områder som arbeidsliv og kompetanse, velferd og helse, oppvekst og utdanning, samfunnsendringer og utvikling. *Transportøkonomi* arbeider bl.a. med samfunnsøkonomiske analyser av investeringer, drift og effektivitet, utvikling av transportmodeller, og studier av offentlige innkjøp av transporttjenester. *Logistikk* jobber med analyser av verdikjeder, design av logistikksystem og modellutvikling. *Næringsøkonomi* evaluerer bl.a. offentlige virksomheter og effekter av offentlig støtte til FoU, utvikler nye metoder, og gjennomfører av kost/nytte-analyser innen en rekke samfunnsområder. *Marin forskning og utviklingsarbeid* er rettet mot marine næringer langs hele verdikjeden – fra hav til bord.

Møreforskning har også prosjektlederansvaret for VRI Møre og Romsdal, som stimulerer til innovasjon, kunnskapsutvikling og verdiskaping mellom næringsliv og forskningsmiljø.

Møreforskning er organisert som et konsern bestående av morselskapet Møreforskning AS og datterselskapene Møreforskning Molde AS, Møreforskning Ålesund AS og Møreforskning Volda AS. De to sistnevnte selskapene ble etablert 1. desember 2015. Møreforskning Ålesund AS har tre laboratorier; ved Atlanterhavsparken, NTNU i Ålesund og i Gangstøvika.

Disponering av grunnbevilgningen i 2015

Møreforskning har i 2015 anvendt grunnbevilgning til kompetanseutvikling innen Norges forskningsråds strategiske prioriteringer; vitenskapelig publisering og internasjonalisering.

<u>Formål/aktivitet</u>	<u>(i 1 000 kr.)</u>
Forprosjekter	700
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	4 287
<u>Vitenskapelig utstyr</u>	<u>100</u>
<u>Sum basisbevilgning</u>	<u>5 087</u>

Forprosjekter

Møreforskning prioriterte i 2015 ca 0,7 mill. kr. til forprosjekter

- Prosjektinitiering til NFR-programmer o.l.
- Forprosjekter for nye strategiske satsninger prioritert i Møreforskings Forskningsfond

Nettverksbygging og kompetanseutvikling

Møreforskning prioriterte i 2015 ca. 4,3 mill. kr. til nettverksbygging og kompetanseutvikling.

- Publiseringstøtte til antologier og vitenskapelige artikler.
- Skrivekurs og støtte til å utvikle formidlingskompetanse i nye medier.
- Toppfinansiering til PhD-stipendiater.
- Deltakelse og presentasjon av papers på internasjonale konferanser i Europa, USA, Sør-Amerika, Canada og Asia.
- Nettverksbygging i viktige marine, maritime og industrielle klynger.
- Workshops og samlinger internasjonalt, nasjonalt og på tvers av fagområder internt.
- Bearbeiding av rapporter for fagfelleevaluering til publisering.
- Forskningsledelse for å utvikle nye fagområder, kvalitetssikre publisering m.m.
- Oppbygging av humankapitalen.
- Veiledning.

Vitenskapelig utstyr

Møreforskning prioriterte i 2015 ca 0,1 mill. kr. anvendt til vitenskapelig utstyr.

- Analyseverktøy til bruk i publisering.

2.1.9 NIFU - Nordisk institutt for studier av innovasjon, forskning og utdanning

Nettsted: www.nifu.no

Kort presentasjon og nøkkeltall

NIFU							
Nøkkeltall 2014 og 2015							
	2014		2015			2014	2015
	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)			
Økonomi					Ansatte		
Driftsinntekter	84,8		83,0		Årsverk totalt	67	64
Basisbevilgning	12,9	15,3	11,5	13,8	herav kvinner	32	33
STIM-EU	0,0	0,0	0,0	0,0	Årsverk forskere totalt	55	52
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	26	27
<i>Bidragsinntekter:</i>							
Forskningsrådet	9,8	11,6	15,6	18,8	Antall ansatte med doktorgrad	25	22
Øvrige bidragsinntekter	0,5	0,6	0,6	0,8	herav kvinner	12	12
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>					Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,46	0,42
Næringslivet	3,9	4,6	3,3	4,0			
Offentlig forvaltning	37,9	44,7	29,3	35,3	Vitenskapelig produksjon		
Andre oppdrag	0,0	0,0	0,0	0,0	Antall artikler i periodika og serier	33	35
<i>Internasjonale inntekter:</i>					Antall artikler i antologier	24	20
EU-inntekter	1,1	1,4	2,1	2,5	Antall monografier	1	1
Øvrige internasjonale inntekter	4,2	5,0	3,9	4,7	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,87	1,20
Øvrige driftsinntekter	14,4	16,9	16,7	20,1			
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	3,6	4 %	1,9	2 %			
Egenkapital (% av totalkapitalen)	37,1	51 %	39,2	49 %			

På grunn av ny utregningsmodell for publikasjonspoeng i 2015, er tallene for publikasjonspoeng per forskerårsverk ikke sammenlignbare med tallene for 2014.

NIFU er en frittstående allmenntilgjengelig forskningsstiftelse, basert i Oslo. NIFUs forskningsområder omfatter hele det kunnskapspolitiske området – fra grunnopplæring, via høyere utdanning til forskning, innovasjon og kompetanseutvikling i arbeidslivet. NIFU har nasjonalt ansvar for produksjon, analyse og formidling av statistikk og indikatorer for det samlede norske FoU- og innovasjonssystemet. Instituttets visjon er: *Forskning for et bedre kunnskapssamfunn*. Instituttet er organisert i fire forskningsområder:

Innenfor *Studier av grunnopplæringen* ble det i 2015 gjennomført flere prosjekter om kvalitet, styring og organisering i videregående opplæring. En studie av yrkesfag med svak forankring i arbeidslivet danner en viktig del av kunnskapsgrunnlaget for å utforme en ny struktur for utdanningsprogrammene i norsk fagopplæring. En studie av kvalitet, innhold og relevans i de studieforbereidende løpene i videregående opplæring viste at videregående utdanning ikke gjør studentene tilstrekkelig forberedt for høyere utdanning. Rapporten vakte betydelig oppmerksomhet i media. Det er også gjort flere studier av IKT-støttet læring.

Prosjektene innenfor *Studier av høyere utdanning* var preget av pågående strukturendringer og kvalitetsspørsmål. Antologien «Hva skjer i høyere utdanning» drøfter kvalitetsbegrepet og undersøker ulike forhold som påvirker kvalitet. Flere prosjekter ble utført for høyere utdanningsinstitusjoner som ønsket bistand til å vurdere fusjoner, organisering og styringsformer. Andre prosjekter undersøkte offentlige virkemidler for å styrke kvaliteten. NIFUs årlige Kandidatundersøkelser overvåker arbeidsmarkedssituasjonen for kandidater fra høyere utdanning.

Innenfor *Studier av forskning og innovasjon* gjennomførte NIFU en større evaluering av virkemidlene for kommersialisering. Evalueringen ble lansert på Arendalsuka, med kommentarer fra kunnskapsministeren. En studie av det tradisjonelt sterke samarbeidet mellom NTNU og SINTEF viste at samarbeidet i økende grad oppleves som utfordrende, blant annet på grunn av overlappende roller og kompetanse, og økt formalisering og «transaksjonsorientering» av samarbeidet. Resultatene kan indikere at samarbeidet mellom institutter og universiteter generelt kan stå ovenfor en mer utfordrende periode. En studie av ringvirkningene fra Forskningsrådets programsatsinger innenfor rusmiddelforskning og psykisk helse prøvde ut nye metoder for å studere samfunnseffektene av forskning.

Statistikk og indikatorer utarbeidet den årlige Indikatorrapporten, som gir en samlet oversikt over status og utviklingstrekk i Norge innenfor forskning, innovasjon, vitenskap og teknologi. Statsbudsjettanalysen for 2016 viste at offentlige bevilgninger til forskning for første gang vil utgjøre 1% av BNP. Instituttet gjorde også flere studier av kjønn og karrierer i forskning.

NIFU deltok i 2015 i en rekke nordiske og internasjonale forskningsprosjekter finansiert av NordForsk, Nordisk Energiforskning, Det Strategiske Forskningsråd i Danmark og EUs 7. rammeprogram, samt nasjonale forsknings- og utdanningsmyndigheter i flere land. Instituttets finansiering fra Forskningsrådets programmer økte med 58% fra året før, i tråd med strategiske mål.

Disponering av grunnbevilgningen i 2015

Grunnbevilgningen ble disponert til strategiske instituttsatsinger (2,1 mill. kr.), forprosjekter/idéutviklingsprosjekter (2 mill. kr.) og nettverksbygging og kompetanseutvikling (7 mill. kr.), samt til egenandeler i internasjonale prosjekter (0,3 mill. kr.).

Strategiske instituttsatsinger

Et større flerårig strategisk prosjekt dreier seg om å utvikle nye innovasjonsindikatorer gjennom å kople data fra den europeiske innovasjonsundersøkelsen med sysselsettingsdata og foretaksdata. Et annet prosjekt utvikler et nytt grunnlag for forsknings- og innovasjonspolitiske analyser. Begge prosjekter skal gi grunnlag for å møte framtidig etterspørsel etter nye typer forsknings- og innovasjonsstudier. Et strategisk prosjekt utvikler nasjonalt og internasjonalt forskningssamarbeid innenfor forskning om fagopplæringens kvalitet, organisering og aktører. En annen strategisk satsing over flere år dreier seg om innovasjon i utdanning gjennom bruk av IKT og læringsteknologi.

Strategiske forprosjekter

Også de de strategiske forprosjektene handlet på ulike måter om å bygge kompetanse og infrastruktur for å håndtere framtidige kunnskapsbehov. Ett prosjekt handlet om å undersøke den økende bruken av indikatorer i høyere utdanning, og ett om ungdom utenfor opplæring og arbeid. Flere prosjekter handlet om kompetanseoppbygging og posisjonering for å møte økende behov for kunnskap om deltakelse i EUs forskningssamarbeid. Ett av disse handlet om drivkrefter og motkrefter for norske forskningsinstitusjoners deltakelse i Horisont 2020. Et annet av disse prosjektene har tilrettelagt og bearbeidet data fra Ecorda-databasen som gjør det mulig å gjøre mer presise analyser av søknader og deltakelse i EUs rammeprogrammer. Flere av de strategiske forprosjektene resulterte i søknader til utlysninger fra norske og internasjonale forskningsprogrammer, noe som er et viktig mål for instituttet.

Egenandel i forskningsprosjekter

Egenandelene knytter seg til to prosjekter finansiert av NordForsk under det nordiske programmet for utdanningsforskning *Education for tomorrow*.

Nettverksbygging og kompetanseutvikling

Under nettverksbygging og kompetanseutvikling gikk den største delen av midlene til å støtte vitenskapelig publiseringsvirksomhet, med grunnlag i både nasjonale og internasjonale oppdragsprosjekter, og til konferansedeltakelse i forbindelse med dette. Over 50 bok- og artikkelprosjekter fikk støtte, tre av instituttets forskere fikk også støtte til doktorgradsarbeid og

disputasforberedelser. Noe midler ble disponert til forskningsledernes arbeid med faglig kvalitetssikring, til kurs innenfor forskningsmetode og andre temaer, og til reiser, konferansedeltakelse, årskonferanse og annen formidlingsaktivitet. Det ble brukt 0,5 mill. til internasjonalisering (internasjonalt samarbeid på prosjektnivå).

2.1.10 Nordlandsforskning

Nettsted: <http://www.nordlandsforskning.no/>

Kort presentasjon og nøkkeltall

Nordlandsforskning							
Nøkkeltall 2014 og 2015							
	2014		2015			2014	2015
	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)			
Økonomi					Ansatte		
Driftsinntekter	41,0		40,8		Årsverk totalt	36	40
Basisbevilgning	5,3	13,0	4,7	11,4	herav kvinner	24	28
STIM-EU	0,0	0,0	0,0	0,0	Årsverk forskere totalt	32	36
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	20	24
<i>Bidragsinntekter:</i>							
Forskningsrådet	11,6	28,2	16,3	39,8	Antall ansatte med doktorgrad	16	20
Øvrige bidragsinntekter	15,0	36,6	11,2	27,4	herav kvinner	10	15
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>					Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,50	0,56
Næringslivet	1,1	2,8	1,6	3,9			
Offentlig forvaltning	6,9	16,9	6,4	15,6	Vitenskapelig produksjon		
Andre oppdrag	0,7	1,6	0,0	0,0	Antall artikler i periodika og serier	19	10
<i>Internasjonale inntekter:</i>					Antall artikler i antologier	4	11
EU-inntekter	0,3	0,7	0,0	0,1	Antall monografier	0	1
Øvrige internasjonale inntekter	0,1	0,1	0,4	1,0	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,41	0,53
Øvrige driftsinntekter	0,1	0,2	0,3	0,8			
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	1,3	3 %	2,1	5 %			
Egenkapital (% av totalkapitalen)	10,4	42 %	12,8	47 %			

På grunn av ny utregningsmodell for publikasjonspoeng i 2015, er tallene for publikasjonspoeng per forskerårsverk ikke sammenlignbare med tallene for 2014.

Nordlandsforskning er et samfunnsvitenskapelig forskningsinstitutt som drives som et ideelt selskap uten erverv som formål. Forretningsadressen er i Bodø kommune i Nordland, men instituttet har også avdelingskontorer i Svolvær og Mo. Instituttet eies av Nord universitet (51 %) og Stiftelsen Nordlandsforskning (49 %). Nordlandsforskning har som formål å drive forskning, formidling, utvikling og nyskaping i aktivt samarbeid med private og offentlige virksomheter og andre forsknings- og utdanningsmiljøer.

Nordlandsforskning har fast ansatt 42 forskere og 4 administrative stillinger. 57 % av forskerne har doktorgrad. I 2015 ble det ansatt 9 nye forskere og 2 forskere sluttet. Omsetningen var på 40,8 mill. kroner, der prosjektinntektene utgjør 36 mill. kroner. Styret vedtok høsten 2015 en ny strategisk plan for perioden 2015-2020, og har som strategisk mål å ha fagkompetanse som er i forskningsfronten nasjonalt og internasjonalt samt være relevant og nyttig for utvikling for næring, politikk og samfunn.

Forskningsprofil

Nordlandsforskning har etablert tre forskningsgrupper som ledes av hver sin forskningsleder. Instituttet utfører bidrags- og oppdragsforskning på oppdrag fra Norges forskningsråd, nasjonale og regionale myndigheter, internasjonale samarbeidsparter og privat næringsliv.

Velferd. Forskningsgruppen har oppdrag innen et bredt spekter av velferdspolitiske områder som: innovasjon i velferd og bruk av velferdsteknologi; frafall og bedre gjennomføring i videregående opplæring; spesialundervisning og spesialpedagogiske støttesystemer; inkluderende arbeidsliv; barnevern- og fosterhjemtjenester; funksjonshemmedes situasjon på ulike livsområder; helse-, pleie-

og omsorgstjenester; rettssikkerhet for særlig sårbare grupper; språksituasjon og undervisning rettet mot samiske befolkning. Nordlandsforskning har vært en aktiv partner i Senter for velferdsinnovasjon ved Nord universitet.

Miljø. Forskningsgruppen tar for seg vitenskapelige og samfunnsrelevante spørsmål knyttet til bærekraftig utvikling og klimatilpasning i naturbaserte næringer. Havbruk, fiskeri, landbruk, gruvedrift og petroleumsindustrien står sentralt. I tillegg har mange av prosjektene fokus på forvaltningsapparatet; arealplanlegging, kunnskapsbasert forvaltning, innovasjon og regional utvikling.

Næring. Forskningsgruppen arbeider primært med forskning på entreprenørskap, innovasjon og regional utvikling. I flere år har entreprenørskap og innovasjon i opplevelsesbasert reiseliv vært et viktig område, både gjennom prosjektene Opplevelser i Nord og NOVADIS – norsk forskningssenter for opplevelsesbasert reiseliv. Nordlandsforskning har prosjekter rettet mot ulike næringer, og har i 2015 blant annet arbeidet mot landbruksrelaterte problemstillinger, kultur og næring, og andre naturressursbaserte næringer. Gruppen har arbeidet med forskning på regionalutvikling, blant annet Smart spesialisering som metode for regionale utviklingsstrategier, samt følgeforskning av Nordland fylkeskommunes innovasjonsstrategi.

Disponering av grunnbevilgningen i 2015

Nordlandsforskning jobber kontinuerlig med strategisk posisjonering i forhold til forskningsmidler og langsiktig finansiering av forskningsaktiviteten. Grunnbevilgningen er svært viktig for å kunne bygge og utvikle kompetanse, samt styrke instituttets vitenskapelige profil. Grunnbevilgningen for 2015 var 4 667 000 kroner.

Forprosjekter

I 2015 har følgende initieringsprosesser hatt spesielt fokus:

- Forprosjekter, nettverksbygging og workshops innen opplevelsesbasert reiseliv
- Nettverk, workshops og søknadsskriving knyttet til Horisont 2020

Egenandel i forskningsprosjekter

I 2015 har vi hatt egenandeler i følgende prosjekter:

- Opplevelser i Nord, Norges Forskningsråd
- CAPADAPT, EU Grants
- GENESIS, Norges Forskningsråd
- ARCTIC CHALLENGE, Norges Forskningsråd

Nettverksbygging og kompetanseutvikling

I 2015 har vi benyttet grunnbevilgningen til følgende formål:

- Hver forskningsgruppe tildeles midler for å kunne delta i nettverk, konferanse, kurs, klynger etc. nasjonalt og internasjonalt.
- Forskningsleder har fått tildelt midler til nettverksbygging og kompetanseutvikling
- Deltakelse i nettverket Nordland 2020 – Nordlands satsning på søknader til Horizon 2020
- Etablering av tverrfaglige temagrupper på strategiske områder
- Strategisamling som alle ansatte
- Stipend for forskere som publiserer i vitenskapelige tidsskrifter
- Støtte til gjennomføring av PhD
- Kvalifisere forskere til forsker I stillinger

2.1.11 Norut Avdeling for samfunnsforskning

Nettsted: www.norut.no

Kort presentasjon og nøkkeltall

Norut Samfunn							
Nøkkeltall 2014 og 2015							
Økonomi	2014		2015		Ansatte	2014	2015
	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)			
Driftsinntekter	26,4		26,6		Årsverk totalt	25	22
Basisbevilgning	5,6	21,0	5,6	20,9	herav kvinner	15	12
STIM-EU	0,0	0,0	0,0	0,0	Årsverk forskere totalt	21	19
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	11	9
<i>Bidragsinntekter:</i>							
Forskningsrådet	4,3	16,2	4,5	16,8	Antall ansatte med doktorgrad	12	12
Øvrige bidragsinntekter	6,4	24,3	8,7	32,7	herav kvinner	6	6
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>							
Næringslivet	1,5	5,8	2,2	8,3	Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,58	0,65
Offentlig forvaltning	6,5	24,4	3,8	14,5	Vitenskapelig produksjon		
Andre oppdrag	0,1	0,4	0,6	2,4	Antall artikler i periodika og serier	8	9
<i>Internasjonale inntekter:</i>							
EU-inntekter	1,6	6,2	0,4	1,4	Antall artikler i antologier	2	11
Øvrige internasjonale inntekter	0,1	0,4	0,4	1,7	Antall monografier	0	0
					Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,28	0,61
Øvrige driftsinntekter	0,3	1,3	0,3	1,2			
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	-3,0	-12 %	-5,4	-21 %			
Egenkapital (% av total kapitalen)			16,1	62 %			

2014-tallene omfatter Norut Alta og Norut Tromsø, Samfunnsforskning.

På grunn av ny utregningsmodell for publikasjonspoeng i 2015, er tallene for publikasjonspoeng per forskerårsverk ikke sammenlignbare med tallene for 2014.

Norut er et tverrfaglig forsknings- og innovasjonsselskap med virksomhet innen teknologi, samfunnsvitenskap og innovasjon. Norut er lokalisert i de tre nordnorske fylkene, og har et særlig fokus på nordområdene. Norut bygger på 30 års erfaring og utfører oppdragsforskning og utviklingsoppgaver for industri, næringsliv og forvaltning nasjonalt og internasjonalt. Selskapet Norut ble til ved fusjonen av Norut Tromsø og Norut Alta sommeren 2015. UiT - Norges arktiske universitet er majoritetseier i Norut, mens øvrige eiere er SIVA, Troms fylkeskommune, Nordland fylkeskommune og Troms Kraft. Norut er også morselskap i Norut-konsernet som har til sammen om lag 130 ansatte. Barents Biocentre Lab tilbyr moderne laboratorier til bioteknologiske oppstartbedrifter, Norinova Technology Transfer bidrar i kommersialisering av teknologi og forskningsbaserte innovasjoner, mens Norut Narvik er et tilknyttet selskap med virksomhet innen teknologi. Noruts visjon er: *Bærekraftig vekst i nord.*

Omtalen her dekker den samlede samfunnsvitenskapelige virksomheten ved Norut Alta, Norut Tromsø og det sammenslåtte Norut i 2015. Det ble totalt utført 51,3 forskerårsverk i Norut-selskapet i 2015. Av disse var 18,6 innenfor samfunnsvitenskap, likt fordelt på kvinner og menn. Ved utgangen av 2015 var det 20 ansatte forskere ved avdeling for samfunnsforskning.

Forskningsområder ved avdeling for samfunnsforskning

Regional utvikling: Dette inkluderer en rekke ulike deltema om bl.a. næringsliv og næringsutvikling, befolkning, arbeidsmarked og flytting, og offentlig politikk og styring. Regionale innovasjonssystemer, utviklingsstrategier og stivhengighet er også sentrale forskningstema.

Petroleumsrelaterte spørsmål har vært sentrale i mange år, med større og langvarige prosjekter finansiert av både næringsliv, forskningsrådet og det offentlige. Norut er også inne i større prosjekter om reiseliv. En rekke prosjekter har omhandlet samiske forhold, i 2015 som i tidligere år. Koblinger til temaområdet om natur og miljø finnes det mange eksempler på, inkludert i det store Biosmart-prosjekt hvor mulighetene for en smartere bioøkonomi i Norge utforskes. Der har Norut ansvar for arbeidspakker både om biologiske ressurser og om verdiskapning.

Implementering av innovasjoner: Hvordan man kan legge til rette for effektivitet, innovasjon, læring og utvikling i ulike typer organisasjoner er et viktig forskningsfelt for Norut. I 2015 har Norut blant annet hatt prosjekter om maritim søk og redning, innføring av velferdsteknologi i kommunale helse- og omsorgstjenester, etisk kompetanseheving og medarbeiderdrevet innovasjon. Flere prosjekter er tverrfaglige og i samarbeid med forskere fra teknologiske forskningsavdelinger ved Norut.

Natur og miljø: Norut har lenge forsket på hvordan naturressurser og miljø bør forvaltes, hvordan de påvirkes av næringsaktiviteter og klima, og hvordan de er viktige for næringsliv og velferd. I 2015 har det blant annet vært om risikooppfatninger knyttet til miljøgifter og lokal industri, interkommunal kystsoneforvaltning, fiske og akvakultur, reindrift, gruvevirksomhet, og miljøregimer ved oljeutvinning. Det første H2020-prosjektet som avdelingen er med på fikk tilslag i 2015, og handler om barrierer og muligheter for et bærekraftig næringsliv. Norut skal studere i hvilken grad store fond sine investeringer er og kan bli styrt i mer bærekraftig retning.

Disponering av grunnbevilgningen i 2015

Basisbevilgningen er svært viktig for faglig fornyelse, kompetanseheving, utvikling av nye markeder og vitenskapelig publisering.

Strategiske instituttsatsinger

Det ble brukt kr 540.000 til satsinger som har gått over flere år. Disse dreier seg om følgende tema:

- samiske forhold og samepolitikk (gjennomført konferanse som utvikles til bok)
- samfunnsvitenskapelige analyser av teknologibruk og kobling mellom de teknologiske og samfunnsvitenskapelige deler av Norut. Særlig om utvikling og implementering av innovasjoner innen helse og omsorg, inkludert velferdsteknologi.
- Sosiale og samfunnsmessige sider ved havbruksnæringen nasjonalt og internasjonalt.

Forprosjekter

Kun kr 71.000 ble brukt til et definert forprosjekt. Det var knyttet til analyse av hvordan bedrifters utviklingsambisjoner og strategier henger sammen med deres tillit til og samhandling med andre aktører.

Egenandel i forskningsprosjekter

Det ble brukt ca. kr 730.000 til egenandeler i forskningsprosjekter. Dette var knyttet bl.a. til arktisk skipsfart, til VRI og til Forskningsløft Nord-prosjekt.

Nettverksbygging og kompetanseutvikling

Dette var den klart største delen av basisbevilgningen, med kr 4,2 mill. kr. Midler ble brukt til å støtte vitenskapelig publisering og konferansedeltagelse, til gjennomføring av doktorgrader (tre ansatte disputerte i 2015), til nettverksarbeid med både andre forskningsmiljøer og potensielle kunder/brukere av forskningen, til strategisk akkvisisjonsarbeid, samt til samlinger for bedre integrasjon og samarbeid mellom forskere fra Norut Alta og Norut Tromsø både før og etter fusjonen fant sted. Noe midler ble også brukt til opplæring av nyansatte.

Vitenskapelig utstyr

En beskjeden sum har vært brukt til å kjøpe litteratur.

Internasjonalt samarbeid

Av basisbevilgningen har kr 276.000 spesifikt vært brukt til å utvikle internasjonalt forskningssamarbeid. Dette dreier seg om deltagelse i arbeidsgrupper under ICES, det internasjonale havforskningsrådet, og til at forskere har deltatt på internasjonale konferanser.

2.1.13 NTNU Samfunnsforskning

Nettsted: www.samforsk.no

Kort presentasjon og nøkkeltall

NTNU Samfunnsforskning						
Nøkkeltall 2014 og 2015						
	2014		2015		2014	2015
	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)		
Økonomi					Ansatte	
Driftsinntekter	89,9		89,6		Årsverk totalt	83 84
Basisbevilgning	7,4	8,2	8,4	9,4	herav kvinner	51 53
STIM-EU	0,1	0,1	0,8	0,9	Årsverk forskere totalt	48 47
Forvaltningsoppgaver	23,4	26,0	23,9	26,7	herav kvinner	27 26
<i>Bidragsinntekter:</i>						
Forskningsrådet	18,2	20,2	15,3	17,0	Antall ansatte med doktorgrad	18 20
Øvrige bidragsinntekter	1,8	2,0	6,5	7,3	herav kvinner	8 9
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>					Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,38 0,42
Næringslivet	9,9	11,0	9,3	10,3		
Offentlig forvaltning	17,6	19,5	16,4	18,2	Vitenskapelig produksjon	
Andre oppdrag	0,0	0,0	0,0	0,0	Antall artikler i periodika og serier	29 33
<i>Internasjonale inntekter:</i>					Antall artikler i antologier	21 22
EU-inntekter	0,0	0,0	2,4	2,6	Antall monografier	0 0
Øvrige internasjonale inntekter	10,9	12,1	6,7	7,5	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,91 1,15
Øvrige driftsinntekter	0,6	0,7	0,1	0,1		
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	7,1	8 %	1,1	1 %		
Egenkapital (% av totalkapitalen)	46,9	59 %	53,8	63 %		

På grunn av ny utregningsmodell for publikasjonspoeng i 2015, er tallene for publikasjonspoeng per forskerårsverk ikke sammenlignbare med tallene for 2014.

NTNU Samfunnsforskning AS ble etablert av NTNU i 2004 som en videreføring av den tidligere stiftelsen Allforsk med en forhistorie til tidlig i 1980-åra. NTNU Samfunnsforskning ble etablert for å styrke av den eksternt finansierte samfunnsvitenskapelige forskningen i Trondheim og er et aksjeselskap heleid av NTNU. NTNU Samfunnsforskning har utviklet seg til å bli et av Norges største miljøer for anvendt samfunnsvitenskapelig forskning, og med en tverrfaglig profil. Her er forskere med bakgrunn fra de fleste samfunnsvitenskapelige disipliner, men også personer med bakgrunn fra humanistiske fag, teknologi, biologi, helsefag med mer. Instituttet består i dag av fem avdelinger:

- *Studio Apertura* utvikler kunnskap om organisasjoners utfordringer og muligheter i en tid preget av teknologisk utvikling, forandring og omstilling. Sentrale tema er organisatoriske betingelser for innovasjon, utvikling og omstilling, teknologi og nye arbeidsformer, samt sikkerhet og beredskap. Prosjektene retter seg blant annet mot maritim virksomhet, havbruk, oljesektoren og helsetjenester.
- *Mangfold og inkludering* studerer velferdspolitiske tema og ulike former for marginalisering eller ekskludering, herunder hva som skal til for å bygge ned barrierer som møter marginaliserte grupper. Fokus i prosjektene er ofte vanlige velferdspolitiske tema, men med målgrupper med stor risiko for marginalisering. Sentrale tema er blant annet funksjonshemming og levekår, innvandring og integrering, utdanning og oppvekst, barnevern og boligsosiale problemstillinger.
- *Oppvekst og utvikling* studerer barns psykososiale utvikling, med særlig vekt på psykisk helse, sosial tilpasning og kompetanse. Virksomheten er sentrert rundt prosjektet Tidlig Trygg i Trondheim, som følger et utvalg barn gjennom oppveksten. En ser blant annet på tema som barnehagens betydning, psykisk helse, spesialundervisning, overvekt og marginalisering.

- *CIRiS – senter for tverrfaglig forskning i rommet* studerer organisasjons- og næringsproblemstillinger i forlengelsen av bemannet romfart. Avdelingen jobber i nært samarbeid med European Space Agency rundt ulike typer biologisk forskning i rommet. Resirkulering av næringsstoffer, planter i lukkede vekstsystem, samt beredskapsforskning er sentrale tema.
- *NAPHA – Nasjonalt kompetansesenter for psykisk helsearbeid* har formidling av kunnskap om psykisk helsearbeid for voksne som hovedoppgave, og med kommunalt ansatte som primær målgruppe. Formidlingen skjer både gjennom utstrakt foredragsvirksomhet, nettverksdeltakelse og på de to nettstedene napha.no og psykiskhelsearbeid.no. Senteret er tungt involvert i flere nasjonale satsinger på feltet, som «Psykologer i kommunene», «Rask psykisk helsehjelp» og «Assertive Community Treatment (ACT)».

Instituttet omsatte i 2015 for 89,6 millioner kroner, noe som var 0,3 millioner lavere enn i 2014. Omsetningen fordelte seg på følgende måte i forhold til oppdragsgivere: Norges forskningsråd 27 prosent (inkludert 10 prosent knyttet til basisbevilgning og/eller EU-prosjekter), offentlig sektor 49 prosent, privat næringsliv 13 prosent og 10 prosent fra utenlandske oppdragsgivere.

Disponering av grunnbevilgningen i 2015

NTNU Samfunnsforskning mottok 8 382 millioner kroner i grunnbevilgning fra Norges forskningsråd i 2014, noe som utgjorde 9,35 prosent av omsetningen.

Strategiske instituttsatsninger

NTNU Samfunnsforskning benyttet 4 358 000 til strategiske instituttsatsninger i 2015. De fleste var flerårige prosjekter som forventes å bli av framtidig betydning og som fungerer kompetansebyggende. De viktigste er:

- *Mangfold i skolen.* En satsning for å koble instituttets utdanningsforskning tettere til andre satsningsområder, som innvandring og funksjonshemming.
- *Betydningen av bruk av internett for barns sosiale, fysiske og psykososiale utvikling.* Dette er en satsning for å øke kompetansen om barns mediebruk
- *Ungdom, livsløp og overganger* er en satsning om overgangen fra videregående skole til arbeidslivet for ungdom i risiko for marginalisering, i første rekke unge fra familier på flukt og funksjonshemmet ungdom.
- *Bioproduksjon i lukkede anlegg* er kompetanseheving om teknologiske konsepter i lukket bioproduksjon.
- *Life on hold.* En satsning for å utvikle kompetansen på flyktingrelaterte spørsmål nærmere til hva som skjer i flyktingers mottakerland i nærrområdene.

Forprosjekter

Det er i 2015 brukt 1 355 000 på forprosjekter og ideutviklingsprosjekter. Disse har i form mye til felles med de strategiske satsningene, men er mindre og ettårige. Eksempler er «team-baserte helsetjenester», «Sosiale medier som verktøy», «utvikling av innovasjonssystemer»,

Egenandel i forskningsprosjekter

Det er bevilget 132 000 som egenandel på et bidragsprosjekt.

Nettverksbygging og kompetanseutvikling

Det er i 2015 brukt 2 490 000 til nettverksbygging og kompetanseutvikling. Dette inkluderer nettverksbygging og samarbeid med andre miljø i inn- og utland, seminarer, og støtte til vitenskapelig publisering. Publisering i form av artikler i tidsskrift er den desidert største posten fordi det er et strategisk mål for NTNU Samfunnsforskning å øke slik publisering. Det ble i 2015 bevilget 1 280 000 til publisering.

Vitenskapelig utstyr

Det ble i 2015 brukt 46 000 som investering i vitenskapelig utstyr.

STIM-EU

NTNU Samfunnsforskning ble i slutten av 2014 bevilget 2,4 mill. kr. etter tildeling av EU-prosjektet *Timescale*. Det er i 2015 benyttet 780 000 kr. Disse er benyttet til kompetanseheving i form av et PhD-stipend i tilknytning til prosjektets tematikk, samt noe til nettverksbygging.

2.1.14 NUPI - Norsk utenrikspolitisk institutt

Nettsted: www.nupi.no

Kort presentasjon og nøkkeltall

NUPI							
Nøkkeltall 2014 og 2015							
	2014		2015			2014	2015
	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)			
Økonomi					Ansatte		
Driftsinntekter	89,1		102,2		Årsverk totalt	63	66
Basisbevilgning	13,5	15,1	16,4	16,0	herav kvinner	24	30
STIM-EU	0,0	0,0	0,0	0,0	Årsverk forskere totalt	45	50
Forvaltningsoppgaver	4,5	5,0	5,5	5,4	herav kvinner	16	20
<i>Bidragsinntekter:</i>							
Forskningsrådet	18,9	21,2	23,9	23,4	Antall ansatte med doktorgrad	29	30
Øvrige bidragsinntekter	35,4	39,7	40,7	39,8	herav kvinner	12	10
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>					Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,64	0,60
Næringslivet	3,1	3,5	1,4	1,3			
Offentlig forvaltning	10,5	11,8	12,4	12,2	Vitenskapelig produksjon		
Andre oppdrag	0,0	0,0	0,0	0,0	Antall artikler i periodika og serier	61	51
<i>Internasjonale inntekter:</i>					Antall artikler i antologier	23	54
EU-inntekter	1,3	1,5	0,4	0,4	Antall monografier	4	5
Øvrige internasjonale inntekter	1,8	2,0	1,4	1,4	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	1,98	2,77
Øvrige driftsinntekter	0,1	0,1	0,1	0,1			
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	-5,9	-7 %	2,6	3 %			
Egenkapital (% av totalkapitalen)	5,3	13 %	5,3	11 %			

På grunn av ny utregningsmodell for publikasjonspoeng i 2015, er tallene for publikasjonspoeng per forskerårsverk ikke sammenlignbare med tallene for 2014.

NUPI ble opprettet av Stortinget i 1959 og er et ledende miljø for forskning på internasjonale spørsmål innenfor områder av særlig relevans for norsk utenrikspolitikk. Instituttet er et statlig forvaltningsorgan underlagt Kunnskapsdepartementet, men arbeider faglig og politisk uavhengig. NUPI kommuniserer forskningsbasert kunnskap både til den norske allmennheten og til et bredere internasjonalt publikum.

NUPIs forskning og ekspertise er organisert rundt tre hovedpilarer; sikkerhet og risiko, vekst og utvikling samt internasjonal orden og styring. Sikkerhet og risiko dekker tradisjonell sikkerhets- og forsvarspolitikk og fredsoperasjoner, men også andre sikkerhets- og risikospørsmål som har vokst frem i kjølvannet av økte norske investeringer og tilstedeværelse i utlandet. Vekst og utvikling handler om nye stormakter, internasjonal økonomi og tradisjonelle utviklingsspørsmål. Internasjonal orden og styring dekker det multilaterale systemet, regionale organisasjoner og hvordan diplomatiet som institusjon fungerer og utvikler seg.

Ut over kompetanse på ulike temaområder har NUPI også områdekompertanse på EU og Europa, Midtøsten, Afrika, Russland og Eurasia samt USA og Latin-Amerika. Instituttet har de siste årene jobbet systematisk for å bygge opp en sterkere kompetanse på Asia, og fortsetter arbeidet med å styrke fagkompetansen innenfor områdene global styring og global orden.

Forskningsvirksomheten var i 2015 delt inn i seks forskningsgrupper. I tillegg har instituttet en kommunikasjons- og en administrasjonsavdeling. I 2015 ble det utført til sammen 60 årsverk, og instituttet hadde en omsetning på 102,1 millioner.

NUPI eier tidsskriftene *Internasjonal Politikk*, *Nordisk Østforum* (begge utgitt på Universitetsforlaget) og *Forum for Development Studies* (Routledge). I tillegg utgir NUPI *Hvor Hender Det*, en populærpublikasjon som forklarer aktuelle hendelser på en måte som er tilrettelagt for skoleelever og for allmennheten. NUPI utgir også en rekke policy briefs, som er kortere forskningsbaserte artikler om aktuelle tema. I 2015 har et stadig større antall av instituttets arrangementer blitt streamet på nett og gjort tilgjengelig for publikum via en egen kanal på YouTube.

Disponering av grunnbevilgningen i 2015

NUPI mottok 15,9 mill. kroner i grunnbevilgning fra Forskningsrådet i 2015 (+ 0,5 mill. overført fra 2014). Midlene er fordelt i samsvar med retningslinjene til forskningsaktiviteter som publisering, doktorgrader, nettverk, formidling og kvalitetssikring. Her er en kort gjennomgang:

Strategiske instituttsatsinger

- Tverrgående strategiske satsinger: Disse omfatter ulike typer tematiske satsinger innenfor instituttets prioriterte områder, støtte til utarbeidelse av forskningsartikler og bøker (basert på avhandlinger) samt støtte til å bygge ny kompetanse.
- Spesifikke satsinger i forskningsgruppene: De seks forskningsgruppene har utviklet strategier for sine respektive fagfelt og satsingsområder, og allokere midler til ulike strategiske tiltak for å nå disse målene. I noen av gruppene er midler fra basis brukt for å støtte rekrutteringsprosesser.

Forprosjekter

Midler i denne kategorien dreier seg i hovedsak om dekning av timeutgifter for forskere som har vært involvert i utforming av prosjektsøknader til ulike programmer i Forskningsrådet, til EUs forskningsprogram H2020 og på andre konkurransearenaer.

Egenandel i forskningsprosjekter

Prosjekter fra hhv. EU og Forskningsrådet forutsetter at instituttet bidrar med egenfinansiering. Denne finansieringen må NUPI hente fra grunnbevilgningen. Det gjelder særlig

- EU-prosjekter, og
- BALANSE-prosjektet (har som mål å fremme likestilling mellom kjønnene i den faglige ledelsen, samt lederutvikling i hele organisasjonen)

Kompetanseutvikling og nettverksbygging

For å opprettholde høy kvalitet, relevans og nyutvikling av forskningsaktivitetene på instituttet legger NUPI stor vekt på tiltak som bidrar til kompetansebygging, formidling og mer forskningssamarbeid. Over halvparten av basisbevilgningen går til denne typen tiltak. Her er en nærmere beskrivelse av disse:

- Bibliotek, publisering, formidlingsaktiviteter og støtte til tidsskriftredaksjoner: Rundt en tredjedel av basis brukes til slike formål, som også inkluderer arbeidet med nye nettsider, som vil gjøre at NUPI kan gjøre en enda bedre formidlingsoppgave og dermed øke relevans og kunnskapsutvikling.

- Kvalitetssikring: NUPI har også benyttet en del av basisbevilgningen til å finansiere en egen stilling som forskningssjef. Forskningssjefen har særlig ansvar for å sikre høy vitenskapelig kvalitet i instituttets produksjon og samtidig sørge for kompetanseutvikling for vitenskapelige ansatte, stipendiater og forskere.

- Kompetansebygging: Gjennomføringen av den årlige «Master Class» har vært et viktig bidrag til den faglige fornyelsen hos forskerne på instituttet. De får da mulighet til å bli kurset i ulike fagtema eller metoder og kapasiteter fra både norske og utenlandske miljø bidrar. Instituttet har også etablert en struktur som skal sikre

at doktorgradsstudentene får god faglig oppfølging slik at de kan gjennomføre innenfor stipendiatperioden.

- Doktorgradsstipendiater

I 2015 ble 1,2 mill. kr. brukt til å toppfinansiere doktorgradsstipendiater. Dette er et viktig tilskudd til instituttets forskningsinnsats og miljø. Samtidig er det et nasjonalt mål at NUPI også skal bidra på denne måten til å styrke norsk forskning.

Vitenskapelig utstyr

Instituttet har ikke benyttet basisbevilgningen til innkjøp av vitenskapelig utstyr.

Regnskap for bruk av basisbevilgningen

Formål/aktivitet	Mill. kr.	Prosent
Strategiske instituttsatsinger	4,6	27,4
Egenandel i forskningsprosjekter	2,1	12,5
Forprosjekter	1,1	6,5
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	9,0	53,6
Vitenskapelig utstyr	0,0	0,0
Totalt	16,8	100,0

STIM-EU

NUPI hadde ingen STIM-EU midler i 2015.

2.1.15 PRIO - Institutt for fredsforskning

Nettsted: <http://www.prio.no/>

Kort presentasjon og nøkkeltall

PRIO						
Nøkkeltall 2014 og 2015						
Økonomi	2014		2015		2014	2015
	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)		
Driftsinntekter	115,8		123,1		Ansatte	
Basisbevilgning	16,1	13,9	16,7	13,6	Årsverk totalt	72 72
STIM-EU	0,3	0,3	0,4	0,3	herav kvinner	41 41
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	Årsverk forskere totalt	54 54
<i>Bidragsinntekter:</i>					herav kvinner	29 30
Forskningsrådet	44,4	38,4	50,1	40,7	Antall ansatte med doktorgrad	38 36
Øvrige bidragsinntekter	31,1	26,9	27,1	22,0	herav kvinner	17 17
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>					Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,71 0,67
Næringslivet	0,1	0,1	0,0	0,0		
Offentlig forvaltning	1,8	1,5	1,9	1,5	Vitenskapelig produksjon	
Andre oppdrag	1,2	1,0	0,9	0,8	Antall artikler i periodika og serier	66 66
<i>Internasjonale inntekter:</i>					Antall artikler i antologier	26 36
EU-inntekter	7,7	6,7	6,0	4,9	Antall monografier	4 3
Øvrige internasjonale inntekter	13,0	11,3	20,0	16,3	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	2,13 2,55
Øvrige driftsinntekter	0,0	0,0	0,0	0,0		
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	16,1	14 %	8,7	7 %		
Egenkapital (% av totalkapitalen)	60,9	52 %	71,3	57 %		

På grunn av ny utregningsmodell for publikasjonspoeng i 2015, er tallene for publikasjonspoeng per forskerårsverk ikke sammenlignbare med tallene for 2014.

Institutt for fredsforskning (PRIO) <http://www.prio.no/> har siden grunnleggelsen i 1959 stått sentralt i det internasjonale arbeidet med å utvikle fredsforskning som akademisk fagfelt. PRIOs hovedkontor ligger i Oslo. Instituttet har i tillegg et avdelingskontor i Nicosia, *the PRIO Cyprus Centre*.

PRIO ledes av Kristian Berg Harpviken, som i 2012 fikk fornyet sitt åremålsengasjement som instituttets direktør for perioden fram til 1. juli 2017. PRIO har en internasjonal stab. Gjennomsnittlig antall ansatte i 2015 var 94, som til sammen utførte 72 årsverk. Antall årsverk utført av forskerstaben utgjorde 53,9, hvorav 14 årsverk ble utført av forskere med professorkompetanse (Forsker I) og 21,1 årsverk ble utført av forskere med doktorgrad (Forsker II). Videre arbeidet så mange som 23 doktorgradskandidater ved PRIO i 2015 (inkludert kandidater i bistillinger), og i løpet av året ble tre doktoravhandlinger ferdigstilt og graden oppnådd. I tillegg hadde 3 mastergradsstudenter stipend fra, og/eller arbeidsplass, på PRIO i 2015.

Forskningen ved PRIO er organisert i grupper, prosjekter og avdelinger, hvorav forskergruppene utgjør en sentral drivkraft for faglig nytenkning og prosjektutvikling. Forskergruppene er tematisk inndelt og gjenspeiler instituttets forskningsagenda. Ved utgangen av 2015 har PRIO 15 forskningsgrupper:

<i>Business and Peace</i>	<i>Humanitarianism</i>	<i>Peacebuilding</i>
<i>Civilians in Conflict</i>	<i>Law and Ethics</i>	<i>Regions and Powers</i>
<i>Conflict Patterns</i>	<i>Media</i>	<i>Religion</i>
<i>Gender</i>	<i>Migration</i>	<i>Security</i>
<i>Governance</i>	<i>Non-state Conflict Actors</i>	<i>Urbanization and Environment</i>

Verdiene som skapes gjennom forskningsprosjektene representerer grunnlaget for instituttets virksomhet og både forskerstaben og prosjektene er forankret i de tre forskningsavdelingene: *Conditions of Violence and Peace*, *Dimensions of Security* og *Social Dynamics*.

PRIO eier tidsskriftene *Journal of Peace Research (JPR)* og *Security Dialogue (SD)*. Begge befinner seg i en internasjonal toppklasse og utgis på forlaget SAGE. Videre innehar PRIO en nøkkelrolle i redaksjonen av tidsskriftene *International Area Studies Review* og *Journal of Military Ethics*.

PRIO legger vekt på at forskerne utgir artikler i tidsskrifter med fagfelleevaluering. I 2015 utga PRIO-forskere 67 fagfellevurderte artikler, 5 vitenskapelige monografier og 36 kapitler i redigerte bøker.

PRIO har god prosjekttilgang og i 2015 utgjorde instituttets samlede driftsinntekter kr. 123,1 millioner kroner, en økning på 6,3 % sammenlignet med fjoråret. Basisbevilgningen fra Norges forskningsråd utgjorde 14 % av driftsinntektene. PRIO har en høy grad av internasjonal finansiering, tilsvarende 17 % av driftsinntektene, herunder EU finansiering. Instituttet har tjenestepensjonsordning i Statens pensjonskasse (SPK). I 2015 inngikk PRIO avtale med SPK om bytte av premiemodell. Den regnskapsmessige virkningen av skifte av premiemodell fremgår av årsregnskapet for 2015.

Disponering av grunnbevilgningen i 2015

Institutt for fredsforskning (PRIO) mottok en basisbevilgning på kr. 16 681 000 i 2015.

Basisbevilgningen har blitt anvendt til strategiske instituttsatsinger, forprosjekter/utviklingsprosjekter, nettverksbygging og kompetanseutvikling, vitenskapelig utstyr, samt internasjonalt samarbeid som følger:

Strategiske instituttsatsinger (0,3 millioner kroner):

- PRIOs årlige fredsforedrag:

Den 1. september holdt John Mueller foredraget: *The Dangers of Alarmism*.

Forprosjekter/ideutviklingsprosjekter (1,5 millioner kroner)

- interne utlysninger:

Basisbevilgningsmidler til strategiske prosjekter som har til formål fremme akademisk karriereutvikling (slik som det å fullføre en bok eller en artikkel) eller til å utvikle et nytt prosjekt.

Egenandel i forskningsprosjekter: (5,5 millioner kroner)

- Doktorgradsutdanning og postdoc-prosjekter:

I 2015 ble kr. 1 608 032 av basisbevilgningen benyttet til å støtte 12 doktorgradsprosjekter som ikke var fullfinansiert av eksterne midler.

- Toppfinansiering av EU prosjekter:

I 2015 ble kr. 3 235 192 av basisbevilgningen benyttet til å topp-finansiere 7 EU-finansierte prosjekter på PRIO, samt to ERC prosjekter.

- Egenandel prosjekter for Norges forskningsråd :

I 2015 ble kr. 626 190 benyttet i egenandel til tre forskningsprosjekter finansiert av Norges forskningsråd.

Nettverksbygging og kompetanseutvikling (7,5 millioner kroner):

- Publikasjonsinsentiv samt kostnader ved Open Access
- Forskningsledelse og kompetanseutviklingstiltak i avdelingene
- Forskerskole i fred og konflikt
- Annen utdannings- og opplæringsvirksomhet
- Kjønnsbalanseprosjekt
- Direktør- og stabsfunksjoner

Vitenskapelig utstyr (1,9 millioner kroner):

- PRIOs bibliotek

STIM-EU

I desember 2014 ble PRIO tildelt kr. 1 919 292 i STIM-EU midler fra Norges forskningsråd. Av disse har kr. 366 465 blitt benyttet i 2015 til tiltak som skal styrke PRIOs deltagelse i EU-finansierte prosjekter. En andel av midlene ble lyst ut internt, med invitasjon til forskerne om å søke om STIM-EU midler til arbeid med utvikling av prosjektsøknader rettet mot EU-utlysninger i 2015, eller til ulike posisjoneringstiltak rettet mot Horizon 2020-utlysninger i 2016.

2.1.16 SINTEF Teknologi og samfunn

Nettsted: www.sintef.no/ts

Kort presentasjon og nøkkeltall

SINTEF Teknologi og samfunn							
Nøkkeltall 2014 og 2015							
	2014		2015			2014	2015
	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)			
Økonomi					Ansatte		
Driftsinntekter	96,6		97,8		Årsverk totalt	63	66
Basisbevilgning	13,4	13,9	13,8	14,2	herav kvinner	35	39
STIM-EU	0,5	0,5	0,1	0,1	Årsverk forskere totalt	52	54
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	26	28
<i>Bidragsinntekter:</i>							
Forskningsrådet	6,8	7,1	11,4	11,6	Antall ansatte med doktorgrad	25	26
Øvrige bidragsinntekter	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	11	12
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>					Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,48	0,48
Næringslivet	21,8	22,6	23,3	23,9			
Offentlig forvaltning	36,2	37,5	33,6	34,4	Vitenskapelig produksjon		
Andre oppdrag	10,5	10,8	7,5	7,6	Antall artikler i periodika og serier	60	53
<i>Internasjonale inntekter:</i>					Antall artikler i antologier	13	26
EU-inntekter	3,0	3,1	0,2	0,2	Antall monografier	0	2
Øvrige internasjonale inntekter	4,4	4,6	7,9	8,0	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,88	1,11
Øvrige driftsinntekter	0,0	0,0	0,0	0,0			
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	4,8	5 %	5,1	5 %			
Egenkapital (% av totalkapitalen)							

På grunn av ny utregningsmodell for publikasjonspoeng i 2015, er tallene for publikasjonspoeng per forskerårsverk ikke sammenlignbare med tallene for 2014.

SINTEF Teknologi og samfunn mottar basisbevilgninger fra Forskningsrådet både på den samfunnsvitenskapelige og den teknisk-vitenskapelige arenaen. En overordnet beskrivelse av Stiftelsen SINTEF finnes i rapporten for de teknisk-industrielle instituttene.

SINTEF Teknologi og samfunn er et tverrfaglig forskningsinstitutt innenfor både teknisk-industriell og samfunnsvitenskapelig arena. Samarbeid mellom forskningsmiljøer og avdelinger innad i instituttet og med andre fagmiljøer i SINTEF er en viktig del av aktiviteten. Den tverrfaglige kompetansen gjør instituttet i stand til å utnytte interaksjoner og samspill mellom mennesker, teknologi og organisasjon.

Instituttets samfunnsvitenskapelige miljø er en tett integrert del av SINTEFs virke. Forskningsinstituttet har seks fagavdelinger samt en faggruppe for forskningsstøtte, med rundt 200 medarbeidere: Anvendt økonomi, Helse, Medisinsk teknologi, Sikkerhet, Teknologiledelse og Transportforskning. 2/3 av medarbeiderne arbeider innenfor den teknisk-industrielle arenaen og 1/3 innenfor den samfunnsvitenskapelige. Deler av de tre avdelingene Teknologiledelse, Sikkerhet og Helse utfører samfunnsvitenskapelig forskning innenfor fagfeltene arbeidsforskning, regional samhandling og innovasjon, industriell verdiskaping, samfunnssikkerhet, global helse, helsetjenesteforskning og velferdsforskning.

Viktige hendelser og oppgaver

- Avdeling for teknologiledelse har ledet arbeidet med SINTEFs nye strategi for industriell produksjon.
- Avdeling for teknologiledelse har levert en analyse av den digitale utviklingen i industrien til Norsk industris konjunkturrapport for 2016.

- Avdeling for Helse leverte det faglige grunnlaget (Helsebarometeret) for den nasjonale helsekonferansen i mars, som handlet om om prioriteringer i helsevesenet.
- Forskere innenfor global helse har deltatt som FN-ekspert om "Disability and Development". Samme miljø deltar i norsk styringsgruppe i et WHO-initiativ for å bedre tilgangen til tekniske hjelpemidler for funksjonshemmede.
- Deltakelse i EU-prosjektet INTEGRATE om hvordan finansieringssystemer bidrar til integrerte helsetjenester for eldre, personer med KOLS, psykiske lidelser eller diabetes.
- Prosjektet "Sykefravær og ventetider i spesialisthelsetjenesten" konkluderer med at ventetid for behandling ikke har noen effekt på lengden av sykefraværet.
- Gjennom prosjektene Trygge spor og Samspill har SINTEF, i tett samarbeid med en rekke kommuner, prøvd ut GPS som en del av helse- og omsorgstjenesten. Prosjektene har bidratt til at Pasient- og brukerrettighetsloven åpner for å bruke slike teknologiske løsninger til voksne personer uten samtykkekompetanse.
- Resultater og erfaringer fra Trygge spor og Samspill har dannet kunnskapsgrunnlag for leveranser inn til KS og Helsedirektoratet og deres Nasjonale program for Velferdsteknologi, Veikart for tjenesteinnovasjon og Velferdsteknologiens ABC.

Disponering av grunnbevilgningen i 2015

Basisbevilgningen på 13 837 mill. kr. ble i 2015 fordelt på hovedformål som følger:

Formål	Beløp (i mill. kr.)	Andel (i prosent)
Strategiske instituttsatsinger	2,6	19
Forprosjekt/idéutviklingsprosjekt	2,0	14
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	5,2	38
Publisering	4,0	29
Totalt	13,8	100

Andelen av aktiviteten som omfatter internasjonalt samarbeid: 2 prosent

Strategiske instituttsatsinger

- Samhandlingsreformen
- Velferdsteknologi

Forprosjekter

- "Erre mulig" undersøker bruk av velferdsteknologi for barn og unge med AD/HD og eller autisme.
- Felles akutt-tjeneste for barnevern og psykisk helsevern. Er det mulig? SINTEF evaluerer et pilotprosjekt i Kristiansand der dette prøves ut for første gang.
- SINTEF og NTNU skaper nytt kriteriesystem for budsjettfordeling mellom bydelene i Oslo, som skal gi et mer likeverdig tjenestetilbud på tvers av sosiale og helsemessige forskjeller i de ulike bydelene.
- "Omgjøring av vedtak i NAV - omfang og årsaker". SINTEF kartlegger årsakene til at en stor andel av de vedtakene som brukerne påklager, omgjøres av NAV og Trygderetten.
- "Evaluering av bedriftshelsetjenesten" undersøker hvordan bedriftshelsetjenesten fungerer som virkemiddel for å bistå virksomheter og myndigheter i det forebyggende arbeidsmiljøarbeidet.
- Forskning på levekår og helsetjenester blant funksjonshemmede i fattige land omfattet i 2015 Nepal, Malawi, Botswana, Zambia og Zimbabwe.
- Kompetansemegling. Instituttet har ledet arbeidet med en strategi for regional utvikling, der SINTEF tilbyr Forskningsrådet å ta et nasjonalt ansvar for kompetansemegling for SME i Norge.

- Sikkerhet i komplekse operasjoner, Digitalisering av kritisk infrastruktur, "Wicked problems", samfunnsikkerhet.

Nettverksbygging og kompetanseutvikling

- Sikkerhetsforskningsmiljøet har en sentral rolle i ROSS Geminisenter, som deler og utvikler kunnskap om risiko og sikkerhet i skjæringspunktet mellom NTNU og SINTEF.
- Faggruppene Global helse og velferd, Helsetjenesteforskning og Velferdsforskning har alle utstrakt samarbeid nasjonalt og internasjonalt med andre FoU-aktører. Nasjonalt er det et aktivt samarbeid med brukerorganisasjoner, kommuner og spesialisthelsetjeneste.
- Innenfor global helse har instituttet deltatt som eksperter i "disability statistics" i to møter arrangert av FN og WHO.
- Helsetjenesteforskningsmiljøet deltar aktivt i flere prosjekter i EUs rammeprogrammer: REFINEMENT – Financing systems' effect on the Quality of Mental health care in Europe, INTEGRATE – Benchmarking Integrated care for better Management of chronic and Age-related Conditions in Europe og Cephos-Link – Comparative Effectiveness Research (CER) in health systems and health services interventions.
- Instituttet er en etterspurt bidragsyter i internasjonale ekspertgrupper innenfor levekår og helsetjenester for funksjonshemmede i fattige land og fikk tildelt et nytt FRIPRO-prosjekt i 2015, GeoHealthAccess, som skal gjennomføres i samarbeid med University of Malawi og University of Namibia.
- Internasjonal publisering og deltagelse i de mest relevante og beste internasjonale konferansene er en prioritert aktivitet for bruk av grunnbevilgningen.

STIM-EU

Fra årets STIM-EU bevilgning fra Forskningsrådet ble 0,1 mill. kr. inntektsført på instituttet i 2015. Midlene har blitt brukt til å delfinansiere egenfinansiering på det prosjektet som har utløst midlene (CEPHOS_LINK).

2.1.17 SNF - Samfunns- og næringslivsforskning

Nettsted: www.snf.no

Kort presentasjon og nøkkeltall

SNF							
Nøkkeltall 2014 og 2015							
Økonomi	2014		2015		Ansatte	2014	2015
	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)			
Driftsinntekter	64,7		63,6		Årsverk totalt	38	41
Basisbevilgning	7,5	11,6	7,5	11,8	herav kvinner	14	17
STIM-EU	0,0	0,0	0,0	0,0	Årsverk forskere totalt	33	35
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	9	12
<i>Bidragsinntekter:</i>							
Forskningsrådet	35,1	54,3	34,6	54,5	Antall ansatte med doktorgrad	11	13
Øvrige bidragsinntekter	0,0	0,0	1,7	2,7	herav kvinner	2	4
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>							
Næringslivet	12,7	19,6	14,1	22,1	Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,33	0,37
Offentlig forvaltning	7,8	12,1	3,5	5,6	Vitenskapelig produksjon		
Andre oppdrag	0,1	0,1	0,0	0,0	Antall artikler i periodika og serier	9	12
<i>Internasjonale inntekter:</i>							
EU-inntekter	0,0	0,0	0,0	0,0	Antall artikler i antologier	2	3
Øvrige internasjonale inntekter	0,9	1,5	0,8	1,3	Antall monografier	0	0
					Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,18	0,35
Øvrige driftsinntekter	0,6	0,9	1,4	2,2			
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	1,9	3 %	11,9	19 %			
Egenkapital (% av totalkapitalen)	20,7	37 %	30,8	52 %			

På grunn av ny utregningsmodell for publikasjonspoeng i 2015, er tallene for publikasjonspoeng per forskerårsverk ikke sammenlignbare med tallene for 2014.

SNFs oppgave er å fremme anvendt forskning innen samfunnsøkonomi og bedriftsøkonomiske fag med basis i fagmiljøene ved Norges Handelshøyskole (NHH). Hensikten er å bidra med solide faglige analyser og forskningsbaserte utredninger som oppfattes som nyttige og tankevekkende for beslutningstakere i næringsliv, forvaltning og politikk, og som er faglig utfordrende og miljøbyggende for forskere og fagmiljø som er knyttet til SNF. På den måten mener SNF å bidra positivt til verdiskaping og velferd.

SNF er en prosjektbasert nettverksorganisasjon med en egen stab av forskere, tilgang til forskerstaben ved NHH, og hvor også forskere fra andre universiteter og høyskoler i inn- og utland engasjeres i utførelsen av prosjekter. Virksomheten er organisert i syv tidsavgrensede tematiske programområder:

- Atferdsøkonomi
- Arbeid og utdanning
- Energi, naturressurser og miljø (ENE)
- Future-Oriented Corporate Solutions (FOCUS)
- Næringsøkonomi og konkurransepolitikk
- Skatt og offentlig økonomi
- Tjenesteinnovasjon og merkevarebygging

Den samlede omsetningen var 63,5 mill. kroner og driftsresultatet var 3,2 mill. kroner før skattekostnad.

Faglige aktiviteter

Prosjektene som gjennomføres i SNF, har gjennomgående et høyt forskningsinnhold, noe som illustreres av at det i 2015 ble publisert 96 vitenskapelige artikler (inkl. bokkapitler) som helt eller delvis bygger på forskning som er utført i tilknytning til prosjekter i SNF. Størstedelen av disse artiklene er rapportert av personer med hovedstilling andre steder enn i SNF. SNFs egne fast ansatte forskere publiserte 15 av disse artiklene, hvorav to var på nivå 2. Det ble i tillegg utgitt 38 publikasjoner i egen rapportserie.

Grunnbevilgningen er blitt disponert i samsvar med prioriteringer som stort sett har ligget fast de siste årene. Flere satsinger ble avsluttet i 2014. Det gav et ganske stort handlingsrom i 2015 til å implementere nye satsinger og prioriteringer som følger av SNFs strategi for perioden 2014-2018.

Disponering av grunnbevilgningen i 2015

SNF mottok en grunnbevilgning i 2015 på kr 7.479.000. SNFs styre diskuterer hvert år hvordan grunnbevilgningen skal disponeres. Dette betyr at ledelsens forslag hvert år blir vurdert i forhold til hvordan styret mener grunnbevilgningen best mulig skal disponeres for å fremme langsiktig kunnskap og kompetanseutvikling innenfor SNFs virkefelt. I den forbindelse ble det i 2009, besluttet at ordinær publisering og formidling - som SNFs publikasjonsserie, hjemmesider med gratis nedlasting av disse og SNFs deltakelse i forskning.no - er å betrakte som en felleskostnad som virksomheten skal dekke over driften. Dermed er det lagt opp til at grunnbevilgningen forbeholdes strategisk viktige aktiviteter som støtter opp om utviklingen av eksisterende og nye tematiske forskningssatsinger.

Bruken av grunnbevilgningen i 2015 er vist i Tabell 1, hvor det også sammenliknes med hvordan den ble brukt de fire foregående årene. Den viser at mer enn hele nettveksten i denne perioden er allokert strategiske instituttsatsinger og forprosjekter/idéutviklingsprosjekter.

Tabell 1. Grunnbevilgningens fordeling etter hovedposter, 2010-2015. KNOK

	2015	2014	2013	2012	2011
Strategiske instituttsatsinger	1.379	900	900	900	700
Forprosjekter/idéutviklingsprosjekter	1.400	1.517	2.083	1.700	1.350
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	3.100	3.300	3.400	3.338	3.850
Vitenskapelig utstyr	1.300	1.300	875	975	595
Internasjonalt samarbeid	300	500	200	200	200
SUM	7.479	7.517	7.458	7.113	6.695

Forprosjekter

Forprosjekter og idéutviklingsprosjekter omfatter løpende utvikling innen de enkelte programmene som forskningen i SNF organiseres i. Av mer spesielle satsinger i 2015 var opparbeiding av prosjekter og aktiviteter innenfor "Corporate Finance", "Macroeconomics and Natural Resources", "Shipping and Logistics", "Law and Economics of Markets and Organizations" og "Strategy, Organization and Performance". Dette har ført til flere nye prosjekter, blant annet to prosjekter fra MAROFF-programmet og ett fra Finansmarkedsfondet.

Egenandel i forskningsprosjekter

Ingen.

Nettverksbygging og kompetanseutvikling

Nettverksbygging og kompetanseutvikling omfatter faglig ajourføring for egne ansatte, kvalitetssikring av forskning og forskningsaktiviteter samt nettverk og strategiske formidlingsaktiviteter.

Internasjonalt samarbeid inngår i større og mindre grad som en integrert del av aktiviteter som klassifiseres under de tre foregående hovedpostene. To aktiviteter har vært finansiert over grunnbevilgningen. Den ene er studietur til Brussel der vi hadde full dag med program hos Forskningsrådet i Rue de Throne og dagen etter internseminar om oppfølging. Det andre er arbeid med søknader til Horizon 2020, blant annet to søknader om automatisert bilkjøring hvor Volkswagen er koordinator på begge.

Vitenskapelig utstyr

Det har over en periode blitt brukt midler til å bygge opp, vedlikeholde og utvide en infrastruktur for empirisk forskning på registerdata innen arbeidsmarked, utdanning og helse. Det er også blitt gitt tilsvarende støtte til eksperimenter innenfor forskningsfeltet atferdsøkonomi. Dette er flaggskip i miljøet forskningsmessig. Dessuten ajourføres hvert år Dunn & Bradstreets database med bedriftsopplysninger fra Brønnøysundregisteret som gjøres tilgjengelig for forskning og masteroppgaver for alle i NHH-miljøet.

STIM-EU

SNF har ikke mottatt STIM-EU midler i 2015.

2.1.18 Telemarksforsking

Nettsted: www.telemarksforsking.no

Kort presentasjon og nøkkeltall

Telemarksforsking							
Nøkkeltall 2014 og 2015							
Økonomi	2014		2015		Ansatte	2014	2015
	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)			
Driftsinntekter	34,6		38,6		Årsverk totalt	28	29
Basisbevilgning	4,1	11,7	3,5	9,1	herav kvinner	12	13
STIM-EU	0,0	0,0	0,0	0,0	Årsverk forskere totalt	24	25
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	10	12
<i>Bidragsinntekter:</i>							
Forskningsrådet	3,1	9,0	2,1	5,4	Antall ansatte med doktorgrad	6	6
Øvrige bidragsinntekter	3,8	10,9	4,1	10,6	herav kvinner	3	3
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>					Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,25	0,24
Næringslivet	0,6	1,7	0,8	2,2			
Offentlig forvaltning	20,1	58,1	25,3	65,6	Vitenskapelig produksjon		
Andre oppdrag	1,0	2,9	1,3	3,3	Antall artikler i periodika og serier	7	10
<i>Internasjonale inntekter:</i>					Antall artikler i antologier	4	7
EU-inntekter	0,6	1,8	0,7	1,7	Antall monografier	0	0
Øvrige internasjonale inntekter	0,7	1,9	0,2	0,5	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,38	0,61
Øvrige driftsinntekter	0,7	2,0	0,6	1,5			
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	0,7	2 %	0,4	1 %			
Egenkapital (% av totalkapitalen)	12,1	40 %	12,6	38 %			

På grunn av ny utregningsmodell for publikasjonspoeng i 2015, er tallene for publikasjonspoeng per forskerårsverk ikke sammenlignbare med tallene for 2014.

Hovedformål

I følge strategiplan vedtatt 2014 er formålet for virksomheten uttrykt slik: «*Telemarksforsking - et nasjonalt forskningsinstitutt med regional forankring og internasjonal relevans*»

Organisasjon

Telemarksforsking er organisert som en stiftelse med et styre på 8, valgt av en rådsforsamling. Styreleder har vært Per Wold, og Karl Gunnar Sanda har vært instituttets direktør i 2015. 34 medarbeidere utført i alt 24,6 forskerårsverk.

Forskningsfelt

Virksomheten ved instituttet er organisert etter en nettverksmodell der forskerne inngår i en pool som i prinsippet kan benyttes på alle de 5 faglige satsingsområdene, og som hver ledes av en fagkoordinator:

- Fagområde Kulturforsking
- Fagområde Kommunalforsking
- Fagområde Regional utvikling
- Fagområde Helse og velferdsforsking
- Fagområde Natur- og kulturbasert nyskaping

3 faglige høydepunkter i 2015

- PhD-disputas om forholdet mellom stat og kommune:

Samfunnsøkonom Trond Erik Lunder forsvarte i mai avhandlingen «Fiscal federalism in practice: Four essays on local public service production in Norway» ved NTNU.

- NCCPR 2015 – den 7. nordiske konferansen om kulturpolitikkforskning: Konferansen ble arrangert i Bø 25.-27. august og samlet et 70-talls forskere fra hele Norden. Temaet for konferansen var "Cultural policy between conservation and creation".
- Kommunestrukturutredninger over det ganske land: I 2015 har Telemarksforskning vært engasjert med faglige utredninger av et stort antall kommune-strukturalternativer på oppdrag fra kommuner og regionråd over hele landet. Til sammen er det levert 40 rapporter om dette temaet i 2015 og materialet brukes aktivt i det politiske arbeidet som nå pågår rundt om i kommune-Norge knyttet til den statlig initierte kommunereformen.

Disponering av grunnbevilgningen i 2015

Strategiske instituttsatsinger

27% av grunnbevilgningen er brukt til fullfinansiering eller delfinansiering av i alt 4 PhD-løp:

- Samfunnsøkonom Trond Erik Lunder forsvarte i mai 2016 avhandlingen «Fiscal federalism in practice: Four essays on local public service production in Norway» ved NTNU.
- Sosiolog Mari Torvik Heian fortsatte på sin PhD ved UiB om kunstneres levekår i det nye kulturarbeidslivet (planlagt levering i 2016).
- Kulturviter Bård Kleppe er godt midtveis på sin PhD ved HiT med en sammenlignende studie av arbeidslivet ved Europeiske teater. Denne PhD'en samfinansieres av HiT og TF.
- Kulturviter Ola K. Berge er i slutfasen med sin PhD ved HiT om norsk utenrikskulturell virksomhet, med et skråblikk til fransk og amerikansk praksis (planlagt levering i 2016).

Forprosjekter

Utvikling av Norsk idrettsindeks, som er ment å gi norske kommuner et statistikkgrunnlag for å utvikle tjenester på idrettsfeltet, er delfinansiert over grunnbevilgningen.

Egenandel i forskningsprosjekter

Det er ikke brukt av grunnbevilgningen til egenandeler i 2015, hverken til EU-prosjekter eller andre prosjekter. Slike egenandeler er hentet fra et tidligere opparbeidet egenandelsfond.

Nettverksbygging og kompetanseutvikling

46% av grunnbevilgningen er brukt til papers, konferansedeltakelse og artikkelskriving. 10% er brukt til faglig kvalitetssikring av forskningens resultater. 4% er brukt til introduksjonsprogram for nye forskere. 6% er brukt til ulike tiltak for kompetanseutvikling i fellesregi eller for enkeltforskere. 5% er brukt til nettverksbygging/internasjonalisering.

Vitenskapelig utstyr

Det er ikke brukt av grunnbevilgningen til kjøp av vitenskapelig utstyr i 2015.

STIM-EU 2015

Det er ikke søkt om eller mottatt STIM-EU-midler i 2015.

2.1.19 Trøndelag Forskning og Utvikling

Nettsted: www.tfou.no

Kort presentasjon og nøkkeltall

Trøndelag Forskning og Utvikling							
Nøkkeltall 2014 og 2015							
	2014		2015			2014	2015
	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)			
Økonomi					Ansatte		
Driftsinntekter	23,9		19,2		Årsverk totalt	19	19
Basisbevilgning	2,7	11,3	2,9	15,0	herav kvinner	7	7
STIM-EU	0,0	0,0	0,0	0,0	Årsverk forskere totalt	18	17
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	6	6
<i>Bidragsinntekter:</i>							
Forskningsrådet	3,8	15,9	1,6	8,5	Antall ansatte med doktorgrad	9	4
Øvrige bidragsinntekter	0,6	2,5	2,1	11,0	herav kvinner	4	2
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>					Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,50	0,24
Næringslivet	4,7	19,7	3,5	18,5			
Offentlig forvaltning	11,9	49,6	8,2	42,8	Vitenskapelig produksjon		
Andre oppdrag	0,0	0,0	0,0	0,0	Antall artikler i periodika og serier	3	2
<i>Internasjonale inntekter:</i>					Antall artikler i antologier	3	0
EU-inntekter	0,0	0,0	0,6	3,4	Antall monografier	0	0
Øvrige internasjonale inntekter	0,0	0,0	0,0	0,0	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,23	0,09
Øvrige driftsinntekter	0,3	1,1	0,2	0,9			
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	-0,3	-1 %	-1,9	-10 %			
Egenkapital (% av totalkapitalen)	8,7	62 %	6,6	47 %			

På grunn av ny utregningsmodell for publikasjonspoeng i 2015, er tallene for publikasjonspoeng per forskerårsverk ikke sammenlignbare med tallene for 2014.

Trøndelag Forskning og Utvikling (TFoU) sitt formål er å utvikle og formidle forskningsbasert kunnskap i samarbeid med regionale, nasjonale og internasjonale kunnskapsmiljø. TFoU fokuserer på aktiviteter til beste for regionens næringsliv, innbyggere og offentlig forvaltning.

TFoU er et samfunnsvitenskapelig forskningsinstitutt, og mottar grunnbevilgning fra Norges forskningsråd. Samarbeidet med Nord universitet (tidligere Høgskolen i Nord-Trøndelag) tar sikte på å bygge felles faglige og vitenskapelige miljø. TFoU har virksomhet i Steinkjer (hovedkontor), Trondheim og Namsos.

De prioriterte markedsområdene for TFoU er

- næringsutvikling
- helse, velferd og samfunn
- oppvekst og samfunn

Innenfor disse områdene skal instituttet bidra til innovasjon gjennom anvendt forskning og utvikling.

Disponering av grunnbevilgningen i 2015

Forprosjekter

Grunnbevilgningen benyttes til flere forprosjekter. Innenfor våre prioriterte satsingsområder brukes forprosjektene til å vurdere større prosjektinitiativ eller strategiske satsinger. Eksempler på viktige strategiske initiativ i løpet av siste år er forprosjekt mot en EU-søknad i samarbeid med Nord universitet, *Hunting for Health* (intervensjonsforskning knyttet til folkehelse spørsmål), forprosjekt

knyttet til innovasjon i kommunal sektor (i samarbeid med blant andre Difi) og forprosjekt knyttet til mer effektiv bruk av innovative offentlige anskaffelser (i samarbeid med blant andre NHO).

Nettverksbygging og kompetanseutvikling

Hovedtyngden av grunnbevilgningen benyttes til nettverksbygging og kompetanseutvikling. Nettverksbygging med andre FoU-miljøer og andre relevante samarbeidspartnere er høyt prioritert i instituttet og er forankret i en alliansestrategi.

TFoU deltar i flere regionale partnerskap. Eksempler er *Partnerskap Namdalen*, sammen med Nord universitet og 13 kommuner i Namdalsregionen, og *Kompass2030*, sammen med SINTEF og Nord universitet, rettet mot næringsutvikling i vår region.

Instituttet fokuserer på allmenn forskningsformidling, og denne aktiviteten er et viktig verktøy på flere områder, inklusive nettverksbygging. To medarbeidere har forskningsformidling som en del av sine stillinger, og instituttet publiserer artikler på eget nettsted et par ganger ukentlig.

Internasjonalt samarbeid

TFoU har deltatt i og ledet flere Interreg-prosjekter. Prosjektene er blant annet viktig for oppbygging og vedlikehold av nettverk. Siste år startet et prosjekt på næringsutvikling knyttet til bygningsvern.

2.1.20 Uni Research Samfunnsvitenskap

Nettsted: uni.no

Kort presentasjon og nøkkeltall

Uni Research Samfunnsvitenskapelig							
Nøkkeltall 2014 og 2015							
	2014		2015			2014	2015
	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)			
Økonomi					Ansatte		
Driftsinntekter	138,7		153,7		Årsverk totalt	120	127
Basisbevilgning	4,3	3,1	9,5	6,2	herav kvinner	74	79
STIM-EU	0,0	0,0	0,0	0,0	Årsverk forskere totalt	80	89
Forvaltningsoppgaver	60,0	43,2	60,9	39,7	herav kvinner	42	49
<i>Bidragssinntekter:</i>							
Forskningsrådet	35,9	25,9	35,9	23,4	Antall ansatte med doktorgrad	57	68
Øvrige bidragssinntekter	5,6	4,0	11,9	7,8	herav kvinner	29	39
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>					Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,72	0,77
Næringslivet	1,3	1,0	1,1	0,7			
Offentlig forvaltning	21,3	15,3	27,0	17,6	Vitenskapelig produksjon		
Andre oppdrag	3,8	2,7	2,6	1,7	Antall artikler i periodika og serier	113	112
<i>Internasjonale inntekter:</i>					Antall artikler i antologier	14	23
EU-inntekter	3,3	2,4	1,1	0,7	Antall monografier	3	2
Øvrige internasjonale inntekter	0,4	0,3	0,9	0,6	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	1,05	1,36
Øvrige driftsinntekter	2,9	2,1	2,7	1,8			
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	6,4	5 %	2,9	2 %			
Egenkapital (% av totalkapitalen)							
Omfatter avdelingene Helse og Rökkansenteret							

På grunn av ny utregningsmodell for publikasjonspoeng i 2015, er tallene for publikasjonspoeng per forskerårsverk ikke sammenlignbare med tallene for 2014.

Uni Research AS er en videreføring av stiftelsen UNIFOB (Universitetsforskning Bergen), etablert i 1986. I 2003 skiftet UNIFOB organisasjonsform fra stiftelse til aksjeselskap, og i 2009 byttet instituttet navn til dagens Uni Research AS. Majoritetseier i Uni Research AS er Universitetet i Bergen (85%), med stiftelsen Universitetsforskning Bergen som medeier (15%). Selskapet ledes av et styre på inntil 9 medlemmer valgt av generalforsamlingen.

Uni Research AS består av seks fagavdelinger (med basisbevilgning) samt datterselskapet Uni Research Polytec.

Uni Research Rökkansenteret inngår som en av de seks fagavdelingene i Uni Research AS. Rökkansenteret ble stiftet i 2002 på grunnlag av Senter for Samfunnsforskning (SEFOS) og Norsk senter for forskning i ledelse, organisasjon og styring (LOS-senteret). Uni Research Helse er den største fagavdelingen i Uni Research AS. Uni Research Helse har røtter tilbake til de helsefaglige avdelingene i UNIFOB, med senere tillegg av Nasjonalt kompetansesenter for legevaktmedisin (2005), GAMUT og Allmennt medisinsk forskningsenhet (2006).

Uni Research Rökkansenteret kom inn i basisfinansieringsordningen i 2011. Uni Research Helse ble tildelt kvalifiseringsmidler (2,766 mill.) sent i 2014 og fikk basisbevilgning fra 2015. Selv om kvalifiseringsmidlene kom relativt sent i 2014 ble flere aktiviteter initiert da. Disse ble videreutviklet i 2015 og nye kom til. En del av aktiviteten overlapper mellom ulike formål.

Organisasjon

Uni Research Rokkansenteret har fire forskningsgrupper, som reflekterer forskningsprofilen ved senteret:

- Demokrati, velferd og forvaltning
- Migrasjon, medborgerskap og helse
- Velferds- og helseøkonomi
- Kultur, makt og mening

Uni Research Helse består av følgende enheter:

- Allmennmedisinsk forskningsenhet
- Bivirkningsgruppen for odontologiske biomaterialer
- GAMUT – Griegakademiets senter for musikkterapiforskning
- Nasjonalt kompetansesenter for legevaktmedisin
- Regionalt kunnskapssenter for barn og unges psykiske helse og barnevern, herunder tre forskergrupper: Barn i særlig risiko, Tiltaksutvikling og -evaluering, Psykisk folkehelse, og en gruppe med fokus på undervisnings- og implementeringsarbeid: Utdanning og kunnskapsbasert praksis
- Stress, helse og rehabilitering
- Teknologi for praksis

Disponering av grunnbevilgningen i 2015

Strategiske instituttsatsninger (Helse: 2,507 mill.kr, Rokkansenteret: 2,2 mill.kr.)

- En av de viktigste strategiske satsningene for Uni Research Helse i 2015 har vært gjort for å styrke forskningen innen musikkterapi. Det har vært satset bredt både på styrking og bygging av nettverk lokalt, nasjonalt og internasjonalt og på styrking av forskningsaktiviteten.
- Uni Research Helse har brukt midler fra basisbevilgningen til å utvikle en SFF søknad: DECIMH (Centre for the Development and Evaluation of Complex Interventions in Mental Health). Denne ble sendt inn til Forskningsrådet i desember 2015.
- Uni Research Helse har også brukt deler av basisbevilgningen som strategisk instituttsatsning ved å opprette og utvikle en forskningskoordinatorstilling som bistår forskningsgrupeledere og prosjektledere i søknadsarbeid og i prosjektadministrering. I tillegg er det satt av strategiske midler til et Open-access-fond.
- Uni Research Rokkansenteret har to hovedsatsinger fastsatt i strategien for 2015; *Innovasjon, styring og organisering for løsning av samfunnsutfordringer* og *Forskning på fremtidens helse-, omsorgs- og velferdsutfordringer*. En del av grunnbevilgningen er brukt for å bygge opp disse to områdene. Det er brukt midler til både å rekruttere forskere innenfor områdene, og til frikjøp av allerede ansatte forskere.
- Rokkansenteret har redaksjonen for *Tidsskrift for velferdsforskning*. Grunnbevilgning benyttes til månedssverk for redaktør av tidsskriftet.

Forprosjekter (Helse: 1,405 mill.kr., Rokkansenteret: 0,9 mill. kr.)

- Uni Research Helse har arbeidet med å utrede muligheter for å skape et nettverk mellom tannhelsetjeneste og medisinsk allmennpraksis for datainnsamling etter modell fra England, Nederland og Canada. I tillegg er det gitt støtte til flere mindre forprosjekter og søknadsprosesser.
- Uni Research Rokkansenteret har brukt midler til å initiere og utvikle forskningsidéer, og til å utarbeide forprosjekter.

Nettverksbygging og kompetanseutvikling (Helse: 0,621 mill. kr, Rokkansenteret: 1, 6 mill. kr, herav ca. 200 000 til internasjonalt samarbeide)

- Uni Research Helse har brukt midler til nettverksbygging for forskningsledere med andre nasjonale og internasjonale partnere. Avdelingen har økt nettverksarbeid innen alle forskningsområder. En særlig satsning har vært gjort for å utrede muligheter for å skape et nettverk mellom tannhelsetjenesten og allmennpraksis for datainnsamling til samfunnsrelevant forskning.
- Av kompetansehevende tiltak har Uni Research Helse brukt midler på å utvikle et prosjektlederkurs for instituttets ansatte, og på kompetanseutvikling i e-læring og nettbaserte tiltak.
- Uni Research Rokkansenteret har brukt en stor del av grunnbevilgningen til kortsiktige prosjekter for kompetansebygging for instituttets fast ansatte forskere. Forskerne kunne i 2015 søke om midler til frikjøp for artikkelsskriving, med formål å publisere i renommerte fagtidsskrifter eller bøker. Strategien har satt som mål å utvikle metodekompetansen spesielt innenfor statistiske metoder, og Rokkansenteret finansierer metodekurs eller andre kurs som er kompetansehevende. Frikjøp av forskere til datatilrettelegging er også finansiert over basisbevilgningen.
- Rokkansenteret har også brukt grunnbevilgningen til å opparbeide internasjonale nettverk og utarbeide EU-prosjekt. For å knytte og vedlikeholde internasjonale nettverk er det videre benyttet midler til kompensasjon for opphold ved utenlandske institusjoner, og til deltakelse på internasjonale konferanser.

Vitenskapelig utstyr (Helse: 0,226 mill.)

- Uni Research Helse har benyttet en del av bevilgningen til utvikling av infrastruktur for forskning og formidling. Her er det primært satset på to områder. Det ene er utvikling av en plattform og server for sikker lagring og kvalitetssikring av data. Det andre er en satsning på infrastruktur og forskning på e-læring og e-formidling, inkludert forskning på nettbaserte behandlingsformer.

2.1.21 Vestlandsforskning

Nettsted: www.vestforsk.no

Kort presentasjon og nøkkeltall

Vestlandsforskning							
Nøkkeltall 2014 og 2015							
Økonomi	2014		2015		Ansatte	2014	2015
	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)			
Driftsinntekter	22,8		22,9		Årsverk totalt	23	23
Basisbevilgning	3,9	16,9	3,9	17,1	herav kvinner	8	8
STIM-EU	0,0	0,0	0,1	0,6	Årsverk forskere totalt	20	20
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	5	6
<i>Bidragsinntekter:</i>							
Forskningsrådet	2,6	11,3	3,0	13,2	Antall ansatte med doktorgrad	8	9
Øvrige bidragsinntekter	6,5	28,5	5,4	23,6	herav kvinner	3	2
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>					Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,40	0,45
Næringslivet	2,5	11,0	1,3	5,6			
Offentlig forvaltning	4,3	19,0	5,3	23,1	Vitenskapelig produksjon		
Andre oppdrag	0,4	1,8	0,1	0,6	Antall artikler i periodika og serier	15	21
<i>Internasjonale inntekter:</i>					Antall artikler i antologier	7	10
EU-inntekter	2,6	11,3	3,6	15,9	Antall monografier	0	1
Øvrige internasjonale inntekter	0,0	0,0	0,0	0,0	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,71	1,36
Øvrige driftsinntekter	0,0	0,2	0,1	0,3			
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	0,4	2 %	0,6	3 %			
Egenkapital (% av totalkapitalen)	10,1	50 %	11,8	57 %			

På grunn av ny utregningsmodell for publikasjonspoeng i 2015, er tallene for publikasjonspoeng per forskerårsverk ikke sammenlignbare med tallene for 2014.

Vestlandsforskning utfører forskning og utvikling for næringsliv og offentlig sektor. Instituttet har ein tverrfagleg profil og forskingsområda er klima og miljø, reiseliv og IT. Vestlandsforskning er organisert som ei stifting og vart etablert 6. mars 1985 av Sogn og Fjordane fylkeskommune.

Instituttet har i 2015 ein årsumsetnad på 23 mill. kroner. Det vart utført 22,8 årsverk ved instituttet, av desse 20,1 forskerårsverk. Tal forskarar ved årsskiftet er 23, av desse er 9 kvinner, tre tilsette har professorkompetanse, ni personar har doktorgrad og to tilsette er i ferd med doktorgradsutdanning. Instituttet er organisert i to forskingsgrupper; miljø og IT.

Viktige hendingar og oppgåver i 2015:

Vestlandsforskning markerte sitt 30 års jubileum med eit fagleg jubileumsseminar med 70 inviterte gjester.

- I 2015 har det vore gjennomført to disputasar for PhD-graden ved instituttet i Sogndal, begge i samarbeid med Aalborgs Universitet i Danmark som den gradsgivande institusjonen.
- I 2015 vart det etablert eit formelt regionalt samarbeid på klimaområdet der Vestlandsforskning deltek som FoU-partnar. I 2015 nådde instituttet målet om fleire langsiktige forskingsrådsfinansierte prosjekt på klima- og miljøområdet, og fikk gjennomslag i EU-samanheng på klimatilpassingsområdet gjennom tre EØS-prosjekt.
- I 2015 starta instituttet opp eit internasjonalt prosjekt som omhandlar innovasjon i offentlig sektor, i samarbeid med seks ulike regionar i Irland, Storbritannia, Island, Sverige, Finland og Norge i perioden 2015 - 2018. Vestlandsforskning skal studere innovasjon i samband med velferdsteknologi og e-helse i Sogn og Fjordane. Målet er å auke innovasjonstakta i offentlig sektor.

- Det har i 2015 vore stor aktivitet på det internasjonale forskingsprosjektet EmerGent, finansiert av EU sitt 7. rammeprogram for FoU. Dette er eit samarbeid mellom partnerar frå Tyskland, Italia, Luxemburg og Storbritannia, og studerer sosiale medier si rolle i krisesituasjonar. Vestlandsforsking arrangerte prosjektmøte i Balestrand hausten 2015, med over 20 internasjonale deltakarar frå 8 land.

Disponering av grunnbevilgningen i 2015

Grunnløyvinga frå forskingsrådet var i 2015 kr 3.918.000,-, og er disponert slik:

Strategiske instituttsatsingar (1,647mill. kr.)

I 2015 har Vestlandsforsking hatt fire strategiske instituttsatsingar:

- Velferdsteknologi
- Reiseliv
- Internasjonalisering
- Publisering

Forprosjekt (652 000kr)

Forprosjekt/ ideutviklingsprosjekt der forskarar utviklar prosjektidear i fellesskap, der prosjekta er forventa å gi ny sentral kompetanse ved instituttet.

- Reiseliv
- Energi
- Velferdsteknologi
- Horisont 2020 initiativ, inkludert 4 prosjekt som har fått PES støtte

Nettverksbygging og kompetanseutvikling (1,619 mill. kr.)

Der prosjektfinansiering ikkje dekker det, er grunnløyvinga nytta til:

- Rettleiing og kvalitetssikring av forskingsarbeid av forskingsleiar og gruppeleiar
- Nettverksbygging både regionalt, nasjonalt og internasjonalt
- Fem doktorgrader i arbeid, delfinansiering
- Kompetanseheving, fagleg
- Arrangering av faglege seminar

STIM-EU

Instituttet har disponert kr. 132.000,- STIM EU-midlar til posisjonering i høve til H2020. Instituttet har delteke på nettverksmøter, blant anna FINN EU-nettverket, informasjonsmøter i regi av Forskringsrådet og NHO, møter/prosjektetablering med FoU-partnarar i internasjonale nettverk og søknadsskriving.

2.1.22 Østfoldforskning

Nettside: www.ostfoldforskning.no

Kort presentasjon og nøkkeltall

Østfoldforskning							
Nøkkeltall 2014 og 2015							
	2014		2015			2014	2015
	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)			
Økonomi					Ansatte		
Driftsinntekter	23,5		29,3		Årsverk totalt	17	19
Basisbevilgning	3,7	15,7	3,8	13,1	herav kvinner	11	13
STIM-EU	0,0	0,0	0,0	0,0	Årsverk forskere totalt	15	16
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	10	11
<i>Bidragsinntekter:</i>							
Forskningsrådet	3,7	15,7	4,7	15,9	Antall ansatte med doktorgrad	6	8
Øvrige bidragsinntekter	0,0	0,0	0,9	3,0	herav kvinner	4	5
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>					Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,41	0,49
Næringslivet	12,8	54,5	15,4	52,7			
Offentlig forvaltning	2,4	10,4	3,3	11,1	Vitenskapelig produksjon		
Andre oppdrag	0,0	0,0	0,0	0,0	Antall artikler i periodika og serier	4	3
<i>Internasjonale inntekter:</i>					Antall artikler i antologier	1	0
EU-inntekter	0,3	1,5	0,7	2,3	Antall monografier	0	0
Øvrige internasjonale inntekter	0,5	2,2	0,6	1,9	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,20	0,46
Øvrige driftsinntekter	0,0	0,0	0,0	0,0			
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	0,1	0 %	0,4	1 %			
Egenkapital (% av totalkapitalen)	5,0	13 %	5,6	16 %			

På grunn av ny utregningsmodell for publikasjonspoeng i 2015, er tallene for publikasjonspoeng per forskerårsverk ikke sammenlignbare med tallene for 2014.

Østfoldforskning er et nasjonalt forskningsselskap som ønsker å bidra til kunnskap for en bærekraftig samfunnsutvikling gjennom nyskaping og innovasjon. Instituttet arbeider med anvendt forskning og utvikling innenfor seks empiriske forskningsområder:

- Bygg, anlegg og eiendom
- Energi- og avfallsressurser
- Mat og emballasje
- Verktøy for miljødokumentasjon
- Møbler og tekstiler
- Nettverksbasert innovasjon

Østfoldforskning jobber med utvikling og bruk av teorier og metoder for å forstå og implementere bærekraft i samfunnet. Mye av forskningen er knyttet til livsløpsvurderinger (LCA), som er et rammeverk for miljøanalyser av produkter, produktsystemer og tjenester.

Det satses på videreutvikling av strategiske nettverk, både regionalt, nasjonalt og internasjonalt. Østfoldforskning AS er aktive i nettverket av FOKUS-institutter, i Emballasjeforsk, Avfallsforsk, Energiforum Østfold, Gjenvinning Østfold og NCE Smart Energy Markets. Østfoldforskning sitter også i styret i EPD Norge, i Teknisk Komite i EPD Norge og i Byggstandardisering (Norge). Østfoldforskning har en moderatorrolle i revideringsarbeidet av ISO 21930, og har bidratt i revideringsarbeidet av ISO 14001 og ISO 14067.

Østfoldforskning har strategisk samarbeid med NMBU (tidligere UMB)/INA (Institutt for Naturforvaltning) på Ås med en professor 2-stilling. I tillegg er det videreført et tett samarbeid innenfor et nettverk av FoU-miljøer rundt Skagerrak, som det strategiske samarbeidet med Aalborg Universitet om dr.gradsutdanning og DTU Management.

Disponering av grunnbevilgningen i 2015

Østfoldforskning har mottatt 3,8 millioner i grunnbevilgning for 2015. Disse midlene har blitt benyttet til fem hovedformål:

- Å støtte opp under dr.gradsprogrammene og PostDoc i Østfoldforskning
- Deltagelse i internasjonale forskerkonferanser og workshops, og presentasjon av forskningsarbeid i tilknytning til disse gjennom foredrag og postere
- Nettverksbygging med andre fagmiljøer for å styrke den faglige utviklingen i Østfoldforskning
- Publiseringsarbeid
- Strategiske satsinger

Østfoldforskning hadde en som ferdigstilte sin dr.grad i 2015. Instituttet har 3 ansatte som er i gang med dr.gradsprosjekter, hvorav 2 er i avslutningsfasen og vil levere avhandling/disputere i løpet av 2016. Østfoldforskning har i 2015 brukt ca. 30% av grunnfinansieringen til å dekke opp finansieringen av dr.gradsprogrammene.

Østfoldforskning har også benyttet en større del av grunnbevilgningen (27%) til å støtte opp under produksjon av papers/postere på internasjonale forskningskonferanser. Disse midlene har vært viktige for å presentere Østfoldforskning's FoU-virksomhet på en internasjonal arena, knytte kontakter og skape grunnlag for nettverksbygging med andre fagmiljøer. Midlene er prioritert inn mot større europeiske/internasjonale konferanser innenfor organisasjoner som er sentrale for de fagområdene Østfoldforskning arbeider på, og det er også prioritert deltagelse fra 2-3 forskere på utvalgte større konferanser, for å få større effekt av deltagelsen.

Nettverksbygging og kompetanseutvikling har det blitt satset mye på i 2015. Det representerer 20 % av grunnbevilgningen. Det omhandler også nyansatte og de nye nettverkene disse bringer inn i organisasjonen.

Forprosjekter representerer 7 % av grunnbevilgningen.

2.1.23 Østlandsforskning

Nettsted: <http://www.ostforsk.no> alternativt <http://www.øf.no>

Kort presentasjon og nøkkeltall

Østlandsforskning							
Nøkkeltall 2014 og 2015							
	2014		2015			2014	2015
	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)			
Økonomi					Ansatte		
Driftsinntekter	23,8		22,7		Årsverk totalt	21	19
Basisbevilgning	3,8	15,9	3,9	17,0	herav kvinner	12	10
STIM-EU	0,0	0,0	0,0	0,0	Årsverk forskere totalt	19	17
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	11	9
<i>Bidragsinntekter:</i>							
Forskningsrådet	5,2	22,0	0,1	0,2	Antall ansatte med doktorgrad	8	9
Øvrige bidragsinntekter	5,1	21,3	3,1	13,5	herav kvinner	4	2
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>					Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,43	0,53
Næringslivet	1,0	4,3	2,7	11,7			
Offentlig forvaltning	7,8	32,7	12,0	52,9	Vitenskapelig produksjon		
Andre oppdrag	0,8	3,3	0,0	0,0	Antall artikler i periodika og serier	11	5
<i>Internasjonale inntekter:</i>					Antall artikler i antologier	10	4
EU-inntekter	0,1	0,3	1,1	4,6	Antall monografier	0	1
Øvrige internasjonale inntekter	0,0	0,2	0,0	0,0	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,85	0,55
Øvrige driftsinntekter	0,0	0,0	0,0	0,0			
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	-1,7	-7 %	-1,5	-6 %			
Egenkapital (% av totalkapitalen)	7,3	58 %	6,0	52 %			

På grunn av ny utregningsmodell for publikasjonspoeng i 2015, er tallene for publikasjonspoeng per forskerårsverk ikke sammenlignbare med tallene for 2014.

Østlandsforskning skal som et samfunnsvitenskapelig oppdragsbasert forskningsinstitutt være en sentral aktør i Innlandets innovasjons- og kompetansesystem og utvikle nasjonal og internasjonal spisskompetanse innenfor sine strategiske satsinger.

Per 31.12.15 hadde instituttet 28 ansatte som utgjorde 19,2 faglige årsverk. Instituttet hadde i 2015 en omsetning på 22.653 MNOK, og et årsresultat på – 1.345 MNOK. Instituttet er lokalisert med hovedkontor på Lillehammer, og med sidekontor på Hamar.

Instituttet fikk ny direktør (Roger Lian) 1. september 2015, og det er i løpet av høsten gjennomført en viktig og nødvendig strategiprosess for å styrke instituttets posisjon og legge grunnlaget for å øke bidragsforskningen. Som en del av dette må det utvikles sterkere faglige koblinger mellom bidragsforskningen og oppdragsforskningen. Den nye strategiplanen beskriver at *Østlandsforskning skal som regionalt forskningsinstitutt sikre en bred, markedsstyrt oppdragsportefølje som basis, og bidra til å dekke kunnskapsbehov for Innlandets nærings- og samfunnsliv. Instituttet skal utvikle sitt tyngdepunkt mot oppdrags- og bidragsprosjekter innen de prioriterte strategiske satsingene. De strategiske satsingene reflekteres gjennom den overordnede utviklingsretningen mot 2020, som beskriver at Østlandsforskning skal være en:*

- Internasjonalt ledende forskningsaktør innen entreprenørskap i grunnopplæringen
- Nasjonalt ledende forskningsaktør innen regional utvikling i fjellområdene
- Nasjonalt anerkjent forskningsaktør innen tjenesteinnovasjon i offentlig sektor

Entreprenørskap og læring har vært en av instituttets mest profilerte fagområder over mange år, da spesielt entreprenørskap i grunnopplæringen. Instituttet har i 2015 arbeidet med både regionale, nasjonale og internasjonale prosjekter innenfor entreprenørskapsfeltet. Ett av disse er et treårig forskningsprosjekt støttet av EUs rammeprogram for utdanning, Erasmus+. Instituttet deltok også som forskningspartner i den nasjonale evalueringen av entreprenørskapsutdanning i samarbeid med NIFU. Dette arbeidet ble sluttført i 2015.

Fagområdet regional utvikling i fjellområdene samler et bredt spekter av prosjekter; fra næringsanalyser og reiselivsutvikling til planlegging og forvaltning av utmarksområder. Instituttet ble i løpet av 2015 partner i et Horizon 2020-prosjekt «Social Innovations in Marginalised Rural Areas (SIMRA)». Det er i løpet av 2015 brukt mye innsats på å videreutvikle internasjonalt samarbeid, blant annet via det europeiske forskningsinstituttet EURAC og James Hutton Institute. Østlandsforskning leder det nasjonale forskernettverket Fjell-Forsk-Nett, og deltar som partner i EuroMontana.

Innen tjenesteinnovasjon i offentlig sektor inngår Østlandsforskning som partner i et større RFF-finansiert prosjekt sammen med blant annet Senter for innovasjon i tjenesteyting (Høgskolen i Lillehammer); «Municipal Innovation Research for Institutional Development (MIRID)». Instituttet gjennomførte også en rekke oppdragsprosjekter innen kommunereform og tjenesteutvikling i offentlig sektor.

Instituttet har utover disse profilområdene i 2015 gjennomført en lang rekke prosjekter relatert til verdiskaping innen bioøkonomi (finansiert bl.a. gjennom VRI Innlandet), kulturnæringene (finansiert gjennom Nasjonalt kunnskapscenter for kulturelle næringer, hvor instituttet er partner), og regionale næringsanalyser (finansiert gjennom Norges Bank, hvor instituttet er agent for NB sine regionale nettverk).

Instituttet mottok også en større RFF-tildeling for et prosjekt som skal studere organiseringen og rekrutteringen for å få flere unge menn til å arbeide i barnehagesektoren.

Disponering av grunnbevilgningen i 2015

Instituttet mottok 3.861 MNOK i grunnbevilgning fra Norges forskningsråd i 2015.

Dette er disponert på følgende kategorier:

Strategisk instituttutvikling:	NOK	460.000
Forprosjekter	NOK	254.000
Egenandeler i forskningsprosjekter	NOK	501.000
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	NOK	2.646.000

Strategisk instituttutvikling

- Entreprenørskap i grunnopplæringen
- Regional utvikling i fjellområdene
- Tjenesteinnovasjon i offentlig sektor
- Strategisk forskningsledelse

Forprosjekter

- Interreg Lärande Gränsregion
- Horizon 2020: Rural Urban Relations in Bioeconomy
- MILSOS (Rekruttering, sosialisering og militær kjernekompetanse i Forsvaret)

Egenandel i forskningsprosjekter

- Erasmus+ ICEE (Innovation Cluster for Entrepreneurship Education)

Nettverksbygging og kompetanseutvikling

- Vitenskapelig og populærvitenskapelige artikler til tidsskrift og antologier
- Annen forskningsformidling og konferanse/seminardeltakelse
- Workshops og nettverksutvikling
- Kompetanseutvikling – forskere

2.2 Institutter utenfor det resultatbaserte finansieringssystemet

2.2.1 Statens institutt for forbruksforskning (SIFO)

Nettsted: <http://www.sifo.no>

Kort presentasjon og nøkkeltall

SIFO							
Nøkkeltall 2014 og 2015							
Økonomi	2014		2015		Ansatte	2014	2015
	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)			
Driftsinntekter	39,9		39,4		Årsverk totalt	39	30
Basisbevilgning	20,2	50,5	19,0	48,2	herav kvinner	24	17
STIM-EU	0,0	0,0	0,0	0,1	Årsverk forskere totalt	28	23
Forvaltningsoppgaver	6,4	16,0	9,6	24,4	herav kvinner	17	13
<i>Bidragsinntekter:</i>							
Forskningsrådet	7,9	19,7	7,4	18,9	Antall ansatte med doktorgrad	20	20
Øvrige bidragsinntekter	2,9	7,3	0,7	1,9	herav kvinner	10	10
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>							
Næringslivet	0,0	0,1	0,2	0,5	Antall ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,70	0,87
Offentlig forvaltning	1,4	3,6	0,5	1,4	Vitenskapelig produksjon		
Andre oppdrag	0,0	0,0	0,0	0,0	Antall artikler i periodika og serier	17	18
<i>Internasjonale inntekter:</i>							
EU-inntekter	0,4	1,0	1,3	3,2	Antall artikler i antologier	6	13
Øvrige internasjonale inntekter	0,3	0,7	0,6	1,5	Antall monografier	0	0
					Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,82	1,13
Øvrige driftsinntekter	0,4	1,0	0,0	0,0			
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	-0,8	-2 %	2,0	5 %			
Egenkapital (% av totalkapitalen)	7,8	41 %	9,8	45 %			

På grunn av ny utregningsmodell for publikasjonspoeng i 2015, er tallene for publikasjonspoeng per forskerårsverk ikke sammenlignbare med tallene for 2014.

Statens institutt for forbruksforskning (SIFO) var i 2015 et forvaltningsorgan med særskilte fullmakter underlagt Barne-, likestillings- og inkluderingsdepartementet (BLD). SIFO hadde et styre på sju medlemmer oppnevnt av BLD og besto av representanter fra forskningsmiljøer, forbrukerinstitusjoner og SIFOs ansatte. SIFO ble i 2015 finansiert gjennom en statlig grunnbevilgning og ved prosjektinntekter. Instituttet hadde en fri og uavhengig stilling i forskningsfaglige spørsmål og utførte oppdrag for organisasjoner, offentlige myndigheter og næringsliv.

I 2015 ble betydelig innsats lagt ned i framforhandlingen av og forberedelse til en fusjon med HiOA. Fra 01.01.2016 inngår SIFO i Senter for velferds- og arbeidslivsstudier ved HiOA, men fortsetter som autonomt institutt med samme formål som tidligere.

SIFOs faglige virksomhet er fordelt på de to forskningsgruppene *Forbrukerpolitikk og økonomi* og *Teknologi og miljø*. Instituttets kjernearbeidsområder er forbrukerpolitikk, husholdsøkonomi, gjeldsutvikling og fattigdom, ansvarlig teknologit utvikling, digitalt hverdagsliv, forbrukskultur, bærekraftig forbruk, mat- og spisevaner, tekstiler og klesforbruk, samt marked og distribusjon.

STIM-EU

I 2015 mottok SIFO STIM-EU-midler for NOK 34.764,-. Disse midlene gikk i sin helhet til dekning av utgifter til kompetanseutvikling på temaområdet «forbrukernes digitale hverdagsliv». Dette er en flerårig strategisk satsing fra SIFOs side, som allerede har vist seg å føre til nye oppdrag.

2.2.2 Statens institutt for rusmiddelforskning (SIRUS)

Nettside: www.sirus.no

Kort presentasjon og nøkkeltall

SIRUS						
Nøkkeltall 2014 og 2015						
	2014		2015		2014	2015
	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)		
Økonomi					Ansatte	
Driftsinntekter	49,9		51,1		Årsverk totalt	45
Basisbevilgning	48,7	97,5	49,2	96,3	herav kvinner	29
STIM-EU	0,0	0,0	0,0	0,0	Årsverk forskere totalt	20
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	12
<i>Bidragsinntekter:</i>						
Forskningsrådet	0,3	0,7	0,3	0,5	Antall ansatte med doktorgrad	17
Øvrige bidragsinntekter	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	10
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>					Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,84
Næringslivet	0,0	0,0	0,0	0,0		
Offentlig forvaltning	0,7	1,5	1,5	3,0	Vitenskapelig produksjon	
Andre oppdrag	0,0	0,0	0,0	0,0	Antall artikler i periodika og serier	50
<i>Internasjonale inntekter:</i>					Antall artikler i antologier	2
EU-inntekter	0,2	0,3	0,1	0,2	Antall monografier	1
Øvrige internasjonale inntekter	0,0	0,0	0,0	0,0	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	2,57
						2,41
Øvrige driftsinntekter	0,0	0,0	0,0	0,0		
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	3,2	6 %	4,5	9 %		
Egenkapital (% av totalkapitalen)						

På grunn av ny utregningsmodell for publikasjonspoeng i 2015, er tallene for publikasjonspoeng per forskerårsverk ikke sammenlignbare med tallene for 2014.

SIRUS har gjennom 56 år vært et internasjonalt anerkjent og nasjonalt ledende institutt innen samfunnsvitenskapelig rusmiddelforskning. SIRUS opphørte som eget forskningsinstitutt 31.12.2015 da den faglige virksomheten etter Stortingets vedtak i forbindelse med revidert nasjonalbudsjett ble innlemmet i Folkehelseinstituttet. De administrative resursene ble samtidig overført til Helsedirektoratet. Arbeid i tilknytning til innlemmelsen i Folkehelseinstituttet og Helsedirektoratet fra 1. januar 2016 har naturlig nok preget virksomheten i store deler av 2015.

Den faglige virksomheten ved SIRUS har vært organisert i tre grupper: faggruppe for hhv. alkoholforskning, narkotikaforskning og tobakksforskning.

- Norge har fra 2001 vært medlem i det europeiske overvåkingscenteret for narkotika og narkotikamisbruk (EMCDDA) som ble opprettet i 1993. SIRUS har vært norsk kontaktpunkt og stått for årlige rapporteringer til senteret. Ved innlemmelsen av SIRUS i Folkehelseinstituttet overføres også dette ansvaret.
- I 2015 overtok SIRUS ansvaret for den nasjonale overvåkingen av tobakksatferd.
- SIRUS har også hatt et velrenomert nasjonalt fagbibliotek som har betjent nær 2 000 henvendelser hvert år. Som en del av innlemmelsen av SIRUS i Folkehelseinstituttet er biblioteket fra 1. januar 2016 blitt en del av et nytt fellesbibliotek for de underliggende etatene til Helse- og omsorgsdepartementet.
- For å gjøre vitenskapelige arbeider, statistikk og populærvitenskapelig informasjon mest mulig tilgjengelig har også nettstedet www.sirus.no blitt bygget om. Det ble også tilrettelagt for at rapportene instituttet publiserer, skal kunne leses på nettbrett eller som nettsider. For å lette

tilgangen til open access-versjoner av de vitenskapelige artiklene ble det institusjonelle arkiv flyttet fra plattformen HeRA til Brage.

2.2.3 Statens arbeidsmiljøinstitutt (STAMI)

Nettsted: www.stami.no

Kort presentasjon og nøkkeltall

STAMI							
Nøkkeltall 2014 og 2015							
	2014		2015			2014	2015
	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)			
Økonomi					Ansatte		
Driftsinntekter	132,2		131,8		Årsverk totalt	110	105
Basisbevilgning	111,6	84,4	114,6	87,0	herav kvinner	53	51
STIM-EU	0,0	0,0	0,0	0,0	Årsverk forskere totalt	47	51
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	17	19
<i>Bidragsinntekter:</i>							
Forskningsrådet	9,5	7,2	11,4	8,6	Antall ansatte med doktorgrad	52	58
Øvrige bidragsinntekter	4,5	3,4	4,4	3,3	herav kvinner	15	18
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>					Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	1,10	1,14
Næringslivet	0,0	0,0	0,0	0,0			
Offentlig forvaltning	0,0	0,0	0,0	0,0	Vitenskapelig produksjon		
Andre oppdrag	0,0	0,0	0,0	0,0	Antall artikler i periodika og serier	63	66
<i>Internasjonale inntekter:</i>					Antall artikler i antologier	0	2
EU-inntekter	0,0	0,0	0,3	0,2	Antall monografier	0	0
Øvrige internasjonale inntekter	2,4	1,8	1,1	0,8	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,86	1,09
Øvrige driftsinntekter	4,1	3,1	0,0	0,0			
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	6,6	5 %	-5,1	-4 %			
Egenkapital (% av totalkapitalen)							

På grunn av ny utregningsmodell for publikasjonspoeng i 2015, er tallene for publikasjonspoeng per forskerårsverk ikke sammenlignbare med tallene for 2014.

Statens arbeidsmiljøinstitutt er det nasjonale forskningsinstituttet for arbeidsmiljø og –helse, og er organisert som et forvaltningsorgan med særskilte fullmakter direkte underlagt Arbeids- og sosialdepartementet. Instituttets hovedmål er å skape, bruke og formidle kunnskap om sammenhengen mellom arbeid og helse.

STAMI har følgende prioriterte forskningsfelter: Eksponeringer i arbeidslivet; psykologiske, sosiale og organisatoriske arbeidsmiljøfaktorer, kjemiske og biologiske arbeidsmiljøfaktorer og muskelskjelettbelastninger. Mekanismer for arbeidsrelaterte helseeffekter; biologiske, fysiologiske og kjemisk/biokjemiske mekanismer, psykologiske mekanismer, sosiale mekanismer og individuell følsomhet. Helseeffekter; muskelskjelettlidelser, luftveissykdommer, effekter på sentralnervesystemet, hjerte- og karsykdommer, kreftsykdommer og mental helse.

3 Utvikling av indikatorene i det resultatbaserte finansieringssystemet

Utviklingen på indikatorene i det resultatbaserte finansieringssystemet gir nyttig informasjon om status og utvikling i de enkelte instituttene.

- *Nasjonale oppdragsinntekter:* Nasjonale oppdragsinntekter er vederlag (betaling) for leveranse av anvendt forskning som er definert av norsk oppdragsgiver, og som har vært utlyst i åpen konkurranse.
- *Vitenskapelig publisering:* Instituttets vitenskapelige publikasjoner registreres i forskningssystemet CRISStin etter de regler som gjelder for CRISStin. Indikatoren for vitenskapelig publisering er basert på disse registreringene.
- *Internasjonale inntekter:* Alle inntekter instituttet får fra utlandet inngår i denne indikatoren. Dette er bl.a. inntekter fra prosjekter finansiert av utenlandsk næringsliv, offentlig utenlandsk institusjon, nordiske og andre internasjonale organisasjoner og prosjekter under EUs forsknings- og innovasjonsprogrammer.
- *Avlagte doktorgrader:* Her inngår antall avlagte doktorgrader (godkjent disputas), der minst 50 prosent av doktorgradsarbeidet (minimum 18 måneder) har vært utført ved instituttet, eller der instituttet har bidratt med minst 50 prosent av finanseringen av doktorgradsarbeidet.

3.1: Nasjonale oppdragsinntekter

Inntekter i perioden 2011-2015, eksklusive inntekter overført til andre:

Nasjonale oppdragsinntekter. Mill. kroner. 2011-2015

Institutt	2011	2012	2013	2014	2015	Endring 2014-2015 %
Agderforskning	12,4	15,1	12,1	11,0	10,8	-2 %
CMI	4,5	8,1	8,4	11,1	8,2	-26 %
Fafo	50,2	66,8	56,2	61,0	63,5	4 %
Fridtjof Nansens Institutt	1,6	0,5	0,8	0,9	1,0	10 %
Frischsenteret	2,9	2,1	3,6	4,7	4,0	-15 %
Institutt for samfunnsforskning	12,9	13,6	15,5	18,4	15,8	-14 %
IRIS Samfunnsforskning	21,7	18,0	19,1	16,2	11,7	-28 %
Møreforskning	31,3	30,2	34,5	34,7	27,6	-21 %
NIFU	27,4	29,9	37,5	41,7	32,6	-22 %
Nordlandsforskning	10,8	16,7	11,2	7,9	7,8	-2 %
Norut Samfunn	15,4	18,5	13,1	7,9	6,1	-23 %
NTNU Samfunnsforskning	45,8	38,8	28,0	26,0	23,1	-11 %
NUPI	15,0	14,0	11,7	7,5	7,3	-3 %
PRIO	3,7	3,0	4,1	3,0	2,8	-6 %
SINTEF Teknologi og samfunn	39,9	41,3	57,0	68,5	64,4	-6 %
SNF	25,3	22,7	24,2	20,2	17,1	-15 %
Telemarkforskning	20,0	22,2	20,2	19,5	24,6	26 %
Trøndelag Forskning og Utvikling	12,8	15,5	17,2	13,6	11,5	-15 %
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	15,7	14,0	16,8	26,3	30,1	14 %
Vestlandsforskning	11,6	8,6	8,3	7,0	6,5	-7 %
Østfoldforskning	18,8	19,6	14,9	15,2	18,7	23 %
Østlandsforskning	14,0	11,7	11,7	9,6	14,6	53 %
Sum institutter under finansieringsordningen	413,5	431,0	426,0	432,2	410,1	-5 %
SIFO	3,1	3,0	1,2	1,5	0,7	-49 %
SIRUS	2,4	2,5	0,7	0,7	1,5	104 %
STAMI						
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	5,6	5,5	1,9	2,2	2,3	3 %

3.2: Vitenskapelig publisering

Antall publikasjonspoeng og publikasjonspoeng per forskerårsverk i perioden 2011-2015:

På grunn av ny utregningsmodell for publikasjonspoeng i 2015, er tallene for publikasjonspoeng/ publikasjonspoeng per forskerårsverk ikke sammenlignbare med tidligere år.

	Publikasjonspoeng ¹⁾					Publikasjonspoeng per forskerårsverk ²⁾				
	2011	2012	2013	2014	2015	2011	2012	2013	2014	2015
Agderforskning	12,1	21,5	26,4	12,9	9,8	0,51	0,98	1,20	0,63	0,49
CMI	62,3	43,1	59,4	54,7	39,6	1,46	0,94	1,29	1,21	0,86
Fafo	47,5	72,6	52,8	53,4	55,6	0,60	0,95	0,66	0,79	0,89
Fridtjof Nansens Institutt	24,8	41,4	71,4	69,9	62,3	0,97	1,63	2,99	2,91	2,86
Frischsenteret	18,6	35,4	31,8	27,6	28,5	0,87	1,70	1,63	1,32	1,27
Institutt for samfunnsforskning	57,2	51,6	80,1	68,6	80,1	1,63	1,38	1,82	1,80	1,86
IRIS Samfunnsforskning	21,9	20,5	21,5	23,6	18,7	0,57	0,65	0,64	0,76	0,61
Møreforskning	1,8	3,5	3,6	7,7	21,2	0,05	0,11	0,09	0,20	0,55
NIFU	50,2	30,7	43,4	47,7	62,3	0,88	0,55	0,76	0,87	1,20
Nordlandforskning	13,0	12,5	24,6	13,2	19,0	0,46	0,39	0,79	0,41	0,53
Norut Samfunn	14,7	8,6	13,9	5,9	11,3	0,62	0,37	0,57	0,28	0,61
NTNU Samfunnsforskning	21,3	37,9	34,4	43,3	54,2	0,22	0,44	0,49	0,91	1,15
NUPI	105,3	115,5	90,0	88,9	138,7	2,52	2,68	2,04	1,98	2,77
PRIØ	133,9	120,7	112,4	114,2	137,4	2,55	2,43	2,29	2,13	2,55
SINTEF Teknologi og samfunn	41,3	66,8	45,1	45,5	60,0	0,86	1,61	1,10	0,88	1,11
SNF	9,0	7,8	10,8	6,1	12,3	0,21	0,21	0,29	0,18	0,35
Telemarkforskning	17,3	9,0	8,0	9,2	14,9	0,79	0,42	0,36	0,38	0,61
Trøndelag Forskning og Utvikling	1,2	7,4		4,1	1,5	0,07	0,37		0,23	0,09
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	48,0	26,8	64,4	83,4	120,4	1,13	0,67	0,70	1,05	1,36
Vestlandforskning	9,9	18,4	16,9	14,4	27,3	0,45	0,89	0,82	0,71	1,36
Østfoldforskning	14,5	12,0	7,5	3,0	7,6	0,76	0,62	0,40	0,20	0,46
Østlandforskning	11,1	23,0	8,5	15,8	9,4	0,51	1,24	0,45	0,85	0,55
Sum institutter under finansieringsordningen	736,9	786,6	826,8	812,9	992,2	0,88	0,98	0,97	1,02	1,22
SIFO	20,2	32,0	28,7	23,2	26,0	0,60	0,78	0,88	0,82	1,13
SIRUS	24,4	36,9	40,8	52,2	49,7	0,74	1,96	2,25	2,57	2,41
STAMI	31,9	43,8	37,1	40,6	55,4	0,52	0,74	0,43	0,86	1,09
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	76,6	112,7	106,5	116,0	131,1	0,60	0,95	0,78	1,21	1,39
SUM	813,4	899,3	933,4	928,9	1123,3	0,84	0,98	0,94	1,04	1,24

¹⁾ Ny modell for beregning av publikasjonspoeng gjelder fra 2015. Poengene ikke er sammenlignbare med tidligere år.

²⁾ Årsverk utført av forskere/faglig personale.

3.3: Internasjonale inntekter

Inntekter i perioden 2011-2015, eksklusive inntekter overført til andre:

Inntekter fra utlandet. Mill. kroner. 2011-2015

Institutt	2011	2012	2013	2014	2015	Endring 2014-2015 %
Agderforskning	1,5	0,0	0,6	1,0	1,6	66 %
CMI	16,6	15,3	15,2	17,2	21,0	22 %
Fafo	4,4	13,7	12,5	12,3	6,5	-47 %
Fridtjof Nansens Institutt	1,1	1,1	2,2	2,7	1,6	-40 %
Frischsenteret	0,7	0,8	1,0	0,6	1,3	125 %
Institutt for samfunnsforskning	0,2	0,9	0,7	1,3	2,6	108 %
IRIS Samfunnsforskning	0,4	1,0	0,1	0,4	0,9	113 %
Møreforskning	0,1	0,1	0,4	0,3	0,0	-95 %
NIFU	6,8	5,4	3,8	5,4	6,0	11 %
Nordlandsforskning		0,6	0,3	0,3	0,4	47 %
Norut Samfunn	1,1	1,8	1,5	1,7	0,7	-59 %
NTNU Samfunnsforskning	14,0	10,9	11,2	10,9	9,1	-17 %
NUPI	2,0	2,0	2,4	3,1	1,8	-41 %
PRIØ	14,0	23,5	17,9	20,6	22,9	11 %
SINTEF Teknologi og samfunn	4,0	4,5	3,1	7,4	8,0	8 %
SNF	0,4	0,3	0,4	0,9	0,8	-14 %
Telemarkforskning	0,4	0,1	0,1	1,2	0,8	-35 %
Trøndelag Forskning og Utvikling	0,8	0,6			0,6	
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	1,6	0,8	3,5	3,7	1,9	-47 %
Vestlandforskning	1,2	0,5	1,2	2,4	3,6	51 %
Østfoldforskning	0,0			0,9	1,2	45 %
Østlandforskning	1,5	1,4	0,4	0,1	1,1	950 %
Sum institutter under finansieringsordningen	72,9	85,4	78,6	94,3	94,7	0 %
SIFO	3,6	2,3	1,0	0,7	1,9	163 %
SIRUS		0,3	0,1	0,2	0,1	-38 %
STAMI	3,5	0,7	1,9	2,4	1,4	-43 %
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	7,1	3,3	3,0	3,3	3,4	1 %

3.4: Avlagte doktorgrader

Doktorgrader avlagt av personer tilknyttet instituttet (minst 50 prosent av arbeidet er utført ved instituttet eller instituttet har finansiert minst 50 prosent av arbeidet) i perioden 2011-2015:

Antall avlagte doktorgrader:

Institutt	2011	2012	2013	2014	2015
Agderforskning	1				1
CMI	2	1	3	2	2
Fafo	1	1	3		2
Fridtjof Nansens Institutt	1	1	3		
Frischsenteret		2	2	2	
Institutt for samfunnsforskning	1	1	2	4	2
IRIS Samfunnsforskning	3			1	3
Møreforskning					
NIFU	1	2		1	
Nordlandsforskning	1		2	1	
Norut Samfunn				2	2
NTNU Samfunnsforskning	4	2	2	3	3
NUPI	3	1	1	4	2
PRIO	1	2	2	3	1
SINTEF Teknologi og samfunn	3	1			
SNF	1				
Telemarkforskning			1		1
Trøndelag Forskning og Utvikling		1			
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	1	4	9	4	14
Vestlandsforskning	1		1		2
Østfoldforskning	2		1		
Østlandsforskning				1	
Sum institutter under finansieringsordningen	27	19	32	28	35
SIFO		2	1	3	
SIRUS	2	1	1	1	1
STAMI	4		2	3	3
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	6	3	4	7	4

4 Tabeller med nøkkeltall for 2015

Nøkkeltall for samfunnsvitenskapelige institutter 2015

Tabelloversikt

Tabell 1 Hovedtall for samfunnsvitenskapelige institutter 2015

Tabell 2 Inntekter i 2015 fordelt på finansieringstype. Mill. kr

Tabell 3 Driftsinntekter og driftsresultat. 2011-2015. Mill. kr og prosent

Tabell 4 Basisfinansiering 2011-2015. Mill. kr og i prosent av totale driftsinntekter.

Tabell 5 Totale driftsinntekter etter finansieringskilde. 2011-2015. Mill. kr

Tabell 6 Nasjonale oppdragsinntekter etter finansieringskilde. 2013-2015. Mill. kr

Tabell 7 Finansiering fra utlandet etter kilde. 2011-2015. Mill. kr

Tabell 8 Driftsinntekter per totale årsverk og per forskerårsverk 2011-2015. 1000 kr

Tabell 9 Basisfinansiering per årsverk utført av forskere/faglig personale 2011-2015. 1000 kr

Tabell 10 Disponering av basisbevilgningen. 2015. Mill. kr

Tabell 11 Totale årsverk, årsverk utført av forskere/faglig personale og årsverk utført av forskere/faglig personale i % av totale årsverk. 2011-2015.

Tabell 12 Antall ansatte i hovedstilling med doktorgrad. 2011-2015

Tabell 13 Doktorgrader avlagt av personer tilknyttet instituttet 2014-2015

Tabell 14 Instituttets styre, institutt- og forskningsledelse og kvinneandeler i 2015

Tabell 15 Avgang og tilvekst av forskere/faglig personale i 2015.

Tabell 16 Årsverk utført ved annen institusjon av forskere/faglig personale ansatt i hovedstilling ved instituttet. 2015.

Tabell 17 Årsverk utført ved instituttet av forskere/faglig personale ansatt i hovedstilling ved annen institusjon. 2015.

Tabell 18 Veiledning og forskerutdanning i 2015

Tabell 19 Utenlandske gjesteforskere ved instituttene i 2015. Antall forskere og oppholdenes varighet i måneder.

Tabell 20 Instituttforskere med utenlandsopphold i 2015. Antall forskere og oppholdenes varighet i måneder.

Tabell 21 Anslått fordeling av totalt antall prosjekter/oppdrag bearbeidet i 2015 fordelt etter prosjektstørrelse. Antall prosjekter og mill. kr.

Tabell 22 Anslått fordeling av nye prosjekter i 2015 fordelt etter prosjektstørrelse. Antall prosjekter og mill. kr.

Tabell 23 Antall vitenskapelige publikasjoner 2014-2015

Tabell 24 Publikasjonspoeng og poeng per årsverk utført av forskere/faglig personale. 2011-2015

Tabell 25 Annen formidling 2015

Tabell 26 Driftsinntekter i 2015, eksklusive inntekter overført til andre, fordelt på finansieringstype. Mill. kr

Tabell 27 Eiendeler og egenkapital og gjeld i 2015. Mill. kr

Tabell 28 Disponering av STIM-EU-midler 2015. Mill. kr

Generelle fotnoter:

Totale inntekter inkluderer også finansinntekter og ekstraordinære inntekter

Driftsinntekter er eksklusive finansinntekter og ekstraordinære inntekter

Basisbevilgning omfatter grunnbevilgning og strategiske instituttsatsinger

Inntekter fra kommuner og fylkeskommuner er med under offentlig forvaltning

Tabell 1 Hovedtall for samfunnsvitenskapelige institutter 2015

	Økonomi									Ressurser - personale			Resultater	
	Drifts - inntekter	Drifts - resultat	Basis- bevilgning	Basisbev. andel av totale driftsinntekter	Nasjonale bidragsinntekter	Nasjonale oppdrags- inntekter	Internasjonale inntekter	herunder EU- inntekter	F.rådets andel av totale drifts- inntekter	Totale årsverk	Årsverk forskere/ faglig pers.	Herav kvinner	Avlagte doktor- grader ¹⁾	Publikasjons- poeng per forskerårsverk ²⁾
	Mill. kr	Mill. kr	Mill. kr	Prosent	Mill. kr	Mill. kr	Mill. kr	Mill. kr	Prosent	Antall	Antall	Antall	Antall	Forholdstall
Agderforskning	43,0	0,0	3,9	9	26,7	10,8	1,6		39	23,7	20,1	10,3	1	0,49
CMI	93,0	-0,8	15,1	16	46,9	9,6	21,0	0,1	49	60,2	46,3	19,6	2	0,86
Fafo	118,2	0,0	17,3	15	28,7	63,5	6,5	2,2	32	73,7	62,2	37,6	2	0,89
Fridtjof Nansens Institutt	39,9	0,4	8,1	20	29,0	1,0	1,6		85	27,0	21,8	5,8		2,86
Frischsenteret	43,6	0,4	2,1	5	35,7	4,5	1,3	0,6	84	24,4	22,4	6,8		1,27
Institutt for samfunnsforskning	81,1	1,0	10,6	13	44,5	22,8	2,6	2,4	63	52,3	43,0	25,2	2	1,86
IRIS Samfunnsforskning	54,6	-0,5	6,5	12	34,0	12,9	0,9	0,2	65	35,7	30,5	15,8	3	0,61
Møreforskning	59,4	2,7	5,1	9	19,9	30,5	0,0		25	41,7	38,6	19,7		0,55
NIFU	83,0	1,9	11,5	14	16,2	32,6	6,0	2,1	56	63,7	52,1	27,4		1,20
Nordlandsforskning	40,8	2,1	4,7	11	27,4	8,0	0,4	0,0	51	39,7	35,7	23,6		0,53
Norut Samfunn	26,6	-5,4	5,6	21	13,2	6,7	0,8	0,4	38	22,3	18,6	9,3	2	0,61
NTNU Samfunnsforskning	89,6	1,1	8,4	9	22,6	25,6	9,1	2,4	27	83,7	47,1	25,7	3	1,15
NUPI	102,2	2,6	16,4	16	64,6	13,8	1,8	0,4	39	66,0	50,0	20,0	2	2,77
PRIO	123,1	8,7	16,7	14	77,6	2,8	26,0	6,0	55	71,7	53,8	30,0	1	2,55
SINTEF Teknologi og samfunn	97,8	5,1	13,8	14	11,5	64,4	8,0	0,2	26	66,4	53,9	28,1		1,11
SNF	63,6	11,9	7,5	12	36,3	17,6	0,8		66	40,9	35,4	11,6		0,35
Telemarksforskning	38,6	0,4	3,5	9	6,2	27,4	0,9	0,7	15	28,7	24,6	11,5	1	0,61
Trøndelag Forskning og Utvikling	19,2	-1,9	2,9	15	3,7	11,7	0,6	0,6	23	18,5	16,9	5,9		0,09
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	153,7	2,9	9,5	6	47,9	30,8	1,9	1,1	30	126,8	88,5	49,0	14	1,36
Vestlandsforskning	22,9	0,6	3,9	17	8,5	6,7	3,6	3,6	31	22,8	20,1	5,7	2	1,36
Østfoldforskning	29,3	0,4	3,8	13	5,5	18,7	1,2	0,7	38	19,4	16,4	10,8		0,46
Østlandsforskning	22,7	-1,5	3,9	17	3,1	14,6	1,1	1,1	17	19,2	17,0	9,0		0,55
Sum institutter under finansieringsordningen	1 445,7	32,1	180,5	12	609,8	437,2	98,1	24,7	43	1028,4	814,9	408,4	35	1,22
SIFO	39,4	2,0	19,0	48	8,2	0,7	1,9	1,3	19	29,9	23,1	13,3		1,13
SIRUS	51,1	4,5	49,2	96	0,3	1,5	0,1	0,1	1	44,6	20,6	12,3	1	2,41
STAMI	131,8	-5,1	114,6	87	15,8		1,4	0,3	9	104,8	50,8	19,2	4	1,09
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	222,3	1,4	182,8	82	24,3	2,3	3,4	1,7	28	179,3	94,5	44,8	5	1,39
SUM	1 668,1	33,5	363,3	22	634,0	439,4	101,4	26,3	39	1207,7	909,4	453,2	40	1,24

1) Omfatter avlagte doktorgrader der minst 50 prosent av arbeidet er utført ved instituttet eller der instituttet har finansiert minst 50 prosent av arbeidet.

2) Gjelder årsverk utført av forskere/faglig personale.

Tabell 2 Inntekter i 2015 fordelt på finansieringstype. Mill. kr

	Nasjonale bidragsinntekter					Nasjonale oppdragsinntekter ¹⁾				Internasjonale inntekter	Inntekter til forvaltningsoppgaver	Øvrige inntekter fra driften	Finansinntekter m.m. ²⁾	Totale inntekter
	Basisbevilgning	Norges forskningsråd	STIM-EU-midler fra Forskningsrådet	Andre kilder	Sum	Offentlig forvaltning	Næringsliv	Andre	Sum					
Agderforskning	3,9	11,9		14,7	26,7	5,8	3,9	1,1	10,8	1,6		0,1	43,1	
CMI	15,1	30,6		16,3	46,9	8,3		1,3	9,6	21,0	0,4	0,8	93,8	
Fafo	17,3	20,3		8,4	28,7	34,0	29,5		63,5	6,5	2,2	0,4	118,5	
Fridtjof Nansens Institutt	8,1	25,9		3,1	29,0	0,4	0,7		1,0	1,6	0,1	0,3	40,2	
Frischsenteret	2,1	34,4	0,3	1,0	35,7	4,4	0,1		4,5	1,3		1,0	44,6	
Institutt for samfunnsforskning	10,6	40,9		3,7	44,5	19,2	1,4	2,2	22,8	2,6	0,6	0,5	81,6	
IRIS Samfunnsforskning	6,5	29,1		4,8	34,0	8,5	4,4		12,9	0,9	0,3	3,8	58,4	
Møreforskning	5,1	8,7		11,2	19,9	17,1	13,3	0,2	30,5	0,0	3,9	0,2	59,6	
NIFU	11,5	15,6		0,6	16,2	29,3	3,3		32,6	6,0	16,7	0,8	83,7	
Nordlandsforskning	4,7	16,3		11,2	27,4	6,4	1,6		8,0	0,4	0,3	0,2	41,1	
Norut Samfunn	5,6	4,5		8,7	13,2	3,8	2,2	0,6	6,7	0,8	0,3	0,2	26,7	
NTNU Samfunnsforskning	8,4	15,3	0,8	6,5	22,6	16,4	9,3		25,6	9,1	23,9	0,1	90,7	
NUPI	16,4	23,9		40,7	64,6	12,4	1,4		13,8	1,8	5,5	0,0	102,2	
PRIO	16,7	50,1	0,4	27,1	77,6	1,9		0,9	2,8	26,0		2,0	125,0	
SINTEF Teknologi og samfunn	13,8	11,4	0,1		11,5	33,6	23,3	7,5	64,4	8,0			97,8	
SNF	7,5	34,6		1,7	36,3	3,5	14,1		17,6	0,8	1,4	0,4	64,0	
Telemarksforskning	3,5	2,1		4,1	6,2	25,3	0,8	1,3	27,4	0,9	0,6	0,3	38,9	
Trøndelag Forskning og Utvikling	2,9	1,6		2,1	3,7	8,2	3,5		11,7	0,6	0,2	0,0	19,2	
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	9,5	35,9		11,9	47,9	27,0	1,1	2,6	30,8	1,9	60,9	2,7	153,7	
Vestlandsforskning	3,9	3,0	0,1	5,4	8,5	5,3	1,3	0,1	6,7	3,6	0,1	0,2	23,1	
Østfoldforskning	3,8	4,7		0,9	5,5	3,3	15,4		18,7	1,2		0,1	29,4	
Østlandsforskning	3,9	0,1		3,1	3,1	12,0	2,7		14,6	1,1		0,1	22,8	
Sum institutter under finansieringsordningen	180,5	420,8	1,8	187,2	609,8	286,0	133,3	17,9	437,2	98,1	90,4	29,9	1 458,0	
SIFO	19,0	7,4	0,0	0,7	8,2	0,5	0,2		0,7	1,9	9,6		39,4	
SIRUS	49,2	0,3			0,3	1,5			1,5	0,1			51,1	
STAMI	114,6	11,4		4,4	15,8					1,4			131,8	
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	182,8	19,1	0,0	5,1	24,3	2,1	0,2		2,3	3,4	9,6		222,3	
SUM	363,3	439,9	1,8	192,3	634,0	288,0	133,5	17,9	439,4	101,4	100,0	29,9	1 680,3	

1) Fordelingen av inntekter etter inntektstype er foreløpig og vil kunne bli endret. Oppdrag fra Norges forskningsråd inngår i offentlig forvaltning.

2) Omfatter finansinntekter og ekstraordinære inntekter.

Tabell 3 Driftsinntekter og driftsresultat. 2011-2015. Mill. kr og prosent

	Driftsinntekter					Driftsresultat					Driftsresultat i prosent av driftsinntekter				
	2011	2012	2013	2014	2015	2011	2012	2013	2014	2015	2011	2012	2013	2014	2015
Agderforskning	33,4	30,5	32,7	39,9	43,0	-2,0	-5,0	-0,1	0,3	0,0	-6,0	-16,3	-0,3	0,7	0,1
CMI	87,7	79,4	80,7	93,8	93,0	1,6	2,9	1,4	2,8	-0,8	1,8	3,7	1,8	3,0	-0,9
Fafo	108,9	121,5	127,5	121,4	118,2	0,6	1,3	-1,3	-0,2	0,0	0,6	1,1	-1,0	-0,2	0,0
Fridtjof Nansens Institutt	32,3	34,0	35,2	37,3	39,9	0,4	0,4	-0,3	-0,1	0,4	1,3	1,3	-0,8	-0,3	1,1
Frischsenteret	33,4	38,5	37,5	38,9	43,6	0,9	1,1	1,0	-1,2	0,4	2,7	2,8	2,6	-3,2	1,0
Institutt for samfunnsforskning	56,7	66,7	70,1	75,4	81,1	-2,9	0,1	3,5	7,5	1,0	-5,1	0,2	5,0	9,9	1,2
IRIS Samfunnsforskning	63,9	60,3	55,2	56,9	54,6	1,9	-1,0	0,0	-0,5	-0,5	2,9	-1,7	0,0	-0,8	-1,0
Møreforskning	45,5	46,4	51,8	49,8	59,4	0,5	-2,4	-0,9	-0,9	2,7	1,1	-5,1	-1,7	-1,9	4,5
NIFU	79,6	78,4	76,3	84,8	83,0	4,1	0,5	-4,2	3,6	1,9	5,1	0,6	-5,5	4,3	2,2
Nordlandforskning	36,2	38,0	39,5	41,0	40,8	-0,2	-0,3	1,3	1,3	2,1	-0,5	-0,8	3,3	3,1	5,2
Norut Samfunn	30,8	37,0	28,8	26,4	26,6	-0,6	2,2	-3,1	-3,0	-5,4	-2,1	5,9	-10,7	-11,5	-20,5
NTNU Samfunnsforskning	115,5	109,1	93,3	89,9	89,6	-0,5	0,2	0,3	7,1	1,1	-0,4	0,2	0,3	7,9	1,2
NUPI	72,0	77,6	79,7	89,1	102,2	0,4	-0,1	-5,9	-5,9	2,6	0,6	-0,1	-7,4	-6,6	2,6
PRIO	89,4	91,7	93,0	115,8	123,1	2,3	5,8	3,7	16,1	8,7	2,6	6,4	4,0	13,9	7,1
SINTEF Teknologi og samfunn	67,8	69,7	81,7	96,6	97,8	2,7	0,4	2,8	4,8	5,1	3,9	0,6	3,4	5,0	5,2
SNF	67,6	65,5	65,2	64,7	63,6	4,0	3,4	2,8	1,9	11,9	5,9	5,2	4,2	3,0	18,6
Telemarkforskning	26,7	29,1	34,0	34,6	38,6	0,8	0,4	0,9	0,7	0,4	3,0	1,5	2,7	2,1	0,9
Trøndelag Forskning og Utvikling	19,4	20,7	24,3	23,9	19,2	1,7	-0,3	0,7	-0,3	-1,9	8,7	-1,6	2,8	-1,4	-9,7
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	56,6	49,4	128,3	138,7	153,7	2,0	0,2	-1,6	6,4	2,9	3,5	0,4	-1,2	4,6	1,9
Vestlandforskning	24,1	23,9	24,1	22,8	22,9	0,1	-0,2	0,1	0,4	0,6	0,3	-0,6	0,3	1,9	2,8
Østfoldforskning	27,9	26,0	22,6	23,5	29,3	-1,7	0,0	-0,3	0,1	0,4	-6,0	0,1	-1,4	0,5	1,2
Østlandforskning	24,6	24,1	23,9	23,8	22,7	-0,9	0,0	-2,0	-1,7	-1,5	-3,5	-0,1	-8,6	-7,2	-6,4
Sum institutter under finansieringsordningen	1 199,9	1 217,5	1 305,4	1 388,9	1 445,7	15,1	9,8	-1,3	39,1	32,1	1,3	0,8	-0,1	2,8	2,2
SIFO	49,5	45,6	46,5	39,9	39,4	1,9	-1,0	0,4	-0,8	2,0	3,9	-2,2	1,0	-2,0	5,1
SIRUS	42,7	43,9	44,5	49,9	51,1	1,6	-0,4	2,9	3,2	4,5	3,8	-0,9	6,6	6,3	8,7
STAMI	123,9	121,0	126,2	132,2	131,8	4,8	5,2	0,0	6,6	-5,1	3,9	4,3	0,0	5,0	-3,8
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	216,1	210,6	217,2	222,0	222,3	8,3	3,7	3,4	9,0	1,4	3,8	1,8	1,6	4,1	0,6
SUM	1 416,0	1 428,0	1 522,6	1 610,9	1 668,1	23,4	13,6	2,1	48,1	33,5	1,7	1,0	0,1	3,0	2,0

Tabell 4 Basisfinansiering 2011-2015. Mill. kr og i prosent av totale driftsinntekter.

	Basisbevilgning ¹⁾					Basisbevilgning som % av driftsinntekter				
	2011	2012	2013	2014	2015	2011	2012	2013	2014	2015
Agderforskning	3,5	3,5	3,6	3,7	3,9	10	11	11	9	9
CMI	14,1	14,4	14,6	14,9	15,1	16	18	18	16	16
Fafo	13,9	15,1	15,3	15,8	17,3	13	12	12	13	15
Fridtjof Nansens Institutt	8,4	8,4	8,3	8,2	8,1	26	25	24	22	20
Frischsenteret	2,7	1,6	1,6	1,4	2,1	8	4	4	4	5
Institutt for samfunnsforskning	10,4	10,5	10,6	10,6	10,6	18	16	15	14	13
IRIS Samfunnsforskning	5,7	6,0	6,3	6,4	6,5	9	10	11	11	12
Møreforskning	3,9	4,2	4,5	4,8	5,1	9	9	9	10	9
NIFU	12,7	13,7	14,0	12,9	11,5	16	17	18	15	14
Nordlandsforskning	4,2	4,4	3,8	5,3	4,7	12	12	10	13	11
Norut Samfunn	4,9	5,2	5,4	5,6	5,6	16	14	19	21	21
NTNU Samfunnsforskning	1,8	5,6	6,1	7,4	8,4	2	5	7	8	9
NUPI	15,5	14,8	16,7	13,5	16,4	22	19	21	15	16
PRIO	13,3	14,6	15,2	16,1	16,7	15	16	16	14	14
SINTEF Teknologi og samfunn	11,3	12,2	12,8	13,4	13,8	17	17	16	14	14
SNF	6,7	7,1	7,5	7,5	7,5	10	11	11	12	12
Telemarksforskning	3,9	4,0	4,4	4,1	3,5	15	14	13	12	9
Trøndelag Forskning og Utvikling	2,2	2,3	2,5	2,7	2,9	11	11	10	11	15
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	1,5	2,8	3,8	4,3	9,5	3	6	3	3	6
Vestlandsforskning	3,4	3,6	3,8	3,9	3,9	14	15	16	17	17
Østfoldforskning	2,8	3,1	3,4	3,7	3,8	10	12	15	16	13
Østlandsforskning	3,1	3,4	3,6	3,8	3,9	13	14	15	16	17
Sum institutter under finansieringsordningen	149,9	160,5	167,7	170,0	180,5	12	13	13	12	12
SIFO	17,0	17,9	18,5	20,2	19,0	34	39	40	51	48
SIRUS	37,4	39,3	42,2	48,7	49,2	88	89	95	98	96
STAMI	98,0	101,5	104,9	111,6	114,6	79	84	83	84	87
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	152,4	158,7	165,6	180,4	182,8	71	75	76	81	82
SUM	302,3	319,2	333,3	350,4	363,3	21	22	22	22	22

1) Basisbevilgning omfatter grunnbevilgning og strategiske instituttsatsinger.

Tabell 5 Totale driftsinntekter etter finansieringskilde. 2011-2015. Mill. kr

	Norges forskningsråd					Offentlig forvaltning					Næringsliv				
	2011	2012	2013	2014	2015	2011	2012	2013	2014	2015	2011	2012	2013	2014	2015
Agderforskning	9,3	9,1	10,8	16,1	16,8	16,6	12,0	14,9	14,5	18,1	3,9	4,1	2,9	4,6	3,9
CMI	36,5	34,3	41,7	38,4	45,6	31,7	27,0	21,4	34,3	23,4	0,6	0,3	1,1	0,8	0,1
Fafo	29,2	29,7	35,4	39,4	37,6	39,2	38,1	35,3	32,8	34,0	32,7	31,4	24,0	34,8	29,5
Fridtjof Nansens Institutt	28,1	30,8	29,4	29,3	34,0	2,2	1,4	1,7	3,1	2,1	0,5	0,4	0,5	0,3	0,7
Frischsenteret	27,3	31,8	30,8	30,5	36,8	4,7	4,9	4,6	6,2	4,4	0,4	0,6	0,1	0,6	0,5
Institutt for samfunnsforskning	35,2	43,8	45,4	44,0	51,4	19,7	19,8	19,3	24,9	22,9		0,7	0,9	4,0	1,4
IRIS Samfunnsforskning	28,4	29,4	24,8	31,1	35,7	18,8	19,0	15,5	14,9	11,0	15,8	10,1	13,1	8,3	5,2
Møreforskning	7,9	7,3	10,9	5,9	14,9	21,8	28,8	16,8	19,7	21,5	15,1	7,3	20,1	19,7	16,1
NIFU	40,2	41,5	37,1	38,5	46,2	30,8	28,5	32,1	36,9	27,5	1,8	3,0	3,2	3,9	3,3
Nordlandsforskning	16,4	15,8	15,9	16,9	21,0	18,5	16,7	17,5	19,5	15,9	0,4	3,6	5,5	2,8	2,2
Norut Samfunn	12,3	12,3	10,6	9,8	10,0	10,8	15,6	12,5	12,2	11,0	5,7	5,8	3,7	2,1	3,2
NTNU Samfunnsforskning	25,8	25,6	25,7	25,6	24,4	54,8	50,3	43,3	41,4	44,8	20,3	20,0	10,9	10,7	11,3
NUPI	28,7	33,2	30,5	32,3	40,3	38,5	39,5	42,2	50,1	57,5	2,8	3,0	4,4	3,3	2,3
PRIO	44,3	45,2	48,7	60,9	67,2	29,7	22,3	25,0	32,9	27,6	0,2	0,5	0,5	0,1	
SINTEF Teknologi og samfunn	23,9	23,9	21,6	20,7	25,3	28,9	28,9	38,0	36,2	33,6	7,2	8,1	14,9	21,8	23,3
SNF	40,9	40,9	39,1	42,6	42,1	10,1	6,3	7,9	7,8	3,5	14,7	16,1	16,2	12,7	14,1
Telemarkforskning	5,1	5,2	6,9	7,2	5,6	19,1	21,7	23,8	23,9	28,4	1,1	1,3	2,3	0,6	0,8
Trøndelag Forskning og Utvikling	5,3	4,4	6,1	6,5	4,5	9,0	8,2	8,7	12,5	10,3	3,8	7,3	9,0	4,7	3,5
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	35,4	27,4	28,7	40,2	45,4	17,4	18,6	85,3	86,2	99,9	0,3	0,8	1,7	1,8	1,9
Vestlandforskning	8,0	7,1	6,7	6,4	7,1	10,4	13,9	12,5	10,2	10,5	4,4	2,5	3,5	3,2	1,3
Østfoldforskning	8,2	5,6	7,7	7,4	11,1	3,7	3,3	2,7	2,4	1,5	15,1	16,3	12,2	12,8	15,4
Østlandforskning	6,8	8,9	11,5	9,0	3,9	14,2	12,1	9,1	11,7	14,6	2,0	1,4	2,1	1,0	2,7
Sum institutter under finansieringsordningen	503,1	512,9	526,0	558,8	627,1	450,6	437,0	490,0	534,3	524,0	149,1	144,7	152,7	154,7	142,8
SIFO	15,4	11,3	12,2	7,9	7,5	27,6	30,5	32,4	30,1	29,8	2,4	1,4	0,9	0,8	0,3
SIRUS	2,9	1,8	1,4	0,3	0,3	39,7	41,6	43,0	49,4	50,8					
STAMI	8,1	8,0	10,3	9,5	11,4	100,3	103,1	105,6	113,5	114,6	7,8	5,0	2,4	1,2	2,0
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	26,4	21,0	23,9	17,7	19,1	167,5	175,3	181,0	193,0	195,2	10,2	6,4	3,3	2,0	2,3
SUM	529,5	534,0	549,8	576,5	646,2	618,2	612,3	671,0	727,4	719,2	159,3	151,1	156,0	156,6	145,1

Inntekter fra Norges forskningsråd omfatter både basisfinansiering og alle øvrige tildelinger.

Tabell 5 forts Totale driftsinntekter etter finansieringskilde. 2011-2015. Mill. kr

	Utlandet					Andre kilder					Sum inntekter				
	2011	2012	2013	2014	2015	2011	2012	2013	2014	2015	2011	2012	2013	2014	2015
Agderforskning	1,5	0,3	1,1	1,0	1,6	2,1	5,0	3,1	3,8	2,5	33,4	30,5	32,7	39,9	43,0
CMI	16,8	15,3	15,2	17,2	21,0	2,2	2,5	1,3	3,1	2,9	87,7	79,4	80,7	93,8	93,0
Fafo	4,4	13,7	12,5	12,3	6,5	3,5	8,7	20,4	2,1	10,5	108,9	121,5	127,5	121,4	118,2
Fridtjof Nansens Institutt	1,1	1,2	2,6	2,9	1,6	0,5	0,3	1,0	1,6	1,4	32,3	34,0	35,2	37,3	39,9
Frischsenteret	0,9	1,2	2,0	1,6	1,3				0,0	0,7	33,4	38,5	37,5	38,9	43,6
Institutt for samfunnsforskning	0,3	0,9	0,7	1,3	2,6	1,5	1,5	3,8	1,2	2,8	56,7	66,7	70,1	75,4	81,1
IRIS Samfunnsforskning	0,4	1,0	0,1	0,4	0,9	0,5	0,8	1,7	2,2	1,9	63,9	60,3	55,2	56,9	54,6
Møreforskning	0,2	0,1	2,2	0,4	0,0	0,6	2,9	1,9	4,0	6,9	45,5	46,4	51,8	49,8	59,4
NIFU	6,8	5,4	3,8	5,4	6,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	79,6	78,4	76,3	84,8	83,0
Nordlandforskning		0,6	0,3	0,3	0,4	0,9	1,3	0,3	1,5	1,3	36,2	38,0	39,5	41,0	40,8
Norut Samfunn	1,1	1,8	1,7	1,7	0,8	0,8	1,4	0,4	0,5	1,6	30,8	37,0	28,8	26,4	26,6
NTNU Samfunnsforskning	14,0	11,1	12,5	10,9	9,1	0,6	2,0	0,9	1,3	0,1	115,5	109,1	93,3	89,9	89,6
NUPI	2,0	2,0	2,4	3,1	1,8			0,2	0,3	0,3	72,0	77,6	79,7	89,1	102,2
PRIO	14,1	23,5	17,9	20,8	26,0	1,1	0,2	1,0	1,2	2,3	89,4	91,7	93,0	115,8	123,1
SINTEF Teknologi og samfunn	4,0	4,5	3,1	7,4	8,0	3,7	4,3	4,1	10,5	7,5	67,8	69,7	81,7	96,6	97,8
SNF	0,4	0,5	0,4	0,9	0,8	1,5	1,7	1,7	0,6	3,1	67,6	65,5	65,2	64,7	63,6
Telemarkforskning	0,4	0,1	0,1	1,3	0,9	1,1	0,8	0,9	1,7	2,9	26,7	29,1	34,0	34,6	38,6
Trøndelag Forskning og Utvikling	0,8	0,6			0,6	0,4	0,2	0,4	0,3	0,2	19,4	20,7	24,3	23,9	19,2
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	2,4	0,8	3,6	3,7	1,9	1,1	1,8	9,0	6,9	4,4	56,6	49,4	128,3	138,7	153,7
Vestlandforskning	1,2	0,5	1,2	2,6	3,6	0,1	0,0	0,2	0,5	0,3	24,1	23,9	24,1	22,8	22,9
Østfoldforskning	0,0			0,9	1,2	0,8	0,7				27,9	26,0	22,6	23,5	29,3
Østlandforskning	1,5	1,4	0,4	0,1	1,1	0,1	0,2	0,7	1,9	0,4	24,6	24,1	23,9	23,8	22,7
Sum institutter under finansieringsordningen	74,3	86,6	83,8	96,2	98,1	22,8	36,3	52,9	45,0	53,8	1 199,9	1 217,5	1 305,4	1 388,9	1 445,7
SIFO	3,6	2,3	1,0	0,7	1,9	0,4	0,2	0,0	0,4		49,5	45,6	46,5	39,9	39,4
SIRUS		0,3	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1				42,7	43,9	44,5	49,9	51,1
STAMI	3,5	0,7	1,9	2,4	1,4	4,3	4,3	6,0	5,6	2,4	123,9	121,0	126,2	132,2	131,8
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	7,1	3,3	3,0	3,3	3,4	4,8	4,6	6,0	6,0	2,4	216,1	210,6	217,2	222,0	222,3
SUM	81,4	89,9	86,8	99,5	101,4	27,7	40,8	58,9	50,9	56,2	1 416,0	1 428,0	1 522,6	1 610,9	1 668,1

Tabell 5b Totale driftsinntekter etter finansieringskilde. 2011-2015. Prosentandeler.

	Norges forskningsråd					Offentlig forvaltning					Næringsliv				
	2011	2012	2013	2014	2015	2011	2012	2013	2014	2015	2011	2012	2013	2014	2015
Agderforskning	28	30	33	40	39	49	39	45	36	42	12	14	9	11	9
CMI	42	43	52	41	49	36	34	26	37	25	1	0	1	1	0
Fafo	27	24	28	32	32	36	31	28	27	29	30	26	19	29	25
Fridtjof Nansens Institutt	87	90	84	79	85	7	4	5	8	5	1	1	1	1	2
Frischsenteret	82	83	82	78	84	14	13	12	16	10	1	2	0	2	1
Institutt for samfunnsforskning	62	66	65	58	63	35	30	28	33	28		1	1	5	2
IRIS Samfunnsforskning	44	49	45	55	65	29	31	28	26	20	25	17	24	15	10
Møreforskning	17	16	21	12	25	48	62	32	40	36	33	16	39	40	27
NIFU	50	53	49	45	56	39	36	42	44	33	2	4	4	5	4
Nordlandforskning	45	41	40	41	51	51	44	44	48	39	1	10	14	7	5
Norut Tromsø, Samfunnsforskning	40	33	37	37	38	35	42	43	46	41	19	16	13	8	12
NTNU Samfunnsforskning	22	23	28	29	27	47	46	46	46	50	18	18	12	12	13
NUPI	40	43	38	36	39	54	51	53	56	56	4	4	6	4	2
PRIO	50	49	52	53	55	33	24	27	28	22	0	1	0	0	
SINTEF Teknologi og samfunn	35	34	26	21	26	43	41	47	37	34	11	12	18	23	24
SNF	60	62	60	66	66	15	10	12	12	6	22	25	25	20	22
Telemarkforskning	19	18	20	21	15	71	75	70	69	74	4	4	7	2	2
Trøndelag Forskning og Utvikling	27	21	25	27	23	46	40	36	52	54	20	35	37	20	18
Uni Research Rokkansenteret	63	55	22	29	30	31	38	66	62	65	0	2	1	1	1
Vestlandforskning	33	30	28	28	31	43	58	52	45	46	18	10	15	14	6
Østfoldforskning	29	22	34	31	38	13	13	12	10	5	54	63	54	54	53
Østlandforskning	27	37	48	38	17	58	50	38	49	65	8	6	9	4	12
Sum institutter under finansieringsordningen	42	42	40	40	43	38	36	38	38	36	12	12	12	11	10
SIFO	31	25	26	20	19	56	67	70	76	76	5	3	2	2	1
SIRUS	7	4	3	1	1	93	95	97	99	99					
STAMI	7	7	8	7	9	81	85	84	86	87	6	4	2	1	2
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	12	10	11	8	9	78	83	83	87	88	5	3	2	1	1
SUM	37	37	36	36	39	44	43	44	45	43	11	11	10	10	9

Inntekter fra Norges forskningsråd omfatter både basisfinansiering og alle øvrige tildelinger.

Tabell 5b forts Totale driftsinntekter etter finansieringskilde. 2011-2015. Prosentandeler.

	Utlandet					Andre kilder					Sum inntekter				
	2011	2012	2013	2014	2015	2011	2012	2013	2014	2015	2011	2012	2013	2014	2015
Agderforskning	4	1	3	2	4	6	16	9	9	6	100	100	100	100	100
CMI	19	19	19	18	23	2	3	2	3	3	100	100	100	100	100
Fafo	4	11	10	10	6	3	7	16	2	9	100	100	100	100	100
Fridtjof Nansens Institutt	3	4	7	8	4	1	1	3	4	4	100	100	100	100	100
Frischsenteret	3	3	5	4	3				0	2	100	100	100	100	100
Institutt for samfunnsforskning	0	1	1	2	3	3	2	5	2	3	100	100	100	100	100
IRIS Samfunnsforskning	1	2	0	1	2	1	1	3	4	3	100	100	100	100	100
Møreforskning	0	0	4	1	0	1	6	4	8	12	100	100	100	100	100
NIFU	9	7	5	6	7	0	0	0	0	0	100	100	100	100	100
Nordlandforskning		2	1	1	1	2	3	1	4	3	100	100	100	100	100
Norut Tromsø, Samfunnsforskning	4	5	6	7	3	3	4	1	2	6	100	100	100	100	100
NTNU Samfunnsforskning	12	10	13	12	10	0	2	1	1	0	100	100	100	100	100
NUPI	3	3	3	3	2			0	0	0	100	100	100	100	100
PRIO	16	26	19	18	21	1	0	1	1	2	100	100	100	100	100
SINTEF Teknologi og samfunn	6	6	4	8	8	5	6	5	11	8	100	100	100	100	100
SNF	1	1	1	1	1	2	3	3	1	5	100	100	100	100	100
Telemarkforskning	1	0	0	4	2	4	3	3	5	7	100	100	100	100	100
Trøndelag Forskning og Utvikling	4	3			3	2	1	2	1	1	100	100	100	100	100
Uni Research Rokkansenteret	4	2	3	3	1	2	4	7	5	3	100	100	100	100	100
Vestlandforskning	5	2	5	11	16	0	0	1	2	1	100	100	100	100	100
Østfoldforskning	0			4	4	3	3				100	100	100	100	100
Østlandforskning	6	6	2	0	5	0	1	3	8	2	100	100	100	100	100
Sum institutter under finansieringsordningen	6	7	6	7	7	2	3	4	3	4	100	100	100	100	100
SIFO	7	5	2	2	5	1	0	0	1		100	100	100	100	100
SIRUS		1	0	0	0	0	0				100	100	100	100	100
STAMI	3	1	1	2	1	3	4	5	4	2	100	100	100	100	100
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	3	2	1	1	2	2	2	3	3	1	100	100	100	100	100
SUM	6	6	6	6	6	2	3	4	3	3	100	100	100	100	100

Tabell 6 Nasjonale oppdragsinntekter etter finansieringskilde. 2013-2015. Mill. kr

	Offentlig forvaltning ¹⁾			Næringsliv			Andre kilder			Sum		
	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015
Agderforskning	7,1	3,7	5,8	2,9	4,6	3,9	3,1	3,8	1,1	13,1	12,0	10,8
CMI	7,1	9,2	8,3	1,1	0,8		0,2	2,0	1,3	8,4	11,9	9,6
Fafo	32,2	32,3	34,0	24,0	28,6	29,5				56,2	61,0	63,5
Fridtjof Nansens Institutt	0,1	0,8	0,4	0,5	0,3	0,7	0,2			0,8	1,1	1,0
Frischsenteret	3,7	4,9	4,4			0,1				3,7	4,9	4,5
Institutt for samfunnsforskning	15,6	20,9	19,2	0,9	4,0	1,4	2,4	0,0	2,2	18,9	25,0	22,9
IRIS Samfunnsforskning	9,1	10,0	8,5	12,1	6,5	4,4	0,1	0,5		21,4	17,0	12,9
Møreforskning	15,0	17,1	17,1	20,1	19,7	13,3	1,4	2,0	0,2	36,5	38,8	30,5
NIFU	34,3	37,9	29,3	3,2	3,9	3,3				37,5	41,7	32,6
Nordlandsforskning	7,0	6,9	6,4	5,5	1,1	1,6		0,7		12,5	8,7	8,0
Norut Samfunn	11,5	6,5	3,8	3,7	1,5	2,2	0,0	0,1	0,6	15,2	8,1	6,7
NTNU Samfunnsforskning	19,9	17,6	16,4	8,7	9,9	9,3				28,6	27,5	25,6
NUPI	13,1	10,5	12,4	4,3	3,1	1,4				17,4	13,7	13,8
PRIO	2,7	1,8	1,9	0,5	0,1		1,0	1,2	0,9	4,1	3,0	2,8
SINTEF Teknologi og samfunn	38,0	36,2	33,6	14,9	21,8	23,3	4,1	10,5	7,5	57,0	68,5	64,4
SNF	7,9	7,8	3,5	16,2	12,7	14,1	0,2	0,1		24,3	20,5	17,6
Telemarkforskning	20,7	20,1	25,3	2,3	0,6	0,8	0,3	1,0	1,3	23,3	21,7	27,4
Trøndelag Forskning og Utvikling	8,2	11,9	8,2	9,0	4,7	3,5				17,2	16,6	11,7
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	15,1	21,3	27,0	0,5	1,3	1,1	1,2	3,8	2,6	16,8	26,3	30,8
Vestlandsforskning	5,4	4,3	5,3	3,5	2,5	1,3	0,1	0,4	0,1	9,1	7,3	6,7
Østfoldforskning	2,7	2,4	3,3	12,2	12,8	15,4				14,9	15,2	18,7
Østlandsforskning	8,8	7,8	12,0	2,1	1,0	2,7	0,7	0,8		11,7	9,6	14,6
Sum institutter under finansieringsordningen	285,1	291,7	286,0	148,3	141,7	133,4	15,1	26,6	17,9	448,5	460,0	437,2
SIFO	0,9	1,4	0,5	0,9	0,8	0,3				1,8	2,2	0,8
SIRUS	0,7	0,7	1,5							0,7	0,7	1,5
STAMI				2,4	1,2	2,0				2,4	1,2	2,0
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	1,6	2,2	2,1	3,3	2,0	2,3				4,9	4,1	4,3
SUM	286,7	293,9	288,0	151,6	143,6	135,7	15,1	26,6	17,9	453,4	464,2	441,6

1) Oppdrag fra Norges forskningsråd inngår i offentlig forvaltning.

Tabell 7 Finansiering fra utlandet etter kilde. 2011-2015. Mill kr

	EU-institusjoner					Næringsliv					Øvrige institusjoner og organisasjoner					Totalt inntekter fra utlandet				
	2011	2012	2013	2014	2015	2011	2012	2013	2014	2015	2011	2012	2013	2014	2015	2011	2012	2013	2014	2015
Agderforskning	0,9		0,0	0,8							0,6	0,3	1,0	0,2	1,6	1,5	0,3	1,1	1,0	1,6
CMI					0,1				0,9		16,8	15,3	15,2	16,4	20,9	16,8	15,3	15,2	17,2	21,0
Fafo	1,8	0,0	0,3	0,7	2,2		9,4	0,0	4,6	0,5	2,6	4,3	12,2	7,0	3,8	4,4	13,7	12,5	12,3	6,5
Fridtjof Nansens Institutt						0,0	0,1	0,2			1,1	1,1	2,4	2,9	1,6	1,1	1,2	2,6	2,9	1,6
Frischsenteret	0,3	0,8	1,4	1,3	0,6						0,6	0,5	0,5	0,3	0,7	0,9	1,2	2,0	1,6	1,3
Institutt for samfunnsforskning		0,2	0,1	0,8	2,4						0,3	0,7	0,6	0,5	0,2	0,3	0,9	0,7	1,3	2,6
IRIS Samfunnsforskning	0,3	1,0			0,2			0,0	0,2	0,0	0,1		0,1	0,2	0,7	0,4	1,0	0,1	0,4	0,9
Møreforskning								1,8	0,4	0,0	0,2	0,1	0,4			0,2	0,1	2,2	0,4	0,0
NIFU	4,1	1,2	1,1	1,1	2,1		0,8		1,3	1,3	2,7	3,4	2,7	3,0	2,6	6,8	5,4	3,8	5,4	6,0
Nordlandsforskning		0,3	0,2	0,3	0,0							0,3	0,1	0,1	0,4		0,6	0,3	0,3	0,4
Norut Samfunn	0,9	1,3	1,0	1,6	0,4		0,0	0,1			0,2	0,5	0,6	0,1	0,4	1,1	1,8	1,7	1,7	0,8
NTNU Samfunnsforskning					2,4	12,6	10,7	11,9	10,2	0,0	1,4	0,5	0,6	0,7	6,7	14,0	11,1	12,5	10,9	9,1
NUPI	0,6	1,2	1,3	1,3	0,4						1,4	0,9	1,1	1,8	1,4	2,0	2,0	2,4	3,1	1,8
PRIO	6,3	9,1	7,4	7,7	6,0	4,3	10,7	6,3	8,8	7,9	3,6	3,7	4,2	4,3	12,1	14,1	23,5	17,9	20,8	26,0
SINTEF Teknologi og samfunn	3,4	3,5	0,6	3,0	0,2		0,1	0,2	2,7	2,5	0,7	0,9	2,3	1,7	5,4	4,0	4,5	3,1	7,4	8,0
SNF	0,0										0,3	0,5	0,4	0,9	0,8	0,4	0,5	0,4	0,9	0,8
Telemarkforskning	0,1	0,1	0,0	0,6	0,7				0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,6	0,1	0,4	0,1	0,1	1,3	0,9
Trøndelag Forskning og Utvikling					0,6						0,8	0,6				0,8	0,6			0,6
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	0,5	0,2	3,0	3,3	1,1						1,9	0,6	0,7	0,4	0,9	2,4	0,8	3,6	3,7	1,9
Vestlandsforskning	1,2	0,5	1,2	2,6	3,6											1,2	0,5	1,2	2,6	3,6
Østfoldforskning				0,3	0,7						0,0			0,5	0,6	0,0			0,9	1,2
Østlandsforskning	1,1	1,1	0,4	0,1	1,1						0,4	0,3		0,0		1,5	1,4	0,4	0,1	1,1
Sum institutter under finansieringsordningen	21,5	20,4	18,1	25,5	24,7	16,9	31,8	20,6	29,2	12,4	35,9	34,4	45,1	41,5	61,0	74,3	86,6	83,8	96,2	98,1
SIFO	3,6	1,5	0,4	0,4	1,3				0,1	0,4		0,8	0,7	0,2	0,2	3,6	2,3	1,0	0,7	1,9
SIRUS		0,3	0,1	0,2	0,1												0,3	0,1	0,2	0,1
STAMI	3,4		0,7		0,3						0,1	0,7	1,2	2,4	1,1	3,5	0,7	1,9	2,4	1,4
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	7,0	1,8	1,2	0,6	1,7				0,1	0,4	0,1	1,5	1,8	2,6	1,3	7,1	3,3	3,0	3,3	3,4
SUM	28,5	22,2	19,2	26,1	26,3	16,9	31,8	20,6	29,3	12,8	36,0	35,8	46,9	44,1	62,3	81,4	89,9	86,8	99,5	101,4

Tabell 8 Driftsinntekter per totale årsverk og per forskerårsverk 2011-2015. 1000 kr

	Driftsinntekter ¹⁾ per totale årsverk					Driftsinntekter ¹⁾ per forskerårsverk ²⁾				
	2011	2012	2013	2014	2015	2011	2012	2013	2014	2015
Agderforskning	1 165	1 157	1 288	1 669	1 813	1 405	1 388	1 487	1 946	2 138
CMI	1 433	1 256	1 302	1 590	1 544	2 052	1 731	1 755	2 085	2 010
Fafo	1 169	1 364	1 371	1 541	1 603	1 370	1 595	1 594	1 805	1 900
Fridtjof Nansens Institutt	1 012	1 102	1 206	1 271	1 477	1 261	1 340	1 473	1 552	1 829
Frischsenteret	1 363	1 615	1 671	1 690	1 790	1 564	1 848	1 923	1 851	1 951
Institutt for samfunnsforskning	1 218	1 389	1 275	1 571	1 551	1 619	1 778	1 593	1 984	1 885
IRIS Samfunnsforskning	1 376	1 518	1 372	1 527	1 529	1 676	1 901	1 647	1 843	1 790
Møreforskning	1 037	1 129	1 234	1 185	1 426	1 227	1 402	1 355	1 306	1 540
NIFU	1 174	1 171	1 088	1 261	1 302	1 399	1 407	1 327	1 547	1 592
Nordlandsforskning	1 125	1 055	1 129	1 139	1 029	1 285	1 187	1 274	1 282	1 144
Norut Samfunn	1 129	1 376	1 017	1 059	1 193	1 295	1 585	1 170	1 267	1 431
NTNU Samfunnsforskning	1 009	1 056	1 101	1 079	1 071	1 176	1 261	1 319	1 884	1 903
NUPI	1 179	1 248	1 227	1 414	1 548	1 723	1 801	1 812	1 980	2 044
PRIO	1 296	1 384	1 368	1 615	1 716	1 700	1 845	1 895	2 160	2 288
SINTEF Teknologi og samfunn	1 209	1 281	1 909	1 539	1 473	1 416	1 679	1 988	1 862	1 814
SNF	1 384	1 534	1 500	1 680	1 557	1 567	1 768	1 732	1 949	1 799
Telemarksforskning	1 033	1 156	1 319	1 240	1 346	1 221	1 369	1 547	1 448	1 569
Trøndelag Forskning og Utvikling	1 030	979	1 226	1 267	1 036	1 087	1 028	1 291	1 338	1 135
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	1 071	986	1 062	1 157	1 212	1 331	1 244	1 404	1 745	1 736
Vestlandsforskning	936	1 008	1 021	983	1 004	1 084	1 154	1 169	1 130	1 139
Østfoldforskning	1 212	1 125	1 076	1 350	1 512	1 467	1 346	1 208	1 587	1 788
Østlandsforskning	1 023	1 175	1 121	1 143	1 180	1 117	1 302	1 251	1 279	1 333
Sum institutter under finansieringsordningen	1 173	1 236	1 257	1 366	1 406	1 427	1 520	1 530	1 739	1 774
SIFO	1 000	949	1 030	1 026	1 317	1 464	1 111	1 434	1 402	1 707
SIRUS	1 000	1 071	1 115	1 114	1 146	1 290	2 336	2 458	2 458	2 482
STAMI	1 015	1 110	1 204	1 200	1 257	2 031	2 051	1 464	2 796	2 594
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	1 009	1 063	1 144	1 145	1 240	1 689	1 771	1 588	2 311	2 352
SUM	1 144	1 207	1 239	1 331	1 381	1 461	1 552	1 538	1 800	1 834

1) Driftsinntekter knyttet til faglige aktiviteter som måtte være utført av andre enn instituttets egne medarbeidere inngår.

2) Gjelder årsverk utført av forskere og annet faglig personale.

Tabell 9 Basisfinansiering per årsverk utført av forskere/faglig personale 2011-2015. 1000 kr

	Basisfinansiering per forskerårsverk ¹⁾				
	2011	2012	2013	2014	2015
Agderforskning	148	159	162	182	193
CMI	329	314	317	331	326
Fafo	175	199	191	234	278
Fridtjof Nansens Institutt	327	332	348	343	372
Frischsenteret	126	76	84	69	94
Institutt for samfunnsforskning	296	279	241	279	246
IRIS Samfunnsforskning	149	189	187	208	213
Møreforskning	106	127	118	126	132
NIFU	224	245	243	236	220
Nordlandsforskning	150	138	121	167	131
Norut Samfunn	208	224	220	266	300
NTNU Samfunnsforskning	19	64	86	155	178
NUPI	371	344	380	300	328
PRIO	253	293	310	301	310
SINTEF Teknologi og samfunn	235	293	312	258	257
SNF	155	192	198	227	212
Telemarksforskning	177	188	199	170	142
Trøndelag Forskning og Utvikling	122	117	133	151	170
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	35	70	42	54	107
Vestlandsforskning	151	174	182	191	195
Østfoldforskning	150	162	183	250	235
Østlandsforskning	142	183	189	204	227
Sum institutter under finansieringsordningen	178	200	197	213	222
SIFO	504	435	570	708	823
SIRUS	1129	2089	2334	2397	2390
STAMI	1607	1720	1216	2359	2256
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	1192	1334	1211	1878	1935
SUM	312	347	337	392	400

1) Gjelder årsverk utført av forskere og annet faglig personale.

Tabell 10 Disponering av basisbevilgningen. 2015. Mill. kr

	Strategisk instituttsatsing	Forprosjekt/ideutvikling	Egenandel i forskningsprosjekter	Nettverksbygging og kompetanseutvikling	Vitenskapelig utstyr	Sum basisbevilgning	Herav til internasjonalt samarbeid
Agderforskning	1,6	0,2		2,0		3,9	0,4
CMI				15,1		15,1	15,1
Fafo	2,3	2,8		12,2		17,3	6,0
Fridtjof Nansens Institutt	1,2	2,6	0,1	4,1		8,1	1,1
Frischsenteret		1,1	0,3	0,7		2,1	0,3
Institutt for samfunnsforskning	9,6	0,1	0,6	0,3		10,6	0,8
IRIS Samfunnsforskning	5,6	0,3		0,6		6,5	1,0
Møreforsking		0,7		4,3	0,1	5,1	
NIFU	2,1	2,0	0,3	7,1		11,5	0,5
Nordlandsforskning	2,0		0,6	2,1		4,7	0,7
Norut Samfunn	0,5	0,1	0,7	4,2	0,0	5,6	0,3
NTNU Samfunnsforskning	4,4	1,4	0,1	2,5	0,0	8,4	
NUPI	12,5		2,1	1,7		16,4	4,1
PRIO	0,8	0,9	5,5	7,5	1,9	16,7	4,3
SINTEF Teknologi og samfunn	2,6	2,0		9,2		13,8	0,3
SNF	1,4	1,4		3,4	1,3	7,5	0,3
Telemarkforskning				3,5		3,5	
Trøndelag Forskning og Utvikling		0,9		2,0		2,9	0,3
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	4,7	2,3		2,2	0,2	9,5	3,4
Vestlandsforskning	1,6	0,7		1,6		3,9	0,4
Østfoldforskning	1,3	0,6		1,9		3,8	
Østlandsforskning	0,5	0,3	0,5	2,6		3,9	
Sum institutter under finansieringsordningen	54,9	20,3	10,8	90,9	3,6	180,5	39,2
SIFO							
SIRUS							
STAMI							
Sum institutter utenfor finansieringsordningen							
SUM							

Tabell 11 Totale årsverk, årsverk utført av forskere/faglig personale og årsverk utført av forskere/faglig personale i % av totale årsverk. 2011-2015.

	2011					2012					2013				
	Årsverk totalt	Herav kvinner	Forsker-årsverk totalt	Herav kvinner	Forskere i % av total	Årsverk totalt	Herav kvinner	Forsker-årsverk totalt	Herav kvinner	Forskere i % av total	Årsverk totalt	Herav kvinner	Forsker-årsverk totalt	Herav kvinner	Forskere i % av total
Agderforskning	29	17	24	14	83	26	14	22	12	83	25	15	22	13	87
CMI	61	33	43	22	70	63	33	46	21	73	62	27	46	17	74
Fafo	93	56	80	46	85	89	54	76	45	86	93	59	80	50	86
Fridtjof Nansens Institutt	32	11	26	9	80	31	10	25	7	82	29	10	24	7	82
Frischsenteret	25	7	21	6	87	24	6	21	4	87	22	8	19	7	87
Institutt for samfunnsforskning	47	30	35	21	75	48	30	38	21	78	55	32	44	24	80
IRIS Samfunnsforskning	46	23	38	18	82	40	22	32	16	80	40	22	34	18	83
Møreforskning	44	18	37	15	85	41	17	33	13	81	42	21	38	18	91
NIFU	68	37	57	30	84	67	33	56	26	83	70	34	58	27	82
Nordlandsforskning	32	21	28	17	88	36	23	32	19	89	35	23	31	19	89
Norut Samfunn	27	15	24	12	87	27	15	23	12	87	28	17	25	14	87
NTNU Samfunnsforskning	114	75	98	63	86	103	66	87	54	84	85	49	71	39	83
NUPI	61	22	42	13	68	62	23	43	13	69	65	25	44	15	68
PRIO	69	32	53	24	76	66	33	50	24	75	68	35	49	25	72
SINTEF Teknologi og samfunn	56	29	48	23	85	54	31	42	21	76	43	18	41	18	96
SNF	49	16	43	11	88	43	14	37	9	87	43	15	38	9	87
Telemarkforskning	26	9	22	8	85	25	9	21	8	84	26	10	22	9	85
Trøndelag Forskning og Utvikling	19	7	18	6	95	21	8	20	7	95	20	7	19	6	95
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	53	26	43	19	80	50	24	40	17	79	121	74	91	50	76
Vestlandsforskning	26	10	22	6	86	24	9	21	6	87	24	8	21	5	87
Østfoldforskning	23	12	19	9	83	23	11	19	9	84	21	13	19	11	89
Østlandsforskning	24	11	22	10	92	21	10	19	8	90	21	12	19	10	90
Sum institutter under finansieringsordningen	1 023	515	841	401	82	985	494	801	372	81	1 039	532	853	409	82
SIFO	50	33	34	21	68	48	31	41	26	85	45	28	32	18	72
SIRUS	43	29	33	21	78	41	27	19	12	46	40	28	18	13	45
STAMI	122	63	61	25	50	109	52	59	24	54	105	50	86	40	82
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	214	125	128	67	60	198	110	119	61	60	190	106	137	71	72
SUM	1 237	640	969	468	78	1 183	604	920	433	78	1 229	638	990	480	81

Tabell 11 forts Totale årsverk, årsverk utført av forskere/faglig personale og årsverk utført av forskere/faglig personale i % av totale årsverk. 2011-2015.

	2014					2015				
	Årsverk totalt	Herav kvinner	Forsker-årsverk totalt	Herav kvinner	Forskere i % av total	Årsverk totalt	Herav kvinner	Forsker-årsverk totalt	Herav kvinner	Forskere i % av total
Agderforskning	24	13	21	11	86	24	12	20	10	85
CMI	59	27	45	19	76	60	28	46	20	77
Fafo	79	49	67	41	85	74	45	62	38	84
Fridtjof Nansens Institutt	29	9	24	7	82	27	8	22	6	81
Frischsenteret	23	8	21	7	91	24	8	22	7	92
Institutt for samfunnsforskning	48	30	38	22	79	52	31	43	25	82
IRIS Samfunnsforskning	37	21	31	17	83	36	20	31	16	85
Møreforskning	42	24	38	20	91	42	23	39	20	93
NIFU	67	32	55	26	82	64	33	52	27	82
Nordlandsforskning	36	24	32	20	89	40	28	36	24	90
Norut Samfunn	25	15	21	11	84	22	12	19	9	83
NTNU Samfunnsforskning	83	51	48	27	57	84	53	47	26	56
NUPI	63	24	45	16	71	66	30	50	20	76
PRIO	72	41	54	29	75	72	41	54	30	75
SINTEF Teknologi og samfunn	63	35	52	26	83	66	39	54	28	81
SNF	38	14	33	9	86	41	17	35	12	87
Telemarksforskning	28	12	24	10	86	29	13	25	12	86
Trøndelag Forskning og Utvikling	19	7	18	6	95	19	7	17	6	91
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	120	74	80	42	66	127	79	89	49	70
Vestlandsforskning	23	8	20	5	87	23	8	20	6	88
Østfoldforskning	17	11	15	10	85	19	13	16	11	85
Østlandsforskning	21	12	19	11	89	19	10	17	9	89
Sum institutter under finansieringsordningen	1 017	539	799	393	79	1 028	555	815	408	79
SIFO	39	24	28	17	73	30	17	23	13	77
SIRUS	45	29	20	12	45	45	28	21	12	46
STAMI	110	53	47	17	43	105	51	51	19	48
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	194	106	96	46	50	179	95	95	45	53
SUM	1 211	645	895	439	74	1 208	650	909	453	75

Tabell 12 Antall ansatte i hovedstilling med doktorgrad. 2011-2015

	2011			2012			2013			2014			2015			Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk				
	Kvinner	Menn	Sum	Kvinner	Menn	Sum	Kvinner	Menn	Sum	Kvinner	Menn	Sum	Kvinner	Menn	Sum	2011	2012	2013	2014	2015
Agderforskning	4	7	11	5	7	12	7	5	12	6	4	10	7	4	11	0,46	0,55	0,55	0,49	0,55
CMI	14	13	27	12	15	27	14	16	30	17	18	35	15	17	32	0,63	0,59	0,65	0,78	0,69
Fafo	13	11	24	19	10	29	24	9	33	15	8	23	17	7	24	0,30	0,38	0,41	0,34	0,39
Fridtjof Nansens Institutt	4	7	11	3	7	10	2	10	12	3	8	11	3	9	12	0,43	0,39	0,50	0,46	0,55
Frischsenteret	1	11	12	1	11	12	1	12	13	1	11	12	1	11	12	0,56	0,58	0,67	0,57	0,54
Institutt for samfunnsforskning	16	13	29	16	15	31	17	18	35	21	14	35	20	14	34	0,83	0,83	0,80	0,92	0,79
IRIS Samfunnsforskning	8	11	19	9	10	19	7	8	15	8	7	15	10	6	16	0,50	0,60	0,45	0,49	0,52
Møreforskning	4	7	11	5	8	13	11	8	19	9	4	13	8	4	12	0,30	0,39	0,50	0,34	0,31
NIFU	10	14	24	14	13	27	12	15	27	12	13	25	12	10	22	0,42	0,48	0,47	0,46	0,42
Nordlandsforskning	10	8	18	9	8	17	8	7	15	10	6	16	15	5	20	0,64	0,53	0,48	0,50	0,56
Norut Samfunn	7	5	12	7	5	12	7	5	12	6	6	12	6	6	12	0,50	0,51	0,49	0,58	0,65
NTNU Samfunnsforskning	11	10	21	10	12	22	6	10	16	8	10	18	9	11	20	0,21	0,25	0,23	0,38	0,42
NUPI	6	17	23	6	18	24	8	18	26	12	17	29	10	20	30	0,55	0,56	0,59	0,64	0,60
PRIO	9	18	27	13	16	29	10	17	27	17	21	38	17	19	36	0,51	0,58	0,55	0,71	0,67
SINTEF Teknologi og samfunn	12	14	26	7	12	19	12	15	27	11	14	25	12	14	26	0,54	0,46	0,66	0,48	0,48
SNF	5	8	13	7	8	15	4	7	11	2	9	11	4	9	13	0,30	0,41	0,29	0,33	0,37
Telemarkforskning	1	2	3	1	2	3	2	2	4	3	3	6	3	3	6	0,14	0,14	0,18	0,25	0,24
Trøndelag Forskning og Utvikling	2	2	4	4	4	8	4	3	7	4	5	9	2	2	4	0,22	0,40	0,37	0,50	0,24
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	18	19	37	13	21	34	28	26	54	29	28	57	39	29	68	0,87	0,86	0,59	0,72	0,77
Vestlandsforskning	2	6	8	3	5	8	5	5	10	3	5	8	2	7	9	0,36	0,39	0,49	0,40	0,45
Østfoldforskning	2	3	5	3	3	6	4	3	7	4	2	6	5	3	8	0,26	0,31	0,37	0,41	0,49
Østlandsforskning	1	8	9	1	5	6	1	5	6	4	4	8	2	7	9	0,41	0,32	0,31	0,43	0,53
Sum institutter under finansieringsordningen	160	214	374	168	215	383	194	224	418	205	217	422	219	217	436	0,44	0,48	0,49	0,53	0,54
SIFO	9	6	15	9	8	17	10	8	18	10	10	20	10	10	20	0,44	0,41	0,56	0,70	0,87
SIRUS	11	5	16	9	6	15	6	4	10	10	7	17	10	7	17	0,48	0,80	0,55	0,84	0,83
STAMI	10	31	41	12	33	45	12	32	44	15	37	52	18	40	58	0,67	0,76	0,51	1,10	1,14
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	30	42	72	30	47	77	28	44	72	35	54	89	38	57	95	0,56	0,65	0,53	0,93	1,01
SUM	190	256	446	198	262	460	222	268	490	240	271	511	257	274	531	0,46	0,50	0,49	0,57	0,58

Tabell 13 Doktorgrader avlagt av personer tilknyttet instituttet 2014-2015

	2014						2015					
	Totalt antall avlagte doktorgrader			Antall avlagte doktorgrader med over 50% instituttbidrag ¹⁾			Totalt antall avlagte doktorgrader			Antall avlagte doktorgrader med over 50% instituttbidrag ¹⁾		
	Kvinner	Menn	Sum	Kvinner	Menn	Sum	Kvinner	Menn	Sum	Kvinner	Menn	Sum
Agderforskning							1		1	1		1
CMI	1	1	2	1	1	2		2	2		2	2
Fafo							2		2	2		2
Fridtjof Nansens Institutt												
Frischsenteret	1	1	2	1	1	2		1	1			
Institutt for samfunnsforskning	4		4	4		4	2		2	2		2
IRIS Samfunnsforskning	2		2	1		1	4		4	3		3
Møreforskning												
NIFU	1		1	1		1	1		1			
Nordlandsforskning	1		1	1		1	2	1	3			
Norut Samfunn	2		2	2		2	2		2	2		2
NTNU Samfunnsforskning	2	1	3	2	1	3	2	1	3	2	1	3
NUPI	3	1	4	3	1	4		2	2		2	2
PRIO	3	5	8	1	2	3	2	1	3	1		1
SINTEF Teknologi og samfunn							1	1	2			
SNF												
Telemarkforskning	1		1					1	1		1	1
Trøndelag Forskning og Utvikling												
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	3	2	5	3	1	4	11	6	17	10	4	14
Vestlandsforskning								2	2		2	2
Østfoldforskning							1		1			
Østlandsforskning	2		2	1		1						
Sum institutter under finansieringsordningen	26	11	37	21	7	28	31	18	49	23	12	35
SIFO	1	2	3	1	2	3						
SIRUS		1	1		1	1	1		1	1		1
STAMI	1	2	3	1	2	3	2	2	4	1	2	3
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	2	5	7	2	5	7	3	2	5	2	2	4
SUM	28	16	44	23	12	35	34	20	54	25	14	39

¹⁾ Omfatter antall avlagte doktorgrader der minst 50 prosent av arbeidet er utført ved instituttet eller der instituttet har finansiert minst 50 prosent av arbeidet.

Tabell 14 Instituttets styre, institutt- og forskningsledelse og kvinneandeler i 2015

	Instituttets styre		Instituttledelse		Forskningsledelse		Andel kvinner av totale årsverk	Andel kvinner av faglig personale (FoU-årsverk)	Andel kvinner blant ansatte med doktorgrad	Andel kvinner av avlagte doktorgrader
	Menn	Kvinner	Menn	Kvinner	Menn	Kvinner	Prosent	Prosent	Prosent	Prosent
Agderforskning	4	3	2	2	1		50	51	64	100
CMI	3	3	2	1	2	2	47	42	47	
Fafo	5	5	1	4	3	1	61	60	71	100
Fridtjof Nansens Institutt	4	2	3	1			30	27	25	
Frischsenteret	3	3	2		2		32	30	8	
Institutt for samfunnsforskning	4	4	5	2	1	3	60	59	59	100
IRIS Samfunnsforskning	4	3	4	4	1	2	55	52	63	100
Møreforskning	12	12	3	4	2	4	54	51	67	
NIFU	4	3	3	1	1	2	52	53	55	100
Nordlandsforskning	3	5		1		2	69	66	75	67
Norut Samfunn							54	50	50	100
NTNU Samfunnsforskning	3	4	4	4			63	55	45	67
NUPI	3	4	4		4	2	45	40	33	
PRIO	4	3	4	3	3	1	56	56	47	67
SINTEF Teknologi og samfunn	3	3	7	4	5	1	58	52	46	50
SNF	4	4	7	2	1		41	33	31	
Telemarksforskning	4	4	1	1			45	47	50	
Trøndelag Forskning og Utvikling	3	3	1		2	1	35	35	50	
Uni Research Samfunnsvitenskapelig			6	11	6	6	62	55	57	65
Vestlandsforskning	5	2	4	1			37	28	22	
Østfoldforskning	5	4	2	4		1	66	66	63	100
Østlandsforskning	2	5	1			2	53	53	22	
Sum institutter under finansieringsordningen	82	79	66	50	34	30	54	50	50	63
SIFO	5	3	2	1	2		57	58	50	
SIRUS			1	2	2	1	62	59	59	100
STAMI			6	2	6	1	48	38	31	50
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	5	3	9	5	10	2	53	47	40	60
SUM	87	82	75	55	44	32	54	50	48	63

Tabell 15 Avgang og tilvekst av forskere/faglig personale i 2015.

	Avgang til:						Tilvekst fra:								
	Næringsliv	UoH	Andre forskningsinstitutt	Off. virksomhet	Utland	Annet	Sum	Næringsliv	UoH	Andre forskningsinstitutt	Off. virksomhet	Utland	Nyutdannede	Annet	Sum
Agderforskning		1				1	2		1						1
CMI	1	3					4			1			2		3
Fafo		2		1			3				1		1		2
Fridtjof Nansens Institutt															
Frischsenteret	1						1								
Institutt for samfunnsforskning				1			1	2		2					4
IRIS Samfunnsforskning		1		2			3	1	2						3
Møreforskning		4		1			5	2	1		1		1		5
NIFU		2	1	1		1	5		2						2
Nordlandsforskning				1		1	2	1	2	3			3		9
Norut Samfunn		2	1	1		1	5								
NTNU Samfunnsforskning	1	1		1			3	1	3	1	1				6
NUPI	1	2	1	1	1		6	1				1			2
PRIO				1	3		4			1			4		5
SINTEF Teknologi og samfunn		1		4		2	7	1	2						3
SNF		1					1		1						1
Telemarkforskning			1	2			3		2		1	1			4
Trøndelag Forskning og Utvikling		1		1			2	1			1				2
Uni Research Samfunnsvitenskapelig		3		1		1	5	5	2	3	3	1	3		14
Vestlandsforskning		3					3				2		1		3
Østfoldforskning			1				1						2		2
Østlandsforskning		1				1	2		1						1
Sum institutter under finansieringsordningen	4	28	5	19	4	8	68	10	22	10	10	3	17	0	72
SIFO			1			2	3								
SIRUS		1				3	4		1		1		1		3
STAMI	1	1	2	1	1	6	12	2	5	1	1	5	4		18
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	1	2	3	1	1	11	19	2	6	1	2	5	5	0	21
SUM	5	30	8	20	5	19	87	12	28	11	12	8	22	0	93

Tabell 16 Årsverk utført ved annen institusjon av forskere/faglig personale ansatt i hovedstilling ved instituttet. 2015.

	Forskere ansatt i hovedstilling ved instituttet med bistilling i:			
	Næringslivet	UoH	Annet forsknings- miljø	Sum
Agderforskning	0,1	0,7	0,2	1,0
CMI		1,1	1,4	2,4
Fafo		2,3	0,3	2,6
Fridtjof Nansens Institutt		0,2		0,2
Frischsenteret		0,8		0,8
Institutt for samfunnsforskning		0,5		0,5
IRIS Samfunnsforskning		0,4		0,4
Møreforskning		0,2		0,2
NIFU			0,2	0,2
Nordlandsforskning		0,4	0,4	0,8
Norut Samfunn				
NTNU Samfunnsforskning	0,2	1,4	0,5	2,1
NUPI		0,7	0,2	0,9
PRIO	0,7	1,1		1,8
SINTEF Teknologi og samfunn		0,2		0,2
SNF		0,6		0,6
Telemarkforskning	0,3			0,3
Trøndelag Forskning og Utvikling				
Uni Research Samfunnsvitenskapelig		2,4	0,4	2,8
Vestlandsforskning		0,2		0,2
Østfoldforskning		0,5		0,5
Østlandsforskning		0,2		0,2
Sum institutter under finansieringsordningen	1,3	13,9	3,5	18,7
SIFO				
SIRUS		0,6		0,6
STAMI		0,8		0,8
Sum institutter utenfor finansieringsordningen		1,4		1,4
SUM	1,3	15,3	3,5	20,1

Tabell 17 Årsverk utført ved instituttet av forskere/faglig personale ansatt i hovedstilling ved annen institusjon. 2015.

	Arbeid utført i bistilling ved instituttet av forskere med hovedstilling i :			
	Næringslivet	UoH	Annet forsknings- miljø	Sum
Agderforskning	0,2	2,0	0,6	2,8
CMI		2,2	1,1	3,3
Fafo	0,1			0,1
Fridtjof Nansens Institutt		0,4		0,4
Frischsenteret	0,2	1,8	0,3	2,3
Institutt for samfunnsforskning		1,3		1,3
IRIS Samfunnsforskning		1,2		1,2
Møreforskning		1,5		1,5
NIFU		2,1		2,1
Nordlandsforskning	0,5	1,0	0,2	1,7
Norut Samfunn		1,0		1,0
NTNU Samfunnsforskning		2,1	0,2	2,3
NUPI	1,0	1,4	0,2	2,6
PRIO		3,6		3,6
SINTEF Teknologi og samfunn		0,6		0,6
SNF		7,3		7,3
Telemarksforskning		0,5		0,5
Trøndelag Forskning og Utvikling				
Uni Research Samfunnsvitenskapelig		6,2	0,5	6,7
Vestlandsforskning	0,2			0,2
Østfoldforskning				
Østlandsforskning	0,4	0,6		1,0
Sum institutter under finansieringsordningen	2,6	36,6	3,1	42,3
SIFO		0,2		0,2
SIRUS		0,2	0,6	0,8
STAMI		0,2		0,2
Sum institutter utenfor finansieringsordningen		0,6	0,6	1,2
SUM	2,6	37,2	3,7	43,5

Tabell 18 Veiledning og forskerutdanning i 2015

	Doktorgradskandidater/ studenter tilknyttet instituttet			Ansatte i hovedstilling som har vært veiledere for doktorgradsstudenter			Avlagte doktorgrader der instituttet har bidratt med veiledning			Antall mastergradsstudenter med arbeidsplass ved instituttet			Ansatte i hovedstilling som har vært veiledere for mastergradsstudenter		
	Kvinner	Menn	Sum	Kvinner	Menn	Sum	Kvinner	Menn	Sum	Kvinner	Menn	Sum	Kvinner	Menn	Sum
Agderforskning	4	3	7	1		1	1		1	2		2	1	2	3
CMI	1	1	2	2	4	6		2	2	5	4	9	1	2	3
Fafo	7	6	13	4	2	6	1		1	10	2	12	7	2	9
Fridtjof Nansens Institutt	3	3	6		2	2				10	9	19	1	6	7
Frischsenteret	6	3	9		5	5					2	2		3	3
Institutt for samfunnsforskning		3	3	5	5	10	2		2				4	2	6
IRIS Samfunnsforskning	4	1	5	1	2	3							2		2
Møreforskning	1	3	4	2	1	3								2	2
NIFU	6	2	8		1	1				1	1	2	3	3	6
Nordlandsforskning	4	2	6	2	3	5	2		2				2		2
Norut Samfunn		1	1												
NTNU Samfunnsforskning	10	3	13	1	2	3	3	1	4	4	3	7	6	6	12
NUPI	2	4	6		4	4		2	2	6	5	11	3	7	10
PRIO	16	7	23	3	5	8	2	1	3	1	2	3	5	4	9
SINTEF Teknologi og samfunn	7	4	11	2	1	3				3	5	8	1		1
SNF	1		1							13	7	20	1	2	3
Telemarkforskning	3	2	5										1	1	2
Trøndelag Forskning og Utvikling		1	1												
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	15	7	22	10	6	16	10	3	13	3	2	5	6	5	11
Vestlandsforskning	1	1	2		1	1		2	2						
Østfoldforskning	2	1	3												
Østlandsforskning		1	1		1	1									
Sum institutter under finansieringsordningen	93	59	152	33	45	78	21	11	32	58	42	100	44	47	91
SIFO	5	1	6	3		3	1		1	3		3	5	1	6
SIRUS	3	3	6	3	1	4	1		1	2		2	1	1	2
STAMI	10	8	18	3	11	14	2	2	4	10	4	14	1	14	15
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	18	12	30	9	12	21	4	2	6	15	4	19	7	16	23
SUM	111	71	182	42	57	99	25	13	38	73	46	119	51	63	114

Tabell 19 Utenlandske gjesteforskere ved instituttene i 2015. Antall forskere og oppholdenes varighet i måneder.

	Norden		EU		Øvrig Europa		USA		Asia		Annet		Totalt	
	Antall	Mnd	Antall	Mnd	Antall	Mnd	Antall	Mnd	Antall	Mnd	Antall	Mnd	Antall	Mnd
Agderforskning														
CMI											1	2	1	2
Fafo														
Fridtjof Nansens Institutt	1	9	2	6					2	8			5	23
Frischsenteret														
Institutt for samfunnsforskning	2	8			1	9							3	17
IRIS Samfunnsforskning														
Møreforskning														
NIFU														
Nordlandsforskning														
Norut Samfunn														
NTNU Samfunnsforskning														
NUPI									2	24			2	24
PRIO	1	5	1	4			1	2			2	7	5	18
SINTEF Teknologi og samfunn														
SNF														
Telemarkforskning														
Trøndelag Forskning og Utvikling														
Uni Research Samfunnsvitenskapelig			3	7									3	7
Vestlandsforskning					1	3							1	3
Østfoldforskning														
Østlandsforskning					1	3							1	3
Sum institutter under finansieringsordningen	4	22	6	17	3	15	1	2	4	32	3	9	21	97
SIFO														
SIRUS														
STAMI			1	3					1	7			2	10
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	0	0	1	3	0	0	0	0	1	7	0	0	2	10
SUM	4	22	7	20	3	15	1	2	5	39	3	9	23	107

Tabell 20 Instituttforskere med utenlandsopphold i 2015. Antall forskere og oppholdenes varighet i måneder.

	Norden		EU		Øvrig Europa		USA		Canada		Asia		Annet		Totalt	
	Antall	Mnd	Antall	Mnd	Antall	Mnd	Antall	Mnd	Antall	Mnd	Antall	Mnd	Antall	Mnd	Antall	Mnd
Agderforskning																
CMI													1	3	1	3
Fafo			1	2											1	2
Fridtjof Nansens Institutt	1	5			1	2					1	5			3	12
Frischsenteret			1	12			1	6			1	3			3	21
Institutt for samfunnsforskning							1	3							1	3
IRIS Samfunnsforskning																
Møreforskning																
NIFU																
Nordlandsforskning																
Norut Samfunn			1	6											1	6
NTNU Samfunnsforskning																
NUPI							2	11					1	5	3	16
PRIO			1	2							2	14	4	22	7	38
SINTEF Teknologi og samfunn																
SNF																
Telemarksforskning																
Trøndelag Forskning og Utvikling																
Uni Research Samfunnsvitenskapelig			3	12			2	9	1	3					6	24
Vestlandsforskning																
Østfoldforskning																
Østlandsforskning																
Sum institutter under finansieringsordningen	1	5	7	34	1	2	6	29	1	3	4	22	6	30	26	125
SIFO																
SIRUS																
STAMI							1	3							1	3
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	1	3
SUM	1	5	7	34	1	2	7	32	1	3	4	22	6	30	27	128

Tabell 21 Anslått fordeling av totalt antall prosjekter/oppdrag bearbeidet i 2015 fordelt etter prosjektstørrelse. Antall prosjekter og mill. kr.

	Prosjektstørrelse								Totalt	
	0 - 0,5 mill. kr		0,5 - 2,0 mill. kr		2,0 - 5,0 mill. kr		> 5 mill. kr			
	Antall	Mill kr	Antall	Mill kr	Antall	Mill kr	Antall	Mill kr	Antall	Mill kr
Agderforskning	76	4,9	17	6,2	8	6,6	6	21,4	107	39,1
CMI	65	4,8	20	6,0	18	8,9	16	41,0	119	60,8
Fafo	10	0,0	162	15,1	102	45,2	41	55,7	315	116,0
Fridtjof Nansens Institutt	30	2,1	10	2,8	7	3,7	23	16,0	70	24,6
Frischsenteret	8	1,8	12	3,6	8	5,6	12	30,2	40	41,2
Institutt for samfunnsforskning	21	2,3	27	10,9	12	13,2	20	43,6	80	70,0
IRIS Samfunnsforskning	35	3,3	26	14,0	11	8,9	14	21,6	86	47,8
Møreforskning	127	14,1	60	18,5	20	10,0	4	6,5	211	49,1
NIFU	78	10,2	43	17,5	15	9,6	10	33,9	146	71,2
Nordlandsforskning	101	11,3	27	6,9	12	7,6	7	10,3	147	36,1
Norut Samfunn	34	5,6	19	6,6	10	7,4	1	1,0	64	20,7
NTNU Samfunnsforskning	119	11,3	40	17,4	24	23,9	8	37,0	191	89,6
NUPI	17	2,3	23	12,0	16	12,8	26	53,2	82	80,3
PRIO	39	4,5	22	9,7	22	20,2	39	79,7	122	114,1
SINTEF Teknologi og samfunn	137	21,3	56	52,3	9	24,2			202	97,8
SNF	20	4,1	16	5,0	13	13,5	17	32,0	66	54,7
Telemarksforskning	187	13,5	25	13,3	4	2,3	2	4,5	218	33,5
Trøndelag Forskning og Utvikling	105	7,7	16	5,0	4	3,5	2	1,0	127	17,1
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	52	6,6	55	20,0	31	30,3	32	84,8	170	141,6
Vestlandsforskning	31	3,3	17	7,7	8	5,1	2	1,9	58	18,0
Østfoldforskning	55	2,4	34	7,0	4	8,8	2	10,0	95	28,2
Østlandsforskning	15	7,3	3	2,5					18	9,8
Sum institutter under finansieringsordningen	1 362	144,7	730	259,7	358	271,4	284	585,2	2 734	1 261,0
SIFO	35	5,1	9	3,9	3	1,8	5	3,3	52	14,2
SIRUS										
STAMI										
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	35	5,1	9	3,9	3	1,8	5	3,3	52	14,2
SUM	1 397	149,7	739	263,7	361	273,3	289	588,5	2 786	1 275,2

Tabell 22 Anslått fordeling av nye prosjekter i 2015 fordelt etter prosjektstørrelse. Antall prosjekter og mill. kr.

	Prosjektstørrelse								Totalt	
	0 - 0,5 mill. kr		0,5 - 2,0 mill. kr		2,0 - 5,0 mill. kr		> 5 mill. kr			
	Antall	Mill kr	Antall	Mill kr	Antall	Mill kr	Antall	Mill kr	Antall	Mill kr
Agderforskning	45	5,2	5	4,5	1	2,9			51	12,6
CMI	31	3,9	6	5,4	1	3,1	2	17,7	40	30,2
Fafo	9	0,1	45	13,3	45	54,2	21	62,7	120	130,2
Fridtjof Nansens Institutt	20	2,2	1	0,8	2	5,6	1	8,0	24	16,7
Frischsenteret	6	1,6	1	2,0	2	8,6	1	10,0	10	22,2
Institutt for samfunnsforskning	7	1,0	2	8,1	7	6,1	7	56,0	23	71,3
IRIS Samfunnsforskning	21	3,4	11	11,5					32	14,9
Møreforskning	92	11,9	29	28,3	12	33,7	4	20,6	137	94,6
NIFU	50	10,1	20	19,4	5	14,9	2	46,2	77	90,6
Nordlandsforskning	41	8,5	10	8,8	1	2,1			52	19,4
Norut Samfunn	15	4,2	4	2,6	2	6,4			21	13,2
NTNU Samfunnsforskning	40	4,6	11	6,1	5	12,1	3	27,3	59	50,2
NUPI	8	2,0	7	7,1	5	16,1	2	15,7	22	40,8
PRIO	17	2,7	7	7,4	5	14,7	7	57,7	36	82,5
SINTEF Teknologi og samfunn	42	8,0	22	22,4	7	20,9	9	58,2	80	109,5
SNF	10	3,2	5	4,8			3	33,2	18	41,2
Telemarkforskning	129	13,9	11	11,3					140	25,2
Trøndelag Forskning og Utvikling	64	7,1	7	5,3	2	7,0			73	19,3
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	29	5,0	14	14,9	7	16,2	8	80,2	58	116,3
Vestlandsforskning	10	1,3	9	7,7	1	2,5			20	11,6
Østfoldforskning	11	6,7	13	5,9	1	5,5			25	18,1
Østlandsforskning	28	5,2	8	9,2					36	14,4
Sum institutter under finansieringsordningen	725	112,0	248	206,6	111	232,8	70	493,6	1 154	1 045,0
SIFO	8	0,9	4	1,2			1	1,8	13	3,9
SIRUS										
STAMI										
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	8	0,9	4	1,2			1	1,8	13	3,9
SUM	733	112,9	252	207,8	111	232,8	71	495,4	1 167	1 048,9

Tabell 23 Antall vitenskapelige publikasjoner 2014-2015

	2014							2015						
	Artikler i periodika eller serier		Artikler i antologier		Monografi		Sum	Artikler i periodika eller serier		Artikler i antologier		Monografi		Sum
	Nivå 1	Nivå 2	Nivå 1	Nivå 2	Nivå 1	Nivå 2		Nivå 1	Nivå 2	Nivå 1	Nivå 2	Nivå 1	Nivå 2	
Agderforskning	7	1	9		1		18	7		7	1			15
CMI	20	8	2	17	1	1	49	13	7	4	16			40
Fafo	22	5	9	15	2		53	34	2	14	3	1	1	55
Fridtjof Nansens Institutt	22	5	2	19	1	2	51	20	4	8	26		1	59
Frischsenteret	9	9	1				19	17	7	3				27
Institutt for samfunnsforskning	26	12	16	5	2		61	29	8	47	3	1		88
IRIS Samfunnsforskning	16	4	4	7			31	10	1	14	1			26
Møreforskning	5	1	4				10	12	1	18				31
NIFU	27	6	22	2	1		58	24	11	16	4		1	56
Nordlandforskning	17	2		4			23	8	2	6	5		1	22
Norut Samfunn	8		1	1			10	7	2	11				20
NTNU Samfunnsforskning	18	11	20	1			50	21	12	17	5			55
NUPI	52	9	6	17	3	1	88	42	9	8	46	1	4	110
PRIO	45	21	6	20		4	96	47	19	13	23		3	105
SINTEF Teknologi og samfunn	51	9	12	1			73	50	3	25	1	2		81
SNF	8	1	1	1			11	10	2	3				15
Telemarkforskning	6	1	2	2			11	9	1	7				17
Trøndelag Forskning og Utvikling	3		3				6	2						2
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	93	20	8	6	3		130	88	24	15	8	2		137
Vestlandforskning	13	2	4	3			22	19	2	2	8	1		32
Østfoldforskning	3	1	1				5		3					3
Østlandforskning	8	3	6	4			21	4	1	3	1	1		10
Sum institutter under finansieringsordningen	479	131	139	125	14	8	896	473	121	241	151	9	11	1006
SIFO	13	4	4	2			23	15	3	13				31
SIRUS	40	10	2		1		53	37	7	5				49
STAMI	50	13					63	53	13	2				68
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	103	27	6	2	1		139	105	23	20				148
SUM	582	158	145	127	15	8	1035	578	144	261	151	9	11	1154

Tabell 24 Publikasjonspoeng og poeng per årsverk utført av forskere/faglig personale. 2011-2015

	Publikasjonspoeng ¹⁾					Publikasjonspoeng per forskerårsverk ²⁾				
	2011	2012	2013	2014	2015	2011	2012	2013	2014	2015
Agderforskning	12,1	21,5	26,4	12,9	9,8	0,51	0,98	1,20	0,63	0,49
CMI	62,3	43,1	59,4	54,7	39,6	1,46	0,94	1,29	1,21	0,86
Fafo	47,5	72,6	52,8	53,4	55,6	0,60	0,95	0,66	0,79	0,89
Fridtjof Nansens Institutt	24,8	41,4	71,4	69,9	62,3	0,97	1,63	2,99	2,91	2,86
Frischsenteret	18,6	35,4	31,8	27,6	28,5	0,87	1,70	1,63	1,32	1,27
Institutt for samfunnsforskning	57,2	51,6	80,1	68,6	80,1	1,63	1,38	1,82	1,80	1,86
IRIS Samfunnsforskning	21,9	20,5	21,5	23,6	18,7	0,57	0,65	0,64	0,76	0,61
Møreforskning	1,8	3,5	3,6	7,7	21,2	0,05	0,11	0,09	0,20	0,55
NIFU	50,2	30,7	43,4	47,7	62,3	0,88	0,55	0,76	0,87	1,20
Nordlandforskning	13,0	12,5	24,6	13,2	19,0	0,46	0,39	0,79	0,41	0,53
Norut Samfunn	14,7	8,6	13,9	5,9	11,3	0,62	0,37	0,57	0,28	0,61
NTNU Samfunnsforskning	21,3	37,9	34,4	43,3	54,2	0,22	0,44	0,49	0,91	1,15
NUPI	105,3	115,5	90,0	88,9	138,7	2,52	2,68	2,04	1,98	2,77
PRIO	133,9	120,7	112,4	114,2	137,4	2,55	2,43	2,29	2,13	2,55
SINTEF Teknologi og samfunn	41,3	66,8	45,1	45,5	60,0	0,86	1,61	1,10	0,88	1,11
SNF	9,0	7,8	10,8	6,1	12,3	0,21	0,21	0,29	0,18	0,35
Telemarkforskning	17,3	9,0	8,0	9,2	14,9	0,79	0,42	0,36	0,38	0,61
Trøndelag Forskning og Utvikling	1,2	7,4		4,1	1,5	0,07	0,37		0,23	0,09
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	48,0	26,8	64,4	83,4	120,4	1,13	0,67	0,70	1,05	1,36
Vestlandforskning	9,9	18,4	16,9	14,4	27,3	0,45	0,89	0,82	0,71	1,36
Østfoldforskning	14,5	12,0	7,5	3,0	7,6	0,76	0,62	0,40	0,20	0,46
Østlandforskning	11,1	23,0	8,5	15,8	9,4	0,51	1,24	0,45	0,85	0,55
Sum institutter under finansieringsordningen	736,9	786,6	826,8	812,9	992,2	0,88	0,98	0,97	1,02	1,22
SIFO	20,2	32,0	28,7	23,2	26,0	0,60	0,78	0,88	0,82	1,13
SIRUS	24,4	36,9	40,8	52,2	49,7	0,74	1,96	2,25	2,57	2,41
STAMI	31,9	43,8	37,1	40,6	55,4	0,52	0,74	0,43	0,86	1,09
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	76,6	112,7	106,5	116,0	131,1	0,60	0,95	0,78	1,21	1,39
SUM	813,4	899,3	933,4	928,9	1123,3	0,84	0,98	0,94	1,04	1,24

¹⁾ Ny modell for beregning av publikasjonspoeng gjelder fra 2015. Poengene ikke er sammenlignbare med tidligere år.

²⁾ Årsverk utført av forskere/faglig personale.

Tabell 25 Annen formidling 2015

	Fagbøker, lærebøker, andre selvstendige utgivelser	Kapitler og artikler i bøker, lærebøker, allmenntids-skrifter med mer	Rapporter			Foredrag/frem-leggelse av paper/poster	Populærvit. artikler og foredrag	Ledere, kommentarer, anmeldelser, kronikker ol	Konferanser, seminarer der instituttet har medvirket i arr.
			Egen rapportserie	Ekstern rapportserie	Til oppdrags-givere				
Agderforskning			5		4	25	25	20	10
CMI	4	16	80	15	1	48	41	14	36
Fafo	1	57	66			45	311	26	2
Fridtjof Nansens Institutt	5	11	11	5	11	119	21	33	2
Frischsenteret		30	9	15		54	62	23	1
Institutt for samfunnsforskning	2	3	15	7		101	109	39	5
IRIS Samfunnsforskning	1	15	14	3	3	22	5	15	2
Møreforskning		14	32			74	7	47	6
NIFU	3	32	65	3		65	122	57	
Nordlandsforskning	3	14	8	4		53	15	10	3
Norut Samfunn	2	3	20			31	4	8	5
NTNU Samfunnsforskning		29	25	5		30	3	5	27
NUPI	1		27	14		30	57	90	16
PRIO	2	1	30	7	3	25	1	73	33
SINTEF Teknologi og samfunn	1	51	30	6		122	5	76	
SNF	1	78	38	30		126	71	68	8
Telemarkforskning			111	4		88	5	2	3
Trøndelag Forskning og Utvikling	1	1	33		2	9	87	3	1
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	21	36	21	10		358	431	39	35
Vestlandsforskning			16	1		47	36	15	12
Østfoldforskning		2	21	14		37			2
Østlandsforskning	1	5	23	9		12	55	16	4
Sum institutter under finansieringsordningen	49	398	700	152	24	1521	1473	679	213
SIFO			25	1	1	75	4	14	2
SIRUS		54	9			100	117		
STAMI		3	4	2		99	296	7	11
Sum institutter utenfor finansieringsordningen		57	38	3	1	274	417	21	13
SUM	49	455	738	155	25	1795	1890	700	226

Tabell 26 Driftsinntekter i 2015, eksklusive inntekter overført til andre, fordelt på finansieringstype. Mill. kr

	Basis- bevilgning	Nasjonale bidragsinntekter				Nasjonale oppdragsinntekter ¹⁾				Utlandet	Inntekter til forvaltnings- oppgaver	Øvrige inntekter fra driften	Driftsinntekter, ekskl inntekter overført til andre
		Norges forskningsråd	STIM-EU- midler fra Forsknings- rådet	Andre kilder	Sum	Offentlig forvaltning	Næringsliv	Andre	Sum				
Agderforskning	3,9	4,5		10,3	14,8	5,8	3,9	1,1	10,8	1,6			31,1
CMI	15,1	20,9		11,5	32,5	6,9		1,3	8,2	21,0	0,4		77,2
Fafo	17,3	20,3		8,4	28,7	34,0	29,5		63,5	6,5	2,2		118,2
Fridtjof Nansens Institutt	8,0	19,1		3,1	22,2	0,4	0,7		1,0	1,6	0,1		32,9
Frischsenteret	2,1	23,7	0,1	1,0	24,9	3,9	0,1		4,0	1,3			32,3
Institutt for samfunnsforskning	10,6	34,0		3,2	37,2	12,9	0,9	2,0	15,8	2,6	0,6		66,9
IRIS Samfunnsforskning	6,5	19,8		4,8	24,6	8,3	3,4		11,7	0,9	0,3		44,1
Møreforskning	5,1	2,4		10,3	12,8	14,8	12,6	0,2	27,6	0,0	3,9		49,4
NIFU	11,5	15,6		0,6	16,2	29,3	3,3		32,6	6,0	16,7		83,0
Nordlandsforskning	4,7	12,7		10,0	22,7	6,3	1,5		7,8	0,4	0,3		35,9
Norut Samfunn	5,6	3,9		6,7	10,6	3,4	2,1	0,6	6,1	0,7	0,3		23,3
NTNU Samfunnsforskning	8,4	12,3	0,8	5,1	18,1	14,0	9,1		23,1	9,1	23,9	0,1	82,7
NUPI	16,4	16,4		34,0	50,3	6,0	1,4		7,3	1,8	5,5	0,1	81,5
PRIO	16,7	37,6	0,4	26,9	64,9	1,9		0,9	2,8	22,9			107,3
SINTEF Teknologi og samfunn	13,8	11,4	0,1		11,5	33,6	23,3	7,5	64,4	8,0			97,8
SNF	7,5	32,6		1,7	34,3	3,3	13,8		17,1	0,8	1,4		61,1
Telemarksforskning	3,5	1,8		4,1	5,8	22,5	0,8	1,3	24,6	0,8	0,6		35,3
Trøndelag Forskning og Utvikling	2,9	1,6		2,1	3,7	8,0	3,5		11,5	0,6	0,2		19,0
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	9,5	35,9		11,9	47,8	26,7	0,8	2,6	30,1	1,9	60,9	2,7	153,0
Vestlandsforskning	3,9	2,7	0,1	5,4	8,3	5,1	1,3	0,1	6,5	3,6	0,1		22,4
Østfoldforskning	3,8	4,7		0,9	5,5	3,3	15,4		18,7	1,2			29,3
Østlandsforskning	3,9	0,1		3,1	3,1	12,0	2,7		14,6	1,1			22,7
Sum institutter under finansieringsordningen	180,4	334,0	1,5	165,1	500,7	262,2	130,2	17,7	410,1	94,7	90,4	29,9	1 306,1
SIFO	19,0	7,4	0,0	0,7	8,2	0,5	0,2		0,7	1,9	9,6		39,4
SIRUS	49,2	0,3			0,3	1,5			1,5	0,1			51,1
STAMI	114,6	11,4		4,4	15,8					1,4			131,8
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	182,8	19,1	0,0	5,1	24,3	2,1	0,2		2,3	3,4	9,6		222,3
SUM	363,2	353,1	1,6	170,3	525,0	264,2	130,4	17,7	412,3	98,0	100,0	29,9	1 528,4

1) Fordelingen av inntekter etter inntektstype er foreløpig og vil kunne bli endret. Oppdrag fra Norges forskningsråd inngår i offentlig forvaltning.

Tabell 27 Eiendeler og egenkapital og gjeld i 2015. Mill. kr

	Eiendeler			Egenkapital og gjeld		
	Anleggsmidler	Omløpsmidler	Sum eiendeler	Egenkapital	Gjeld	Sum egenkapital og gjeld
Agderforskning	1,8	20,1	21,9	4,9	17,1	21,9
CMI	46,6	41,2	87,9	22,2	65,7	87,9
Fafo	61,3	82,7	144,0	58,7	85,3	144,0
Fridtjof Nansens Institutt	8,3	22,6	30,9	10,6	20,4	30,9
Frischsenteret	1,6	48,8	50,5	17,3	33,2	50,5
Institutt for samfunnsforskning	19,5	62,0	81,5	40,7	40,8	81,5
IRIS Samfunnsforskning	163,9	156,8	320,7	152,9	167,8	320,7
Møreforskning	3,3	41,6	44,9	19,3	25,6	44,9
NIFU	3,9	76,0	79,9	39,2	40,7	79,9
Nordlandsforskning	2,2	24,8	27,0	12,8	14,2	27,0
Norut Samfunn	12,8	13,1	26,0	16,1	9,9	26,0
NTNU Samfunnsforskning	17,0	67,9	84,9	53,8	31,1	84,9
NUPI	4,8	41,8	46,5	5,3	41,2	46,5
PRIO	0,6	124,7	125,4	71,3	54,1	125,4
SINTEF Teknologi og samfunn						
SNF	3,4	55,5	59,0	30,8	28,2	59,0
Telemarksforskning	6,5	26,8	33,3	12,6	20,7	33,3
Trøndelag Forskning og Utvikling	0,2	13,8	14,0	6,6	7,5	14,0
Uni Research Samfunnsvitenskapelig						
Vestlandsforskning	0,1	20,5	20,6	11,8	8,8	20,6
Østfoldforskning	3,8	30,2	34,0	5,6	28,4	34,0
Østlandsforskning	1,1	10,3	11,4	6,0	5,4	11,4
Sum institutter under finansieringsordningen	363,0	981,1	1 344,0	598,2	745,8	1 344,0
SIFO		21,5	21,5	9,8	11,7	21,5
SIRUS						
STAMI	0,1	64,5	64,6	0,1	64,5	64,6
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	0,1	86,0	86,1	9,8	76,2	86,1
SUM	363,0	1 067,1	1 430,1	608,1	822,0	1 430,1

Tabell 28 Disponering av STIM-EU-midler 2015. Mill kr

	Egenandel i EU-prosjekter	Akkvisisjon og prosjekt- etablering internasjonalt	Nettverksbygging, kompetanseutvikling og posisjonering internasjonalt	Nasjonale aktiviteter	Sum STIM-EU-midler
Agderforskning					
CMI					
Fafo					
Fridtjof Nansens Institutt					
Frischsenteret	0,1		0,2	0,1	0,3
Institutt for samfunnsforskning					
IRIS Samfunnsforskning					
Møreforskning					
NIFU					
Nordlandsforskning					
Norut Samfunn					
NTNU Samfunnsforskning			0,8		0,8
NUPI					
PRIO		0,2	0,2		0,4
SINTEF Teknologi og samfunn	0,1				0,1
SNF					
Telemarksforskning					
Trøndelag Forskning og Utvikling					
Uni Research Samfunnsvitenskapelig					
Vestlandsforskning			0,1		0,1
Østfoldforskning					
Østlandsforskning					
Sum institutter under finansieringsordningen	0,2	0,2	1,3	0,1	1,8
SIFO			0,0		0,0
SIRUS					
STAMI					
Sum institutter utenfor finansieringsordningen			0,0		0,0
SUM	0,2	0,2	1,4	0,1	1,8



Norges forskningsråd

Drammensveien 288

Postboks 564

1327 Lysaker

Telefon +47 22 03 70 00

post@forskningsradet.no

www.forskningsradet.no

Omslagsdesign: Design et cetera AS

Oslo, juni 2016

ISBN 978-82-12-03529-4 (pdf)

Publikasjonen kan lastes ned fra

[www.forskningsradet.no/](http://www.forskningsradet.no/publikasjoner)

publikasjoner