

# 17

## Årsrapport 2017

De samfunnsvitenskapelige instituttene

Nøkkeltall, instituttpresentasjon og bruk av basisbevilgningen

# Årsrapport 2017

De samfunnsvitenskapelige instituttene

---

Nøkkeltall, instituttpresentasjon og bruk av basisbevilgningen

---

© Norges forskningsråd 2018

Norges forskningsråd  
Postboks 564  
1327 Lysaker  
Telefon: +47 22 03 70 00  
[post@forskningsradet.no](mailto:post@forskningsradet.no)  
[www.forskningsradet.no/](http://www.forskningsradet.no/)

Publikasjonen kan bestilles via internett:  
[www.forskningsradet.no/publikasjoner](http://www.forskningsradet.no/publikasjoner)  
eller grønt nummer telefaks: 800 83 001

Omslagsdesign: Design et cetera AS

Oslo, juni 2018

ISBN 978-82-12-03709-0 (pdf)

# Innhold

1	Innledning.....	4
2	Omtale av instituttene og rapport for bruken av basisbevilgningen .....	5
2.1	Agderforskning .....	5
2.2	Chr. Michelsens Institutt (CMI) .....	7
2.3	Forskningsstiftelsen Fafo.....	10
2.4	Fridtjof Nansens Institutt (FNI).....	14
2.5	Stiftelsen Frischsenteret for samfunnsøkonomisk forskning.....	17
2.6	IRIS Samfunnsforskning.....	20
2.7	Institutt for samfunnsforskning (ISF).....	24
2.8	Møreforskning.....	27
2.9	NIFU Nordisk institutt for studier av innovasjon, forskning og utdanning.....	30
2.10	Nordlandsforskning .....	33
2.11	Norut Northern Research Institute .....	36
2.12	NTNU Samfunnsforskning .....	39
2.13	Norsk Utenrikspolitisk Institutt (NUPI).....	43
2.14	Institutt for fredsforskning (PRIO).....	47
2.15	SINTEF Teknologi og samfunn .....	51
2.16	Samfunns- og næringslivsforskning AS (SNF) .....	55
2.17	Telemarksforskning .....	59
2.18	Trøndelag Forskning og Utvikling (TFoU) .....	62
2.19	Uni Research Samfunn .....	64
2.20	Vestlandsforskning .....	68
2.21	Østfoldforskning.....	71
2.22	Østlandsforskning.....	75
3	Utvikling på indikatorene i det resultatbaserte finansieringssystemet .....	78
4	Tabeller med nøkkeltall for 2017 .....	82

# 1 Innledning

Årsrapporten for forskningsinstituttene for 2017 kommer i tillegg til Forskningsrådets ordinære årsrapport. Rapporteringen for 2017 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 rapporterer fra de samfunnsvitenskapelige instituttene som er underlagt *Retningslinjer for statlig basisfinansiering av forskningsinstitutter* og som omfattes av det resultatbaserte finansieringssystemet. Rapporten gir en kort presentasjon av hvert institutt med en oversikt over de mest sentrale nøkkeltallene, viktige organisatoriske og faglige hendelser og de viktigste publikasjonene fra instituttet i 2017, samt en rapport for bruken av basisbevilgningen i 2017.

Bakerst i rapporten gis en oversikt over utviklingen på indikatorene i det resultatbaserte finansieringssystemet.

Som vedlegg til arenarapporten følger NIFUs nøkkeltall-tabeller.

Forskningsrådet har oversendt instituttene en mal for årsrapporteringen. Teksten er basert på opplysningene som er innsendt av det enkelte institutt.

Tabellen under viser summen av de mest sentrale nøkkeltallene for de 22 samfunnsvitenskapelige instituttene:

<b>Samfunnsvitenskapelige institutter</b>						
Nøkkeltall 2016 og 2017						
	2016		2017			
<b>Økonomi</b>	<b>Mill kroner</b>	<b>Andel (%)</b>	<b>Mill kroner</b>	<b>Andel (%)</b>	<b>Ansatte</b>	
<b>Driftsinntekter</b>	<b>1 417,4</b>		<b>1 404,4</b>		Årsverk totalt	992 977
Basisbevilgning	192,3	13,6	195,5	13,9	herav kvinner	531 524
STIM-EU	5,9	0,4	3,4	0,2	Årsverk forskere totalt	772 765
Forvaltningsoppgaver	90,8	6,4	91,5	6,5	herav kvinner	388 388
<i>Bidragsinntekter:</i>						
Forskningsrådet	425,6	30,0	412,1	29,3	Antall ansatte med doktorgrad	445 491
Øvrige bidragsinntekter	176,2	12,4	189,3	13,5	herav kvinner	223 252
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>					Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,58 0,64
Næringslivet	114,4	8,1	133,4	9,5		
Offentlig forvaltning	261,6	18,5	234,5	16,7	<b>Vitenskapelig produksjon</b>	
Andre oppdrag	18,3	1,3	9,9	0,7	Antall artikler i periodika og serier	642 701
<i>Internasjonale inntekter:</i>					Antall artikler i antologier	311 343
EU-inntekter	31,6	2,2	21,9	1,6	Antall monografier	29 24
Øvrige internasjonale inntekter	74,4	5,2	81,9	5,8	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	1,39 1,43
Øvrige driftsinntekter	26,4	1,9	31,0	2,2		
<b>Driftsresultat (% av driftsinntekter)</b>	<b>40,5</b>	<b>3 %</b>	<b>39,0</b>	<b>3 %</b>		
<b>Egenkapital (% av totalkapitalen)</b>	<b>619,0</b>	<b>47 %</b>	<b>664,1</b>	<b>47 %</b>		

## 2 Omtale av instituttene og rapport for bruken av basisbevilgningen

### 2.1 Agderforskning

Nettside: [www.agderforskning.no](http://www.agderforskning.no)

#### Kort presentasjon og nøkkeltall

Agderforskning						
Nøkkeltall 2016 og 2017						
Økonomi	2016		2017		2016	2017
	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)		
<b>Driftsinntekter</b>	<b>39,0</b>		<b>27,9</b>		<b>Ansatte</b>	
Basisbevilgning	4,1	10,5	4,1	14,8	Årsverk totalt	20 19
STIM-EU	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	10 9
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	Årsverk forskere totalt	17 17
<i>Bidragssinntekter:</i>					herav kvinner	9 9
Forskningsrådet	9,8	25,2	4,6	16,5	Antall ansatte med doktorgrad	12 10
Øvrige bidragssinntekter	12,8	32,8	6,5	23,3	herav kvinner	6 5
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>					Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,71 0,58
Næringslivet	3,1	7,9	2,9	10,4		
Offentlig forvaltning	6,7	17,1	9,3	33,4	<b>Vitenskapelig produksjon</b>	
Andre oppdrag	1,2	3,1	0,0	0,0	Antall artikler i periodika og serier	17 18
<i>Internasjonale inntekter:</i>					Antall artikler i antologier	26 2
EU-inntekter	0,0	0,0	0,0	0,0	Antall monografier	0 0
Øvrige internasjonale inntekter	1,4	3,5	0,4	1,5	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	2,40 0,92
Øvrige driftsinntekter	0,0	0,0	0,0	0,0		
<b>Driftsresultat</b> (% av driftsinntekter)	-0,3	-1 %	-1,4	-5 %		
<b>Egenkapital</b> (% av totalkapitalen)	4,6	22 %	4,0	24 %		

#### Organisatorisk form

Agderforskning er et aksjeselskap.

#### Stiftelsesår

Stiftelsen Agderforskning ble etablert i 1985. Instituttet ble omdannet til aksjeselskap fra 2003.

#### Formål

Ny kunnskap for bedre praksis.

#### Lokalisering

Kristiansand

#### Organisering og tematisk inndeling av FoU-aktiviteten

Forskningsvirksomheten er organisert som følger:

- Likestilling og inkludering
- Regional industri
- Regional utvikling
- Kultur og næring

- Innovasjon i offentlig sektor

### Viktige organisatoriske og faglige hendelser i 2017

Agderforskning ble i den samfunnsvitenskapelige instituttevalueringen (2017) beskrevet å være «highly relevant to policymakers and businesses in its region», samt være del av sterke nasjonale forskningsnettverk. Instituttet har likevel de siste 10-årene hatt en fallende årsverksutvikling. Agderforskning ble i evalueringen anbefalt å fortsette fusjonsarbeid sammen med andre institutter. Agderforskning ble sammen med Uni Research AS, Christian Michelsen Research AS, International Research Institute of Stavanger AS og Teknova AS en del av NORCE i januar 2018.

### De viktigste publikasjonene fra instituttet i 2017

- Higher Education Policy (papers in special issue): *The Role of Higher Education in the Socio-Economic Development of Peripheral Regions*. Volume 30, Issue 4, 2017
- European Planning Studies (papers in special issue): *Path dependence and regional economic renewal*. Volume 25, Issue 3, 2017
- Oppedal, B., Guribye, E., & Kroger, J. (2017). Vocational identity development among unaccompanied refugee minors. *International Journal of Intercultural Relations*, 60, 145-159. doi.org/10.1016/j.ijintrel.2017.04.004
- Wærdahl, R., Nilsen, A. C. E., Svarstad, C., & Jentoft, N. (2017). Who's at risk? Expanding the categorical understanding of children at risk of social exclusion through measures of self-esteem. *Nordic Social Work Research*, 7(3), 201-211. doi:10.1080/2156857X.2016.1277254
- Hassink, J., De Bruin, R. S., Berget, B., & Elings, M. (2017). Exploring the Role of Farm Animals in Providing Care at Care Farms. *Animals*, 7(6). doi:10.3390/ani7060045.

### Bruken av basisbevilgningen

Agderforskning mottok 4,129 mill. kroner i basisbevilgning i 2017. Denne ble disponert på følgende måte:

#### Forprosjekter

Agderforskning har gjennomført forprosjekter innenfor sine fagområder hvor målet har vært å forberede for større forskningsutlysninger og satsninger knyttet til instituttets kjerneområder.

#### Nettverksbygging og kompetanseutvikling

En hovedsatsing og prioritering for Agderforskning i 2017 har vært å utvikle nettverk og samarbeid med forskningsmiljøer i NORCE. Det har også vært vektlagt å øke forskerstabens egenkompetanse gjennom å støtte doktorgradsutdanning, samt gi støtte til publisering og formidlingsaktiviteter.

Tabellen under viser bruken av basisbevilgningen i 1000 kroner:

Formål/aktivitet	Basisbevilgning	Sum
Forprosjekter/ ideutviklingsprosjekter	1 531	1 531
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	2 598	2 598
Sum	4 129	4 129
Andel til internasjonalt samarbeid	5 %	5 %

## 2.2 Chr. Michelsens Institutt (CMI)

Nettside: [www.cmi.no](http://www.cmi.no)

### Kort presentasjon og nøkkeltall

CMI							
Nøkkeltall 2016 og 2017							
	2016		2017			2016	2017
Økonomi	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)	Ansatte		
<b>Driftsinntekter</b>	<b>91,8</b>		<b>92,5</b>		Årsverk totalt	57	58
Basisbevilgning	15,7	17,1	15,7	17,0	herav kvinner	27	29
STIM-EU	0,0	0,0	0,0	0,0	Årsverk forskere totalt	40	43
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	15	19
<i>Bidraginntekter:</i>							
Forskningsrådet	24,8	27,0	22,3	24,1	Antall ansatte med doktorgrad	30	32
Øvrige bidraginntekter	18,5	20,1	14,7	15,8	herav kvinner	14	16
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>					Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,76	0,75
Næringslivet	0,0	0,0	0,0	0,0			
Offentlig forvaltning	8,8	9,6	10,4	11,3	<b>Vitenskapelig produksjon</b>		
Andre oppdrag	0,3	0,3	0,5	0,6	Antall artikler i periodika og serier	24	21
<i>Internasjonale inntekter:</i>					Antall artikler i antologier	21	26
EU-inntekter	0,1	0,1	0,0	0,0	Antall monografier	1	3
Øvrige internasjonale inntekter	23,1	25,1	28,7	31,1	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	1,21	1,41
Øvrige driftsinntekter	0,7	0,8	0,2	0,2			
<b>Driftsresultat</b> (% av driftsinntekter)	<b>1,5</b>	<b>2 %</b>	<b>1,0</b>	<b>1 %</b>			
<b>Egenkapital</b> (% av totalkapitalen)	<b>21,9</b>	<b>22 %</b>	<b>22,3</b>	<b>24 %</b>			

### Organisatorisk form

Chr. Michelsens Institutt (CMI) er en stiftelse.

### Stiftelsesår

CMI ble stiftet i 1930.

### Formål

Instituttets formål er å frambringe og kommunisere forskningsbasert kunnskap som kan bidra til å redusere fattigdom og fremme menneskerettigheter og en bærekraftig samfunnsutvikling. CMIs hovedmål er å være et internasjonalt anerkjent forskningsinstitutt med innvirkning på politikk og praksis.

### Lokalisering

CMI holder til i Bergen.

### Organisering og tematisk inndeling av FoU-aktiviteten

Forskningsvirksomheten er organisert omkring følgende tematiske forskningsgrupper:

- Fattigdom
- Rettigheter og juridiske institusjoner
- Humanitære spørsmål
- Global helse og utvikling
- Kjønn og politikk



- Demokrati og styresett
- Naturressursforvaltning
- Anti-korrupsjon

### **Viktige organisatoriske og faglige hendelser i 2017**

CMI's forskning gir resultater. I Forskningsrådets evaluering av de samfunnsvitenskapelige instituttene, fikk CMI gode tilbakemeldinger. Instituttet ble hyllet for sin relevans, kvalitet og kommunikasjon av forskningen, og for sin tette samhandling med brukere av forskningen. CMI beskrives som en avgjørende kunnskapsbærer for norsk utviklingsforskning som produserer verdensledende forskning med en imponerende evne til å møte og oppfylle brukeres kunnskapsbehov.

2017 var det første året med CMI's nye strategi med fokus på forskningsagenda forankret i globale samfunnsutfordringer, kvalitet og interaksjon med brukere av vår forskning. Alle forskningsgrupper forholder seg aktivt til utviklingspolitikk innenfor sitt tematiske område, og vi har derfor ikke lenger en egen forskningsgruppe på bistand. En ny forskningsgruppe på humanitære spørsmål er opprettet. Fattigdomsgruppen har utvidet forskningen til også å se på sammenhengen mellom fattigdom og klima.

CMI's U4 Anti-korrupsjons ressurscenter (U4) begynte også å implementere sin nye strategi. Innovasjon og læring er to viktige stikkord, og U4 opprettet i 2017 U4 Trial som er en innovasjonslab som skal utvikle og teste nye anti-korrupsjonstiltak. CMI er partner i Centre for Intervention Science in Maternal and Child Health (CISMAC), et Senter for fremragende forskning, Centre for Law and Transformation, og Bergen ressurscenter for internasjonal utvikling sammen med Universitetet i Bergen. Instituttet er også partner i Norwegian Centre for Humanitarian Studies, sammen med PRIO og NUPI.

I 2017 startet CMI sitt første fagfelleverderte tidsskrift: *Public Anthropologist* (Brill) med CMI-forsker Antonio de Lauri som sjefsredaktør. Tidsskriftet har som ambisjon å bringe antropologien nærmere det offentlige ordskiftet. Men en tematisk innretning på vold, ulikhet og urettferdighet, vil tidsskriftet publisere politisk engasjerende artikler som er tilgjengelige også for et ikke-akademisk publikum. Tidsskriftet har også opprettet en egen blogg, the *Public Anthropologist Blog*.

CMI ga ut en populærvitenskapelig bok om skatt og kapitalflukt som del av NFR prosjektet *Taxation, Institutions and Participation (TIP): The Dynamics of Capital Flows from Angola, Tanzania and Zambia*. Boken "*Lifting the Veil of Secrecy: Perspectives on International Taxation and Capital Flight*" ble lansert både i Tanzania, Kenya og Norge. Den ble trykket som serie i avisen *The Guardian* i Tanzania, og er blitt svært godt mottatt både av studenter, politikere, journalister og sivilsamfunn, spesielt i Tanzania og Kenya.

### **De viktigste publikasjonene fra instituttet i 2017**

- Wimpelmann, Torunn (2017) *The Pitfalls of protection. Gender, violence and power in Afghanistan*, University of California Press
- Langford, Malcolm, Cesar Rodriguez-Garavito, Julieta Rossi (2017) *Social rights judgments and the politics of compliance: Making it stick*, Cambridge University Press 527 p.
- Strønen, Iselin Åsedotter (2017) *Grassroots politics and oil culture in Venezuela. The revolutionary petro-state*, New York and London: Palgrave MacMillan
- Aalen, Lovise, Ragnhild Muriaas (2017) *Power calculations and political decentralisation in African post-conflict states*, in *International Political Science Review*

## Bruken av basisbevilgningen

CMI mottok 15,727 mill. kroner i basisbevilgning i 2017. Denne ble disponert på følgende måte:

### *Strategiske instituttsatsinger*

Det er bevilget kr 232 000 til strategiske instituttsatsinger til utvikling av CMIs forskningsprogrammer innen Global helse og utvikling, Demokrati og styresett, Anti-korrupsjon, Naturressursforvaltning og Fattigdom.

### *Egenandel*

Det er bevilget tilsammen kr 177 000 i egenandel i forskningsprosjekter.

### *Nettverksbygging og kompetanseutvikling*

Det er bevilget følgende beløp til nettverksbygging og kompetanseutvikling:

- Kommunikasjon og nettverksbygging kr 8 334 000
- Kvalitetssikring og ledelse kr 4 643 000
- Kompetansebygging kr 2 341 000

Tabellen under viser bruken av basisbevilgningen i 1000 kroner:

<b>Formål/aktivitet</b>	<b>Basisbevilgning</b>	<b>Sum</b>
Strategiske instituttsatsinger	232	232
Egenandel i forskningsprosjekter	177	177
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	15 318	15 318
Sum	15 727	15 727
Andel til internasjonalt samarbeid	50 %	50 %

## 2.3 Forskningsstiftelsen Fafo

Nettside: [www.fafo.no](http://www.fafo.no)

### Kort presentasjon og nøkkeltall

Fafo							
Nøkkeltall 2016 og 2017							
	2016		2017			2016	2017
Økonomi	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)	Ansatte		
<b>Driftsinntekter</b>	<b>105,0</b>		<b>113,7</b>		Årsverk totalt	74	70
Basisbevilgning	18,3	17,4	16,9	14,9	herav kvinner	45	43
STIM-EU	0,6	0,6	0,0	0,0	Årsverk forskere totalt	63	59
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	38	36
<i>Bidragssinntekter:</i>							
Forskningsrådet	27,6	26,3	16,0	14,1	Antall ansatte med doktorgrad	25	28
Øvrige bidragssinntekter	5,4	5,1	13,8	12,2	herav kvinner	17	18
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>							
Næringslivet	25,5	24,3	33,5	29,5	Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,40	0,48
Offentlig forvaltning	20,3	19,3	20,6	18,2	<b>Vitenskapelig produksjon</b>		
Andre oppdrag	0,0	0,0	0,0	0,0	Antall artikler i periodika og serier	26	23
<i>Internasjonale inntekter:</i>							
EU-inntekter	1,4	1,3	0,3	0,3	Antall artikler i antologier	21	6
Øvrige internasjonale inntekter	5,1	4,8	11,6	10,2	Antall monografier	2	2
					Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,80	0,49
Øvrige driftsinntekter	0,9	0,8	0,9	0,8			
<b>Driftsresultat</b> (% av driftsinntekter)	<b>1,3</b>	<b>1 %</b>	<b>0,7</b>	<b>1 %</b>			
<b>Egenkapital</b> (% av totalkapitalen)	<b>10,5</b>	<b>14 %</b>	<b>11,1</b>	<b>13 %</b>			

### Organisatorisk form

Fafo er organisert som en stiftelse.

### Stiftelsesår

Fafo ble etablert av Landsorganisasjonen i Norge i 1982 og omdannet til en stiftelse i 1993.

### Formål

Målet med forskningsstiftelsen Fafo er å utvikle kunnskap om deltakelse, levekår, demokrati, utvikling og verdiskapning. 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.

### Lokalisering

Fafo har sine lokaler i Borggata 2b på Grønland i Oslo.

### Organisering og tematisk inndeling av FoU-aktiviteten

Fafos forskningsvirksomhet er organisert i ett institutt – Fafo Institutt for arbeidslivs- og velferdsforskning as. Forskningsstiftelsen Fafo eier samtlige aksjer i Fafo Institutt for arbeidsliv og velferdsforskning a/s (Fafo AVF) og kontor og møte- og seminarlokaler i Borggata 2b. Daglig leder i Forskningsstiftelsen Fafo er Tone Fløtten. Hun er også instituttsjef i Fafo AVF.

Stiftelsens forsknings- og utredningsaktivitet er konsentrert om organisert arbeidsliv og velferds-politikk nasjonalt og internasjonalt. Fafo jobber innenfor en empirisk forskningstradisjon, og har utviklet særlig kompetanse på innsamling og analyse av kvantitative data.

I 2017 har instituttet organisert sin virksomhet i fire forskningsgrupper.

- Arbeidslivsorganisering og arbeidsmarked
- Migrasjon, integrasjon og kompetanse
- Velferdsforskning
- Rettigheter og sikkerhet

### **Datterselskaper/underenheter**

Det kinesiskregistrerte selskapet Fafo Technology Consulting (Beijing) Co. Ltd ble opprettet i 2013 for å organisere forskningsaktiviteten i Kina. Selskapet har hovedkontor i Beijing, med en stedlig ansatt. Stiftelsen kjøpte Samfunnsøkonomisk analyse as i 2017 for å styrke Fafos samfunnsøkonomiske kompetanse. Selskapet har 13 ansatte og er lokalisert i Fafos lokaler i Borggata 2b.

### **Viktige organisatoriske og faglige hendelser i 2017**

Både den akademiske og den allmennrettede faglige aktiviteten har vært omfattende i 2017. Fafo AVF markerer seg godt i forskningsmiljøene og i offentligheten, med konferansedeltakelser, vitenskapelige og allmennrettede publiseringer og med deltakelse i offentlige utvalg. Vi velger å løfte fram følgende faglige høydepunkter fra 2017:

Fafo driver sammen med Frischsenteret et Pensjonsforum der organisasjoner i arbeidslivet, bedrifter og offentlige myndigheter er medlemmer. Det arrangeres fortløpende seminarer. Forskning og utredning om pensjon formidles via en egen nettløsning. I 2017 markerte forumet sitt 10-årsjubileum med en større konferanse der alle aktører med tilknytning til pensjon var til stede. Jubileums-konferansen tematiserte utviklingen av folketrygden, AFP og tjenestepensjoner, og den norske pensjonsreformen ble satt i et komparativt perspektiv.

«Tillit i populismens tid» var tittelen på årets Fafo-konferanse, som ble avholdt 23. mars i Det gamle museet i Oslo. På konferansen rettet vi oppmerksomheten mot populismens frammarsj i både Europa og USA, og vi stilte spørsmål om vi kan se den samme endringene også i Norge og Norden. Et annet spørsmål var hva som kan true tilliten. Er det tendenser til at befolkningen har fått lavere tillit til politikere, offentlige tjenester, fagforeninger, arbeidsgivere, forskere og journalister? Konferansen hadde innledere fra inn- og utland, og Fafos forskere markerte seg godt. Konferansen ble besøkt av rundt 400 tilhørere.

For øvrig deltok Fafo også i 2017 under Arendalsuka med egen båt. I løpet av to dager arrangerte vi 29 seminarer og hadde 1300 besøkende.

22. juni var Fafo vertskap for «International whistleblowing research network». Konferansen ble første gang arrangert i London i 2009, og samler forskere fra Europa, USA og Australia. På årets konferanse deltok 50 forskere, og ulike lands lovverk og nye forskningsfunn relatert til omfanget av kritikkverdig forhold og varsling ble diskutert, så vel som situasjonen for varslere.

Gjennom flere prosjekter rettes fokus mot utdanning i norsk bistand. Vi har blant annet forsket på utdanningssituasjonen i Vest-Afrika, spesielt jenters utdanning og evnen til å sikre at barn med funksjonshemming får utdanningstilbud. En kunnskapsoppsummering på oppdrag fra Utenriksdepartementet konkluderer med at hjemløse og fattige barn, de som er under forflytning eller bor i områder utsatt for vold og konflikt er spesielt utsatt. En annen rapport (finansiert av Strømmestiftelsen) konkluderer med at til tross for at Norge har spilt en betydelig rolle i å sette

hensynet til barn med funksjonshemming på den globale agendaen, er resultat av Norges egen innsats forholdsvis usynlig. Dette har blant annet sammenheng med at utdanningsbistanden for sjelden eksplisitt designes for å nå denne målgruppa, og at måleinstrumentene ikke er gode nok.

### De viktigste publikasjonene fra instituttet i 2017

Blant de sentrale publikasjonene fra instituttet i 2017 kan vi nevne følgende:

- Engelstad, F., Larsen, H. & Rogstad, J. (2017). The Public Sphere in the Nordic Model. In F. Engelstad, H. Larsen, J. Rogstad & K. Steen-Johnsen (eds.), *Institutional Change in the Public Sphere. Views on the Nordic Model* (pp 46-70). De Gruyter.
- Elgvin, O. & Rogstad, J. (2017). Religious Threats and Institutional Change in Norwegian Mass Media. In F. Engelstad, H. Larsen, J. Rogstad & K. Steen-Johnsen (eds.), *Institutional Change in the Public Sphere. Views on the Nordic Model* (pp 161-178). De Gruyter.
- Engelstad, F., Larsen, H., Rogstad, J. & Steen-Johnsen, K. (2017). Introduction: The Public Sphere in Change. Institutional Perspectives on Neo-Corporatist Society. In F. Engelstad, H. Larsen, J. Rogstad & K. Steen-Johnsen (eds.), *Institutional Change in the Public Sphere. Views on the Nordic Model* (pp 1-21). De Gruyter.
- Trygstad, S (2017). Opposing forces: On whistleblowing in Norwegian Working Life. In F. Engelstad, H. Larsen, J. Rogstad & K. Steen-Johnsen (eds.), *Institutional Change in the Public Sphere. Views on the Nordic Model* (pp 1-21). De Gruyter.
- Andresen, S., Strand, A.H. & Ødegård, A.M. (2017). Fagforbundets ungdomsbarometer. Fafo-rapport 2017:32
- Hippe, J.M. & Steen, S.I. (2017). Bedre og enklere tjenestepensjon. Prinsipielle og lovmessige sider ved et fornyet regelverk. Fafo-rapport 2017:21
- Hippe, J. M., Lillevold, P. & Vøien, H. G. (2017). Alle skal med? En analyse av frafall i AFP-ordningen. Søkelys på arbeidsmarkedet, nr. 1-2-2017, s. 5-23.
- Djuve, A.B., Kavli, H.C., Sterri, E.B. & Bråten, B. (2017). Introduksjonsprogram og norskopplæring. Hva virker – for hvem? Fafo-rapport 2017:31

### Bruken av basisbevilgningen

Forskningstiftelsen Fafo mottok en grunnbevilgning fra Norges forskningsråd på 19,4 mill. kr i 2017. Grunnet sykefravær og permisjoner hos forskere som i utgangspunktet var tildelt midler, overføres noe av basisbevilgningen til 2018.

Fafo disponerer grunnbevilgningen til doktorgradfinansiering, publiseringstøtte, strategisk forskningsledelse, strategisk faglig utvikling og kvalitetssikring. Alle aktiviteter fordeles som prosjektmidler og det føres prosjektreknskap for bruken. Publiseringstøtte til vitenskapelige artikler fordeles etter åpen utlysning og søknad fra den enkelte forsker.

#### *Strategiske instituttsatsinger*

Fafo har i løpet av 2017 investert 2,1 mill.kr av grunnbevilgningen til strategiske instituttsatsninger. Med utgangspunkt i strategiplan for 2016-19 har vi etablert er det etablert fire faglige satsningsområder for 2016/17:

- Tilknyningsformer i arbeidslivet
- Inkludering og deltakelse i sivilsamfunn, demokrati og arbeidsliv i flerkulturelle samfunn
- Bærekraftig samfunnsutvikling
- Flukt og flyktninger

### *Forprosjekter*

Fafo har i løpet av 2017 investert 3,5 mill.kr av grunnbevilgningen til forprosjekt- og idéutviklingsprosjekter. Generelt kanalisere 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 2017 brukte Fafo 11,4 mill.kr av grunnbevilgningen på slike aktiviteter.

Tabellen under viser bruken av basisbevilgningen i 1000 kroner:

<b>Formål/aktivitet</b>	<b>Basisbevilgning</b>	<b>Sum</b>
Strategiske instituttsatsinger	2069	2069
Forprosjekter/ ideutviklingsprosjekter	3454	3454
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	11423	11423
Sum	16946	16946
Andel til internasjonalt samarbeid	20 %	20 %

## 2.4 Fridtjof Nansens Institutt (FNI)

Nettside: [www.fni.no](http://www.fni.no)

### Kort presentasjon og nøkkeltall

Fridtjof Nansens Institutt						
Nøkkeltall 2016 og 2017						
	2016		2017			
Økonomi	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)	Ansatte	
<b>Driftsinntekter</b>	<b>38,3</b>		<b>37,7</b>		Årsverk totalt	29 31
Basisbevilgning	8,3	21,6	8,2	21,6	herav kvinner	9 11
STIM-EU	0,0	0,0	0,0	0,0	Årsverk forskere totalt	23 25
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	7 7
<i>Bidragssinntekter:</i>						
Forskningsrådet	25,6	66,8	22,8	60,5	Antall ansatte med doktorgrad	13 16
Øvrige bidragssinntekter	2,2	5,6	2,7	7,2	herav kvinner	4 5
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>					Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,57 0,64
Næringslivet	0,3	0,7	0,4	1,1		
Offentlig forvaltning	1,4	3,7	1,1	3,0	<b>Vitenskapelig produksjon</b>	
Andre oppdrag	0,0	0,0	0,0	0,0	Antall artikler i periodika og serier	31 25
<i>Internasjonale inntekter:</i>					Antall artikler i antologier	16 17
EU-inntekter	0,0	0,0	0,3	0,7	Antall monografier	5 4
Øvrige internasjonale inntekter	0,5	1,4	2,1	5,6	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	3,57 2,86
Øvrige driftsinntekter	0,1	0,2	0,1	0,2		
<b>Driftsresultat</b> (% av driftsinntekter)	<b>1,4</b>	<b>4 %</b>	<b>0,5</b>	<b>1 %</b>		
<b>Egenkapital</b> (% av totalkapitalen)	<b>12,1</b>	<b>38 %</b>	<b>12,9</b>	<b>39 %</b>		

### Organisatorisk form

Fridtjof Nansens Institutt er en stiftelse.

### Stiftelsesår

FNI ble opprettet i 1948, og ble et uavhengig institutt fra 1958.

### Formål

Instituttets vedtektsfestede formål er «å drive eller støtte forskning, samt å forvalte eiendommen Polhøgda». Videre sier vedtektene at «eiendommen (...) skal (...) søkes nyttiggjort på beste måte for det levende liv som arbeidssted, helst i forbindelse med interesser som sto Fridtjof Nansen nær, så som hav- og polarforskning og forskning av betydning for det mellomfolkelige samarbeid».

### Lokalisering

Instituttet holder til på Polhøgda, Fridtjof Nansens hjem på Lysaker.

### Organisering og tematisk inndeling av FoU-aktiviteten

FNI's forskning er 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

### Viktige organisatoriske og faglige hendelser i 2017

Instituttets drift er preget av stabilitet, og ingen større organisatoriske endringer fant sted i 2017. FNI har gjennom flere tiår lagt store ressurser i å bygge akademisk kompetanse og kvalitet, samtidig som fokuset på formidling og samfunnsrelevans har blitt stadig sterkere, særlig de siste årene. Av viktige faglige hendelser i 2017, vil vi trekke frem to som illustrerer disse to aspektene:

- I april oppnådde Pål Wilter Skedsmo sin doktorgrad, basert på avhandlingen «Europeanizing Armenia. Assemblages of environmental rights and development in Post-Soviet Armenia». Dette, sammen med to nyansettelser på seniornivå, gjorde at andelen av fagpersonalet med doktorgrad klatret til over 60%.
- Ved utdelingen av Prospect Think Tank Awards i juli, ble FNI kåret til beste europeiske tenketank innen energi og miljø. I sin begrunnelse trakk juryen bl.a. frem FNIs arbeide med arktisk klimapolitikk, og instituttets dyktighet på tverrfaglig samarbeid.

### De viktigste publikasjonene fra instituttet i 2017

Av viktige publikasjoner i 2017, vil vi trekke frem følgende utgivelser:

- Geir Hønneland, *Arctic Euphoria and International High North Politics*. London, Palgrave Macmillan, 2017. 103 p.
- Bankes, Nigel and Øystein Jensen (guest eds), 'Compulsory and Binding Dispute resolution under the UN Convention on the Law of the Sea'. *Ocean Development & International Law*, Special Issue, Vol 48, Nos 3-4, 2017, pp. 209-331.
- Svein Vigeland Rottem and Ida Folkestad Soltvedt (eds), *Arctic Governance: Law and Politics*. Volume 1. London, I.B. Tauris, 2017. 304 p.
- Tomme Rosanne Young and Morten Walløe Tvedt, *Drafting Successful Access and Benefit-sharing Contracts*. Leiden (the Netherlands), Brill, 2017, 420 p.
- Geir Hønneland, *International politics in the Arctic: Contested borders, natural resources and Russian foreign policy*. London, I.B. Tauris, 2017, 401 p.

### Bruken av basisbevilgningen

#### *Strategiske instituttsatsinger*

*Topp- og sluttfinansiering av doktorgradsprosjekter:* I alt NOK 985.038 ble brukt på dette i 2017. Åtte av FNIs medarbeidere var i ulike stadier av et doktorgradsløp i 2017, inkludert tre doktorgradsstipendiater støttet av Norges forskningsråd. Toppfinansieringen dekker forskjellen mellom stipendet 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. Det kan også dekke forberedelser til disputas.

#### *Forprosjekter*

*Prosjektinitiering:* I alt NOK 2.088.868 ble brukt til dette formålet i 2017. I hovedsak dreier det seg om dekning av timeutgifter for forskere som har vært involvert i utforming av prosjektsøknader til ulike forskningsrådsprogrammer og andre større og mindre prosjekter.

*Mindre og mellomstore kompetanseutviklingsprosjekter:* I alt NOK 223.502 ble brukt til dette formålet i 2016. Dette dreier seg i hovedsak om mellomstore, egeninitierte prosjekter/aktiviteter med formål å bygge opp ny, sentral kompetanse ved instituttet.



### *Nettverksbygging og kompetanseutvikling*

*Bearbeiding av rapporter o.l. til fagfelleverderte publikasjoner:* I alt NOK 2.906.735 ble brukt til dette formålet i 2017, 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 1.343.385 ble brukt til dette formålet i 2017. 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»).

*Publiseringsstøtte:* I alt NOK 33.026 ble brukt til dette formålet i 2017. Dette dreier seg hovedsakelig om støtte til fagfelleverderte bokutgivelser på akademisk forlag.

*Faglig profilering:* I alt NOK 511.348 ble brukt til dette formålet i 2017. Her dreier det seg bl.a. om dekning av timeutgifter til faglige foredrag i viktige fora, arrangering av åpne fagseminarer, produksjon av populærvitenskapelige publikasjoner og andre formidlingstiltak hvor aktivitetene ikke faller inn under og kan finansieres over pågående prosjekter.

*Reiser/konferanser:* NOK 58.098 ble brukt til dette formålet i 2017, fordelt på tre reiser med faglig formål som ikke lot seg dekke av prosjektmidler.

Tabellen under viser bruken av basisbevilgningen i 1000 kroner:

<b>Formål/aktivitet</b>	<b>Basisbevilgning</b>	<b>Sum</b>
Strategiske instituttsatsinger	985	985
Forprosjekter/ ideutviklingsprosjekter	2.312	2.312
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	4.853	4.853
Sum	8.150	8.150
Andel til internasjonalt samarbeid	9%	9%

### **STIM-EU-midler**

FNI fikk tildelt STIM-EU-midler i slutten av 2017. Disse er overført til 2018.

## 2.5 Stiftelsen Frischsenteret for samfunnsøkonomisk forskning

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

### Kort presentasjon og nøkkeltall

Frischsenteret						
Nøkkeltall 2016 og 2017						
	2016		2017			
Økonomi	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)	Ansatte	
<b>Driftsinntekter</b>	<b>37,7</b>		<b>40,1</b>		Årsverk totalt	23 23
Basisbevilgning	2,4	6,3	2,1	5,2	herav kvinner	7 6
STIM-EU	0,0	0,0	0,0	0,0	Årsverk forskere totalt	21 21
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	6 5
<i>Bidragsinntekter:</i>						
Forskningsrådet	29,3	77,9	31,7	79,0	Antall ansatte med doktorgrad	13 13
Øvrige bidragsinntekter	1,6	4,4	1,0	2,5	herav kvinner	1 1
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>					Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,61 0,62
Næringslivet	0,0	0,1	0,3	0,7		
Offentlig forvaltning	3,1	8,2	4,0	9,9	<b>Vitenskapelig produksjon</b>	
Andre oppdrag	0,2	0,4	0,0	0,0	Antall artikler i periodika og serier	19 28
<i>Internasjonale inntekter:</i>					Antall artikler i antologier	2 0
EU-inntekter	0,0	0,0	0,2	0,5	Antall monografier	0 0
Øvrige internasjonale inntekter	1,0	2,6	0,9	2,3	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	1,45 2,05
Øvrige driftsinntekter	0,0	0,0	0,0	0,0		
<b>Driftsresultat</b> (% av driftsinntekter)	<b>0,7</b>	<b>2 %</b>	<b>-0,1</b>	<b>0 %</b>		
<b>Egenkapital</b> (% av totalkapitalen)	<b>23,4</b>	<b>42 %</b>	<b>25,3</b>	<b>44 %</b>		

### Organisatorisk form

Frischsenteret er en stiftelse. Stiftet av Universitetet i Oslo, som også oppnevner flertallet i råd og styre.

### Stiftelsesår

1998

### Formål

Stiftelsen Frischsenteret for samfunnsøkonomisk forskning skal være et senter for samfunnsøkonomisk forskning. Stiftelsen Frischsenteret for samfunnsøkonomisk forskning skal tjene grunnforskningen, styrke den anvendte forskningen og forskerutdanningen ved Universitetet i Oslo.

### Lokalisering

Forskningsparken, Gaustadalléen 21 i Oslo.

### Organisering og tematisk inndeling av FoU-aktiviteten

Stiftelsen ledes av et styre og et råd med representasjon fra fagmiljøer og brukere. En direktør står for den daglige ledelsen med støtte i en nestleder og to administrativt ansatte. Stiftelsen er et lite miljø med en flat struktur uten mellomledere eller underavdelinger, og der de ansatte rapporterer direkte til direktøren.

Frischsenterets forskning er konsentrert om tre hovedområder:

*Arbeidsmarkeds- og velferdsforskningen* i vid forstand har et stort omfang på Frischsenteret. Sentrale temaer i 2017 har vært økonomisk ulikhet, sykefravær, pensjon, arbeidsmarkedspolitiske tiltak, boligpolitikk og økonomiske insentiver i trygdesystemet, innvandreres tilpasning i det norske arbeidsmarkedet, og entreprenørskap. Det empiriske grunnlaget for arbeidsmarkedsforskningen er koblede administrative registerdata.

*Energi- og miljøforskningen* omfatter studier av internasjonale avtaler om tiltak for å redusere miljøproblemer, studier av moralske handlinger og virkninger på miljøet, samt teoretisk og numerisk modellering av virkninger av miljøpolitikken på internasjonale energimarkeder. Frischsenteret er vertsinstitusjon for et senter for miljøvennlig energi – CREE Oslo Centre for Research on Environmentally friendly Energy, som fortsetter ut 2019.

Frischsenterets forskning innen *offentlig økonomi og helse* 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.

### **Viktige organisatoriske og faglige hendelser i 2017**

I tillegg til ukentlige åpne seminarer har Frischsenteret deltatt på mange internasjonale og nasjonale konferanser og seminarer, og gjennom CREE arrangert brukerseminarer og et større forskerseminar om miljøvennlig energi. Sammen med NAV-direktoratet arrangerte Frischsenteret Trygdeforskningsseminar i 2017.

To av stipendiatene forsvarte sine doktoravhandlinger i 2017, og det ble det ansatt to nye forskere og en ny stipendiat. NFRs evaluering av de samfunnsvitenskapelige instituttene omtalte Frischsenteret som faglig sterke men med forbedringsmuligheter i brukerkontakten. Datatilsynet har foretatt brevkontroll av hvordan Frischsenteret etterlever personopplysningsloven og personopplysningsforskriften og konkluderer med at "Det er ikke konstatert avvik fra lovens krav".

### **De viktigste publikasjonene fra instituttet i 2017**

Blant årets viktigste publikasjoner kan nevnes:

- Brekke, K.A., R. Golombek, M. Kaut, S.A.C. Kittelsen, S.W. Wallace, 2017, Stochastic energy market equilibrium modeling with multiple agents, *Energy*, Vol 134, 984-990, DOI: 10.1016/j.energy.2017.06.056.
- Fevang, Elisabeth, Ines Hardoy og Knut Røed, 2017, Temporary Disability and Economic Incentives, *Economic Journal*, Vol 127(603), 1410-1432, DOI: 10.1111/eoj.12345.
- Johannessen, Karl Arne, Sverre A.C. Kittelsen, Terje P. Hagen, 2017, Assessing physician productivity following Norwegian hospital reform: A panel and data envelopment analysis, *Social Science & Medicine*, Vol 175, 17-126, DOI: 10.1016/j.socscimed.2017.01.008.
- Markussen, Simen and Knut Røed, 2017, The market for paid sick leave, *Journal of Health Economics*, DOI: 10.1016/j.jhealeco.2017.07.008.
- Markussen, Simen, Knut Røed, Ragnhild C. Schreiner, 2017, Can compulsory dialogs nudge sick-listed workers back to work?, *Economic Journal*, DOI: 10.1111/eoj.12468.

### **Bruken av basisbevilgningen**

I 2017 mottok Frischsenteret 2 602 000 kroner i basisbevilgning, og av dette ble 2 065 000 brukt og inntektsført i 2017. Resten ble overført til bruk i 2018. Frischsenteret mottok ikke midler fra STIM-EU i 2017. Basisbevilgningsmidlene for 2017 ble fordelt på følgende anvendelser:

### *Forprosjekter*

Internprosjektene er innrettet mot å utvikle nye idéer og bygge kompetanse gjennom kjennskap til nye datakilder, metoder og teori som kan danne grunnlag for fremtidige forskningsprosjekter med ekstern finansiering. Frischsenteret brukte til sammen NOK 546 000 på prosjektene:

- “Moralsk aksept for kvotehandel i klimapolitikken” studeres ved hjelp adferd i kontrollerte laboratorieeksperimenter (videreført).
- «Indekser for sosial ulikhet i helse» skal drøfte og utvikle alternative mål på sosial ulikhet i helse anvendt på både norske og internasjonale data (videreført).
- “De gode, de onde og de betingede: bærekraftig samarbeid gjennom selv-sortering» (videreført) har gjennomført økonomiske lab eksperimenter, som demonstrerer at hvis individer selv kan velge å være i en gruppe som har forpliktet seg til å donere penger til et veldedig formål eller ikke, så vil de som velger å være i disse gruppene klare å opprettholde samarbeidet om det lokale fellesgodet over tid.
- «Connecting register data, survey data, and experimental data for treated populations» er rettet mot å kartlegge datakilder og utvikle metoder for å kombinere ulike datakilder (videreført). Mens Frischsenteret har erfaring med bruk av registerdata, utvalgsdata og eksperimentdata hver for seg, er det svært sjeldent at en har utnyttet to eller alle disse kildene samtidig. Kobling av ulike kilder har et potensiale for å skille mellom ulike mekanismer i for eksempel velferdspolitikken, utover kun å identifisere nettoeffekter.

### *Egenandel*

I 2017 brukte Frischsenteret NOK 669 000 som egenandel for å dekke indirekte kostnader for stipendiater på forskningsrådsprosjekter ettersom standardsatsene som kan faktureres på prosjektene ikke er tilstrekkelig.

### *Nettverksbygging og kompetanseutvikling*

Forskere ved Frischsenteret har kompetansetid som blant annet blir benyttet til nettverksbygging, utenlandsopphold og publiseringsarbeid. I 2017 ble denne aktiviteten delvis finansiert av grunnbevilgningen med 850 000, hvorav det meste ble brukt til frikjøp av tid og direkte utgifter i forbindelse med opphold på utenlandske forskningsinstitusjoner.

Tabellen under viser bruken av basisbevilgningen i 1000 kroner:

<b>Formål/aktivitet</b>	<b>Basisbevilgning</b>	<b>Sum</b>
Forprosjekter/ ideutviklingsprosjekter	546	546
Egenandel i forskningsprosjekter	669	669
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	850	850
Sum	2065	2065
Andel til internasjonalt samarbeid	0%	0%

## 2.6 IRIS Samfunnsforskning

Nettside: [www.iris.no/forskning/samfunn](http://www.iris.no/forskning/samfunn)

### Kort presentasjon og nøkkeltall

IRIS Samfunnsforskning						
Nøkkeltall 2016 og 2017						
	2016		2017			
Økonomi	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)	Ansatte	
<b>Driftsinntekter</b>	<b>50,6</b>		<b>43,1</b>		Årsverk totalt	32 30
Basisbevilgning	6,8	13,4	6,7	15,6	herav kvinner	18 15
STIM-EU	0,0	0,0	0,0	0,0	Årsverk forskere totalt	27 26
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	14 12
<i>Bidragsinntekter:</i>						
Forskningsrådet	21,3	42,0	14,6	33,9	Antall ansatte med doktorgrad	17 15
Øvrige bidragsinntekter	8,1	16,0	7,1	16,5	herav kvinner	11 8
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>						
Næringslivet	3,7	7,3	2,4	5,6	Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,63 0,58
Offentlig forvaltning	9,8	19,3	9,8	22,8	<b>Vitenskapelig produksjon</b>	
Andre oppdrag	0,0	0,0	0,0	0,0	Antall artikler i periodika og serier	15 20
<i>Internasjonale inntekter:</i>						
EU-inntekter	0,7	1,4	0,0	0,0	Antall artikler i antologier	2 13
Øvrige internasjonale inntekter	0,0	0,0	0,5	1,2	Antall monografier	0 0
					Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,58 0,92
Øvrige driftsinntekter	0,3	0,6	1,9	4,3		
<b>Driftsresultat</b> (% av driftsinntekter)	<b>2,0</b>	<b>4 %</b>	<b>1,1</b>	<b>2 %</b>		
<b>Egenkapital</b> (% av totalkapitalen)	<b>157,2</b>	<b>50 %</b>	<b>174,3</b>	<b>51 %</b>		

### Organisatorisk form

Avdeling i International Research Institute of Stavanger AS (IRIS).

IRIS var i 2017 eid av Stiftelsen Rogalandforskning (50%) og Universitetet i Stavanger (50%).

### Stiftelsesår

IRIS ble etablert i 2005 og ble operativ gjennom en virksomhetsoverdragelse fra Stiftelsen Rogalandforskning (stiftet 1973).

### Formål

IRIS' formål er å drive nasjonal og internasjonal oppdragsforskning innen samfunns- og næringsliv, og derigjennom bidra til kunnskapsutvikling, nyskaping og til forskningsbasert undervisning ved Universitetet i Stavanger.

### Lokalisering

Lokalisering: IRIS Samfunnsforskning har hovedkontor i Stavanger, avdelingskontorer Bergen og Oslo.

### Organisering og tematisk inndeling av FoU-aktiviteten

Forskningsevneheten er organisert som følger:

- *Organisatorisk sikkerhet:* Sentrale forskningstema på dette feltet er interorganisatorisk kompleksitet, sikkerhetskultur, arbeidstakermedvirkning, samt utvikling av gode og pålitelige måleverktøy.

- *Arbeidsorganisering*: Vi er opptatt av hvordan arbeidsorganiseringen påvirkes av globalisering, deregulering, teknologiske og økonomiske endringer og hvordan dette samvirker med og påvirker ledelse, HMS, arbeidspraksis, arbeidsmiljø og effektivitet.
- *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.
- *Migrasjon*: Forskningen dreier seg om innvandrere i møte med norsk velferd og arbeidsliv. Vi har i særlig grad vært opptatt av arbeiderinnvandrerfamiliers møte med offentlige tjenester, fagarbeiderutdanning for voksne innvandrere, samt læring og inkludering på arbeidsplassen.
- *Velferdsteknologi*: Implementering av velferdsteknologi sett fra ulike perspektiv; i tjenesteytingen sett fra kommunen, bruk av velferdsteknologi i hjemmet sett fra brukerne og utviklingen av teknologi sett fra leverandørene er sentrale tema for vår forskning på dette feltet.
- *Næringsliv og arbeidsmarked*: Forskningen omfatter overvåkning og analyser av konjunktur-utviklingen og næringslivet på Vestlandet, bransjerelaterte studier innenfor petroleum, landbruk og oppdrettsnæringen og studier av koblingen mellom arbeidsmarked og kompetanse.
- *Samferdsel*: Sentrale forskningstema på dette feltet konsekvenser av nye samferdsels-investeringer for reisetid og utvidelse av bo- og arbeidsmarkedet, logistikk og godstransport, samt analyse av virkemidler for å økt og mer miljøvennlig kollektivtrafikk.
- *Innovasjon*: Innovasjonsforskningen har sitt fokus på studier av regionale innovasjonssystemer og innovasjonsprosesser, herunder innovasjonsstrategier, innovasjonsledelse, spredning av innovasjon mellom og i private og offentlige virksomheter.

### Viktige organisatoriske og faglige hendelser i 2017

Internt i avdelingen ble det gjennomført en intern omorganisering og en reduksjon antall forskningsgrupper til 2 fra 3. Den viktigste hendelsen var arbeidet med fusjon mellom Uni Research Rokkansenteret, Agderforskning og IRIS Samfunnsforskning. Et forskertreff med stor deltakelse fra alle tre institutter ble gjennomført høsten 2017.

Viktige faglige hendelser i 2017 er:

*An empirical exploration of the presence of HRO safety principles across the health care sector and construction industry in Norway.* Adverse events occur in one-third of all hospital admissions, and the construction industry has one of the highest accident rates across all industries. This background highlights the criticality of researching principles that can enhance current safety organization and practices in both sectors. Accordingly, this article explores whether, and to what degree, different HRO safety principles can be found in the health care sector and the construction industry in Norway. <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0925753516304027>

Sikkerhetskulturen i kraftnæringen. I tett samarbeid med næringen har forskerne utviklet kraftnæringens opplæringsverktøy for sikkerhet kalt likehel ([www.likehel.no](http://www.likehel.no)). Et verktøy som skal gjøre ledere i kraftnæringen bedre til å planlegge og tenke sikkerhet med egne ansatte, slik at det blir en integrert del av hverdagen og derav å redusere antall ulykker i bransjen. <http://www.iris.no/forskning/samfunn/sikkerhet-og-risiko/sikkerhetskulturen-i-kraftn%c3%a6ringen>

*Ledelse i og av flerkulturelle skoler.* I boka diskuteres ulike sider ved ledelse i og av skolen. Hvordan håndteres det økte mangfoldet i norsk skole? Hvilke verdier legges til grunn for valg og prioriteringer? Hvordan lede i en flerkulturell skole der alle skal leve og lære sammen? <http://www.iris.no/forskning/samfunn/dokumenter/bok-ledelse-i-og-av-flerkulturelle-skoler>

Fish farming on the moon: Innovations countering professional and conventional ways. Innovations that counter professional and conventional ways meet barriers to acceptance in communities of

experts. How small businesses meet and seek to overcome these barriers may determine the ultimate success of their innovations. <http://www.iris.no/publications/414551636/2017-373>

Transnationality – Sharpening the Integration-Responsiveness vision in global professional firms. Regarding transnational aspects in professional service firm theorizing. Building on some fundamental organizational and international management literature, as well as an understanding of contemporary global professional firms, we expect that the transnational will exhibit specific organizational structural features with both high levels globalization and local responsiveness. We then proceed to describe an exploratory study of ten global engineering firms—this context is important since engineering firms are far less tied to national (local) jurisdictions than are other professional firms. <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0263237317300038>

Global collaboration in knowledge intensive firms: The role of activity configurations. How do transnational knowledge intensive firms manage complexity across multiple locations, integrating various functional specializations and catering to multifaceted customer demands. Practice theory is used to help us understand collaboration among experts across national borders. By exploring what experts do and analyzing their practices transnationally, different configurations to provide services were found. <https://www.cambridge.org/core/journals/journal-of-management-and-organization/article/global-collaboration-in-knowledge-intensive-firms-the-role-of-activity-configurations/AC29F07EDEC977F12869AE9F9EEA82E1>

## Bruken av basisbevilgningen

Grunnbevilgning for 2017 for IRIS Samfunnsforskning utgjør 6,735 mill. kroner.

IRIS Samfunnsforskning har ikke mottatt midler fra STIM-EU.

### *Strategiske instituttsatsinger*

Om lag 5/6 av grunnbevilgning for 2017 med 6,7 mill. kroner blitt benyttet til strategiske instituttsatsinger. 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. Dette omfatter følgende tema:

*Arbeidsorganisering og arbeidstakermedvirkning:* Utvikling av konsepter og teoretiske tilnærminger knyttet til *digitalisering i arbeidslivet* og konsekvenser av dette for arbeidstakere. Utviklingsarbeid knyttet til endringsledelse. State of the art / grunnlagsarbeid knyttet til søknader til NFR-programmer som HELSEVEL, SAMRISK og PETROMAKS. Utvikling av flere artikler til internasjonale journaler innen tema interorganisatorisk samhandling, arbeidstidsordninger, sikkerhet og sikkerhetskultur.

*Innovasjon:* State of the art / grunnlagsarbeid knyttet til søknader til NFR-programmer som FORINNPOL og FORKOMMUNE og RFF-utlysninger. Utviklingsarbeid relatert til en næringsklynge om Norwegian Energy Solutions». Kompetanseoppbygging innenfor tema *smart cities*. Vitenskapelige artikler og konferansedeltagelse innen tjenesteinnovasjon, åpen innovasjon og regionale innovasjonssystemer. Arbeidsseminarer i regi av UiS / IRIS sitt senter for innovasjonsforskning.

*Velferd og velferdsteknologi:* Videreføring av støtte til bokprosjekt om ledelse i flerkulturelle skoler. Kompetanseoppbygging innen tema mangfold på arbeidsplassen og migrasjon. Videreføring av satsing på velferdsteknologi.

*Politikk:* Videreutvikling av perspektiver på samfunnsvitenskapelig forskning om kultur. Støtte til artikler innen kultur og kunstfeltet. Støtte til manus til bok om Nordisk korporatisme. State of the art om Bioøkonomi knyttet til NFRs DEMOS-program. Vitenskapelige artikler innen miljøpolitikk. Bokseminar innen statsvitenskapelig tema.

*Internasjonalisering:* I 2017 har det vært begrenset satsing på internasjonalisering. Vi har imidlertid deltatt aktiv i EU-nettverk (EIP AHA) relatert til velferdsteknologisatsingen. Videre har vi vært med på flere H2020 søknader og deltatt i paneler til internasjonale konferanser.

*Forprosjekter/ideutviklingsprosjekter*

Om lag 1 % av basisbevilgningen er blitt brukt til utvikling av en nasjonal bedriftspopulasjon.

*Nettverksbygging og kompetanseutvikling*

Samlet sett har om lag 14 % av grunnbevilgningen blitt disponert til nettverksbygging og kompetanseutvikling. I 2017 har noen forskere deltatt på metodekurs, det har vært betydelig internopplæring, vi har deltatt aktivt i flere faglige og næringslivs-nettverk i hovedsak regionalt. Vi har igangsatt faglig samarbeid med forskere ved Agderforskning og Uni Research Rokkansenteret.

Tabellen under viser bruken av basisbevilgningen i 1000 kroner:

<b>Formål/aktivitet</b>	<b>Basisbevilgning</b>	<b>Sum</b>
Strategiske instituttsatsinger	5747	5747
Forprosjekter/ ideutviklingsprosjekter	75	75
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	913	913
Sum	6735	6735
Andel til internasjonalt samarbeid	5 %	5 %



## 2.7 Institutt for samfunnsforskning (ISF)

Nettside: [www.samfunnsforskning.no](http://www.samfunnsforskning.no)

### Kort presentasjon og nøkkeltall

Institutt for samfunnsforskning							
Nøkkeltall 2016 og 2017							
	2016		2017			2016	2017
	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)			
<b>Økonomi</b>					<b>Ansatte</b>		
<b>Driftsinntekter</b>	<b>87,4</b>		<b>92,6</b>		Årsverk totalt	53	57
Basisbevilgning	11,0	12,6	11,0	11,9	herav kvinner	31	29
STIM-EU	0,0	0,0	0,0	0,0	Årsverk forskere totalt	43	47
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	24	23
<i>Bidragsinntekter:</i>							
Forskningsrådet	43,8	50,1	50,8	54,8	Antall ansatte med doktorgrad	38	42
Øvrige bidragsinntekter	4,5	5,2	3,7	4,0	herav kvinner	18	20
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>					Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,88	0,89
Næringslivet	0,0	0,0	0,3	0,3			
Offentlig forvaltning	21,0	24,1	22,2	23,9	<b>Vitenskapelig produksjon</b>		
Andre oppdrag	3,1	3,6	1,4	1,6	Antall artikler i periodika og serier	42	39
<i>Internasjonale inntekter:</i>					Antall artikler i antologier	15	49
EU-inntekter	2,5	2,9	1,3	1,4	Antall monografier	1	1
Øvrige internasjonale inntekter	0,8	0,9	1,6	1,7	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	1,73	1,98
Øvrige driftsinntekter	0,6	0,7	0,3	0,3			
<b>Driftsresultat</b> (% av driftsinntekter)	<b>6,1</b>	<b>7 %</b>	<b>5,4</b>	<b>6 %</b>			
<b>Egenkapital</b> (% av totalkapitalen)	<b>48,4</b>	<b>59 %</b>	<b>54,5</b>	<b>52 %</b>			

### Organisatorisk form

ISF er organisert som en stiftelse.

### Stiftelsesår

1950

### Formål

Instituttets formål er å fremme samfunnsvitenskapelig forskning (vedtektene §2). Instituttet har som mål å være et ledende forskningsmiljø på områdene samfunnsliv, politikk og arbeidsliv. Instituttet skal være en møteplass for grunnforskning og anvendt forskning. Forskingen skal være faglig uavhengig, nyskapende, samfunnsrelevant og holde et høyt akademisk nivå.

### Lokalisering

Oslo

### Organisering og tematisk inndeling av FoU-aktiviteten

Hovedtema for instituttets forskning er arbeid, likestilling, migrasjon, sivilsamfunn, velferd, valg og demokrati, og digitalisering. Instituttet er organisert i en administrasjonsavdeling og fire forskningsgrupper:

- Arbeid og velferd
- Likestilling, inkludering og migrasjon
- Politikk, demokrati og sivilsamfunn
- Velferdspolitik

I tillegg er instituttet vert for to sentre:

- CORE Senter for likestillingsforskning.
- Senter for forskning på sivilsamfunn og frivillig sektor.

Instituttet er samfunnsvitenskapelig med hovedtyngde innen sosiologi, statsvitenskap og samfunnsøkonomi.

### **Viktige organisatoriske og faglige hendelser i 2017**

I 2017 fikk instituttet en rekke nye forskningsrådsprosjekter. Tematisk spenner disse fra politisk kommunikasjon til tilpasninger til pensjonssystemet. I tillegg har instituttet flere nye oppdragsprosjekter fra departementer og andre statlige virksomheter. Instituttets gode gjennomslag hos både forskningsråd og andre oppdragsgivere illustrerer at instituttets forskning forener akademisk kvalitet med samfunnsrelevans.

Også 2017 har vært et produktivt forskningsår, der instituttets forskere har vært forfatter, medforfattere eller redaktør av 8 bøker og 86 vitenskapelige artikler i norske og internasjonale tidsskrifter eller antologier. Instituttets internasjonale publisering har økt, noe som er i tråd med instituttets målsetting. Videre har instituttet og instituttets sentre gitt ut 22 rapporter og avholdt en rekke seminarer. I tillegg kommer populærvitenskapelig formidling i ulike fora, blant annet gjennom kronikker og artikler i norske aviser.

### **De viktigste publikasjonene fra instituttet i 2017**

Blant instituttets viktigste publikasjoner i 2017 var:

- Goldin, Claudia; Kerr, Sari Pekkala; Olivetti, Claudia & Barth, Erling (2017). The Expanding Gender Earnings Gap: Evidence from the LEHD-2000 Census. *The American Economic Review*. 107(5), s 110- 114. doi: 10.1257/aer. p20171065
- Grødem, Anne Skevik (2017). Family-oriented policies in Scandinavia and the challenge of immigration. *Journal of European Social Policy*. 27(1), s 77- 89. doi: 10.1177/0958928716673315
- Karlsen, Rune & Saglie, Jo (2017). Party Bureaucrats, Independent Professionals, or Politicians? A Study of Party Employees. *West European Politics*. 40(6), s 1331- 1351. doi: 10.1080/01402382.2017.1290403
- Lidén, Hilde (2017) *Barn og migrasjon. Mobilitet og tilhørighet*. Universitetsforlaget.
- Quillian, Lincoln; Pager, Devah; Hexel, Ole & Midtbøen, Arnfinn Haagenen (2017). Meta-analysis of field experiments shows no change in racial discrimination in hiring over time. *Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America*. 114(41), s 10870- 10875. doi: 10.1073/pnas.1706255114

### **Bruken av basisbevilgningen**

#### *Strategiske instituttsatsinger*

Blant instituttets viktige mål er sterkere publiseringsprofil, internasjonalisering, og utvikling av faglige satsingsområder. I tråd med dette bidro ISFs grunnfinansiering i 2017 til følgende strategiske instituttsatsinger:

- Publisering: Støtte til artikkelskriving, bøker, språkvask, samt tilskudd til Tidsskrift for samfunnsforskning og støtte til open access-publisering.
- Internasjonalisering: Støtte til konferansedeltakelse, reiser, og nettverksbygging.
- Faglige satsingsområder: Støtte til instituttets satsinger på forskning på likestilling, sivilsamfunn, migrasjon, samt metodeutvikling (big data).
- Faglig ledelse som understøtter instituttets strategiske mål.

### *Forprosjekter*

En del av grunnbevilgningen har blitt brukt til forprosjekter og idéutvikling. Dette er i hovedsak knytta til utvikling av EU-søknader, til at instituttets nyansatte har fått ekstra tid til å utvikle prosjektidéer og søknader, og til instituttets forskningsledere som har en svært viktig rolle i å utvikle og kvalitetssikre forskningsidéer og søknader.

### *Egenandel*

ISF bidro i 2017 med egenandel til fem NFR-prosjekter og ett NordForsk-prosjekt.

### *Nettverksbygging og kompetanseutvikling*

Grunnbevilgningen har bidratt til finansiering av deltakelse på konferanser hvor forskerne legger fram papere, samt deltakelse på kurs. Dette bidrar både til kompetanseheving og til å bygge nettverk internasjonalt.

Tabellen under viser bruken av basisbevilgningen i 1000 kroner:

<b>Formål/aktivitet</b>	<b>Basisbevilgning</b>	<b>Sum</b>
Strategiske instituttsatsinger	8.566	8.566
Forprosjekter/ ideutviklingsprosjekter	536	536
Egenandel i forskningsprosjekter	894	894
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	1.053	1.053
Sum	11.049	11.049
Andel til internasjonalt samarbeid	19%	19%

## 2.8 Møreforsking

Nettside: [www.moreforsk.no](http://www.moreforsk.no)

### Kort presentasjon og nøkkeltall

Møreforsking							
Nøkkeltall 2016 og 2017							
	2016		2017			2016	2017
Økonomi	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)	Ansatte		
<b>Driftsinntekter</b>	<b>58,1</b>		<b>64,9</b>		Årsverk totalt	42	44
Basisbevilgning	5,5	9,6	5,8	9,0	herav kvinner	20	27
STIM-EU	0,0	0,0	0,0	0,0	Årsverk forskere totalt	36	38
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	16	23
<i>Bidragssinntekter:</i>							
Forskningsrådet	15,7	27,0	12,0	18,4	Antall ansatte med doktorgrad	17	19
Øvrige bidragssinntekter	11,2	19,3	13,9	21,5	herav kvinner	11	13
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>							
Næringslivet	13,5	23,3	20,0	30,9	Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,47	0,50
Offentlig forvaltning	10,4	18,0	9,8	15,0	<b>Vitenskapelig produksjon</b>		
Andre oppdrag	1,4	2,5	0,2	0,3	Antall artikler i periodika og serier	14	16
<i>Internasjonale inntekter:</i>							
EU-inntekter	0,0	0,0	0,1	0,1	Antall artikler i antologier	16	2
Øvrige internasjonale inntekter	0,0	0,0	0,0	0,0	Antall monografier	1	0
					Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,74	0,33
Øvrige driftsinntekter	0,2	0,4	3,1	4,8			
<b>Driftsresultat</b> (% av driftsinntekter)	-1,8	-3 %	0,1	0 %			
<b>Egenkapital</b> (% av totalkapitalen)	17,6	41 %	17,5	40 %			

### Organisatorisk form

Møreforsking er organisert som et konsern bestående av morselskapet Møreforsking AS og datterselskapene Møreforsking Molde AS, Møreforsking Ålesund AS og Møreforsking Volda AS. Møreforsking Volda AS er under avvikling. Møreforsking eies av Stiftelsen Møreforsking 10 %, Møre og Romsdal fylkeskommune 36 %, Høgskolen i Molde 18 %, Høgskulen i Volda 18 % og NTNU 18 %.

### Stiftelsesår

Instituttet ble etablert som stiftelse i 1980. 1.1.2008 ble stiftelsen omgjort til et aksjeselskap med eierstruktur som beskrevet overfor.

### Formål

Møreforskings formål er å drive forsknings- og utviklingsarbeid, utredninger og rådgivende virksomhet for næringsliv, offentlig forvaltning, organisasjoner og andre. Instituttets skal være allmennyttig og det skal ikke deles ut utbytte eller andre utdelinger til aksjonærene. Overskudd som blir skapt gjennom virksomheten skal brukes til realisering av selskapenes allmennyttige formål. Tilstedeværelse og lokal kunnskap er og vil være viktig i fremtiden.

### Lokalisering

Møreforsking AS har hovedkontor i Ålesund og er lokalisert ved Norsk Maritimt Kompetansesenter ved Campus Ålesund. Datterselskapene er lokalisert ved campusene i regionen; Molde og Ålesund.

## Organisering og tematisk inndeling av FoU-aktiviteten

Møreforskings forskningsområder har en bredde og dybde tilpasset regionens ulike behov, både i privat og offentlig sektor. Det er i dag syv forskningsteam med følgende tematiske satsinger:

*Helse, Utdanning og Samfunn* 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 forretningsforbedringer, 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 kost/nytte-analyser innen en rekke samfunnsområder.

*Bærekraftige økosystemer* forsker på klimaeffekter på hav- og kystområdene i nordområdene sentralt sammen med forskning, fiskehelse og på arter med gode fremtidsutsikter for høsting, kultivering og IMTA.

*Sjømatkvalitet* fokuserer på hvordan man ved optimal velferd for levende sjømat og god produktkvalitet gjennom verdikjeden kan oppnå konkurransedyktige produkter.

*Bioøkonomi* forsker på hvordan man best skal håndtere og utnytte råstoffet i alle deler av verdikjeden fra hav til forbruker, fra ingrediens til filet. Målet er å optimalisere verdiskapning og bidra til bærekraftig ressursutnyttelse.

## Datterselskaper/underenheter

Møreforskning Ålesund AS, Møreforskning Molde AS, Møreforskning Volda AS (under avvikling).

## Viktige organisatoriske og faglige hendelser i 2017

Møreforskning har styrket sin posisjon regionalt og nasjonalt bl.a. gjennom sitt tette samarbeid med næringsliv og klynger som GCE Blue Maritime, Blue Legasea og NCE IKuben. Møreforskning har fullfinansiert to nye PhD-løp, begge tett knyttet mot klynger og næringsliv og instituttet har nå 8 PhD-stipendiater. Instituttet har økt sin andel bidragsprosjekt og er partner i H2020-prosjektet SEAFOOD TOMORROW. Instituttet har satset sterkt for å etablere H2020-prosjekt og har vært involvert i en rekke søknadsløp.

## De viktigste publikasjonene fra instituttet i 2017

- Bjørkevoll, Ingebrigt; Reboredo, Rodrigo Gonzalez; Fossen, Inge. Effect of polyphosphates on the quality of frozen light salted cod (*Gadus morhua* L.) filets. *Food Control* 2017: Volum 78. s.357-365.
- Rød, Espen; Shlopak, Mikhail. Green distribution: a comparative study of sea and road transport modes for a Norwegian manufacturing company. I: *Advances in production management systems: the path to intelligent, collaborative and sustainable manufacturing: IFIP WG 5.7 International Conference, APMS 2017: Hamburg, Germany, September 3–7, 2017: Proceedings, Part II*. Springer 2017 ISBN 978-3-319-66925-0. s.460-466
- Tveter, Eivind; Welde, Morten; Odeck, James. Do fixed links affect settlement patterns: a synthetic control approach. *Research in Transportation Economics* 2017: Volum 63. s.59-72
- Stévant, Pierrick Francois Denis; Marfaing, Hélène; Rustad, Turid; Sandbakken, Ingrid; Fleurence, Joël; Chapman, Annelise Sabine. Nutritional value of the kelps *Alaria esculenta* and *Saccharina*

latissima and effects of short-term storage on biomass quality. *Journal of Applied. Phycology* 2017; Volum 29(5): 2417-2426

- Ween, Ola; Stangeland, Janne Kristin; Fylling, Turid Standal; Aas, Grete Hansen. Nutritional and functional Properties of fishmeal produced from fresh by-Products of cod (*Gadus morhua* L.) and saithe (*Pollachius virens*). *Heliyon* 2017: Volum 3. s.1-17

## Bruken av basisbevilgningen

### *Nettverksbygging og kompetanseutvikling*

Møreforskning prioriterte i 2017 å bruke basisbevilgningen til nettverksbygging og kompetanseutvikling. Å bygge kompetanse og nettverk tilpasset næringslivets og regionens behov, er en avgjørende faktor for å videreføre det nære og langsiktige samarbeidet Møreforskning har med sine forskningspartnere i anvendt forskning. Blant aktivitetene i 2017:

- Publiseringstøtte til antologibidrag og vitenskapelige artikler
- Skrivekurs og prosjektverkstedskurs
- Prosjektutviklingskurs mot EU – delfinansiert av PES nettverk
- Kompetanseheving ift fasilitering og prosessledning ifm utvikling av fagområder
- Toppfinansiering til PhD-stipendiater
- Deltakelse på regionale og nasjonale konferanser med presentasjoner.
- Deltakelse og presentasjon av papers på internasjonale konferanser i Europa, USA, Sør-Amerika, Canada og Asia.
- Konferanser med næringsaktører for kompetanseheving og nettverksbygging i egen regi.
- Nettverksbygging i viktige marine, maritime og industrielle klynger.
- Workshops og samlinger internasjonalt, nasjonalt og på tvers av fagområder internt
- Kompetansebygging for opponentoppdrag for PhD og Dr. Philos-disputaser.
- Reviewoppdrag/fagfelleevaluering for publisering
- Forskningsledning for å utvikle fagområder, kvalitetssikre publisering, m.m.

Tabellen under viser bruken av basisbevilgningen i 1000 kroner:

<b>Formål/aktivitet</b>	<b>Basisbevilgning</b>	<b>Sum</b>
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	5825	5825
Sum	5825	5825

## 2.9 NIFU Nordisk institutt for studier av innovasjon, forskning og utdanning

Nettside: [www.nifu.no](http://www.nifu.no)

### Kort presentasjon og nøkkeltall

NIFU						
Nøkkeltall 2016 og 2017						
	2016		2017			
Økonomi	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)	Ansatte	
<b>Driftsinntekter</b>	<b>91,7</b>		<b>96,0</b>		Årsverk totalt	71 69
Basisbevilgning	12,2	13,3	14,8	15,4	herav kvinner	38 37
STIM-EU	0,0	0,0	0,0	0,0	Årsverk forskere totalt	58 57
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	31 30
<i>Bidragsinntekter:</i>						
Forskningsrådet	21,7	23,7	25,7	26,8	Antall ansatte med doktorgrad	29 47
Øvrige bidragsinntekter	1,1	1,2	2,5	2,6	herav kvinner	15 24
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>					Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,50 0,82
Næringslivet	2,2	2,4	2,6	2,7		
Offentlig forvaltning	33,0	36,0	30,3	31,6	<b>Vitenskapelig produksjon</b>	
Andre oppdrag	0,0	0,0	0,0	0,0	Antall artikler i periodika og serier	34 36
<i>Internasjonale inntekter:</i>					Antall artikler i antologier	8 11
EU-inntekter	2,3	2,5	1,5	1,6	Antall monografier	1 0
Øvrige internasjonale inntekter	2,7	3,0	1,9	2,0	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,94 0,80
Øvrige driftsinntekter	16,3	17,8	16,7	17,4		
<b>Driftsresultat</b> (% av driftsinntekter)	<b>8,4</b>	<b>9 %</b>	<b>4,1</b>	<b>4 %</b>		
<b>Egenkapital</b> (% av totalkapitalen)	<b>46,0</b>	<b>50 %</b>	<b>51,2</b>	<b>45 %</b>		

### Organisatorisk form

NIFU er organisert som en stiftelse.

### Stiftelsesår

Virksomheten ble etablert som en analyseavdeling i Norges allmennvitenskapelige forskningsråd NAVF på 50-tallet, utskilt som eget institutt i 1969, og omgjort til frittstående stiftelse i 1996.

### Formål

Stiftelsens formål er å være et ledende institutt for studier av utdanning, forskning, og innovasjon. Instituttet skal gjennom forskning, evaluering, analyse og statistikk utvikle kunnskap og fremme innsikt i disse fagområdene. Instituttet skal være en uavhengig kunnskapsprodusent, en aktiv dialogpartner og en offensiv premissleverandør for politikktutforming. NIFU skal tilby utvikling av forskningsbasert kunnskapsgrunnlag til oppdragsgivere i offentlig og privat sektor.

### Lokalisering

Oslo

### Organisering og tematisk inndeling av FoU-aktiviteten

Den faglige virksomheten er organisert i fire forskningsområder:

- Studier av grunnopplæring

- Studier av høyere utdanning
- Studier av forskning og innovasjon
- FoU-statistikk og -indikatorer.

### **Viktige organisatoriske og faglige hendelser i 2017**

Forskningsrådets *evaluering av norsk utdanningsforskning* ga gode karakterer til NIFU som institusjon og til de to forskergruppene fra NIFU som deltok. Evalueringen omfattet faglige og vitenskapelige resultater, internasjonalt samarbeid og samfunnseffekter. Det internasjonale evalueringspanelet slår fast at «NIFU appears to occupy a key position in-between academia and practice, and has conducted a number of studies which users explicitly mention as impactful». Evalueringen dokumenterer at NIFU fyller samfunnsoppdraget godt når det gjelder å lage et solid, uavhengig og relevant kunnskapsgrunnlag for videreutviklingen av utdanningspolitikken og kunnskapssamfunnet.

Dette er i tråd med *evalueringen av de samfunnsvitenskapelige instituttene*, også fra 2017. Instituttevalueringen omfattet alle NIFUs fagområder. Evalueringen konkluderte med at NIFU har en distinkt profil og en veldefinert rolle og nisje i forskningssystemet, at forskningen er relevant både nasjonalt og til dels internasjonalt, samt at NIFUs forskning har betydelige samfunnseffekter.

Den årlige Indikatorrapporten, som redigeres av NIFU og utgis av Forskningsrådet, markerte 20 års-jubileum i 2017. Et nytt spesialkapittel i rapporten om Norges evne til omstilling bidro til debatt blant annet i Morgenbladet, om satsingen på det grønne skiftet. Kapittelet viste blant annet at Norge investerer mer enn tre ganger så mye i petroleumsrelatert FoU som i fornybar energi.

Utviklingen av en ny type skolebidragsindikatorer for videregående skoler måler hvor mye skolene løfter elevene når man tar hensyn til deres bakgrunn og inngangskarakterer. Rapporten skapte betydelig medieoppmerksomhet da den ble lansert på NIFUs årskonferanse, blant annet om Oslo-skolen, som med disse målene var omtrent som landsgjennomsnittet når det gjaldt å løfte elevene.

Blant de vitenskapelige høydepunktene kan det nevnes at NIFUs forskere redigerte Special Issues i tidsskriftene *Sustainability* og *European Journal of Education*.

### **De viktigste publikasjonene fra instituttet i 2017**

- Seland, Idunn, & Hovdhaugen, Elisabeth. (2017). National tests in Norway: An undeclared standard in education? Practical and political implications of norm-referenced standards. I *Standard Setting in Education. The Nordic Countries in an International Perspective*. (s. 161-179): Springer.
- Caspersen, Joakim, Frølich, Noline, & Muller, Johan. (2017). Higher Education Learning Outcomes – Ambiguity and Change in Higher Education. *European Journal of Education*, 52(1), 8-19.
- Iversen, Eric James. (2017). Standards and technological substitution: the case of transportation systems. I *Handbook of innovation and standards* (s. 302-320): Edward Elgar Publishing.
- Fevolden, Arne Martin, Coenen, Lars, Hansen, Teis, & Klitkou, Antje. (2017). The role of trials and demonstration projects in the development of a sustainable bioeconomy. *Sustainability*, 9:419, 1-15.
- Sivertsen, Gunnar. (2017). Unique, but still best practice? The Research Excellence Framework (REF) from an international perspective. *Palgrave Communications*, 3.



## Bruken av basisbevilgningen

### *Strategiske instituttsatsinger*

De største strategiske prosjektene er satsinger på kompetanseoppbygging og publisering på følgende felt: Læringsteknologi og IKT i utdanning, internasjonalisering og studentmobilitet i høyere utdanning, fag- og yrkesopplæring i et komparativt perspektiv, og læring og omstilling i arbeidslivet. Dette er satsinger som er viktige for instituttets framtidige oppdragsgivere og der vi forventer vekst i oppdrags- og bidragsforskning. Søknader om eksterne forskningsmidler i relevante forskningsprogrammer nasjonalt og internasjonalt utgjør en viktig del av flere av satsingene.

Andre strategiske satsinger omfatter blant annet:

- Deltakelse i et internasjonalt prosjekt som kartlegger karrierer, arbeids- og forskningsvilkår i en lang rekke land (APIKS)
- Utvikling og oppdatering av en «vasket» database over søknadsaktiviteten til EUs rammeprogrammer, basert på kombinasjoner av EU-kommisjonens ECORDA-data og andre databaser
- Tilrettelegging av datafiler med tidsserier fra analyser av NIFUs kandidatundersøkelser
- Milder til gjeste-redaktørarbeid og faglig samarbeid i forbindelse med utgivelse av special issues i ulike tidsskrifter

### *Forprosjekter*

Også de de strategiske forprosjektene bygget kompetanse og infrastruktur for å håndtere framtidige kunnskapsbehov. Et prosjekt omfatter videreutvikling av NIFUs statsbudsjettanalyser, ett handler om internasjonal og sektoriell forskermobilitet og ett om studier av IPR.

### *Egenandeler*

NIFUs egenandel i R-Quest-senteret under Forskningsrådets FORINNPOL-program er den klart største utgiftsposten. Vi har også toppfinansiert et doktorgradsarbeid knyttet til prosjektet *Barriers and drivers regarding adult education, skills acquisition and innovation* under FINNUT-programmet.

### *Nettverksbygging og kompetanseutvikling*

Den største delen av midlene gikk til å støtte publisering av over 50 vitenskapelig artikler, bok-kapitler og redaktørprosjekter, mange med grunnlag i oppdragsprosjekter. Tre av instituttets medarbeidere disputerte i 2016, og disse fikk støtte til arbeid med prøveforelesning og disputas.

Noe midler ble også disponert til faglig kvalitetssikring, til kurs innenfor forskningsmetode og andre temaer, og til reiser og konferansedeltakelse med paperpresentasjoner. Det ble også brukt midler til å arrangere, frokostseminarer, årskonferanse og annen formidlingsaktivitet.

Tabellen under viser bruken av basisbevilgningen i 1000 kroner:

<b>Formål/aktivitet</b>	<b>Basisbevilgning</b>	<b>Sum</b>
Strategiske instituttsatsinger	4745	4745
Forprosjekter/ ideutviklingsprosjekter	488	488
Egenandel i forskningsprosjekter	913	913
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	8613	8613
Sum	14759	14759
Andel til internasjonalt samarbeid	20%	20%

## 2.10 Nordlandsforskning

Nettside: [www.nordlandsforskning.no](http://www.nordlandsforskning.no)

### Kort presentasjon og nøkkeltall

Nordlandsforskning						
Nøkkeltall 2016 og 2017						
	2016		2017			
Økonomi	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)	Ansatte	
<b>Driftsinntekter</b>	<b>43,2</b>		<b>42,1</b>		Årsverk totalt	38 34
Basisbevilgning	4,8	11,1	4,7	11,3	herav kvinner	26 21
STIM-EU	0,0	0,0	0,4	0,9	Årsverk forskere totalt	33 29
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	21 19
<i>Bidragssinntekter:</i>						
Forskningsrådet	16,6	38,4	16,2	38,4	Antall ansatte med doktorgrad	20 19
Øvrige bidragssinntekter	10,3	23,8	8,4	19,8	herav kvinner	14 14
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>						
Næringslivet	1,7	4,0	2,1	5,1	Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,61 0,65
Offentlig forvaltning	9,0	20,8	8,7	20,6	<b>Vitenskapelig produksjon</b>	
Andre oppdrag	0,0	0,0	0,5	1,3	Antall artikler i periodika og serier	14 10
<i>Internasjonale inntekter:</i>						
EU-inntekter	0,0	0,0	0,2	0,5	Antall artikler i antologier	10 4
Øvrige internasjonale inntekter	0,7	1,6	0,7	1,7	Antall monografier	0 0
					Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,53 0,37
Øvrige driftsinntekter	0,1	0,3	0,2	0,4		
<b>Driftsresultat</b> (% av driftsinntekter)	<b>0,0</b>	<b>0 %</b>	<b>-1,0</b>	<b>-2 %</b>		
<b>Egenkapital</b> (% av totalkapitalen)	<b>12,5</b>	<b>42 %</b>	<b>12,1</b>	<b>39 %</b>		

### Organisatorisk form

Nordlandsforskning er i dag et aksjeselskap.

Instituttet eies av Nord universitet (51 %) og Stiftelsen Nordlandsforskning (49 %).

### Stiftelsesår

Instituttet ble opprettet som en stiftelse i 1979, og ble omdannet til aksjeselskap i 2010.

### Formål

Nordlandsforskning har som formål å drive forskning, formidling, utvikling og nyskaping i aktivt samarbeid med private og offentlige virksomheter og andre forsknings- og utdanningsmiljøer.

### Lokalisering

Forretningsadressen er Bodø kommune i Nordland, men instituttet har i tillegg avdelingskontorer i Svolvær og Mo i Rana.

### Organisering og tematisk inndeling av FoU-aktiviteten

Instituttet har organisert sin faglige virksomhet i tre forskningsgrupper ledet av en forskningsleder:

- Næring
- Miljø
- Velferd

Forskningslederne har faglig, økonomisk, personalmessig og administrativt ansvar for sine forskere. Forskningsledere og Administrasjonen har adm. direktør som nærmeste leder. Adm. direktør har overordnet ansvar for administrativ og forskningsfaglig virksomhet.

Nordlandsforskning følger opp vedtatt Strategi for perioden 2015-2020. Instituttet har som mål å spisse virksomheten på tre satsningsområder:

- Entreprenørskap og innovasjon
- Grønt skifte
- Innovasjon i Velferd

På disse områdene er det etablert faggrupper på tvers av de formelle forskningsgruppene, som jobber med faglig utvikling, prosjektakvisisjon, paperseminarer og nettverksbygging.

## **Viktige organisatoriske og faglige hendelser i 2017**

### *Entreprenørskap og innovasjon*

Faglig tematikk er entreprenørskap, innovasjon og regional utvikling. De fleste prosjekter er innenfor sektorene reiseliv, energi og industri. Bruk av Smart spesialisering som metode for regionale utviklingsstrategier er fortsatt en viktig kompetanse i forskningsgruppen. I 2017 utarbeidet vi et scoping paper for Forskningsrådet som omhandlet mulighetsstudier knyttet til forskning på økonomisk omstilling i Norge. Det er rekruttert to nye forskere til gruppen og det har vært jobbet målrettet med søknadsprosesser og nettverksbygging for å posisjonere oss til EUs forskningsprogrammer. Gruppen sendte 6 søknader til Horizon 2020.

### *Grønt skifte*

Forskning på bærekraftig utvikling og klimatilpasning i naturbaserte næringer og lokalsamfunn i nord. Marin ressursforvaltning, bærekraftig reiseliv, extractive industries og landbruk har egne handlingsplaner som følges opp. I 2017 har det vært en ekstra satsning på forskning knyttet til byutvikling, marin forsøpling og algedyrking. Det er gjennomført tematiske grønne lunsjer («Grønsj»), to forskere har hatt utenlandsopphold, det er tilsatt to nye forskere og sendt to søknader til ERA-NET.

### *Innovasjon i velferd*

Forskning på offentlig velferdspolitik og utvikling av velferdstjenester i nær kontakt med tjenestutøvere og brukere av velferdstjenester og deres interesseorganisasjoner. Det pågår flere store nasjonale prosjekter innen velferdsinnovasjon med nasjonale og internasjonale samarbeidspartnere. Kunnskapsdepartementet finansierer et prosjekt om frafallsforebygging i videregående opplæring, og Forskningsrådet finansierer et prosjekt om sosial innovasjon i sykehjem. I 2017 har forskningsgruppen publisert 6 internasjonale vitenskapelige artikler, deltatt i reviewarbeid, samt at en av forskerne er redaktør for et nordisk vitenskapelig tidsskrift Nordisk Välfärdsforskning/Nordic Welfare Research. Forskerne samarbeider tett med Senter for velferdsinnovasjon ved Nord Universitet.

## **De viktigste publikasjonene fra instituttet i 2017**

- Virkkala, Seija; Mäenpää, Antti; Mariussen, Åge: A connectivity model as a potential tool for smart specialization strategies. *European Planning Studies* 2017; Volum 25. (4) s. 661-679
- Hytti, Ulla; Alsos, Gry Agnete; Heinonen, Jarna; Ljunggren, Elisabet Carine: Navigating the Family Business: A Gendered Analysis of Daughter`s Identity Construction. *International Small Business Journal* 2017; Volum 35. (6) s. 665-686
- Bjørge, Frode; Bay-Larsen, Ingrid Agathe: Lost in translation – Critical reflections on the disposal of submarine tailings in Kvalsund municipality. *The Extractive Industries and Society* 2017; Volum 4. (3) s. 481-488

- Nilsson, Annika; Bay-Larsen, Ingrid Agathe; Carlsen, Henrik; van Oort, Bob; Bjørkan, Maiken; Jylha, Kirsti; Klyuchinova, Elena M.; Masloboev, Vladimir; van der Watt, Lize-Marie: Towards extended shared socioeconomic pathways: A combined participatory bottom-up and top-down methodology with results from the Barents region. *Global Environmental Change* 2017; Volum 45. S. 124-132
- Anvik, Cecilie; Waldahl, Ragnhild Holmen: Excluded Youth in Iceland, the Faroe Islands and Norway. *Nordic Welfare Research* 2017; Volum 2. (01) s. 17-29
- Johansen, Venke Fredrike; Andrews, Therese: On challenges to the private-public dichotomy. *Social Theory & Health* 2017. Volum 15. (1) s. 66-83

## Bruken av basisbevilgningen

### *Strategiske instituttsatsinger*

Oppfølging av strategi 2015-2020 gjøres ved målrettet innsats på følgende områder:

- Spissing av de tre fagområdene Entreprenørskap, Grønt skifte, Innovasjon i Velferd: kompetansebygging, nettverksjobbing, prosjektutvikling
- Vitenskapelig publisering og deltakelse i det internasjonale forskersamfunnet: paperseminarer, artikkelstipend, redaktørarbeid, reviewarbeid, disputaser
- Deltakelse knyttet til EUs forskningsprogrammer
- Forskningsformidling: «Stemmen i Nord» på samfunnsvitenskapelig områder
- Utvikling av organisasjonen: kvalitetsrutiner, profesjonalisering, forskningsetisk utvalg

### *Forprosjekter*

Knyttet til deltakelse i Horizon 2020 og andre større satsninger til Forskningsrådet og Regionalt forskningsfond

### *Egenandel*

Benyttet til pågående forskningsprosjekter fra Forskningsrådet og Interreg: Opplevelser i Nord, Arctic Challenge, Regina.

### *Nettverksbygging og kompetanseutvikling*

- Spissing av de tre fagområdene Entreprenørskap, Grønt skifte, Innovasjon i Velferd
- Deltakelse på arenaer med næringslivet, offentlig sektor, interesseorganisasjoner
- Deltakelse på konferanser, seminarer, workshops
- Deltakelse i internasjonale konsortier og H2020 arrangementer

Tabellen under viser bruken av basisbevilgningen i 1000 kroner:

Formål/aktivitet	Basisbevilgning	STIM-EU	Sum
Strategiske instituttsatsinger	2321		2321
Forprosjekter/ ideutviklingsprosjekter	1101	365	1466
Egenandel i forskningsprosjekter	593		686
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	734		734
Sum	4749	365	5114
Andel til internasjonalt samarbeid	42 %	100 %	

## 2.11 Norut Northern Research Institute

Nettside: [www.norut.no](http://www.norut.no)

### Kort presentasjon og nøkkeltall

Norut Samfunn							
Nøkkeltall 2016 og 2017							
	2016		2017			2016	2017
	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)			
<b>Økonomi</b>					<b>Ansatte</b>		
<b>Driftsinntekter</b>	<b>25,2</b>		<b>20,6</b>		Årsverk totalt	18	17
Basisbevilgning	5,7	22,5	5,6	26,9	herav kvinner	9	8
STIM-EU	0,0	0,2	0,1	0,3	Årsverk forskere totalt	16	14
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	7	7
<i>Bidragssinntekter:</i>							
Forskningsrådet	6,5	25,6	5,9	28,4	Antall ansatte med doktorgrad	11	9
Øvrige bidragssinntekter	7,0	27,8	5,1	24,5	herav kvinner	5	5
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>					Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,69	0,63
Næringslivet	1,7	6,7	1,5	7,2			
Offentlig forvaltning	2,5	10,1	1,5	7,2	<b>Vitenskapelig produksjon</b>		
Andre oppdrag	0,6	2,2	0,4	1,9	Antall artikler i periodika og serier	11	11
<i>Internasjonale inntekter:</i>					Antall artikler i antologier	14	9
EU-inntekter	0,1	0,6	0,2	0,7	Antall monografier	0	0
Øvrige internasjonale inntekter	0,9	3,5	0,4	1,8	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	1,19	0,93
Øvrige driftsinntekter	0,2	0,8	0,2	1,1			
<b>Driftsresultat</b> (% av driftsinntekter)	<b>0,7</b>	<b>3 %</b>	<b>-0,4</b>	<b>-2 %</b>			
<b>Egenkapital</b> (% av totalkapitalen)	<b>12,8</b>	<b>60 %</b>	<b>7,8</b>	<b>45 %</b>			

### Organisatorisk form

Norut er et aksjeselskap og et av fire selskaper i Norutkonsernet.

UiT – Norges arktiske universitet er majoritetseier i Norut, øvrige eiere er Siva, Troms fylkeskommune, Nordland fylkeskommune og Troms Kraft.

### Stiftelsesår

1992

### Formål

Instituttets formål er å drive og fremme forskning, utvikling og forskningsbasert innovasjon og arbeide for at kunnskap ervervet gjennom slikt arbeid kommer til anvendelse i næringsliv og offentlig forvaltning.

### Lokalisering

Selskapet har hovedkontor i Tromsø og kontorer i Alta, Harstad, Bodø, Oslo, Lillehammer og Bardu.

### Tematisk inndeling av FoU-aktiviteten

Forskningsvirksomheten er organisert som følger:

- Satellitter og droner,
- Hav,
- Bærekraftige arktiske samfunn,
- Kaldt klima

## Viktige organisatoriske og faglige hendelser i 2017

- Norut igangsatte i 2017 en faglig spissings- og omstillingsprosess. Norut skal levere relevante kunnskapsbidrag for utvikling av 'Bærekraftige samfunn i Arktis'. Forskernes kjernekompetanse er fortrinnsvis knyttet til en av de tre temaområdene, samtidig som kunnskapen kan anvende på tvers av temaområdene. Dette gir fleksibilitet og rom for nyskapende koblinger.
- Nyskaping er også stikkordet for Norut sin fremtidsrettede satsning på en sterkere kobling mellom samfunnsfag og teknologifagene ved instituttet.
- I vårt omstillingsarbeid ligger også en sterkere satsning på samhandling med næringsliv og offentlig sektor. Dette er relasjoner som er tidkrevende å utvikle, men som er avgjørende for instituttets fremtidige rolle som leverandør av relevant anvendt kunnskap.

## Datterselskaper/underenheter

Norut ivaretar konsern funksjonen i Norut som for øvrig består av:

*Barents Biocentre Lab* - heleid datter av Norut, tilbyr moderne laboratorier og avansert utstyr til bioteknologiske oppstartsbedrifter. Barents Biocentre Lab fungerer i praksis som et innovasjonsverktøy.

*Norinnova Technology Transfer* bidrar i kommersialisering av teknologi og forskningsbaserte innovasjoner.

*Norut Narvik* - tilknyttet selskap med virksomhet innen teknologi.

## De viktigste publikasjonene fra instituttet i 2017

- Ellingsen, May-Britt; Antonsen, Yngve: Samlokalisering bygger tillit i nødmeldingstjenesten. *Norsk Statsvitenskapelig Tidsskrift 2017*; Volum 33. s. 254-271
- Nilsen, Trond: Firm Driven Path Creation in Arctic Peripheries. *Local Economy 2017*
- Nilsen, Trond: Innovation from the inside out: Contrasting fossil and renewable energy pathways at Statoil. *Energy Research & Social Science 2017*; Volum 28. s. 50-57
- Nilsen, Heidi Rapp; Strømsnes, Kristin; Schmidt, Ulla: A Broad Alliance of Civil Society Organizations on Climate Change Mitigation: Political Strength or Legitimizing Support? *Journal of Civil Society 2017*; Volum 14.(1) s. 20-40
- Nygaard, Vigdis; Carlsson, Espen; Sletterød, Niels Arvid: Samiske interessers legitimitet og status i politiske og forvaltningsmessige plan- og beslutningsprosesser. *Tidsskriftet Utmark 2017 (2)*

## Bruken av basisbevilgningen

### Strategiske instituttsatsinger

Noruts strategiske instituttsatsninger innenfor samfunnsforskning i 2017 har dreid seg om å styrke ulike forskningsområder og dreie instituttets kompetanse inn på nye felt:

- *Regional innovasjon og næring* – innovasjon og næringsutvikling i regionen, hvordan arbeides det med det grønne skiftet i maritim næring og avfallsbransjen, regionale innovasjonssystemer, utviklingsstrategier, og energi spørsmål.
- *Innovasjon i offentlig sektor* – hvordan tilrettelegge for effektivitet, innovasjon, læring og utvikling i offentlig tjenesteproduksjon innenfor helse og omsorgsfeltet. KOMII prosjektet er en spydspiss i dette arbeidet og en plattform for nettverksbygging til kommuner regionalt og nasjonalt.
- *Et bærekraftig Arktis* – forvaltning av naturressurser og miljø, hvordan påvirkes arktiske samfunn av ny næringsaktivitet og klimaendringer. Norut har et særlig fokus på entreprenørskap og utfordringer knyttet til samiske samfunn og næringer.

### *Forprosjekter/ideutviklingsprosjekter*

Forprosjekter og ideutvikling er tett knyttet sammen med nettverksbygging og kompetanseutvikling. Innsatsen her har vært rettet inn mot å ta eksisterende samfunnsfaglig kunnskap i kunnskap i Norut over til nye områder slik som energifeltet og å utvikle prosjekter knyttet til innovasjon i offentlig sektor. Videre er det satset på å gjenbruke data og videreutvikle nærings- og arbeidsmarkedsanalyser særlig knyttet opp mot ringvirkninger av energi næringer.

### *Egenandel i forskningsprosjekter*

Norut har benyttet en del av grunnbevilgningen strategisk til å videreføre støtte regionale og Arktiske forskningsprosjekter med internasjonale koblinger som Norut anser for å være sentrale aktiviteter for instituttet, herunder deltakelse i Nordic Centre of Excellence.

### *Nettverksbygging og kompetanseutvikling*

Kompetanseheving er støtte til vitenskapelig publisering, slutt bidrag til bokprosjektet 'Nordområdene i endring. Urfolkspolitikk og utvikling', deltakelse i bokprosjekt *EVA-plan*, konferanse-deltagelse, ressurser til å sette seg inn i litteratur og bygge nettverk, og faglig utvikling gjennom prosjektutvikling. Dette inkluderer arbeid for å styrke Norut på tvers av fagavdelingene og på tvers av geografi. Internasjonal nettverksbygging inkluderer bla. deltakelse på workshop i Daughter of Themis – International Network of Female Business Scholars og ICASS – 4th International Indigenous Social Work Conference.

Tabellen viser bruken av basisbevilgningen i 1000 kroner.

<b>Formål/aktivitet</b>	<b>Basisbevilgning</b>	<b>STIM-EU</b>	<b>SUM</b>
<i>Strategiske instituttsatsninger</i> Samisk nærings- og politikktutvikling, offentlig innovasjon, internasjonalt samarbeid	2 006		2006
<i>Forprosjekter/ideutviklingsprosjekter</i> Nærings- og arbeidsmarkedsanalyser	694		694
<i>Egenandeler i forskningsprosjekter</i> Klimaendringer og smittsomme sykdommer, og arktisk næringsutvikling	593		593
<i>Nettverksbygging og kompetanseutvikling</i> Tiltak for å styrke samarbeid nasjonalt og internasjonalt	2 257	54	2 311
Sum	<b>5 550</b>	<b>54</b>	<b>5 604</b>
Sum til internasjonalt samarbeid	2 069	54	2 123

## 2.12 NTNU Samfunnsforskning

Nettsted: [www.samforsk.no](http://www.samforsk.no)

### Kort presentasjon og nøkkeltall

NTNU Samfunnsforskning						
Nøkkeltall 2016 og 2017						
	2016		2017			
Økonomi	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)	Ansatte	
<b>Driftsinntekter</b>	<b>90,1</b>		<b>87,3</b>		Årsverk totalt	82 78
Basisbevilgning	9,4	10,4	9,9	11,4	herav kvinner	51 49
STIM-EU	0,7	0,8	0,9	1,0	Årsverk forskere totalt	44 38
Forvaltningsoppgaver	24,5	27,2	24,4	27,9	herav kvinner	26 23
<i>Bidragssinntekter:</i>						
Forskningsrådet	19,0	21,1	19,7	22,5	Antall ansatte med doktorgrad	21 26
Øvrige bidragssinntekter	7,0	7,8	7,1	8,1	herav kvinner	9 12
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>						
Næringslivet	6,2	6,8	5,1	5,8	Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,48 0,68
Offentlig forvaltning	10,3	11,5	8,9	10,2	<b>Vitenskapelig produksjon</b>	
Andre oppdrag	0,0	0,0	0,2	0,3	Antall artikler i periodika og serier	29 36
<i>Internasjonale inntekter:</i>						
EU-inntekter	2,3	2,6	2,2	2,5	Antall artikler i antologier	5 30
Øvrige internasjonale inntekter	10,2	11,4	8,5	9,7	Antall monografier	1 0
					Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,85 1,89
Øvrige driftsinntekter	0,3	0,4	0,5	0,6		
<b>Driftsresultat</b> (% av driftsinntekter)	<b>0,1</b>	<b>0 %</b>	<b>1,5</b>	<b>2 %</b>		
<b>Egenkapital</b> (% av totalkapitalen)	<b>54,4</b>	<b>62 %</b>	<b>56,3</b>	<b>70 %</b>		

### Organisatorisk form

NTNU Samfunnsforskning AS er et aksjeselskap heleid av staten ved NTNU.

### Stiftelsesår

Instituttet ble etablert av NTNU i 2004. Det er en videreføring av stiftelsen Allforsk som ble opprettet i 1987 og med en forhistorie til tidlig i 1980-åra (Senter for Samfunnsforskning).

### Formål

NTNU Samfunnsforskning ble etablert for å styrke den eksternt finansierte samfunns-vitenskapelige forskningen i Trondheim. I følge vedtektene er selskapet allmenntilgjengelig ved at det skal drive anvendt forskning og utvikling innenfor de samfunnsvitenskapelige fagområder i samarbeid med NTNU, næringsliv og offentlig forvaltning. Selskapet skal drive etter sunne økonomiske prinsipper for å skape grunnlag for en trygg eksistens og setter det i stand til å utvikle og opprettholde en høy faglig/vitenskapelig kompetanse. Selskapet har *ikke* som formål å skaffe aksjonærer økonomisk utbytte. Et eventuelt overskudd skal anvendes til å fremme selskapets definerte virksomhetsområder.

### Lokalisering

Selskapet er lokalisert i Trondheim i nær tilknytning til NTNUs campus på Dragvoll.



## **Organisering og tematisk inndeling av FoU-aktiviteten**

NTNU Samfunnsforskning består av fem avdelinger, og har en utpreget tverrfaglig profil med forskere med bakgrunn fra de fleste samfunnsvitenskapelige disipliner, men også fra humanistiske fag, teknologi, biologi, helsefag med mer. De fem avdelingene er:

*Studio Apertura* utvikler kunnskap om organisasjoners utfordringer og muligheter i en tid preget av teknologisk utvikling, forandring og omstilling. Sentrale tema er 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. 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.

*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 og planter i lukkede vekstsystem 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.

## **Viktige organisatoriske og faglige hendelser 2017**

I 2017 har instituttet befestet sin posisjon innen flere kjerneområder gjennom å vinne store prosjekter både innenfor oppdragsmarkedet og bidragsforskningen. Samarbeid med teknologiske miljø er videreutviklet innenfor blant annet havbruk og energieffektivisering, der instituttet deltar som samfunnsvitenskapelig partner blant annet i en FME (HighEFF).

*Studio Apertura* markerer seg gjennom sin forskning på organisasjonsfaglige problemstillinger innenfor flere anvendelsesområder; herunder sikkerhet og beredskap, havbruk, bygg og energi. *Oppvekst og utvikling* startet sin sjette runde av datainnsamling til Tidlig Trygg i Trondheim. Det foreligger nå longitudinelle data om barns psykososiale utvikling fra de er fire til tolv år, og som danner grunnlag for å identifisere risiko- og beskyttelsesfaktorer for utvikling av psykisk helse og psykososial utvikling.

*Mangfold og inkludering* påbegynte de nasjonale oppdragene fra Utdanningsdirektoratet om evaluering av skolefritidsordningen, samt analyse og utvikling av Elev-, Lærer- og Foreldreundersøkelsen som verktøy i kvalitetsutvikling av den norske skolen. Innen forskningsformidling kan det nevnes stor deltakelse og oppmerksomhet på gjennomføring av konferansen «Barn på flukt», med fokus på enslige mindreårige relatert til tema som asyl og bosetting, psykisk helse, bo- og omsorgsløsninger, skole- og opplæring, integrering og radikalisering.

*CIRiS* har i løpet av 2017 særlig arbeidet med omstilling og kvalifisering til nye fagområder og markeder (AR/VR, utvikling av sertifisert utstyr til romfart, «human dependability» m.m.) for utvikling av porteføljen av prosjekter. Utvikling av forskningsinfrastruktur (laboratorier og kontrollrom) har blitt prioritert.

*NAPHA*, som arbeider med kunnskapsformidling, oppnådde i 2017 godt resultat på en årlig evaluering som gjennomføres i regi av Helsedirektoratet (oppdragsgiver). Nesten alle kommuner i

landet har kjennskap til NAPHA og hele 65 % har hatt kontakt med eller brukt senteret. Åtte av ti kommuner er fornøyd med kompetansesenteret.

### De viktigste publikasjonene fra instituttet i 2017

Av publikasjoner trekkes frem:

- Wichstrøm, L., Belsky, J., & Steinsbekk, S. (2017). Homotypic and Heterotypic Continuity of Symptoms of Psychiatric Disorders from age 4-10 Years: A Dynamic Panel Model. *Journal of Child Psychology and Psychiatry*. doi: 10.1111/jcpp.12754
- Hygen, B.W., Li, Z., Belsky, J., Guzey, I.C., & Wichstrøm, L. (2017). Change in parenting, change in student-teacher relationships and OXTR: Testing a GXE hypothesis in two samples. *Developmental Psychology*, 58,11, 1239-1247
- Gustavsson, A., Kittelsaa, A. og Tøssebro, J. (2017). Successful Schooling for pupils with intellectual disabilities: the demand for a new paradigm. *European Journal of Special Needs Education*. Vol. 32, NO.4, 469-483
- Halvorsen, K., Almklov, P. og Gjøvsund, G. (2017). Fire safety for vulnerable groups: the challenges of cross-sector collaboration in Norwegian municipalities. *Fire Safety Journal* vol 92. <https://doi.org/10.1016/j.firesaf.2017>
- Fossum, K., Danielsen, B-E. & Berg, C.H. (2017). Analyzing safety strategies at the front-end of projects; CRC Press

### Bruken av basisbevilgningen

NTNU Samfunnsforskning mottok 9, 947 millioner kroner i grunnbevilgning fra Norges forskningsråd i 2017. Videre ble det disponert 909 tusen av tidligere bevilget STIM-EU midler. De ble disponert som følger (i 1000 kr):

Formål/aktivitet	Basisbevilgning	STIM-EU	SUM
Strategiske instituttsatsninger	5031		5031
Forprosjekter/ ideutviklingsprosjekter	700		700
Egenandel forskningsprosjekter	613		613
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	3196	909	4105
Vitenskapelig utstyr	407		407
SUM	9947	909	10856
Andel internasjonalt samarbeid	17 %	-	16 %

### Strategiske instituttsatsninger

NTNU Samfunnsforskning benyttet 5031 tusen til strategiske instituttsatsninger i 2017. Det var en blanding av ett- og flerårige prosjekter som forventes å bli av fremtidig betydning og som fungerer kompetansebyggende. De viktigste er:

- *BioKyb - Kybernetikk i bioproduksjon*  
Prosjektets formål var utvikling av forskning på og integrasjon av avansert sensorikk i reguleringsystemer for kontroll og overvåking av bioproduksjonssystemer.
- *Integrerte Operasjoner i Havbruk*. Prosjektets formål var å styrke instituttets posisjon som den foretrukne samfunnsvitenskapelige aktøren innen IO i havbruk, herunder utvikling av allianser med nasjonale og internasjonale samarbeidspartnere for fremtidige prosjekter. Sekundært bidro prosjektet til kunnskap internt om havbruksnæringen og teknologiutvikling relatert til integrerte operasjoner i havbruk.
- *Brann og beredskap*  
Prosjektets formål var å styrke instituttets kompetanse på organisatorisk brannsikkerhet, samt å opprettholde og etablere kontakter til forsknings- og operasjonelle miljøer. Med bakgrunn i

uttalte behov fra brannfaglige miljøer, fokuserte prosjektet særlig på deltidsbrannmannskap som ressurs i beredskapssituasjoner og på konsekvenser av unødige utrykninger.

- *Energiforskning*  
Prosjektets formål var å posisjonere instituttet innenfor området *energi*. Nettverksbygging og identifisering av brukersentrerte problemstillinger sto sentralt. Fokus har vært på organisatoriske og regulative betingelser og konsekvenser av energieffektivisering, samt betingelser og kontekst for fremvoksende roller og aktører i det europeiske energimarkedet.
- *Strategi for bolig og boligsosialt arbeid*  
Prosjektets tre hovedaktiviteter var: 1) kunnskapsheving og kunnskapsoversikt, 2) nettverksbygging og posisjonering, og 3) kartlegging av ulike finansieringskilder.
- *Gjengangerkriminalitet*.  
Prosjektets formål var økt kunnskap om gjengangerkriminelles liv og virke, samt økt samarbeid mellom ulike involverte og berørte aktører.

### *Forprosjekter*

Det er i 2017 brukt 700 tusen på forprosjekter og ideutviklingsprosjekter. Disse har i form mye til felles med de strategiske satsningene, men er mindre og ettårige. Eksempler er «X-ray – inkluderende fritid» og «PPT som portvakt eller portåpner».

### *Egenandel i forskningsprosjekter*

Det er bevilget 613 tusen som egenandel på bidragsprosjekt.

### *Nettverksbygging og kompetanseutvikling*

Det er i 2017 brukt 3196 tusen til nettverksbygging og kompetanseutvikling. Dette inkluderer nettverksbygging og samarbeid med andre miljø i inn- og utland, seminarer, og direkte støtte til vitenskapelig publisering. Av denne potten ble det i 2017 bevilget 1 340 tusen til publisering.

### *Vitenskapelig utstyr*

Det ble benyttet 407 tusen til vitenskapelig utstyr. Dette var fordelt på to prosjekter, hvorav 307 tusen ble benyttet til videreutvikling av databasen som benyttes i den longitudinelle studien Tidlig Trygg i Trondheim. 100 tusen ble benyttet til videreutvikling av kontrollrommet ved CIRIS som er infrastruktur for forskningen tilknyttet bemannet romfart.

### **STIM-EU**

NTNU Samfunnsforskning ble i slutten av 2014 bevilget kroner 2,4 millioner etter tildeling av EU-prosjektet Timescale. Det er i 2017 benyttet 909 tusen. Disse er benyttet til kompetanseheving i form av et phd-stipend i tilknytning til prosjektets tematikk, samt noe til nettverksbygging.

## 2.13 Norsk Utenrikspolitisk Institutt (NUPI)

Nettside: [www.nupi.no](http://www.nupi.no)

### Kort presentasjon og nøkkeltall

NUPI							
Nøkkeltall 2016 og 2017							
	2016		2017			2016	2017
	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)			
<b>Økonomi</b>					<b>Ansatte</b>		
<b>Driftsinntekter</b>	<b>109,9</b>		<b>106,6</b>		Årsverk totalt	60	59
Basisbevilgning	16,8	15,3	16,8	15,8	herav kvinner	26	26
STIM-EU	4,1	3,7	0,0	0,0	Årsverk forskere totalt	41	40
Forvaltningsoppgaver	4,7	4,3	4,8	4,5	herav kvinner	16	17
<i>Bidragsinntekter:</i>							
Forskningsrådet	27,5	25,0	31,5	29,6	Antall ansatte med doktorgrad	27	32
Øvrige bidragsinntekter	28,0	25,5	45,0	42,2	herav kvinner	10	13
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>					Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,65	0,79
Næringslivet	1,0	0,9	0,8	0,8			
Offentlig forvaltning	15,2	13,9	1,2	1,1	<b>Vitenskapelig produksjon</b>		
Andre oppdrag	0,0	0,0	0,0	0,0	Antall artikler i periodika og serier	42	58
<i>Internasjonale inntekter:</i>					Antall artikler i antologier	48	39
EU-inntekter	10,0	9,1	2,3	2,1	Antall monografier	7	5
Øvrige internasjonale inntekter	2,3	2,1	3,8	3,6	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	3,16	3,40
Øvrige driftsinntekter	0,2	0,2	0,3	0,3			
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	0,1	0 %	0,2	0 %			
Egenkapital (% av totalkapitalen)	24,2	50 %	32,1	55 %			

NUPI følger statlig regnskapsstandard. Det årlige driftsresultat som vises her er etter avregning for statlig og bidragsfinansiert aktivitet og viser det reelle driftsresultatet.

### Organisatorisk form

NUPI er et statlig forvaltningsorgan.

### Stiftelsesår

1959

### Formål

Norsk utenrikspolitisk institutt (NUPI) har som formål å bidra til økt innsikt i mellomfolkelige spørsmål ved å drive forskning og utredning og ved å spre informasjon om internasjonale forhold. Instituttet skal selv bygge opp og vedlikeholde kompetanse på områder av sentral betydning for norsk utenrikspolitikk. Instituttet har en fri og uavhengig stilling i alle faglige spørsmål.

### Lokalisering

Oslo

### Organisering og tematisk inndeling av FoU-aktiviteten

NUPIs forskning og ekspertise er organisert rundt tre hovedpilarer:

- Sikkerhet og risiko
- Vekst og utvikling
- Internasjonal orden og styring.

*Sikkerhet og risiko* dekker tradisjonell sikkerhets- og forsvarspolitik 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 områdekompetanse på EU og Europa, Midtøsten, Afrika, Russland, Asia samt USA og Latin-Amerika. Vi har de siste årene jobbet systematisk for å bygge opp en sterkere kompetanse på Asia, og vi fortsetter arbeidet med å styrke fagkompetansen innenfor områdene global styring og global orden.

Forskningsvirksomheten var i 2017 delt inn i seks forskningsgrupper. I tillegg har vi en kommunikasjons- og en administrasjonsavdeling.

NUPI eier tidsskriftene *Internasjonal Politikk*, *Nordisk Østforum* (begge utgitt på Cappelen Damm Akademisk og Open Access fra 2016) og *Forum for Development Studies* (utgitt på 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 2017 har et stort antall av våre arrangementer blitt streamet på nett og gjort tilgjengelig for publikum via en egen kanal på YouTube. I tillegg har NUPI startet egen produksjon av podcaster som ildåret har blitt lastet ned om lag 10.000 ganger.

### **Viktige organisatoriske og faglige hendelser i 2017**

I 2017 gjennomførte NUPI et stort antall seminarer og flere større konferanser. I tillegg har vi hatt en rekke tilpassede rundebord, inkludert fem ekspertrundebord i samarbeid med Statoil om geopolittikk og risiko, og fire rundebord for Utenriksdepartementet og NHO.

### **De viktigste publikasjonene fra instituttet i 2017**

NUPI publiserte 11 bøker, og 105 vitenskapelige artikler, inkludert flere på nivå 2. Full oversikt finnes på Cistin. Nedenfor følger et utvalg av NUPIs publikasjoner.

#### *Utvalgte monografier*

- Rieker, Pernille (2017) "French Foreign Policy in Changing World – Practicing Grandeur", Palgrave Macmillan.
- Jensenius, Francesca (2017) "Social Justice through Inclusion: The Consequences of Electoral Quotas in India", Oxford University Press.
- Neumann, Iver B. (2017) "Russia and The Idea of Europe: A Study in Identity and International Relations. Second revised and expanded edition", Routledge.
- Wilhelmsen, Julie (2017) "Russia's Securitization of Chechnya: How war became acceptable" Routledge.

#### *Utvalgte artikler nivå 2*

- De Carvalho, B, Leira H. og Neumann I.B. (2017) "Moral authority and status in International Relations: Good states and the social dimension of status seeking, *Review of International Studies*, 1-21. doi: <https://doi.org/10.1017/S0260210517000560>

- Gåsemyr, H. J. (2017) Navigation, circumvention and brokerage: the tricks of the trade of developing NGOs in China, *The China Quarterly*, 229, 86-106. doi: <https://doi.org/10.1017/S0305741016001557>
- Bøås, Morten (2017) Negotiating justice: legal pluralism and gender-based violence in Liberia, *Third World Quarterly*, 38:6, 1381-1398, DOI: [10.1080/01436597.2016.1268908](https://doi.org/10.1080/01436597.2016.1268908)
- Rowe, Elana (2017) "Promises, promises: The unbuilt petroleum environment in Murmansk", *Arctic Review on Law and Politics*, v. 8, jan. 2017. ISSN 2387-4562. Doi: <https://doi.org/10.23865/arctic.v8.504>.
- Schia, Niels, N. (2017) "The Cyber Frontier and Digital Pitfalls in the Global South", *Third World Quarterly*. DOI: [10.1080/01436597.2017.1408403](https://doi.org/10.1080/01436597.2017.1408403)
- Karlsrud John (2017) "Towards UN counter-terrorism operations?", *Third World Quarterly*, 38:6, 1215-1231, DOI: [10.1080/01436597.2016.1268907](https://doi.org/10.1080/01436597.2016.1268907)
- Carpena F. (2017) The ABCs of Financial Education: Experimental Evidence on Attitudes, Behavior, and Cognitive Biases, *Management science*. Doi: [10.1287/mnsc.2017.2819](https://doi.org/10.1287/mnsc.2017.2819)

*Utvalgte redigerte bøker, nivå 2 forlag:*

- Friis, Karsten (red) "NATO and Collective Defence in the 21st Century: An Assessment of the Warsaw Summit", Routledge
- Lodgaard, Sverre (red) (2017) "Stable nuclear zero: the vision and its implications for disarmament policy", Routledge
- Bøås, Morten and Kevin Dunn C (2017), "Africa's Insurgents: Navigating an Evolving Landscape", Lynne Rienner Publishers

## **Bruken av basisbevilgningen**

### *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.

### *Egenandeler*

Prosjekter fra hhv. EU og Forskningsrådet forutsetter at instituttet bidrar med egenfinansiering. Denne finansieringen må NUPI hente fra basisbevilgningen. 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).

### *Nettverksbygging og kompetanseutvikling*

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, støtte til vitenskapelig publisering, diverse 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 vår 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 vår produksjon og samtidig sørge for kompetanseutvikling for våre grupper av vitenskapelige ansatte, stipendiater og forskere.

*Kompetansebygging*

Gjennomføringen av det årlige «Master Class» har vært et viktig bidrag til den faglige fornyelsen hos forskerne på instituttet. De får mulighet til å bli kurset i ulike fagtema eller metoder og kapasiteter der både norske og utenlandske miljø bidrar. Vi har også etablert en struktur som skal sikre at våre doktorgradsstudenter får god faglig oppfølging slik at de kan gjennomføre innenfor stipendiatperioden.

*Doktorgradsstipendiater*

I 2017 brukte vi også et betydelig beløp til å toppfinansiere doktorgradsstipendiater. Dette er et viktig tilskudd til vår forskningsinnsats og vårt faglige miljø. Samtidig er det et nasjonalt mål at NUPI også skal bidra på denne måten til å styrke norsk forskning.

Tabellen under viser bruken av basisbevilgningen i 1000 kroner:

	<b>Basis</b>	<b>STIM-EU</b>	<b>SUM</b>
Strategiske instituttsatsinger	3 010	0	3 010
Forprosjekter/ideutviklingsprosjekter	1 101	0	1 101
Egenandel i forskningsprosjekter	2 192	445	2 637
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	7 761	437	8 198
Vitenskapelig utstyr	0	0	0
<b>SUM</b>	<b>14 064</b>	<b>882</b>	<b>14 946</b>
Andel til internasjonalt samarbeid	3 516	882	4 398

NUPI mottok 15,888 millioner kroner i basisbevilgning fra Forskningsrådet i 2017, og 4,064 millioner til STIM-EU. Sistnevnte ble tildelt i 2015.

## 2.14 Institutt for fredsforskning (PRIO)

Nettside: <http://www.prio.org/>

### Kort presentasjon og nøkkeltall

PRIO						
Nøkkeltall 2016 og 2017						
	2016		2017			
	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)		
<b>Økonomi</b>					<b>Ansatte</b>	
<b>Driftsinntekter</b>	<b>104,5</b>		<b>101,8</b>		Årsverk totalt	67 66
Basisbevilgning	17,7	16,9	18,1	17,7	herav kvinner	36 36
STIM-EU	0,0	0,0	0,0	0,0	Årsverk forskere totalt	50 49
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	28 27
<i>Bidragssinntekter:</i>						
Forskningsrådet	43,1	41,2	37,5	36,8	Antall ansatte med doktorgrad	29 33
Øvrige bidragssinntekter	23,0	22,0	18,7	18,4	herav kvinner	12 15
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>					Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,58 0,67
Næringslivet	0,0	0,0	0,0	0,0		
Offentlig forvaltning	1,9	1,8	2,5	2,5	<b>Vitenskapelig produksjon</b>	
Andre oppdrag	0,6	0,5	2,1	2,1	Antall artikler i periodika og serier	60 63
<i>Internasjonale inntekter:</i>					Antall artikler i antologier	29 42
EU-inntekter	1,9	1,8	5,7	5,6	Antall monografier	8 4
Øvrige internasjonale inntekter	16,4	15,7	17,3	17,0	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	3,15 3,04
Øvrige driftsinntekter	0,0	0,0	0,0	0,0		
<b>Driftsresultat</b> (% av driftsinntekter)	<b>6,0</b>	<b>6 %</b>	<b>8,1</b>	<b>8 %</b>		
<b>Egenkapital</b> (% av totalkapitalen)	<b>92,0</b>	<b>65 %</b>	<b>101,6</b>	<b>62 %</b>		

### Organisatorisk form

PRIO er en frittstående non-profit forskningsstiftelse.

### Stiftelsesår

1959

### Formål

PRIO har som formål å drive forskning om betingelsene for fredelige forbindelser mellom nasjoner, grupper og individer. PRIO står sentralt i det internasjonale arbeidet med å utvikle fredsforskning som akademisk fagfelt. Internasjonalt er PRIO et svært anerkjent forskningsmiljø innen temaet fred og konflikt.

### Lokalisering

PRIOs hovedkontor ligger i Oslo. Instituttet har i tillegg et avdelingskontor i Nicosia, *the PRIO Cyprus Centre*.

### Organisering og tematisk inndeling av FoU-aktiviteten

PRIO ledes av Henrik Urdal, som overtok som direktør etter Kristian Berg Harpviken 1. juli 2017. PRIO har en internasjonal stab.

Instituttet har tre forskningsavdelinger: *Conditions of Violence and Peace*, *Dimensions of Security* og *Social Dynamics*.



Forskningen ved PRIO er organisert i grupper, prosjekter og avdelinger, hvorav forskergruppene utgjør en sentral drivkraft i forhold til faglig nytenkning og prosjektutvikling. Forskergruppene er tematisk inndelt og gjenspeiler instituttets forskningsagenda. Ved utgangen av 2017 har PRIO 15 forskergrupper:

<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>

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*.

### De viktigste publikasjonene fra instituttet i 2017

- Kaufmann, Mareile (2017) [Resilience, Emergencies and the Internet: Security In-Formation](#). New York: Routledge.
- Carling, Jørgen & Kerilyn Schewel (2017) [Revisiting aspiration and ability in international migration](#), *Journal of Ethnic and Migration Studies*. DOI: 10.1080/1369183X.2017.1384146.
- Cunningham, Kathleen Gallagher; Marianne Dahl & Anne Frugé (2017) [Strategies of Resistance: Diversification and Diffusion](#), *American Journal of Political Science*. DOI: 10.1111/ajps.12304.
- Ezzati, Rojan Tordhol & Marta Bivand Erdal (2017) [Do we have to agree? Accommodating unity in diversity in post-terror Norway](#), *Ethnicities*. DOI: 10.1177/1468796816684145.
- Knutsen, Carl Henrik; Håvard Mogleiv Nygård & Tore Wig (2017) [Autocratic Elections: Stabilizing Tool or Force for Change?](#), *World Politics* 69(1): 98–143.

### Bruken av basisbevilgningen

Institutt for fredsforskning (PRIO) mottok en basisbevilgning på 18,052 mill. kroner i 2017. Basisbevilgningen har blitt anvendt til strategiske instituttsatsinger, forprosjekter og utviklingsprosjekter, nettverksbygging og kompetanseutvikling, vitenskapelig utstyr, samt internasjonalt samarbeid. Tabellen viser bruken i 1000 kroner:

Formål/aktivitet	Basisbevilgning	Sum
Strategiske instituttsatsinger	304	304
Forprosjekter/ideutviklingsprosjekter	3 427	3 427
Egenandel i forskningsprosjekter	5 238	5 238
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	6 846	6 846
Vitenskapelig utstyr	2 238	2 238
Sum	18 052	18 052
Andel til internasjonalt samarbeid	3 848	3 848

#### Strategiske instituttsatsinger

##### PRIOs årlige fredsforedrag

PRIOs årlige fredsforedrag (*PRIO Annual Peace Address*) inviterer gjester til å reflektere omkring hvordan skape en verden der fred er normen og vold er unntaket. 14. september 2017 holdt Oby

Ezekwesili foredraget *Education and Peace*. Kr. 303 591 av basisbevilgningen ble benyttet til å dekke kostnadene ved denne begivenheten.

#### *Forprosjekter/ideutviklingsprosjekter*

PRIO foretar årlige interne utlysninger av basisbevilgningsmidler, med adgang til å søke om støtte fra basisbevilgningen til strategiske prosjekter som har til formål å fremme akademisk karriereutvikling (slik som det å fullføre en bok eller en artikkel) eller til å utvikle et nytt prosjekt. I 2017 ble kr. 3 426 632 av basisbevilgningen benyttet til slike aktiviteter.

#### *Egenandel i forskningsprosjekter*

##### *Doktorgradsutdanning og postdoc-prosjekter*

Som vertsinstusjon for doktorgradskandidater bidrar PRIO til utvikling av egen forskningskompetanse, samt til den generelle utviklingen av forskningskompetansen i Norge. I 2017 ble kr. 830 227 av basisbevilgningen benyttet til å støtte 7 doktorgradsprosjekter som ikke var fullfinansiert av eksterne midler.

##### *Toppfinansiering av EU prosjekter*

I 2017 ble kr. 2 687 958 av basisbevilgningen benyttet til å toppfinansiere 3 EU-finansierte prosjekter på PRIO, samt to ERC-prosjekter.

##### *Egenandel prosjekter for Norges forskningsråd*

I 2017 ble kr. 1 719 422 benyttet i egenandel til tre forskningsprosjekter finansiert av Norges forskningsråd, inkludert ett TOPPFORSK-prosjekt.

#### *Nettverksbygging og kompetanseutvikling*

##### *Publikasjonsinsentiv*

PRIO har en ordning for å belønne publikasjoner som er akkreditert innenfor NSDs liste over akademiske publiseringskanaler (bedømte tidsskriftartikler; bokkapitler; monografier). I 2017 ble totalt kr. 643 377 disponert til dette formålet. PRIO har et strategisk mål om tilgjengeliggjøring av forskningens resultater og det ble i 2017 benyttet kr. 109 955 av basisbevilgningen til å dekke kostnader ved Open Access.

##### *Conditions of Violence and Peace*

I 2017 ble kr. 388 051 av basisbevilgningen benyttet til å finansiere 2,5 månedsværk for forskningsdirektør ved denne avdelingen, samt til kompetanseutviklingstiltak blant forskerstaben.

##### *Dimensions of Security*

I 2017 ble kr. 388 983 av basisbevilgningen benyttet til å finansiere 2,5 månedsværk for forskningsdirektør Maria Jumbert, samt til kompetanseutviklingstiltak blant forskerstaben.

##### *Social Dynamics*

Kr 447 224 av basisbevilgningen benyttet til å finansiere 2,5 månedsværk for forskningsdirektør Cindy Horst, samt til kompetanseutviklingstiltak blant forskerstaben.

##### *Forskergrupper*

Kr. 60 056 ble benyttet av basisbevilgningen til kostnader knyttet til forskergruppens arbeid i 2017.

##### *Forskerskole i fred og konflikt*

Universitetet i Oslo (UiO), Norges teknisk- naturvitenskapelige universitet (NTNU) og Institutt for fredsforskning (PRIO) har etablert en forskerskole i fred og konflikt lokalisert på PRIO. I 2017 ble det benyttet kr. 426 444 av basisbevilgningen til å dekke PRIOs egenandel av relaterte driftskostnader.

#### *Institusjonelt samarbeid med UH-sektoren*

PRIO har i 2017 iverksatt flere tiltak for å legge til rette for samarbeid med spesielt Universitetet i Oslo på prosjekt-, fakultets- og institusjonsnivå. Kr. 93 217 ble brukt til dette arbeidet gjennom året.

#### *Annen utdannings- og opplæringsvirksomhet*

I 2017 ble kr. 321 891 av basisbevilgningen benyttet til å dekke kostnader relatert til PRIOs engasjement ved Den internasjonale sommerskolen ved Universitetet i Oslo. Ytterligere kr. 164 577 ble benyttet til internopplæringstiltak for instituttets forskere.

PRIOs systematiske arbeid med å øke kvinneandelen på Forsker I nivå mottok i 2013 støtte fra programmet «Kjønnsbalanse i faglige toppstillinger og forskningsledelse» i regi av Norges forskningsråd og i 2017 ble kr. 445 837 av basisbevilgningen benyttet til å støtte dette prosjektet: *Positioning Women for Research Professorship*.

#### *Direktør- og stabsfunksjoner*

Direktøren og hans stab er ansvarlig for ledelse, strategisk planlegging, prosjektutvikling, finansiering og innovasjon, informasjon, samt nettverksbygging. I 2017 ble kr. 2 793 833 av basisbevilgningen benyttet til drift av direktørens kontor.

#### *Vitenskapelig utstyr*

##### *Bibliotek*

PRIOs bibliotek har en stor samling av bøker og tidsskrifter innenfor fagfeltene fredsforskning, konfliktstudier, utviklingsstudier, internasjonal rett knyttet til væpnede konflikter, samt internasjonale spørsmål. I 2017 ble kr. 1 703 053 av basisbevilgningen benyttet til å dekke kostnader ved biblioteket, herunder abonnementskostnadene for internasjonale tidsskrifter og databaser, samt innkjøp av bøker.

##### *Database: Small Arms and Light Weapons*

PRIO har i flere år vedlikeholdt og utviklet en [database](#) over håndvåpentransaksjoner innenfor prosjektet *Norwegian Initiative on Small Arms Transfers*, finansiert av Utenriksdepartementet. I 2017 brukte PRIO kr. 534 672 fra basisbevilgningen for å kunne videreføre investeringen i databasen etter at departementets finansiering opphørte ved utgangen av 2016.

#### **STIM-EU**

Ved inngangen av 2017 hadde PRIO en saldo stor kr. 7 739 124 i STIM-EU-midler overført fra 2016. PRIO fikk ikke nye STIM-EU-midler fra Norges forskningsråd i løpet av året og brukte ikke noen av de overførte STIM-midlene i løpet av 2017.

## 2.15 SINTEF Teknologi og samfunn

Nettside: [www.sintef.no/teknologi-og-samfunn/](http://www.sintef.no/teknologi-og-samfunn/)

### Kort presentasjon og nøkkeltall

SINTEF Teknologi og samfunn							
Nøkkeltall 2016 og 2017							
	2016		2017			2016	2017
	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)			
<b>Økonomi</b>					<b>Ansatte</b>		
<b>Driftsinntekter</b>	<b>100,7</b>		<b>99,7</b>		Årsverk totalt	56	59
Basisbevilgning	15,0	14,9	15,7	15,8	herav kvinner	35	36
STIM-EU	0,1	0,1	0,7	0,7	Årsverk forskere totalt	48	51
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	28	29
<i>Bidragsinntekter:</i>							
Forskningsrådet	16,3	16,2	20,2	20,2	Antall ansatte med doktorgrad	23	28
Øvrige bidragsinntekter	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	11	17
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>					Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,48	0,55
Næringslivet	25,9	25,8	27,7	27,8			
Offentlig forvaltning	30,5	30,3	28,0	28,1	<b>Vitenskapelig produksjon</b>		
Andre oppdrag	7,2	7,1	3,9	3,9	Antall artikler i periodika og serier	69	77
<i>Internasjonale inntekter:</i>					Antall artikler i antologier	23	40
EU-inntekter	0,0	0,0	2,7	2,7	Antall monografier	0	0
Øvrige internasjonale inntekter	5,6	5,6	0,7	0,7	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	1,26	1,50
Øvrige driftsinntekter	0,0	0,0	0,0	0,0			
<b>Driftsresultat</b> (% av driftsinntekter)	<b>4,6</b>	<b>5 %</b>	<b>3,3</b>	<b>3 %</b>			
<b>Egenkapital</b> (% av totalkapitalen)	<b>0,0</b>	<b>0 %</b>	<b>0,0</b>	<b>0 %</b>			

### Organisatorisk form

SINTEF Teknologi og samfunn er et forskningsinstitutt i Stiftelsen SINTEF.

### Stiftelsesår

Instituttet ble dannet som en fusjon mellom de to SINTEF-instituttene Teknologiledelse og Miljø og byggteknikk i 2004.

### Formål

SINTEF Teknologi og samfunn er et tverrfaglig forskningsinstitutt innenfor både teknisk industriell- og samfunnsvitenskapelig arena. Vi har som strategi å bygge samfunnsvitenskap inn i de nasjonale teknologiprojektene. I tillegg til å være en sterk teknologileverandør til industri og næringsliv, bidrar vi til løsninger på samfunnsutfordringene innenfor helse, omsorg og velferd, verdige arbeidsforhold, et bærekraftig og konkurransedyktig næringsliv, sikre samfunn, samferdsel og klima og miljø.

### Lokalisering

Instituttet har hovedadresse i Trondheim, men har også medarbeidere i Oslo og Bergen.

### Organisering og tematisk inndeling av FoU-aktiviteten

I 2017 ble instituttet omorganisert i tre tverrfaglige forskningsavdelinger:

- Avdeling økonomi og teknologiledelse med to forskningsgrupper som tilhører den samfunnsvitenskapelige arena: Organisasjon og produksjonsledelse og Innovasjon og ledelse

- Avdeling Helse, med to forskningsgrupper som tilhører den samfunnsvitenskapelige arena: Helsetjenesteforskning og forskningsgruppe Velferd,
- Avdeling Sikkerhet og mobilitet, med forskningsenheten Organisasjon og læring som tilhører den samfunnsvitenskapelige arena.

### Viktige organisatoriske og faglige hendelser i 2017

- Avdeling Sikkerhet og avdeling Transportforskning ble i 2017 samlet i en avdeling med navnet Sikkerhet og mobilitet. Det samfunnsvitenskapelige forskningsmiljøet er plassert i forskningsgruppe Sikkerhet og pålitelighet.
- SAMRISK-prosjektet New Strains of Society er avsluttet. Prosjektet har fått mye positiv oppmerksomhet fra både Forskningsrådet, NSM og NVE.
- Tre forskere ved avdeling Helse disputerte høsten 2017 ved Institutt for samfunnsmedisin og sykepleie (ISM). SINTEF og ISM har et formalisert samarbeid gjennom Gemini-senter Helsetjenesteforskning.
- Levekårsstudiene videreføres i stadig flere land. Studiene i Malawi og Zambia er avsluttet, mens Uganda er settet i gang i 2018.
- Digitaliseringen av helsetjenesten vil føre til at brukerne tar større ansvar for sin egen helse. Pasientrollen demokratiseres og med det vil teknologien få direkte innflytelse på samfunnet.

### De viktigste publikasjonene fra instituttet i 2017

- Organizational culture and societal safety: Collaborating across boundaries. *Safety Science* 2017. Almklov P G, Antonsen S, Bye R, Øren A.
- Exploring the Use of Technology for Active Aging and Thriving, *Studies in Health Technology and Informatics*, Volume 242 2017: Harnessing the Power of Technology to Improve Lives. Øderud T, Østensen E, Gjevjon E R, Moen A.
- Whose Data Are They Anyway? Can a Patient Perspective Advance the Data-Sharing Debate? *New English Journal of Medicine* 2017. Haug, C J.
- Disability and equity in global health. *Tidsskrift for den norske legeforening* 2017. Eide A H, Braathen S H.
- Trends in place of death: The role of demographic and epidemiological shifts in end-of-life care policy. *Palliative Medicine: A Multiprofessional Journal* 2017; Volum 31. Kalseth J, Theisen, O M.
- The epidemiology of post-traumatic stress disorder in Norway: trauma characteristics and pre-existing psychiatric disorders. *Social Psychiatry and Psychiatric Epidemiology* 2017; Volum 52. Lassemo E, Samant I, Sandanger I, Nygård J F, Sørgaard K W.

### Bruk av basisbevilgningen og STIM-EU

Tabellen viser hvordan basisbevilgningen 2017 ble fordelt på hovedformål i 1000 kroner.

Formål/aktivitet	Basisbevilgning	STIM-EU	Sum
Strategiske instituttsatsinger	862		862
Forprosjekter/ideutviklingsprosjekter	10 857		10 857
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	4 020		4 020
SUM	15 739	703	16 442
Sum til internasjonalt samarbeid	629		629
Andel til internasjonalt samarbeid %	4 %	0%	4 %

### Strategiske instituttsatsinger

Prosjekttittel	Prosjektperiode	Samlet prosjektbudsjett
Velferdsteknologi	2005-2017	862
Geminisenter Helsetjenesteforskning	2013-2017	0
Global helse	2013-2017	0
FME CenSes		0
SFI Manufacturing		0
Totalt		862

- *Geminisenter Helsetjenesteforskning* er et samarbeid mellom vårt helsetjenesteforskningsmiljø og Institutt for samfunnsmedisin og sykepleie ved NTNU. Geminisenteret skal bidra til utvikling av helsetjenestene og bedre helse i befolkningen gjennom forskning av høy kvalitet, anvendt prosjektarbeid, internasjonal publisering og internasjonalt samarbeid. I 2017 omfattet samarbeidet prosjekter finansiert av Forskningsrådet og EU, samt tre PhD-studenter som er ansatt i SINTEF. Ansatte i SINTEF har også stått for noe undervisning og eksamenssensur i helseøkonomi ved ISM. Ved utgangen av desember 2017 hadde også to av våre ansatte 20 prosent forskerstilling på et forskningsrådsprosjekt om press på helsetjenesten.
- FoU på *Global helse* i SINTEF har vært rettet inn mot grupper som er særlig utsatt for dårlige livsbetingelser og permanent fattigdom, blant annet gjennom levekårsstudier og etablering av systemer for hjelpemiddelutvikling og formidling. Forskningsarbeidet i det sørlige Afrika har også hatt en strategi for involvering av utsatte grupper i forskningen. I 2016 startet FRIPRO-prosjektet GeoHealthAccess sitt arbeid i Malawi og Namibia. Prosjektet bygger på en tidligere EU-finansiert studie om tilgang på helsetjenester for svake grupper og gjennomføres i samarbeid med rådgivere i Sør-Afrika, Irland og UK.
- *eHelse og Velferdsteknologi* er en av SINTEFs konsernsatsinger. Utfordringene i helsevesenet er sammensatte og kompliserte, og krever tverrfaglig tilnærming. Prosjektmedarbeidere på tvers av SINTEFs institutter har samarbeidet om å levere en kunnskapsplattform for utvikling, implementering og evaluering av velferdsteknologiløsninger og tjenester. Det er utviklet en forretningsplan for velferdsteknologi og e-helse som danner grunnlaget for SINTEFs videre arbeid på dette området.
- Vår deltakelse i *SFI Manufacturing* bidrar til tett og kontinuerlig kontakt med relevant industri, og er et redskap for utvikling av ETT SINTEF. Her inngår vår strategiske satsing mot Forskningsrådets BIA-program. Tett samarbeid med industrien gjennom mange år har gitt oss bred innsikt i virksomhetenes utfordringer, slik at vi sammen klarer å skape innovasjonsprosjekter.

### Forprosjekter/ideutviklingsprosjekter

Kort beskrivelse av forprosjekter/ideutviklingsprosjekter:

- Forskningsgruppen Sikkerhet og pålitelighet har brukt grunnbevilgning til å satse på prosjekter innen luftfart. Her vil vi kunne dra synergieffekter ved samarbeid med tidligere Transportforskning. Satsningen bar frukter, vi fikk tildelt et forprosjekt om kartlegging av autonomibegrepet innen luftfart. Det har også blitt satset på prosjekter innenfor sikkerhet innen havbruk, en ny satsning for gruppen. Sikkerhet og pålitelighet har satset stort på å videreutvikle fagfeltet samfunnssikkerhet, der det har blitt levert inn søknader til både NORDFORSK og NFR.
- Avdeling Helse har et sterkt fokus på psykisk helse i sin forskning. Flere forprosjekter som omhandler bruk av teknologi og digitalisering i tjenestetilbudet til personer med psykiske vansker har dannet grunnlaget for videreutvikling av større søknader.
- Helsemiljøet har i 2017 fått god uttelling på instituttets strategiske satsing mot EU, der vi også har brukt en god del grunnbevilgning. Gruppe Velferd har fått tilslag på EU-prosjektet BOOST,

som handler om styrking av mental helse for skolebarn. I tillegg er det brukt strategiske midler til å utvikle EU-initiativet Digital Patients, hvor det er innvilget midler fra Helse-EU i NFR.

- Helsemiljøet har flere prosjekter som retter seg mot eldre. I 2017 startet arbeidet med det såkalte EMMY-prosjektet, finansiert av de nasjonale forskningsrådene i Italia, Finland, Spania og Norge. Prosjektet undersøker psykisk velvære blant våre eldste eldre (over 80 år).

#### *Nettverksbygging og kompetanseutvikling*

- Sikkerhetsforskerne har jobbet systematisk for å posisjonere seg for EU-prosjekter, blant annet gjennom å delta som ekspert i EU-kommisjonens arbeid med nytt arbeidsprogram for samfunnssikkerhet i EUFP9, samt formidling og nettverksbygging på en rekke internasjonale konferanser.
- For å være synlig innenfor fagfeltet samfunnssikkerhet og for å pleie og videreutvikle nettverk, er noen av våre forskere med i styret i ESRA og NoFS. Vi deltar også i review-prosesser til anerkjente vitenskapelige tidsskrifter.
- Geminisenter Helsetjenesteforskning arrangerer årlige fagdager der helseforskere fra ulike miljøer ved NTNU, St. Olavs hospital og SINTEF deltar.
- Helseforskingsmiljøet deltar aktivt på den årlige nasjonale nettverkskonferansen om helsetjenesteforskning.

## 2.16 Samfunns- og næringslivsforskning AS (SNF)

Nettside: [www.snf.no](http://www.snf.no)

### Kort presentasjon og nøkkeltall

SNF							
Nøkkeltall 2016 og 2017							
	2016		2017			2016	2017
Økonomi	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)	Ansatte		
<b>Driftsinntekter</b>	<b>56,3</b>		<b>56,2</b>		Årsverk totalt	35	37
Basisbevilgning	7,6	13,5	7,5	13,3	herav kvinner	14	17
STIM-EU	0,0	0,0	0,0	0,0	Årsverk forskere totalt	30	32
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	9	12
<i>Bidragssinntekter:</i>							
Forskningsrådet	28,4	50,5	29,8	53,1	Antall ansatte med doktorgrad	14	14
Øvrige bidragssinntekter	1,6	2,9	3,2	5,7	herav kvinner	6	6
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>							
Næringslivet	10,9	19,4	7,2	12,8	Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,47	0,44
Offentlig forvaltning	6,0	10,6	6,2	11,0	<b>Vitenskapelig produksjon</b>		
Andre oppdrag	0,0	0,0	0,0	0,0	Antall artikler i periodika og serier	23	29
<i>Internasjonale inntekter:</i>							
EU-inntekter	0,1	0,2	0,6	1,1	Antall artikler i antologier	2	11
Øvrige internasjonale inntekter	0,0	0,0	0,1	0,1	Antall monografier	0	0
					Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,70	1,00
Øvrige driftsinntekter	1,6	2,8	1,6	2,9			
<b>Driftsresultat</b> (% av driftsinntekter)	<b>7,0</b>	<b>12 %</b>	<b>3,0</b>	<b>5 %</b>			
<b>Egenkapital</b> (% av totalkapitalen)	<b>37,5</b>	<b>61 %</b>	<b>41,0</b>	<b>65 %</b>			

### Organisatorisk form

SNF er et aksjeselskap og eies av Norges Handelshøyskole (85 %) og Stiftelsen for samfunns- og næringslivsforskning (15 %).

### Stiftelsesår

1991

### Formål

Formålet med SNF er å være et nasjonalt senter for anvendt samfunns- og næringslivsrettet forskning. Selskapets virksomhet er å tilby oppdragsgiverne programmer prosjekter og enkeltoppdrag av langsiktig og mer kortsiktig karakter. SNF skal ha en faglig forankring i de økonomisk-administrative fagmiljøene ved NHH.

### Lokalisering

Instituttet er lokalisert i Helleveien 30 Bergen.

### Organisering og tematisk inndeling av FoU-aktiviteten

Forskningsvirksomheten er organisert som følger:

- Arbeid og utdanning
- Energi, naturressurser og miljø (ENE)
- FAIR Insight Team
- Future-Oriented Corporate Solutions (FOCUS)



- Næringsøkonomi og konkurransepolitikk
- Skatt og offentlig økonomi
- Tjenesteinnovasjon og merkevarebygging

#### **Datterselskaper/underenheter**

SNF er deleier (49 %) i Senter for økonomisk forskning (SØF) ved NTNU.

#### **Viktige organisatoriske og faglige hendelser i 2017**

I tråd med SNF strategi har instituttet hatt de samme hovedprioriteringene i 2017 som de tre foregående årene – publisering, internasjonalisering og rekruttering. To Horizon 2020-prosjekter der SNF er partner ble startet opp i løpet av året. Dette gjelder prosjektene L3Pilot (Piloting Automated Driving on European Roads) som koordineres av Volkswagen og MedAID (Mediterranean Aquaculture Integrated Development) som koordineres av Instituto Agronómico Mediterráneo de Zaragoza. I tillegg ble et annet prosjekt, PANDORA (Paradigm for New Dynamic Ocean Resource Assessments and Exploitation), invitert til kontraktsforhandlinger, og det er planlagt oppstart i mai 2018. Prosjektet koordineres av Danmarks Tekniske Universitet. Samlet bevilgning til SNF for de tre prosjektene er om lag 15 mill. kroner.

I samsvar med satsingen på internasjonalisering hadde SNF i andre halvår professor Daniel V. Gordon fra University of Calgary som gjesteforsker, og en av SNFs forskere var både to uker på Harvard University for å ta et kurs i casemetodikk og hadde et tre måneders forskningsopphold ved Rikkyo University i Tokyo.

Deltakelse på gode internasjonale konferanser med 'paper' har også vært høyt prioritert som en del av internasjonaliseringen, og for å styrke publiseringen ytterligere. Publiseringen har hatt sterk vekst både i antall publikasjonspoeng og andelen på nivå 2. SNFs ukentlige forskerlunsj med presentasjon av egne ansatte forskeres 'papers' spiller her en viktig rolle. En god del av publikasjonene er i samarbeid med ansatte ved norske og utenlandske forskningsinstitusjoner og universiteter. SNF har også alene eller i samarbeid med NHH arrangert internasjonale konferanser og workshops.

Norges Handelshøyskole ble våren 2017 tildelt en SFF – Centre for Experimental Research on Fairness, Inequality and Rationality (FAIR). SNF er FAIR forskningspartner og har i den forbindelse opprettet FAIR Insight Team som et eget programområde. FAIR Insight Team skal initiere anvendte forskningsprosjekter innen atferds- og arbeidsmarkedsøkonomi og formidle resultater av forskningen. I tillegg til å engasjere allerede ansatte forskere og en postdoktor som begynte i 2017, er det ansatt to nye forskere som skal begynne i 2018 på dette området.

Norwegian Center for Taxation (NoCeT), som finansieres av Norges forskningsråd og Skatte- direktoratet, ble innvilget midler for en ny femårsperiode og er et nært samarbeid mellom SNF og NHH. Dette gir langsiktig finansiering til et sentralt forskningsområde i miljøet.

Etter betydelig suksess med å skaffe flere store prosjekter ble Shipping and Logistics vedtatt opprettet som eget programområde fra 01.01.2018.

#### **De viktigste publikasjonene fra instituttet i 2017**

- Brekke, K., Garcia Pires, A., Schindler, D. and Schjelderup, G. (2017). 'Capital Taxation and Imperfect Competition: ACE vs. CBIT', *Journal of Public Economics*, 147: 1-15.
- Ekerhovd, N.-A. and Kvamsdal, S.F. (2017). 'Up the ante on bioeconomic submodels of marine food webs: A data assimilation-based approach', *Ecological Economics*, 131: 250-261.

- Jia, H., Adland, R., Prakash, V. and Smith, T. (2017). 'Energy efficiency with the application of virtual arrival policy', *Transportation Research Part D: Transport and Environment*, 54: 50-60.
- Nesheim, T., Olsen, K.M. and Sandvik, A.M. (2017). 'Never walk alone: achieving work performance through networking ability and autonomy', *Employee Relations*, 39(2): 240- 253.
- Kind, H.J., Sjørgard, L. and Garcia Pires, A. (2017). The effects of strategic news sources on media coverage. *Information Economics and Policy*, 41, 28-35.

## Bruken av basisbevilgningen

SNF mottok en basisbevilgning i 2017 på 7,5 mill. kroner. I slutten av desember 2017 mottok SNF 3,4 mill. kroner i STIM-EU midler, men ikke noe av denne bevilgningen er brukt. SNFs styre diskuterer hvert år hvordan basisbevilgningen skal disponeres. Bevilgningen er blitt disponert i samsvar med prioriteringer som stort sett har ligget fast de siste årene og som er tråd med SNFs strategi for perioden 2014-2018. Dermed er det lagt opp til at grunnbevilgningen forbeholdes strategisk viktige aktiviteter som støtter opp om utviklingen av eksisterende og nye tematiske forskningsinnsatser.

Tabellen under viser bruken av basisbevilgningen i 1000 kroner:

Formål/aktivitet	Basisbevilgning	Sum
Strategiske instituttsatsinger	926	926
Forprosjekter/ideutviklingsprosjekter	2 634	2 634
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	3 456	3 456
Vitenskapelig utstyr	474	474
Sum	7 490	7 490
Andel til internasjonalt samarbeid	7 %	7 %

### *Strategiske instituttsatsinger*

Det ble i 2017 gitt fortsatt støtte til opparbeiding av prosjekter og aktiviteter innenfor satsingene Shipping and Logistics og Strategy, Organization and Performance. Målsettingen med satsingene har vært å få et volum på aktiviteten slik at de kunne bli nye programområder, og det har som nevnt ovenfor lyktes med Shipping and Logistics. Det er også lagt ressurser i oppbyggingen av FAIR Insight Team som det forventes å kunne opparbeide en stor prosjektportefølje innen anvendt atferds- og arbeidsmarkedsøkonomi. I tråd med SNFs strategi er det arbeidet aktivt med søknader til Horizon 2020, og i 2017 også til EEA Grants.

### *Forprosjekter*

Forprosjekter og idéutviklingsprosjekter omfatter løpende utvikling innenfor de syv programområdene som forskningen i SNF organiserer. Dette gjelder blant annet flere mindre forprosjekter og søknadsprosesser. Det har også vært satt i gang forprosjekter for å posisjonere SNF mot nye søknader/prosjekter innenfor kriseledelse, innovasjonsledelse og 'nation equity'.

### *Nettverksbygging og kompetanseutvikling*

Det er lagt enda mer vekt på mer og bedre publisering samt deltakelse på nasjonale, og ikke minst internasjonale fagkonferanser med presentasjon av paper. Dette har flere formål – kompetanseheving, nettverksbygging, å styrke forskernes og SNFs omdømme og dermed å komme i en bedre posisjon både på nasjonale og internasjonale konkurransearenaer. Det er også brukt midler til kurs for å styrke kompetansen i metode. En forsker har disputert, mens fem doktorgrader er under arbeid og det er brukt midler til delfinansiering av disse samt å få nye forskere i gang.

### *Vitenskapelig utstyr*

Det er i flere år blitt brukt midler til å bygge opp, vedlikeholde og utvide en infrastruktur for empirisk forskning på registerdata innen arbeidsmarked, utdanning og helse. Dessuten ajourføres hvert år Dunn & Bradstreets database med bedriftsopplysninger fra Brønnøysundregisteret som brukes i flere SNF-prosjekter, men som også gjøres tilgjengelig for forskning og masteroppgaver for alle i NHH-miljøet.

## 2.17 Telemarksforsking

Nettside: [www.telemarksforsking.no](http://www.telemarksforsking.no)

### Kort presentasjon og nøkkeltall

Telemarksforsking							
Nøkkeltall 2016 og 2017							
	2016		2017			2016	2017
	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)			
<b>Økonomi</b>					<b>Ansatte</b>		
<b>Driftsinntekter</b>	<b>34,6</b>		<b>31,1</b>		Årsverk totalt	27	26
Basisbevilgning	5,3	15,4	4,9	15,7	herav kvinner	12	11
STIM-EU	0,0	0,0	0,0	0,0	Årsverk forskere totalt	23	22
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	10	10
<i>Bidragssinntekter:</i>							
Forskningsrådet	1,2	3,5	1,6	5,1	Antall ansatte med doktorgrad	6	7
Øvrige bidragssinntekter	3,4	9,7	3,2	10,2	herav kvinner	4	3
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>					Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,26	0,31
Næringslivet	1,0	2,8	0,9	3,0			
Offentlig forvaltning	21,1	60,9	19,0	60,9	<b>Vitenskapelig produksjon</b>		
Andre oppdrag	0,3	0,8	0,4	1,2	Antall artikler i periodika og serier	10	14
<i>Internasjonale inntekter:</i>					Antall artikler i antologier	6	6
EU-inntekter	0,9	2,5	0,0	0,0	Antall monografier	0	2
Øvrige internasjonale inntekter	0,8	2,4	0,6	1,9	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,74	1,31
Øvrige driftsinntekter	0,6	1,8	0,6	2,1			
<b>Driftsresultat</b> (% av driftsinntekter)	<b>0,2</b>	<b>1 %</b>	<b>0,2</b>	<b>1 %</b>			
<b>Egenkapital</b> (% av totalkapitalen)	<b>13,3</b>	<b>43 %</b>	<b>14,0</b>	<b>47 %</b>			

### Organisatorisk form

Telemarksforsking er en stiftelse.

### Stiftelsesår

1988

### Formål

Stiftelsen skal drive med forskning, forskningsformidling og utviklingsarbeid. Denne virksomheten skal bidra til utvikling, nyskaping og kompetanseheving i næringsliv, organisasjonsliv og offentlig forvaltning. Stiftelsen har ikke erverv som formål.

### Lokalisering

Bø i Telemark

### Organisering og tematisk inndeling av FoU-aktiviteten

Forskningsvirksomheten er organisert som følger:

- Fagområde for Kommunal- og velferdsforskning
- Fagområde for Kulturforskning
- Fagområde for regional utvikling

### Datterselskaper/underenheter

Telemark kompetansebygg as

## Viktige organisatoriske og faglige hendelser i 2017

Det samarbeidsorganet vi hadde sammen med HSN om kultur- og idrettsforskning; Senter for kultur- og idrettsstudier, ble lagt ned i 2017, men samarbeidet om den viktigste frukten av dette samarbeidet; den nasjonale konferansen «Kulturrikets tilstand», videreføres.

Den strategiske satsingen på å få opp den vitenskapelige produksjonen ved TF manifesterte seg i at forskerne ved instituttet produserte hele 1,3 publiseringspoeng pr forskerårsverk i 2017. 1/3 av artiklene er utgitt på nivå 2- forlag.

To forskere disputerte i 2017.

Instituttets forskere markerte seg som forfattere av 2 monografier og som redaktør av 1 antologi.

## De viktigste publikasjonene fra instituttet i 2017

«Kulturpolitikk. Organisering, legitimering og praksis.» Seniorforskerne Per Mangset og Ole Marius Hylland har skrevet en ny bok om kulturpolitikk som bl.a. omtaler temaene; Hvordan har kulturpolitikken utviklet seg, hvordan er den strukturert og organisert, hvordan kan den forstås og analyseres, og hvordan kan norsk kulturpolitikk sammenlignes med andre lands kulturpolitikk?

«Norsk idrettsindeks: Idretten i norske storbyer.» Bård Kleppe, Gunn Kristin Leikvoll og Brynjulv Eika har skrevet denne rapporten for de 10 storbykommunene i det såkalte ASSS-nettverket. Det er til dels store variasjoner mellom idrettsaktiviteten og anleggssituasjonen i norske storbyer.

«Erfaringer og lærdom fra sammenslåingsprosessen mellom Sandefjord, Andebu og Stokke». Seniorforsker Bent Brandtzæg skrev denne underveisrapporten med erfaringer fra denne «frontløper-kommunen» i den nye kommunereformen. Kommunene slo seg sammen alt 1.1.17.

## Bruken av basisbevilgningen

### *Strategiske instituttsatsinger*

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

- Kulturviter Bård Kleppe forsvarte 22.9.17 ved HSN sin PhD; Regulating Autonomy. Theatre policy and theatre management in three European countries. PhD'en er samfinansiert av HSN og TF.
- Kulturviter Ola K. Berge forsvarte 13.10.17 sin PhD; Look to Norway™ ved HSN. Current Norwegian foreign cultural policy. PhD'en er samfinansiert av NFR-programmet SAMKUL og TF.
- Sosiolog Mari Torvik Heian leverte sin PhD ved UiB om kunstneres levekår i det nye kulturarbeidslivet. Samfinansiert gjennom en SIP og grunnbevilgningen.
- Ressursøkonom Hanna Storm arbeidet på sin PhD om attraktive steder ved Copenhagen Business School. Samfinansiert mellom RFF-prosjektet Stedsinnovasjon og grunnbevilgningen

### *Egenandel*

9% er brukt som egenandel i RFF-Oslofjord-prosjektet «Attraksjonskraft gjennom stedsinnovasjon».

### *Nettverksbygging og kompetanseutvikling*

50% av grunnbevilgningen er brukt til papers, konferansedeltakelse og artikkelskriving. 6% er brukt til faglig kvalitetssikring av forskningens resultater. 1% er brukt til introduksjonsprogram for nye forskere. 7% er brukt til nettverk/internasjonaliseringstiltak.

Tabellen under viser bruken av basisbevilgningen i 1000 kroner:

<b>Formål/aktivitet</b>	<b>Basisbevilgning</b>	<b>Sum</b>
Strategiske instituttsatsinger	1 307	1 307
Egenandel i forskningsprosjekter	462	462
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	3 118	3 118
Sum	4 887	4 887
Andel til internasjonalt samarbeid	7%	7%

## 2.18 Trøndelag Forskning og Utvikling (TFoU)

Nettside: [www.tfou.no](http://www.tfou.no)

### Kort presentasjon og nøkkeltall

Trøndelag Forskning og Utvikling						
Nøkkeltall 2016 og 2017						
	2016		2017			
Økonomi	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)	Ansatte	
<b>Driftsinntekter</b>	<b>19,3</b>		<b>16,5</b>		Årsverk totalt	18 18
Basisbevilgning	3,1	16,0	3,2	19,2	herav kvinner	6 8
STIM-EU	0,0	0,0	0,0	0,0	Årsverk forskere totalt	16 16
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	5 7
<i>Bidragsinntekter:</i>						
Forskningsrådet	1,5	8,0	0,3	1,9	Antall ansatte med doktorgrad	5 7
Øvrige bidragsinntekter	1,8	9,6	4,2	25,7	herav kvinner	3 5
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>						
Næringslivet	2,3	12,0	1,7	10,2	Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,31 0,43
Offentlig forvaltning	8,2	42,3	6,8	41,5	<b>Vitenskapelig produksjon</b>	
Andre oppdrag	0,0	0,0	0,0	0,0	Antall artikler i periodika og serier	2 4
<i>Internasjonale inntekter:</i>						
EU-inntekter	2,0	10,5	0,0	0,0	Antall artikler i antologier	0 2
Øvrige internasjonale inntekter	0,0	0,0	0,0	0,0	Antall monografier	0 0
					Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,12 0,23
Øvrige driftsinntekter	0,3	1,7	0,3	1,6		
<b>Driftsresultat</b> (% av driftsinntekter)	<b>0,0</b>	<b>0 %</b>	<b>-1,7</b>	<b>-10 %</b>		
<b>Egenkapital</b> (% av totalkapitalen)	<b>6,7</b>	<b>59 %</b>	<b>5,1</b>	<b>46 %</b>		

### Organisatorisk form

TFoU er organisert som et aksjeselskap med Nord universitet som største eier (48 %). Andre aksjonærer er Sparebank 1 Midt-Norge, Nord-Trøndelag fylkeskommune og SINTEF (10 % hver), samt NTE (6 %), Steinkjer, Verdal, Levanger og Stjørdal kommuner (til sammen 10 %) og ansatte.

### Stiftelsesår

Stiftelsen Nord-Trøndelagsforskning ble etablert i 1983. Virksomheten ble overdratt til Trøndelag Forskning og Utvikling AS i 2005.

### Formål

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, innbygger og offentlig forvaltning.

### Lokalisering

TFoU har sitt hovedkontor i Steinkjer, men har også virksomhet i Trondheim og Namsos.

### Organisering og tematisk inndeling av FoU-aktiviteten

Forskningsvirksomheten er organisert i to forskningsgrupper:

- Forvaltnings- og næringsutvikling
- Velferd

## Viktige organisatoriske og faglige hendelser i 2017

Forskningsvirksomheten ble omorganisert i løpet av 2017. Dette innebærer en vesentlig styrking av forskningsledelsen i instituttet.

TFOU har sammen med Nord universitet, og en mengde andre aktører, inngått konsept- og leieavtale i forbindelse med Innovasjonscampus Steinkjer. Her vil flere forskningsaktører bli samlokalisert med næringsliv og andre offentlige aktører, med tyngdepunkt innen landbruk og kreative næringer.

Høsten 2017 anbefalte Forskningsrådet Kunnskapsdepartementet å ta Trøndelag Forskning og Utvikling AS ut av ordningen med statlig basisfinansiering.

## De viktigste publikasjonene fra instituttet i 2017

- Alsos, G., Haugum, M. & Ljunggren, E. (2017). Gender equality in regional entrepreneurial ecosystems: The implementation of policy initiatives. I T. S. Manolova, C. G. Brush, L. F. Edelman, A. Robb & F. Welter (Red.), *Entrepreneurial Ecosystems and Growth of Women's Entrepreneurship* (s. 221 - 243). Edward Elgar Publishing.
- Mathisen, L., Carlsson, E. & Sletterød, N. A. (2017). Sámi Identity and Visions of Preferred Futures: Experiences among Youth in Finnmark and Trøndelag, Norway. *Northern Review*, (45), 113-139.
- Solbjør, M., Ljunggren, B. & Kleiven, H. H. (2017) Brukermedvirkning i avtaleverket for samhandlingsreformen. *Tidsskrift for velferdsforskning*, 20(1), 60 - 80.

## Bruken av basisbevilgningen

### Forprosjekter og ideutviklingsprosjekter

Dette er strategisk prioritert arbeid innenfor begge forskningsgruppene, og inkluderer større akkvisjonsarbeid. Innenfor forvaltnings- og næringsutvikling har vi prioritert samarbeidet med Nord universitet, SINTEF og NIBIO, om utvikling av bioøkonomien i Trøndelag. Mesteparten av dette arbeidet innebærer internasjonalt samarbeid.

### Nettverksbygging og kompetanseutvikling

Støtte til publiseringsarbeid har vært prioritert og utgjør den største andelen her. Videre er midlene prioritert til strategisk nettverksbygging, brukerrettet formidling og annen kompetanseheving.

Tabellen under viser bruken av basisbevilgningen i 1000 kroner:

Formål/aktivitet	Basisbevilgning	Sum
Forprosjekter/ ideutviklingsprosjekter	225	225
Egenandel i forskningsprosjekter	150	150
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	2 782	2 782
Sum	3 157	3 157
Andel til internasjonalt samarbeid	593	593



## 2.19 Uni Research Samfunn

Nettside: [www.uni.no](http://www.uni.no)

### Kort presentasjon og nøkkeltall

Uni Research Samfunnsvitenskapelig						
Nøkkeltall 2016 og 2017						
	2016		2017			
Økonomi	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)	Ansatte	
<b>Driftsinntekter</b>	<b>156,2</b>		<b>154,8</b>		Årsverk totalt	125 117
Basisbevilgning	10,5	6,8	11,4	7,4	herav kvinner	79 73
STIM-EU	0,0	0,0	0,0	0,0	Årsverk forskere totalt	86 82
Forvaltningsoppgaver	61,6	39,4	62,3	40,2	herav kvinner	49 46
<i>Bidraginntekter:</i>						
Forskningsrådet	39,8	25,5	38,3	24,8	Antall ansatte med doktorgrad	69 63
Øvrige bidraginntekter	9,9	6,3	11,5	7,4	herav kvinner	40 37
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>						
Næringslivet	1,5	1,0	2,8	1,8	Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,80 0,77
Offentlig forvaltning	25,2	16,1	25,0	16,1	<b>Vitenskapelig produksjon</b>	
Andre oppdrag	3,5	2,2	0,2	0,2	Antall artikler i periodika og serier	129 153
<i>Internasjonale inntekter:</i>						
EU-inntekter	1,7	1,1	0,1	0,1	Antall artikler i antologier	26 23
Øvrige internasjonale inntekter	0,5	0,3	0,6	0,4	Antall monografier	0 2
					Publikasjonspoeng per forskerårsverk	1,51 1,75
Øvrige driftsinntekter	1,9	1,2	2,6	1,7		
<b>Driftsresultat</b> (% av driftsinntekter)	<b>4,5</b>	<b>3 %</b>	<b>7,1</b>	<b>5 %</b>		
<b>Egenkapital</b> (% av totalkapitalen)	<b>0,0</b>	<b>0 %</b>	<b>0,0</b>	<b>0 %</b>		
Omfatter avdelingene Helse og Rokkansenteret						

### Organisatorisk form

Uni Research AS er et aksjeselskap og en videreføring av stiftelsen Unifob. I 2003 ble Unifob omgjort til et aksjeselskap, og i 2009 byttet instituttet navn til Uni Research AS.

### Stiftelsesår

1986

### Formål

Uni Research har som strategisk mål å være en premissleverandør for samfunn og næringsliv.

### Lokalisering

Uni Research Samfunn er lokalisert i Bergen.

### Organisering og tematisk inndeling av FoU-aktiviteten

Uni Research består av seks forskningsavdelinger og et datterselskap.

Uni Research Samfunn består av avdelingene:

- Uni Research Rokkansenteret (URR)
- Uni Research Helse (URH)

URR kom inn i basisfinansieringsordningen i 2011 og er i dag organisert i 3 forskergrupper.

URH fikk basisbevilgning fra 2015 og er dag inndelt i 7 forskergrupper.

Uni Research er fra 1. januar 2018 en del av forskningskonsernet NORCE.

*Forskningstema ved Uni Research Rokkansenteret:*

Valg, demokrati og styring, frivillighet og sivilsamfunn, velferd og arbeid, helsetjenester og helseøkonomi, migrasjon og likestilling, klima- og energipolitikk, utdanning og kultur og medier.

*Forskningstema ved Uni Research Helse:*

Allmenntilleggsmedisin; legevakt; eldre helse; læring, teknologi og pedagogikk; musikkterapi; psykisk helse og folkehelse med spesiell vekt på barn, unge og deres familier; barnevern og fosterhjem; sykefravær og utstøting fra arbeidslivet; bivirkninger fra tannmaterialer.

### **Viktige organisatoriske og faglige hendelser i 2017**

- I 2017 har URR forsterket satsingen på tverrfaglig klimaforskning, har rekruttert flere forskere og økt prosjektporteføljen.
- De to strategiske områdene *Innovasjon og styring i offentlig sektor* og forskning på *helseomsorgs- og velferdsutfordringer* er betydelig styrket.
- *Senter for forskning på Sivilsamfunn og Frivillighet* forlenget med to år.
- To nye ledere ble ansatt i URH i løpet av 2017: Ingvild Eide Graff overtok som forskningsdirektør for avdelingen i mars 2017, og Jesper Blinkenberg ble tilsatt som ny leder for Nasjonalt kompetansesenter for legevaktmedisin.
- Arbeidet med å utvikle en strategi for URH er også slutført.
- I 2017 satte URH nok en ny egen rekord når det gjelder vitenskapelige publikasjoner, med 129 vitenskapelige artikler og 1 monografi.
- Avdelingen deltok i Forsker Grand Prix for fjerde gang, og vår forsker Ove Heradstveit vant den regionale finalen.
- Giardia-gruppen ble tildelt Kunnskapskommunens forsknings- og innovasjonspris, og forsker Kirsti Malterud ble tildelt Norske Kvinners Sanitetsforenings kvinnehelseforskningspris.
- Uni Research Helse har veiledet 5 ph.d.-studenter som disputerte i 2017.
- Arbeidet med klyngen «Helsecampus Årstadvollen» har skutt fart i 2017, og to av URHs forskningsenheter flytter inn i nytt bygg høsten 2020.
- Musikkterapiklyngen Polyfon har fått flere nye medlemmer i 2017, og samarbeidet med praksisfeltet er styrket.
- Forskningsrådet innvilget i 2017 også LongSTEP-prosjektet som skal forske på betydningen av musikkterapi hos premature.

### **De viktigste publikasjonene fra instituttet i 2017:**

- Bieleninik, Lucja; Geretsegger, Monika; Mössler, Karin; Assmus, Jörg; Thompson, Grace; Gattino, Gustavo; Elefant, Cochavit; Gottfried, Tali; Iglizzi, Roberta; Muratori, Filippo; Suvini, Ferdinando; Kim, Jinah; Crawford, Mike J.; Odell-Miller, Helen; Oldfield, Amelia; Casey, Órla; Finnemann, Johanna; Carpentier, John; Park, A-La; Grossi, Enzo; Gold, Christian: Effects of improvisational music therapy vs enhanced standard care on symptom severity among children with autism spectrum disorder: The TIME-A randomized clinical trial. *Journal of the American Medical Association (JAMA)* 2017; Volum 318.(6) s. 525-535 DOI: [10.1001/jama.2017.9478](https://doi.org/10.1001/jama.2017.9478)
- Christensen, Dag Arne; Aars, Jacob: The 22 July terrorist attacks in Norway: impact on public attitudes towards counterterrorist authorities. *Scandinavian Political Studies* 2017; Volum 40.(3) s. 312-329 DOI: [10.1111/1467-9477.12090](https://doi.org/10.1111/1467-9477.12090)
- Heradstveit, Ove; Skogen, Jens Christoffer; Hetland, Jørn; Hysing, Mari. Alcohol and illicit drug use are important factors for school-related problems among adolescents. *Frontiers in Psychology* 2017; Volum 8. DOI: [10.3389/fpsyg.2017.01023](https://doi.org/10.3389/fpsyg.2017.01023)

- Sümer, Sevil; Eslen-Ziya, Hande: New waves for old rights? Women's mobilization and bodily rights in Turkey and Norway. *The European Journal of Women's Studies* 2017; Volum 24.(1) s. 23-38 DOI: [10.1177/1350506815619878](https://doi.org/10.1177/1350506815619878)
- Tvinnereim, Endre; Fløttum, Kjersti; Gjerstad, Øyvind; Johannesson, Mikael; Nordø, Åsta Dyrnes: Citizens' preferences for tackling climate change. Quantitative and qualitative analyses of their freely formulated solutions. *Global Environmental Change* 2017; Volum 46. s. 34-41 DOI: [10.1016/j.gloenvcha.2017.06.005](https://doi.org/10.1016/j.gloenvcha.2017.06.005)
- Aamland, Aase; Fosse, Anette; Ree, Eline; Abildsnes, Eirik; Malterud, Kirsti: Helpful strategies for GPs seeing patients with medically unexplained physical symptoms: a focus group study. *British Journal of General Practice* 2017; Volum 67.(661) s. 572-57 DOI: [10.3399/bjgp17X691697](https://doi.org/10.3399/bjgp17X691697)

## Bruken av basisbevilgningen

Tabellene under viser bruken av basisbevilgningen i 1000 kroner for hhv. Uni Research Rokkansenteret og Uni Research Helse.

Uni Research Rokkansenteret	Basisbevilgning	Sum
Strategiske instituttsatsinger	1 036	1 036
Forprosjekter/ideutviklingsprosjekter	1 936	1 936
Egenandel i forskningsprosjekter	180	180
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	2 157	2 157
Sum	5 309	5 309
Andel til internasjonalt arbeid	35 %	35 %

Uni Research Helse	Basisbevilgning	Sum
Strategiske instituttsatsinger	1296	1296
Forprosjekter/ideutviklingsprosjekter	2682	2682
Egenandel i forskningsprosjekter	478	478
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	1 237	1 237
Vitenskapelig utstyr	410	410
Sum	6 103	6 103
Andel til internasjonalt samarbeid	27 %	27 %

### *Strategiske instituttsatsinger*

URR har bygget opp forskning rundt våre to strategiske satsinger: Innovasjon, styring og organisering for løsning av samfunnsutfordringer og Forskning på fremtidens helse-, omsorgs- og velferdsutfordringer. Videre har URR investert i drift av to tidsskrift: Tidsskrift for velferdsforskning og Nordiske organisasjonsstudier.

URH er samarbeidspartner i det UiB-ledete prosjektet «The Norwegian Primary Care Research Network» som ble innvilget av Forskningsrådet i 2017. Dette prosjektet vil etablere innovativ nasjonal infrastruktur for forskning i primærhelsetjenesten og være svært viktig for rekruttering av pasienter i allmennpraksis og samarbeid med praksisfeltet. URH har i 2017 videreført en satsning for å styrke musikkterapiforskningen, både ved øremerkede midler til strategisk ledelse, nettverksbygging og til spesifikk prosjekt- og søknadsutvikling. For å etterleve kravet om åpen publisering av forskningsfunn, har URH et eget Open Access-fond. I tillegg dekkes noen månedssverk for produksjonsredaktør for OA-tidsskriftet *Voices: A World Forum for Music Therapy*. For å stimulere

til EU-søknader og oppdragsforskning f.eks. gjennom Extrastiftelsen, benyttes også deler av de strategiske midlene til å dekke egenandelen ved tilslag på slike prosjekter

#### *Forprosjekter/idéutviklingsprosjekter*

URR har brukt midler til å initiere og utvikle forskningsideer, og til å utarbeide forprosjekter. Det er brukt midler til å koordinere tverrfaglige initiativer innenfor selskapet og å bygge nettverk lokalt innenfor helsetjenesteforskning.

Ved URH har deler av basisbevilgningen blitt brukt strategisk til å stimulere til flere og kvalitativt bedre søknader til NFR, EU og anbud på ulike oppdragsforskningsutlysninger. Forskere ved URH kan dermed søke om å få dekket egne utgifter eller utgifter for potensielle nye medarbeidere knyttet til initiering og utvikling av forskningsidéer og søknader.

#### *Nettverksbygging og kompetanseutvikling*

URR har frikjøp for artikkelskriving, med formål å publisere i renommerte fagtidsskrifter eller bøker; midler til å utvikle metodekompetansen spesielt innenfor statistiske metoder og datatilrettelegging. I tillegg har URR også brukt grunnbevilgningen til å opparbeide internasjonale nettverk og utarbeide EU-prosjekt, til opphold ved utenlandske institusjoner, og til deltakelse på internasjonale konferanser. Ved URH er det investert i kompetanseutvikling for ansatte og faglige reiser for nettverksbygging både nasjonalt og internasjonalt.

#### *Vitenskapelig utstyr*

Det er i 2017 utformet observasjonsrom for blant annet studier av sped- og småbarn, og det er i prosess en oppdatering for å muliggjøre eksperimentelle forsøk som omfatter psykofysiologiske målinger og registreringer. Det er også investert i datautstyr og programvare. Nasjonalt kompetansesenter for legevaktmedisin har opprettet læringsportalen Oppvakt.no for legevakt på oppdrag fra Helsedirektoratet. Oppvakt gjør tilgjengelig obligatorisk nettkurs i akuttmedisin for legevaktpersonell og nytt obligatorisk kurs om volds- og overgrepshåndtering for legevaktpersonell. I tillegg er også kurs for fastleger om vold i nære relasjoner tilgjengelig her.

## 2.20 Vestlandsforskning

Nettside: [www.vestforsk.no](http://www.vestforsk.no)

### Kort presentasjon og nøkkeltall

Vestlandsforskning							
Nøkkeltall 2016 og 2017							
	2016		2017			2016	2017
Økonomi	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)	Ansatte		
<b>Driftsinntekter</b>	<b>26,8</b>		<b>28,3</b>		Årsverk totalt	23	25
Basisbevilgning	4,1	15,2	4,2	14,7	herav kvinner	11	12
STIM-EU	0,4	1,5	0,2	0,7	Årsverk forskere totalt	20	22
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	8	9
<i>Bidragsinntekter:</i>							
Forskningsrådet	4,0	15,0	7,4	26,1	Antall ansatte med doktorgrad	12	13
Øvrige bidragsinntekter	10,4	38,9	11,5	40,6	herav kvinner	5	5
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>					Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,59	0,59
Næringslivet	0,5	2,0	0,5	1,6			
Offentlig forvaltning	3,5	13,0	2,2	7,6	<b>Vitenskapelig produksjon</b>		
Andre oppdrag	0,0	0,0	0,0	0,0	Antall artikler i periodika og serier	18	12
<i>Internasjonale inntekter:</i>					Antall artikler i antologier	11	11
EU-inntekter	3,8	14,1	1,6	5,7	Antall monografier	1	1
Øvrige internasjonale inntekter	0,0	0,0	0,8	2,8	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	1,44	0,90
Øvrige driftsinntekter	0,1	0,3	0,0	0,2			
<b>Driftsresultat</b> (% av driftsinntekter)	<b>0,2</b>	<b>1 %</b>	<b>0,1</b>	<b>0 %</b>			
<b>Egenkapital</b> (% av totalkapitalen)	<b>11,9</b>	<b>58 %</b>	<b>12,0</b>	<b>45 %</b>			

### Organisatorisk form

Instituttet er organisert som ei stifting.

### Stiftelsesår

Vestlandsforskning vart etablert 6. mars 1985 av Sogn og Fjordane fylkeskommune.

### Formål

Vi utfører forskning og utvikling for næringsliv og offentlig sektor. Føremålet med stiftinga i følge vedtektene er å fremje forskning med tilknytning til Sogn og Fjordane og Vestlandsregionen. Vestlandsforskning er eit regionalt forankra forskingsinstitutt på den nasjonale og internasjonale FoU-arenaen. Vi leverer kunnskap som møter samfunnsutfordringar og som bidreg til innovasjon og berekraftig utvikling.

### Lokalisering

Sogndal i Sogn og Fjordane.

### Organisering og tematisk inndeling av FoU-aktiviteten

Forskningsverksemda er organisert i to forskingsgrupper, miljø-gruppa og IT-gruppa, og er leia av forskingsleiar og administrative gruppeleiarar. Dei utgjer direktøren si leiargruppe. I tillegg har instituttet ein administrasjon. Instituttet har ein tverrfagleg profil og forskingsområda er som følgjer:

- Klima og miljø: klimatilpassing, industriell økologi, lokal klima- og miljøpolitikk, natur- og miljøforvaltning, energi og transport
- Reiseliv: digitalisering, opplevingsturisme, berekraftig reiseliv

- Teknologi og samfunn: stordata, digitalisering i offentlig sektor, regional utvikling, e-helse, og kultur, identitet og teknologi

### Viktige organisatoriske og faglige hendelser i 2017

I 2017 har vi styrka satsinga mot Horisont 2020 og internasjonalt FoU-samarbeid. Vi har lukkast med å nå opp i konkurransen om to Horisont 2020-prosjekt finansiert av EU. Instituttet er koordinator for eit av prosjekta. Det omhandlar bruk av stordata i transportsektoren i Europa. Det andre H2020-prosjektet er innan bioøkonomi. I 2017 var det også oppstart for prosjektet «Transnasjonalt partnerskap for fremragande forskning og utdanning i stordata og beredskapsleiing» som blir leia frå Vestlandsforskning. I det 3-årige prosjektet vil vi samarbeide og etablere partnerskap med Universitetet i Bergen og seks verdslieande universitet i USA, Japan og Hongkong. I tillegg legg EU-nettverket for Sogn og Fjordane, som starta opp våren 2017 med finansiering frå Forskningsrådet, til rette for auka regionalt samarbeid om EU-forskning.

Saman med Høgskulen på Vestlandet (HVL) nådde Vestlandsforskning opp i konkurransen om eit 6-årige Kapasitetsløft-prosjekt i FORREGION-programmet til Forskningsrådet. Prosjektet er blant dei største løyvingane frå Forskningsrådet til FoU-miljøa i Sogn og Fjordane. Med dette prosjektet har vi moglegheit til å auke kapasitet og å bygge kompetanse på strategisk viktige område for FoU-miljøa, næringslivet i regionen og regionale myndigheiter. Prosjektet har namnet Teknoløftet, og skal bygge kompetanse breitt innan digitalisering og automatisering og meir spesifikt innan robotikk og stordata. Med dette prosjektet styrkar vi vår evne til å mobilisere næringsliv i Sogn og Fjordane til auka bruk av FoU i sitt innovasjonsarbeid, og vi er med på å utvikle relevante utdanningar.

Vi har ytterlegare styrka vår posisjon på klimatilpassing og klimaomstilling. Vi har i 2017 fått innvilga fleire større og langsiktige forskingsprosjekt frå Forskningsrådet, både under MILJØFORSK- og KLIMAFORSK-programma. Det eine prosjektet, CLIMTOUR, skal gjere det naturbaserte reiselivet betre i stand til å handtere klimaendringar. Det andre prosjektet, SURROUND, skal vurdere effektane av NAMIT-reforma for 30 år sidan på kommunane sitt miljøarbeid. Begge støttar opp om vår tverrfaglege profil. Av fleire seminar og arrangement vil vi trekke fram at instituttet også i 2017 har vore med som arrangør av ein nasjonal konferanse om klimatilpassing og klimaomstilling i Sogndal ([www.klimaomstilling.no](http://www.klimaomstilling.no)) saman med den regionale partnerskapen i Sogn og Fjordane. Ein forskar har disputert for Ph.d.-grad. Tittel på avhandlinga: «Kommunane og klimautfordringa: Ein studie av lokal klimagovernance i Norge». Ein studie av konsekvensar av klimaendringar av norske skianlegg har fått stor merksemd blant ålmenta i 2017.

### De viktigste publikasjonene fra instituttet i 2017

- Gössling, S. 2017. The Psychology of the Car. Automobile admiration, attachment and addiction. Amsterdam: Elsevier.
- Groven, Kyrre (2017): Kommunane og klimautfordringa: Ein studie av lokal klimagovernance i Norge. Doktorgradsavhandling. *Doktoravhandlingar ved NTNU*, 2017:347. Trondheim: NTNU
- Øyvind Heimset Larsen, Ingjerd Skogseid og Jon Gunnar Nesse, 2017. Mot-nettverk som ei kraft i perifere innovasjonsøkosystem. Artikkel i boka *Innovasjonsøkosystem*, Kap. 3, s. 69-88. Fagbokforlaget.

### Bruken av basisbevilgningen

#### *Strategiske instituttsatsinger*

I 2017 har vi hatt strategiske instituttsatsingar i tråd med vår overordna strategi, som vi forventar vil møte framtidige behov for kompetanse og forskningstenester, på desse to tematiske områda:

- Klimaomstilling

- Reiseliv

### *Forprosjekter*

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

- Kulturbasert reiseliv

### *Egenandel*

Eigenandel i prosjekt på strategisk område:

- Klimaendringar sin effekt på spreining av miljøgifter

### *Nettverksbygging og kompetanseutvikling*

Der prosjektfinansiering ikkje dekker det, er basisløyvinga nytta til (i prioritert rekkefølge):

- Rettleiing og kvalitetssikring av forskingsarbeid
- Vitskapleg publisering
- Nettverksbygging både regionalt, nasjonalt og internasjonalt
- Kompetanseheving
- Formidling
- To doktorgrader i arbeid

STIM-EU midlar er nytta til:

- å posisjonere forskarane ved instituttet til å delta i H2020 prosjekt på strategiske faglege satsingsområde til instituttet: Klima og miljø, teknologi og samfunn
- Deltaking på regionale, nasjonale og internasjonale nettverksmøte/nettverksbygging
- Administrativ kompetanseheving for deltaking i H2020-prosjekt

Tabellen under viser bruken av basisbevilgningen i 1000 kroner:

<b>Formål/aktivitet</b>	<b>Basisbevilgning</b>	<b>STIM-EU</b>	<b>Sum</b>
Strategiske instituttsatsinger	1 055		1 055
Forprosjekter/ ideutviklingsprosjekter	89		89
Egenandel i forskningsprosjekter	60		60
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	2 963	188	3 151
Sum	4 167	188	4 355
Andel til internasjonalt samarbeid	25%	100%	

## 2.21 Østfoldforskning

Nettside: <https://www.ostfoldforskning.no/>

### Kort presentasjon og nøkkeltall

Østfoldforskning							
Nøkkeltall 2016 og 2017							
	2016		2017			2016	2017
	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)			
<b>Økonomi</b>					<b>Ansatte</b>		
<b>Driftsinntekter</b>	<b>27,5</b>		<b>28,0</b>		Årsverk totalt	20	21
Basisbevilgning	4,0	14,7	4,1	14,8	herav kvinner	12	11
STIM-EU	0,0	0,0	0,8	2,8	Årsverk forskere totalt	18	19
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	10	10
<i>Bidragssinntekter:</i>							
Forskningsrådet	2,1	7,5	2,4	8,7	Antall ansatte med doktorgrad	8	11
Øvrige bidragssinntekter	4,6	16,9	1,4	5,1	herav kvinner	5	7
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>					Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,45	0,59
Næringslivet	12,2	44,5	13,7	48,8			
Offentlig forvaltning	2,0	7,3	2,6	9,2	<b>Vitenskapelig produksjon</b>		
Andre oppdrag	0,0	0,0	0,0	0,0	Antall artikler i periodika og serier	8	5
<i>Internasjonale inntekter:</i>					Antall artikler i antologier	0	0
EU-inntekter	0,3	1,2	2,0	7,2	Antall monografier	0	0
Øvrige internasjonale inntekter	2,2	7,9	0,6	2,0	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,54	0,30
Øvrige driftsinntekter	0,0	0,0	0,4	1,3			
<b>Driftsresultat</b> (% av driftsinntekter)	<b>0,3</b>	<b>1 %</b>	<b>0,2</b>	<b>1 %</b>			
<b>Egenkapital</b> (% av totalkapitalen)	<b>5,8</b>	<b>18 %</b>	<b>6,1</b>	<b>15 %</b>			

### Organisatorisk form

Østfoldforskning er et ideelt aksjeselskap som eies av Østfold Fylkeskommune, Fredrikstad kommune, Sarpsborg kommune, Indre Østfold Utviklingsfond, Østfold Energi, COWI, Høyskolen i Østfold og de ansatte i Østfoldforskning gjennom selskapet STØ-Ansatte ANS.

### Stiftelsesår

Østfoldforskning ble stiftet i 1988 og endret organisatorisk selskapsform fra stiftelse til ideelt aksjeselskap i 2007.

### Formål

Østfoldforskning er et regionalt forankret forskningsinstitutt, men også et nasjonalt ledende fagmiljø innenfor livsløpsvurderinger (LCA) for analyse av miljø- og ressurseffektivitet knyttet til materialer, prosesser, produkter og tjenester. Østfoldforskningens visjon er å bidra til ny kunnskap for en bærekraftig samfunnsutvikling gjennom nyskaping og innovasjon.

### Lokalisering

Østfoldforskning holder til på Værste-området i Fredrikstad og har i tillegg et prosjektkontor i Forskningsparken på Blindern i Oslo.

### Organisering og tematisk inndeling av FoU-aktiviteten

Østfoldforskning er organisert med en forskningsleder og seks fagansvarlige som er ansvarlige for følgende seks fagområder:



- Bygg, anlegg og eiendom
- Energi- og avfallsressurser
- Mat og emballasje
- Møbler og tekstiler
- Nettverksbasert innovasjon
- Verktøy for miljødokumentasjon (avsluttet 31.12.2017)

### **Datterselskaper/underenheter**

Høsten 2016 besluttet styret i Østfoldforskning å etablere datterselskapet LCA.no AS, som er 100% eid av Østfoldforskning. LCA.no AS ble utviklet for å bidra til å få ny forskning og kunnskap raskt ut i markedet og implementert i bedrifters daglige drift, uten å gå på bekostning av det forskningsfaglige arbeidet i Østfoldforskning. Et nært samarbeid mellom de to selskapene er helt avgjørende for satsingen, og er således årsaken til at Østfoldforskning fra starten vil være en dominerende aksjonær i selskapet. LCA.no AS skal, gjennom sine løsninger og kompetanse, effektivisere bruken av kunnskap om miljøpåvirkninger og miljødokumentasjon i produktutvikling og tjenesteyting. Dette vil hjelpe brukere til å ta miljøriktige beslutninger vedrørende valg av materialer og produkter til riktig tid.

### **Viktige organisatoriske og faglige hendelser i 2017**

Østfoldforskning har jobbet i mange år med å utvikle en web-basert plattform som gir grunnlag for utvikling av verktøy for miljødokumentasjon og – analyser med tilhørende metoder for ulike bransjer (avfall, betong, maling, transport, emballasje m.m.). Datterselskapet LCA.no AS skal føre dette arbeidet videre med kommersialisering og diversifisering av verktøy og tjenester knyttet til dette. Den web-baserte portalen som Østfoldforskning har utviklet, ble solgt til LCA.no AS i 2017 og medførte således at fagområdet «Verktøy for miljødokumentasjon» ble lagt ned i Østfoldforskning den 31.12.2017.

Østfoldforskning har i løpet av 2017 både startet opp, videreført, avsluttet og søkt flere langsiktige FoU-prosjekter, der de fleste er knyttet til nasjonale FoU-program. Utover dette ble Østfoldforskning i 2017 med i et nytt Horizon 2020-prosjekt, SYLFEED, der Østfoldforskning skal gjennomføre bærekraftsanalyser av fiskefôrproduksjon basert på trevirke. To PhD-kandidater i Østfoldforskning disputerte dette året, begge ved Aalborg Universitet (mars og desember). I tillegg igangsatte Østfoldforskning i samarbeid med NMBU arbeidet med å etablere NorEnviro (Nasjonalt Senter for Miljødokumentasjon). Formålet med NorEnviro er å være et «nasjonalbibliotek» og «kjøpesenter» for miljødata, der ulike aktører skal kunne etterspørre og tilby data. NorEnviro skal således fungere som et nasjonalt senter for:

- Forvaltning og verifisering av miljø- og ressursdata knyttet til materialer, prosesser, produkter, avfalls- og energisystemer for alle sektorer i Norge.
- Tilrettelegging av åpne data for norske energisystemer, transportsystemer, avfallssystemer, etc.
- Innhenting og systematisering av relevant nasjonal statistikk som supplement til SSBs miljø- og ressursstatistikk.
- Metodegrunnlag for bruk av LCA innenfor bærekraftig innovasjon og miljødokumentasjon.

Etableringen av NorEnviro ble tildelt finansiell støtte fra Fredrikstad kommune og Østfold Fylkeskommune fra juli 2017, og det skal søkes om Infrastrukturmidler fra Norges Forskningsråd i 2018.

## De viktigste publikasjonene fra instituttet i 2017

- The development of a weighting method for use in life cycle assessments of amine based post-combustion carbon capture and storage (CCS) in the Arctic region. Aalborg University. *Fredrik Moltu Johnsen*) PhD Thesis.
- Travels with LCA. The evolution of LCA in the construction sector. PhD dissertation. Aalborg University. *Anne Rønning*. PhD Thesis
- Redistributing Phosphorus in Animal Manure from a Livestock-Intensive Region to an Arable Region: Exploration of Environmental Consequences. Sustainability 2017; Volum 9.(4) *Hansrud, Ola Stedje; Lyng, Kari-Anne; de Vries, Jerke W.; Øgaard, Anne K. Falk; Brattebø, Helge*.
- Environmental profile, packaging intensity and food waste generation for three types of dinner meals. Journal of Cleaner Production 2017; Volum 142. s. 395-402 *Hanssen, Ole Jørgen; Vold, Mie; Schakenda, Vibeke; Tufte, Per Arne; Møller, Hanne; Olsen, Nina Veflen; Skaret, Josefine*.
- The process of handling an excess of complex and interdisciplinary information in a decision support research situation. Interdisciplinary Description of Complex Systems 2017; Volum 15.(2) s. 149-156 *Fredrik Moltu Johnsen*
- The provenience of the environmental impacts of wood-based biorefinery products. Biomass Conversion and Biorefinery 2017 *Modahl, Ingunn Saur; Brekke, Andreas; Valente, Clara; Soldal, Ellen*
- Innovation networks or innovation within networks. The IMP Journal 2017; Volum 11.(2) s. 178-206 *Rubach, Synnøve; Hoholm, Thomas; Håkansson, Håkan*
- Comparative assessment for biogenic carbon accounting methods in carbon footprint of products: a review study for construction materials based on forest products. iForest : Biogeosciences and Forestry 2017; Volum 10.(5) s. 815-823 *Tellnes, Lars G. F.; Ganne-Chedeville, Christelle; Dias, Ana Cláudia; Dolezal, Franz; Hill, Callum Aidan Stephen; Escamilla, Edwin Zea*
- Testing environmental and social indicators for biorefineries: bioethanol and biochemical production. The International Journal of Life Cycle Assessment 2017 s. 1-16 *Valente, Clara; Brekke, Andreas; Modahl, Ingunn Saur*

## Bruken av basisbevilgningen

### *Strategiske instituttsatsinger*

Som beskrevet over, har Østfoldforskning jobbet med å etablere NorEnviro, et strategisk viktig arbeid som har vært delvis dekket av basisbevilgningen. Det har dessuten blitt lagt ned et betydelig arbeid i å oppdatere, vedlikeholde og supplere LCA-datagrunnlag og metoder for beregning av miljøindikatorer, i henhold til den utviklingen som skjer internasjonalt, et arbeid som er grunnleggende for Østfoldforskning's forskningsaktivitet. Det er også benyttet midler som støtte til pågående doktorgradsprogrammer, samt til publisering av vitenskapelige artikler blant forskere som ikke er i PhD-prosesser.

### *Forprosjekter*

Østfoldforskning har lagt ned et betydelig arbeid i å utvikle samarbeidsrelasjoner og felles prosjektsøknader med andre FoU-miljøer i 2017, og det ble levert inn prosjektsøknader til Norges Forskningsråd, Nordisk Ministerråd, m.fl. til en total verdi på NOK 43 millioner for Østfoldforskning AS.

### *Nettverksbygging og kompetanseutvikling*

Østfoldforskning har deltatt med muntlige presentasjoner og posters i flere internasjonale konferanser, som grunnlag for nettverks- og kompetanseutvikling og for å styrke den faglige utviklingen i Østfoldforskning. På denne måte bidrar vi også til å spre kunnskap om eget forskningsarbeid. Det har også vært jobbet strategisk med nettverksbygging mot relevante forskningsmiljøer som grunnlag for utvikling av nye forskningsprosjekter.

### *Vitenskapelig utstyr*

Østfoldforskning har store mengder LCA-baserte data utviklet i analyseverktøyet SimaPro for gjennomføring av livsløpsvurderinger (LCA). Deler av disse dataene representerer internasjonale databaser som utgjør et nødvendig grunnlag for forskningsaktivitetene og som er lisensierte med årlige kostnader. Utover dette inngår kostnader knyttet til bibliotekstjenester og tilgang til relevante journaler som delvis dekkes av denne posten i basisbevilgningen.

Østfoldforskning fikk i 2017 en total basisbevilgning på 4.147 MNOK. Tabellen under viser bruken av basisbevilgningen i 1 000 kroner:

<b>Formål/aktivitet</b>	<b>Basisbevilgning</b>	<b>STIM-EU</b>	<b>Sum</b>
Strategiske instituttsatsinger	2 255		2 255
Forprosjekter/ ideutviklingsprosjekter	367		367
Egenandel i forskningsprosjekter		650	650
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	775		775
Vitenskapelig utstyr	750		750
Sum	4 147		4 797
Andel til internasjonalt samarbeid	0	100%	13,5%

## 2.22 Østlandsforskning

Nettsted: [www.ostforsk.no](http://www.ostforsk.no)

### Kort presentasjon og nøkkeltall

Østlandsforskning						
Nøkkeltall 2016 og 2017						
Økonomi	2016		2017		2016	2017
	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)		
<b>Driftsinntekter</b>	<b>23,7</b>		<b>23,1</b>		<b>Ansatte</b>	
Basisbevilgning	4,0	16,9	4,0	17,5	Årsverk totalt	22 20
STIM-EU	0,0	0,0	0,4	1,6	herav kvinner	11 11
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	Årsverk forskere totalt	19 17
<i>Bidragssinntekter:</i>					herav kvinner	9 9
Forskningsrådet	0,0	0,0	1,0	4,3	Antall ansatte med doktorgrad	6 7
Øvrige bidragssinntekter	3,7	15,7	4,1	17,9	herav kvinner	2 3
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>					Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,31 0,41
Næringslivet	0,9	3,9	7,0	30,3		
Offentlig forvaltning	11,6	49,0	4,6	19,8	<b>Vitenskapelig produksjon</b>	
Andre oppdrag	0,0	0,0	0,0	0,0	Antall artikler i periodika og serier	5 3
<i>Internasjonale inntekter:</i>					Antall artikler i antologier	10 0
EU-inntekter	1,4	5,7	0,8	3,4	Antall monografier	1 0
Øvrige internasjonale inntekter	0,2	1,0	0,0	0,0	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	1,03 0,13
Øvrige driftsinntekter	1,9	7,8	1,2	5,1		
<b>Driftsresultat (% av driftsinntekter)</b>	<b>0,0</b>	<b>0 %</b>	<b>-2,1</b>	<b>-9 %</b>		
<b>Egenkapital (% av totalkapitalen)</b>	<b>6,0</b>	<b>57 %</b>	<b>3,0</b>	<b>42 %</b>		

### Organisatorisk form og stiftelsesår

Østlandsforskning ble opprettet som stiftelse i 1984 og omdannet til aksjeselskap i 2011. Eiere er Hedmark og Oppland fylkeskommuner, Sparebank 1 Østlandet, Høgskolen i Innlandet og Stiftelsen Østlandsforskning.

### Formål

Instituttets skal være en sentral aktør i Innlandets innovasjons- og kompetansesystem og utvikle nasjonal og internasjonal spisskompetanse innenfor sine strategiske satsinger. 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

### Lokalisering

Østlandsforskning er lokalisert med hovedkontor på Lillehammer, og med sidekontor på Hamar.

### Organisering og tematisk inndeling av FoU-aktiviteten

Instituttet er organisert med to forskningsgrupper

- Velferd-, organisasjon- og kommunalforskning
- Regional- og næringsforskning.

De tematiske forskningsområdene til instituttet er:

- Velferdstjenester og lokalsamfunn
- Næringsøkonomi
- Reiseliv og kulturelle næringer
- Arbeid og inkludering
- Forvaltning av naturressurser

### **Viktige organisatoriske og faglige hendelser i 2017**

Entreprenørskap og læring har vært ett av instituttets mest profilerte fagområder over mange år, da spesielt entreprenørskap i grunnopplæringen. De siste årene har det blitt arbeidet for etableringen av et Senter for Entreprenørskap i grunnopplæringen (SEG). Formålet er å styrke nettverk og samarbeid for en mer robust forskningsgruppe innen dette feltet. En god del av arbeidet har også omfattet dialog med skolesektoren på regionalt og nasjonalt nivå, i forhold til modellutvikling for hvordan senterets interaksjon med praksisfeltet ivaretas på en optimal måte. På statsbudsjettet for 2018 har ØF og HINN blitt bevilget 10.000 MNOK over tre år for opprettelse av Senteret.

Østlandsforskning har over flere år arbeidet målrettet med utvikling av sin internasjonale kontaktflate innen «fjellforskning». Samarbeidet har særlig vært knyttet mot EURAC (The European Academy of Bolzano). Instituttet er ved en av seniorforskerne, representert i styret for EUROMONTANA, som er en europeisk samarbeidsorganisasjon mellom nasjonale myndigheter, interesseorganisasjoner og akademiske miljøer for å sette et sterkere fokus på samarbeid og utvikling i fjellområdene. For instituttets del er deltakelse i EUROMONTANA et bidrag til å styrke koplinger mellom politikkutforming og forskningsbasert kunnskap, samt bidra til å fremme samarbeid og finansiering for internasjonale prosjekter innen fjellforskning.

### **De viktigste publikasjonene fra instituttet i 2017**

- Bråttå, H.O. (2017). Local Traditions as Means for Commercial Production of Historical Beers: The Case of Vossaøl, Norway. Norwegian Journal of Geography. <http://dx.doi.org/10.1080/00291951.2017.1395909>
- Johansen, V. (2017). Does the Company Programme have the same impact on young women and men? A study of entrepreneurship education in Norwegian upper secondary schools. Journal of Education and Work, 30 (3): 270-282.
- Bjerck, M. (2017) Mediating user experiences. Using ethnography to influence design. I K. Fletcher & I.G. Klepp (Red.) Opening up the Wardrobe. A methods Book. Oslo: Novus Forlag.
- Overvåg, K. & Teigen, H. Fritidsboliger og lokal verdiskaping. Tiltak og strategier. (Østlandsforskning Rapport nr. 02 2017). Lillehammer: Østlandsforskning.

### **Bruken av basisbevilgningen**

Instituttet mottok 4.044 MNOK i grunnbevilgning fra Norges forskningsråd i 2017. Dette er brukt til følgende aktiviteter:

#### *Strategisk instituttutvikling*

Det ble i desember 2017 skrevet under en intensjonsavtale om en virksomhetsoverdragelse av Østlandsforskning AS til Høgskolen i Innlandet. Vedtak om å forhandle frem en avtale om overdragelsen per 1.7.2018 ble vedtatt i ØFs og HiNNs styre i februar/mars 2018.

Som et viktig tiltak innen én av satsingene iverksatte instituttet i 2016 en utviklingsprosess for etablering av Senter for entreprenørskap i grunnopplæringen (SEG) i samarbeid med Høgskolen i

Hedmark og Høgskolen i Lillehammer (nå Høgskolen i Innlandet). Formålet er å styrke nettverk og samarbeid for en mer robust forskningsgruppe innen dette feltet. Utviklingsarbeidet har hatt en sentral plass i 2017, og med 10 millioner over statsbudsjettet i 2018, har Høgskolen i Innlandet og Østlandsforskning opprettet et samarbeidsprosjekt for etablering av senteret.

#### *Forprosjekter/ideutviklingsprosjekter*

Instituttet har også i 2017 deltatt i flere nasjonale og internasjonale samarbeid for prosjektutvikling rettet mot både Horizon2020 og Norges forskningsråd.

#### *Egenandeler i forskningsprosjekter*

Østlandsforskning har bidratt med egenandeler i flere forskningsprosjekter som Erasmus+ ICEE (Innovation Cluster for Entrepreneurship Education) og Interreg-prosjektet EcoInside.

#### *Nettverksbygging og kompetanseutvikling*

- Vitenskapelige og populærvitenskapelige artikler til tidsskrift og antologier
- Annen forskningsformidling og konferanse/seminardeltakelse
- Deltakelse i nasjonale og internasjonale forskernettverk
- Kompetanseutvikling – forskere

Tabellen viser bruken av basisbevilgningen i 1000 kroner:

<b>Formål/aktivitet</b>	<b>Basisbevilgning</b>	<b>STIM-EU</b>	<b>Sum</b>
Strategiske instituttsatsinger	1 500	378	1 878
Forprosjekter/ideutviklingsprosjekter	642		642
Egenandeler i forskningsprosjekter	402		402
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	1 500		1 500
Sum	4 044	378	4 422
Andel til internasjonalt samarbeid	15%		20%

### 3 Utvikling på 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 forskningsinformasjonssystemet CRISTin etter de regler som gjelder for CRISTin. 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.

Nasjonale oppdragsinntekter<sup>1</sup>. Mill. kroner. 2013-2017

Institutt	2013	2014	2015	2016	2017
Agderforskning	12,1	11,0	10,8	10,4	12,0
CMI	8,4	11,1	8,2	8,7	10,1
Fafo	56,2	61,0	63,5	45,8	54,1
Fridtjof Nansens Institutt	0,8	0,9	1,0	1,7	1,5
Frischsenteret	3,6	4,7	4,0	2,7	3,8
Institutt for samfunnsforskning	15,5	18,4	15,8	14,8	19,6
IRIS Samfunnsforskning	19,1	16,2	11,7	12,9	11,6
Møreforskning	34,5	34,7	27,6	18,1	23,2
NIFU	37,5	41,7	32,6	35,3	32,9
Nordlandsforskning	11,2	7,9	7,8	10,6	10,7
Norut Samfunn	13,1	7,9	6,1	4,7	3,4
NTNU Samfunnsforskning	28,0	26,0	23,1	15,9	13,3
NUPI	11,7	7,5	7,3	9,2	2,0
PRIO	4,1	3,0	2,8	2,5	4,6
SINTEF Teknologi og samfunn	57,0	68,5	64,4	63,6	59,6
SNF	24,2	20,2	17,1	15,8	12,6
Telemarkforskning	20,2	19,5	24,6	20,8	19,4
Trøndelag Forskning og Utvikling	17,2	13,6	11,5	9,5	7,7
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	16,8	26,3	30,1	29,4	28,0
Vestlandsforskning	8,3	7,0	6,5	4,0	2,6
Østfoldforskning	14,9	15,2	18,7	14,3	16,3
Østlandsforskning	11,7	9,6	14,6	12,6	11,6
Sum	426,0	432,2	410,1	362,9	360,6

<sup>1</sup> Inntekter overført til andre er holdt utenfor.

### Antall publikasjonspoeng. 2013-2017<sup>1</sup>.

Institutt	2013	2014	2015	2016	2017
Agderforskning	26,4	12,9	9,8	40,9	15,8
CMI	59,4	54,7	39,6	48,2	60,2
Fafo	52,8	53,4	55,6	50,3	28,7
Fridtjof Nansens Institutt	71,4	69,9	62,3	81,6	71,3
Frischsenteret	31,8	27,6	28,5	30,8	42,9
Institutt for samfunnsforskning	80,1	68,6	80,1	74,9	93,6
IRIS Samfunnsforskning	21,5	23,6	18,7	15,7	23,9
Møreforskning	3,6	7,7	21,2	26,7	12,6
NIFU	43,4	47,7	62,3	54,1	45,5
Nordlandsforskning	24,6	13,2	19,0	17,4	10,8
Norut Samfunn	13,9	5,9	11,3	18,8	13,4
NTNU Samfunnsforskning	34,4	43,3	54,2	37,0	72,4
NUPI	90,0	88,9	138,7	130,8	137,2
PRIO	112,4	114,2	137,4	158,9	149,7
SINTEF Teknologi og samfunn	45,1	45,5	60,0	60,1	76,7
SNF	10,8	6,1	12,3	20,8	32,0
Telemarkforskning	8,0	9,2	14,9	16,9	29,2
Trøndelag Forskning og Utvikling		4,1	1,5	2,0	3,8
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	64,4	83,4	120,4	129,8	142,5
Vestlandsforskning	16,9	14,4	27,3	29,3	19,7
Østfoldforskning	7,5	3,0	7,6	9,5	5,6
Østlandsforskning	8,5	15,8	9,4	19,6	2,3
Sum	826,8	812,9	992,2	1074,1	1089,8

<sup>1</sup> Ny modell for beregning av publikasjonspoeng ble innført fra 2015. Poengene ikke er sammenlignbare med tidligere år.



**Inntekter fra utlandet<sup>1</sup>. Mill. kroner. 2013-2017**

Institutt	2013	2014	2015	2016	2017
Agderforskning	0,6	1,0	1,6	1,4	0,4
CMI	15,2	17,2	21,0	23,1	28,1
Fafo	12,5	12,3	6,5	6,5	11,9
Fridtjof Nansens Institutt	2,2	2,7	1,6	0,5	2,4
Frischsenteret	1,0	0,6	1,3	0,8	1,1
Institutt for samfunnsforskning	0,7	1,3	2,6	3,3	2,7
IRIS Samfunnsforskning	0,1	0,4	0,9	0,7	0,5
Møreforskning	0,4	0,3	0,0	0,0	0,1
NIFU	3,8	5,4	6,0	5,1	3,4
Nordlandsforskning	0,3	0,3	0,4	0,7	0,9
Norut Samfunn	1,5	1,7	0,7	1,0	0,5
NTNU Samfunnsforskning	11,2	10,9	9,1	12,5	10,2
NUPI	2,4	3,1	1,8	3,9	6,0
PRIO	17,9	20,6	22,9	18,5	22,5
SINTEF Teknologi og samfunn	3,1	7,4	8,0	5,7	3,5
SNF	0,4	0,9	0,8	0,1	0,7
Telemarkforskning	0,1	1,2	0,8	1,7	0,6
Trøndelag Forskning og Utvikling			0,6	2,0	
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	3,5	3,7	1,9	2,3	0,7
Vestlandsforskning	1,2	2,4	3,6	3,8	2,4
Østfoldforskning		0,9	1,2	2,5	2,6
Østlandsforskning	0,4	0,1	1,1	1,6	0,8
<b>Sum</b>	<b>78,6</b>	<b>94,3</b>	<b>94,7</b>	<b>97,7</b>	<b>102,1</b>

<sup>1</sup> Inntekter overført til andre er holdt utenfor.

**Doktorgrader avlagt av personer tilknyttet instituttet der minst 50 prosent av arbeidet er utført ved instituttet eller der instituttet har finansiert minst 50 prosent av arbeidet. 2013-2017.**

Institutt	2013	2014	2015	2016	2017
Agderforskning			1		
CMI	3	2	2	1	
Fafo	3		2	2	2
Fridtjof Nansens Institutt	3				1
Frischsenteret	2	2	1		2
Institutt for samfunnsforskning	2	4	2	1	
IRIS Samfunnsforskning		1	3	1	
Møreforskning					
NIFU		1		2	
Nordlandsforskning	2	1			1
Norut Samfunn		2	2		
NTNU Samfunnsforskning	2	3	3	2	4
NUPI	1	4	2	2	
PRIO	2	3	1	5	3
SINTEF Teknologi og samfunn				2	
SNF					
Telemarkforskning	1		1		2
Trøndelag Forskning og Utvikling					
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	9	4	14	6	5
Vestlandsforskning	1		2		
Østfoldforskning	1				2
Østlandsforskning		1			
Sum	32	28	36	24	22

## **4 Tabeller med nøkkeltall for 2017**

# Nøkkeltall for samfunnsvitenskapelige institutter 2017

## Tabelloversikt

- Tabell 1 Hovedtall for samfunnsvitenskapelige institutter 2017
- Tabell 2 Inntekter i 2017 fordelt på finansieringstype. Mill. kroner.
- Tabell 3 Driftsinntekter og driftsresultat. 2013-2017. Mill. kroner og prosent.
- Tabell 4 Finansiering fra Norges forskningsråd 2013-2017. Mill. kroner og i prosent av totale driftsinntekter.
- Tabell 4 Basisfinansiering 2013-2017. Mill. kroner og i prosent av totale driftsinntekter.
- Tabell 5 Totale driftsinntekter etter finansieringskilde. 2013-2017. Mill. kroner.
- Tabell 6 Nasjonale oppdragsinntekter etter finansieringskilde. 2015-2017. Mill. kroner.
- Tabell 7 Finansiering fra utlandet etter kilde. 2013-2017. Mill. kroner.
- Tabell 8 Driftsinntekter per totale årsverk og per forskerårsverk 2013-2017. 1000 kr
- Tabell 9 Basisfinansiering per årsverk utført av forskere/faglig personale 2013-2017. 1000 kr
- Tabell 10 Disponering av basisbevilgningen. 2017. Mill. kroner.
- Tabell 11 Totale årsverk, årsverk utført av forskere/faglig personale og årsverk utført av forskere/faglig personale i % av totale årsverk. 2013-2017.
- Tabell 12 Antall ansatte i hovedstilling med doktorgrad. 2013-2017
- Tabell 13 Doktorgrader avlagt av personer tilknyttet instituttet. 2016-2017.
- Tabell 14 Instituttets styre, institutt- og forskningsledelse og kvinneandeler i 2017
- Tabell 15 Avgang og tilvekst av forskere/faglig personale i 2017.
- Tabell 16 Årsverk utført ved annen institusjon av forskere/faglig personale ansatt i hovedstilling ved instituttet. 2017.
- Tabell 17 Årsverk utført ved instituttet av forskere/faglig personale ansatt i hovedstilling ved annen institusjon. 2017.
- Tabell 18 Veiledning og forskerutdanning i 2017
- Tabell 19 Utenlandske gjesteforskere ved instituttene i 2017. Antall forskere og oppholdenes varighet i måneder.
- Tabell 20 Instituttforskere med utenlandsopphold i 2017. Antall forskere og oppholdenes varighet i måneder.
- Tabell 21 Anslått fordeling av totalt antall prosjekter/oppdrag bearbeidet i 2017 fordelt etter prosjektstørrelse. Antall prosjekter og mill. kroner.
- Tabell 22 Anslått fordeling av nye prosjekter i 2017 fordelt etter prosjektstørrelse. Antall prosjekter og mill. kroner.
- Tabell 23 Antall vitenskapelige publikasjoner 2016-2017
- Tabell 24 Publikasjonspoeng og poeng per årsverk utført av forskere/faglig personale. 2013-2017.
- Tabell 25 Annen formidling 2017
- Tabell 26 Driftsinntekter i 2017, eksklusive inntekter overført til andre, fordelt på finansieringstype. Mill. kroner.
- Tabell 27 Eiendeler og egenkapital og gjeld i 2017. Mill. kroner.
- Tabell 28 Disponering av STIM-EU-midler 2017. Mill. kroner.

## 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 2017**

	Økonomi									Ressurser - personale			Resultater	
	Drifts - inntekter	Drifts - resultat	Basis- bevilgning	Basisbev. andel av totale driftsinntekter	Nasjonale bidrags- inntekter	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 <sup>1</sup>	Publikasjons- poeng per forskerårsverk <sup>2</sup>
	Mill. kr	Mill. kr	Mill. kr	Prosent	Mill. kr	Mill. kr	Mill. kr	Mill. kr	Prosent	Antall	Antall	Antall	Antall	Forholdstall
Agderforskning	27,9	-1,4	4,1	15	11,1	12,2	0,4		31	18,7	17,2	8,5		0,92
CMI	92,5	1,0	15,7	17	36,9	10,9	28,7		41	57,7	42,7	19,1		1,41
Fafo	113,7	0,7	16,9	15	29,8	54,1	11,9	0,3	29	69,8	58,5	36,3	2	0,49
Fridtjof Nansens Institutt	37,7	0,5	8,2	22	25,5	1,6	2,4	0,3	82	31,0	24,9	7,3	1	2,86
Frischsenteret	40,1	-0,1	2,1	5	32,7	4,2	1,1	0,2	84	23,3	20,9	4,9	2	2,05
Institutt for samfunnsforskning	92,6	5,4	11,0	12	54,5	23,9	2,9	1,3	67	56,9	47,2	22,7		1,98
IRIS Samfunnsforskning	43,1	1,1	6,7	16	21,7	12,2	0,5		50	30,3	26,0	11,9		0,92
Møreforskning	64,9	0,1	5,8	9	25,9	30,0	0,1	0,1	29	44,0	38,0	23,0		0,33
NIFU	96,0	4,1	14,8	15	28,2	32,9	3,4	1,5	64	69,1	57,0	30,2		0,80
Nordlandsforskning	42,1	-1,0	4,7	11	24,9	11,3	0,9	0,2	51	34,1	29,4	18,6	1	0,37
Norut Samfunn	20,6	-0,4	5,6	27	11,0	3,4	0,5	0,2	56	16,6	14,4	6,6		0,93
NTNU Samfunnsforskning	87,3	1,5	9,9	11	27,7	14,2	10,7	2,2	35	77,8	38,4	23,3	4	1,89
NUPI	106,6	9,2	16,8	16	76,5	2,0	6,1	2,3	45	59,4	40,3	16,5		3,40
PRIO	101,8	8,1	18,1	18	56,2	4,6	22,9	5,7	55	65,7	49,3	26,9	3	3,04
SINTEF Teknologi og samfunn	99,7	3,3	15,7	16	20,9	59,6	3,5	2,7	37	59,0	51,1	28,9		1,50
SNF	56,2	3,0	7,5	13	33,0	13,4	0,7	0,6	66	37,5	31,9	12,4		1,00
Telemarkforskning	31,1	0,2	4,9	16	4,8	20,2	0,6	0,0	21	26,4	22,3	10,1	2	1,31
Trøndelag Forskning og Utvikling	16,5	-1,7	3,2	19	4,5	8,5			21	18,1	16,1	7,3		0,23
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	154,8	7,1	11,4	7	49,8	28,0	0,7	0,1	32	116,6	81,6	46,0	5	1,75
Vestlandforskning	28,3	0,1	4,2	15	19,1	2,6	2,4	1,6	41	25,0	22,0	8,8		0,90
Østfoldforskning	28,0	0,2	4,1	15	4,6	16,3	2,6	2,0	26	20,5	18,5	9,6	2	0,30
Østlandforskning	23,1	-2,1	4,0	18	5,5	11,6	0,8	0,8	23	19,8	17,0	9,0		0,13
Sum	1 404,4	39,0	195,5	14	604,8	377,8	103,8	21,9	45	977,4	764,8	387,9	22	1,43

<sup>1</sup> Omfatter avlagte doktorgrader der minst 50 prosent av arbeidet er utført ved instituttet eller der instituttet har finansiert minst 50 prosent av arbeidet.

<sup>2</sup> Gjelder årsverk utført av forskere/faglig personale.

Tabell 2 Inntekter i 2017 fordelt på finansieringstype. Mill. kroner.

	Nasjonale bidragsinntekter				Nasjonale oppdragsinntekter				Internasjonale inntekter	Inntekter til forvaltningsoppgaver	Øvrige inntekter fra driften	Finansinntekter m.m <sup>1</sup>	Totale inntekter
	Basis-bevilgning	Norges forskningsråd	STIM-EU-midler	Andre kilder	Sum	Offentlig forvaltning	Næringsliv	Andre kilder					
Agderforskning	4,1	4,6		6,5	11,1	9,3	2,9		12,2	0,4		0,7	28,6
CMI	15,7	22,3		14,7	36,9	10,4		0,5	10,9	28,7		0,2	93,0
Fafo	16,9	16,0		13,8	29,8	20,6	33,5		54,1	11,9		0,4	114,1
Fridtjof Nansens Institutt	8,2	22,8		2,7	25,5	1,1	0,4		1,6	2,4		0,1	37,9
Frischsenteret	2,1	31,7		1,0	32,7	4,0	0,3		4,2	1,1		1,8	41,9
Institutt for samfunnsforskning	11,0	50,8		3,7	54,5	22,2	0,3	1,4	23,9	2,9		0,3	93,1
IRIS Samfunnsforskning	6,7	14,6		7,1	21,7	9,8	2,4		12,2	0,5		1,9	43,7
Møreforskning	5,8	12,0		13,9	25,9	9,8	20,0	0,2	30,0	0,1		3,1	65,0
NIFU	14,8	25,7		2,5	28,2	30,3	2,6		32,9	3,4		16,7	97,8
Nordlandsforskning	4,7	16,2	0,4	8,4	24,9	8,7	2,1	0,5	11,3	0,9		0,2	42,4
Norut Samfunn	5,6	5,9	0,1	5,1	11,0	1,5	1,5	0,4	3,4	0,5		0,2	20,6
NTNU Samfunnsforskning	9,9	19,7	0,9	7,1	27,7	8,9	5,1	0,2	14,2	10,7	24,4	0,5	87,9
NUPI	16,8	31,5		45,0	76,5	1,2	0,8		2,0	6,1	4,8	0,3	106,6
PRIO	18,1	37,5		18,7	56,2	2,5		2,1	4,6	22,9		1,4	103,2
SINTEF Teknologi og samfunn	15,7	20,2	0,7		20,9	28,0	27,7	3,9	59,6	3,5			99,7
SNF	7,5	29,8		3,2	33,0	6,2	7,2		13,4	0,7		1,6	57,1
Telemarkforskning	4,9	1,6		3,2	4,8	19,0	0,9	0,4	20,2	0,6		0,6	31,7
Trøndelag Forskning og Utvikling	3,2	0,3		4,2	4,5	6,8	1,7		8,5			0,3	16,5
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	11,4	38,3		11,5	49,8	25,0	2,8	0,2	28,0	0,7	62,3	2,6	154,8
Vestlandsforskning	4,2	7,4	0,2	11,5	19,1	2,2	0,5		2,6	2,4		0,0	28,4
Østfoldforskning	4,1	2,4	0,8	1,4	4,6	2,6	13,7		16,3	2,6		0,4	28,0
Østlandsforskning	4,0	1,0	0,4	4,1	5,5	4,6	7,0		11,6	0,8		1,2	23,1
Sum	195,5	412,1	3,4	189,3	604,8	234,5	133,4	9,9	377,8	103,8	91,5	31,0	1 415,0

<sup>1</sup> Omfatter finansinntekter og ekstraordinære inntekter.

Tabell 3 Driftsinntekter og driftsresultat. 2013-2017. Mill. kroner og prosent.

	Driftsinntekter					Driftsresultat					Driftsresultat i prosent av driftsinntekter				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
Agderforskning	32,7	39,9	43,0	39,0	27,9	-0,1	0,3	0,0	-0,3	-1,4	-0,3	0,7	0,1	-0,8	-4,9
CMI	80,7	93,8	93,0	91,8	92,5	1,4	2,8	-0,8	1,5	1,0	1,8	3,0	-0,9	1,7	1,1
Fafo	127,5	121,4	118,2	105,0	113,7	-1,3	-0,2	0,0	1,3	0,7	-1,0	-0,2	0,0	1,2	0,6
Fridtjof Nansens Institutt	35,2	37,3	39,9	38,3	37,7	-0,3	-0,1	0,4	1,4	0,5	-0,8	-0,3	1,1	3,7	1,4
Frischsenteret	37,5	38,9	43,6	37,7	40,1	1,0	-1,2	0,4	0,7	-0,1	2,6	-3,2	1,0	1,9	-0,2
Institutt for samfunnsforskning	70,1	75,4	81,1	87,4	92,6	3,5	7,5	1,0	6,1	5,4	5,0	9,9	1,2	7,0	5,8
IRIS Samfunnsforskning	55,2	56,9	54,6	50,6	43,1	0,0	-0,5	-0,5	2,0	1,1	0,0	-0,8	-1,0	3,9	2,5
Møreforskning	51,8	49,8	59,4	58,1	64,9	-0,9	-0,9	2,7	-1,8	0,1	-1,7	-1,9	4,5	-3,2	0,2
NIFU	76,3	84,8	83,0	91,7	96,0	-4,2	3,6	1,9	8,4	4,1	-5,5	4,3	2,2	9,2	4,3
Nordlandsforskning	39,5	41,0	40,8	43,2	42,1	1,3	1,3	2,1	0,0	-1,0	3,3	3,1	5,2	0,0	-2,3
Norut Samfunn	28,8	26,4	26,6	25,2	20,6	-3,1	-3,0	-5,4	0,7	-0,4	-10,7	-11,5	-20,5	2,6	-2,1
NTNU Samfunnsforskning	93,3	89,9	89,6	90,1	87,3	0,3	7,1	1,1	0,1	1,5	0,3	7,9	1,2	0,1	1,7
NUPI	79,7	89,1	102,2	109,9	106,6	-5,9	-5,9	2,6	-2,3	9,2	-7,4	-6,6	2,6	-2,1	8,6
PRIO	93,0	115,8	123,1	104,5	101,8	3,7	16,1	8,7	6,0	8,1	4,0	13,9	7,1	5,8	8,0
SINTEF Teknologi og samfunn	81,7	96,6	97,8	100,7	99,7	2,8	4,8	5,1	4,6	3,3	3,4	5,0	5,2	4,5	3,3
SNF	65,2	64,7	63,6	56,3	56,2	2,8	1,9	11,9	7,0	3,0	4,2	3,0	18,6	12,4	5,4
Telemarkforskning	34,0	34,6	38,6	34,6	31,1	0,9	0,7	0,4	0,2	0,2	2,7	2,1	0,9	0,6	0,6
Trøndelag Forskning og Utvikling	24,3	23,9	19,2	19,3	16,5	0,7	-0,3	-1,9	0,0	-1,7	2,8	-1,4	-9,7	0,2	-10,1
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	128,3	138,7	153,7	156,2	154,8	-1,6	6,4	2,9	4,5	7,1	-1,2	4,6	1,9	2,9	4,6
Vestlandsforskning	24,1	22,8	22,9	26,8	28,3	0,1	0,4	0,6	0,2	0,1	0,3	1,9	2,8	0,6	0,2
Østfoldforskning	22,6	23,5	29,3	27,5	28,0	-0,3	0,1	0,4	0,3	0,2	-1,4	0,5	1,2	1,1	0,9
Østlandsforskning	23,9	23,8	22,7	23,7	23,1	-2,0	-1,7	-1,5	0,0	-2,1	-8,6	-7,2	-6,4	0,1	-8,9
Sum	1 305,4	1 388,9	1 445,7	1 417,4	1 404,4	-1,3	39,1	32,1	40,5	39,0	-0,1	2,8	2,2	2,9	2,8

**Tabell 4 Basisfinansiering 2013-2017. Mill. kroner og i prosent av totale driftsinntekter.**

	Basisbevilgning <sup>1)</sup>					Basisbevilgning som % av driftsinntekter				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
Agderforskning	3,6	3,7	3,9	4,1	4,1	11	9	9	10	15
CMI	14,6	14,9	15,1	15,7	15,7	18	16	16	17	17
Fafo	15,3	15,8	17,3	18,3	16,9	12	13	15	17	15
Fridtjof Nansens Institutt	8,3	8,2	8,1	8,3	8,2	24	22	20	22	22
Frischsenteret	1,6	1,4	2,1	2,4	2,1	4	4	5	6	5
Institutt for samfunnsforskning	10,6	10,6	10,6	11,0	11,0	15	14	13	13	12
IRIS Samfunnsforskning	6,3	6,4	6,5	6,8	6,7	11	11	12	13	16
Møreforskning	4,5	4,8	5,1	5,5	5,8	9	10	9	10	9
NIFU	14,0	12,9	11,5	12,2	14,8	18	15	14	13	15
Nordlandsforskning	3,8	5,3	4,7	4,8	4,7	10	13	11	11	11
Norut Samfunn	5,4	5,6	5,6	5,7	5,6	19	21	21	23	27
NTNU Samfunnsforskning	6,1	7,4	8,4	9,4	9,9	7	8	9	10	11
NUPI	16,7	13,5	16,4	16,8	16,8	21	15	16	15	16
PRIO	15,2	16,1	16,7	17,7	18,1	16	14	14	17	18
SINTEF Teknologi og samfunn	12,8	13,4	13,8	15,0	15,7	16	14	14	15	16
SNF	7,5	7,5	7,5	7,6	7,5	11	12	12	14	13
Telemarkforskning	4,4	4,1	3,5	5,3	4,9	13	12	9	15	16
Trøndelag Forskning og Utvikling	2,5	2,7	2,9	3,1	3,2	10	11	15	16	19
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	3,8	4,3	9,5	10,5	11,4	3	3	6	7	7
Vestlandsforskning	3,8	3,9	3,9	4,1	4,2	16	17	17	15	15
Østfoldforskning	3,4	3,7	3,8	4,0	4,1	15	16	13	15	15
Østlandsforskning	3,6	3,8	3,9	4,0	4,0	15	16	17	17	18
Sum	167,7	170,0	180,5	192,3	195,5	13	12	12	14	14

1) Basisbevilgning omfatter grunnbevilgning og strategiske instituttsatsinger.



Tabell 5 Totale driftsinntekter etter finansieringskilde. 2013-2017. Mill. kroner.

	Norges forskningsråd <sup>1</sup>					Offentlig forvaltning					Næringsliv				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
Agderforskning	10,8	16,1	16,8	13,9	8,7	14,9	14,5	18,1	18,7	13,6	2,9	4,6	3,9	3,1	2,9
CMI	41,7	38,4	45,6	40,4	38,0	21,4	34,3	23,4	26,1	23,9	1,1	0,8	0,1	0,1	0,1
Fafo	35,4	39,4	37,6	46,4	32,9	35,3	32,8	35,1	20,3	22,0	28,7	34,8	35,9	30,0	43,4
Fridtjof Nansens Institutt	29,4	29,3	34,0	33,9	30,9	1,7	3,1	2,1	2,0	2,3	0,5	0,3	0,7	0,3	0,4
Frischsenteret	30,8	30,5	36,8	31,7	33,7	4,6	6,2	4,4	4,4	4,6	0,1	0,6	0,5	0,2	0,6
Institutt for samfunnsforskning	45,4	44,0	51,4	54,8	61,8	19,3	24,9	22,9	26,1	26,1	0,9	4,0	1,4	0,5	0,3
IRIS Samfunnsforskning	24,8	31,1	35,7	28,1	21,4	15,5	14,9	11,0	13,4	13,3	13,1	8,3	5,2	7,7	6,0
Møreforskning	10,9	5,9	14,9	23,5	19,1	16,8	19,7	21,5	16,6	21,1	20,1	19,7	16,1	16,5	21,3
NIFU	37,1	38,5	46,2	53,8	61,7	32,1	36,9	27,5	30,1	28,0	3,2	3,9	3,3	2,2	2,6
Nordlandsforskning	15,9	16,9	21,0	21,4	21,3	17,5	19,5	15,9	18,0	16,4	5,5	2,8	2,2	1,9	2,8
Norut Samfunn	10,6	9,8	10,0	12,2	11,5	12,5	12,2	11,0	8,4	6,5	3,7	2,1	3,2	2,1	1,5
NTNU Samfunnsforskning	25,7	25,6	24,4	29,1	30,5	43,3	41,4	44,8	40,2	38,2	10,9	10,7	11,3	7,6	6,7
NUPI	30,5	32,3	40,3	48,4	48,3	42,2	50,1	57,5	47,8	50,1	4,4	3,3	2,3	1,0	1,5
PRIO	48,7	60,9	67,2	60,8	55,5	25,0	32,9	27,6	23,7	20,5	0,5	0,1			
SINTEF Teknologi og samfunn	21,6	20,7	25,3	31,4	36,6	38,0	36,2	33,6	30,5	28,0	14,9	21,8	23,3	25,9	27,7
SNF	39,1	42,6	42,1	36,0	37,3	7,9	7,8	3,5	7,6	8,0	16,2	12,7	14,1	10,9	8,5
Telemarkforskning	6,9	7,2	5,6	6,5	6,5	23,8	23,9	28,4	23,8	20,5	2,3	0,6	0,8	1,0	0,9
Trøndelag Forskning og Utvikling	6,1	6,5	4,5	4,6	3,5	8,7	12,5	10,3	10,0	11,0	9,0	4,7	3,5	2,3	1,8
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	28,7	40,2	45,4	50,4	49,8	85,3	86,2	99,9	95,3	93,8	1,8	4,3	2,0	2,1	4,1
Vestlandsforskning	6,7	6,4	7,1	8,6	11,8	12,5	10,2	10,5	13,1	12,0	3,5	3,2	1,3	0,8	1,2
Østfoldforskning	7,7	7,4	11,1	6,1	7,4	2,7	2,4	1,5	4,3	4,0	12,2	12,8	15,4	14,6	13,7
Østlandsforskning	11,5	9,0	3,9	4,0	5,4	9,5	11,7	14,6	14,4	7,7	1,7	1,0	2,7	0,9	7,0
Sum	526,0	558,8	627,1	646,1	633,6	490,4	534,3	525,1	494,8	471,6	157,2	157,2	149,1	132,0	155,0

<sup>1</sup> Inntekter fra Norges forskningsråd omfatter alle tildelinger, inklusive basisbevilgning.

Tabell 5 Totale driftsinntekter etter finansieringskilde. 2013-2017. Mill. kroner. (forts.)

	Utlendet					Andre kilder					Sum driftsinntekter				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
Agderforskning	1,1	1,0	1,6	1,4	0,4	3,1	3,8	2,5	1,9	2,2	32,7	39,9	43,0	39,0	27,9
CMI	15,2	17,2	21,0	23,1	28,7	1,3	3,1	2,9	2,0	1,8	80,7	93,8	93,0	91,8	92,5
Fafo	12,5	12,3	6,5	6,5	11,9	15,7	2,1	3,1	1,8	3,4	127,5	121,4	118,2	105,0	113,7
Fridtjof Nansens Institutt	2,6	2,9	1,6	0,5	2,4	1,0	1,6	1,4	1,7	1,7	35,2	37,3	39,9	38,3	37,7
Frischsenteret	2,0	1,6	1,3	1,0	1,1		0,0	0,7	0,3		37,5	38,9	43,6	37,7	40,1
Institutt for samfunnsforskning	0,7	1,3	2,6	3,3	2,9	3,8	1,2	2,8	2,7	1,5	70,1	75,4	81,1	87,4	92,6
IRIS Samfunnsforskning	0,1	0,4	0,9	0,7	0,5	1,7	2,2	1,9	0,8	2,0	55,2	56,9	54,6	50,6	43,1
Møreforskning	2,2	0,4	0,0	0,0	0,1	1,9	4,0	6,9	1,4	3,3	51,8	49,8	59,4	58,1	64,9
NIFU	3,8	5,4	6,0	5,1	3,4	0,1	0,0	0,0	0,4	0,3	76,3	84,8	83,0	91,7	96,0
Nordlandsforskning	0,3	0,3	0,4	0,7	0,9	0,3	1,5	1,3	1,2	0,6	39,5	41,0	40,8	43,2	42,1
Norut Samfunn	1,7	1,7	0,8	1,0	0,5	0,4	0,5	1,6	1,5	0,6	28,8	26,4	26,6	25,2	20,6
NTNU Samfunnsforskning	12,5	10,9	9,1	12,5	10,7	0,9	1,3	0,1	0,7	1,3	93,3	89,9	89,6	90,1	87,3
NUPI	2,4	3,1	1,8	12,3	6,1	0,2	0,3	0,3	0,4	0,5	79,7	89,1	102,2	109,9	106,6
PRIO	17,9	20,8	26,0	18,3	22,9	1,0	1,2	2,3	1,8	2,8	93,0	115,8	123,1	104,5	101,8
SINTEF Teknologi og samfunn	3,1	7,4	8,0	5,7	3,5	4,1	10,5	7,5	7,2	3,9	81,7	96,6	97,8	100,7	99,7
SNF	0,4	0,9	0,8	0,1	0,7	1,7	0,6	3,1	1,6	1,6	65,2	64,7	63,6	56,3	56,2
Telemarkforskning	0,1	1,3	0,9	1,7	0,6	0,9	1,7	2,9	1,5	2,7	34,0	34,6	38,6	34,6	31,1
Trøndelag Forskning og Utvikling			0,6	2,0		0,4	0,3	0,2	0,3	0,3	24,3	23,9	19,2	19,3	16,5
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	3,6	3,7	1,9	2,3	0,7	8,9	4,3	4,4	6,1	6,4	128,3	138,7	153,7	156,2	154,8
Vestlandsforskning	1,2	2,6	3,6	3,8	2,4	0,2	0,5	0,3	0,5	1,0	24,1	22,8	22,9	26,8	28,3
Østfoldforskning		0,9	1,2	2,5	2,6					0,4	22,6	23,5	29,3	27,5	28,0
Østlandsforskning	0,4	0,1	1,1	1,6	0,8	0,7	1,9	0,4	2,9	2,2	23,9	23,8	22,7	23,7	23,1
Sum	83,8	96,2	98,1	106,0	103,8	48,1	42,4	46,4	38,5	40,3	1 305,4	1 388,9	1 445,7	1 417,4	1 404,4

**Tabell 5 Totale driftsinntekter etter finansieringskilde. 2013-2017. Prosentandeler.**

	Norges forskningsråd <sup>1</sup>					Offentlig forvaltning					Næringsliv				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
Agderforskning	33	40	39	36	31	45	36	42	48	49	9	11	9	8	10
CMI	52	41	49	44	41	26	37	25	28	26	1	1	0	0	0
Fafo	28	32	32	44	29	28	27	30	19	19	22	29	30	29	38
Fridtjof Nansens Institutt	84	79	85	88	82	5	8	5	5	6	1	1	2	1	1
Frischsenteret	82	78	84	84	84	12	16	10	12	12	0	2	1	1	2
Institutt for samfunnsforskning	65	58	63	63	67	28	33	28	30	28	1	5	2	1	0
IRIS Samfunnsforskning	45	55	65	55	50	28	26	20	26	31	24	15	10	15	14
Møreforskning	21	12	25	40	29	32	40	36	29	33	39	40	27	28	33
NIFU	49	45	56	59	64	42	44	33	33	29	4	5	4	2	3
Nordlandforskning	40	41	51	50	51	44	48	39	42	39	14	7	5	4	7
Norut Samfunn	37	37	38	48	56	43	46	41	33	32	13	8	12	8	7
NTNU Samfunnsforskning	28	29	27	32	35	46	46	50	45	44	12	12	13	8	8
NUPI	38	36	39	44	45	53	56	56	43	47	6	4	2	1	1
PRIØ	52	53	55	58	55	27	28	22	23	20	0	0			
SINTEF Teknologi og samfunn	26	21	26	31	37	47	37	34	30	28	18	23	24	26	28
SNF	60	66	66	64	66	12	12	6	14	14	25	20	22	19	15
Telemarkforskning	20	21	15	19	21	70	69	74	69	66	7	2	2	3	3
Trøndelag Forskning og Utvikling	25	27	23	24	21	36	52	54	52	67	37	20	18	12	11
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	22	29	30	32	32	66	62	65	61	61	1	3	1	1	3
Vestlandforskning	28	28	31	32	41	52	45	46	49	42	15	14	6	3	4
Østfoldforskning	34	31	38	22	26	12	10	5	16	14	54	54	53	53	49
Østlandforskning	48	38	17	17	23	40	49	65	60	33	7	4	12	4	30
Sum	40	40	43	46	45	38	38	36	35	34	12	11	10	9	11

<sup>1</sup> Inntekter fra Norges forskningsråd omfatter alle tildelinger, inklusive basisbevilgning.

Tabell 5 Totale driftsinntekter etter finansieringskilde. 2013-2017. Prosentandeler.(forts.)

	Utlandet					Andre kilder					Sum				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
Agderforskning	3	2	4	3	2	9	9	6	5	8	100	100	100	100	100
CMI	19	18	23	25	31	2	3	3	2	2	100	100	100	100	100
Fafo	10	10	6	6	10	12	2	3	2	3	100	100	100	100	100
Fridtjof Nansens Institutt	7	8	4	1	6	3	4	4	4	4	100	100	100	100	100
Frischsenteret	5	4	3	3	3		0	2	1		100	100	100	100	100
Institutt for samfunnsforskning	1	2	3	4	3	5	2	3	3	2	100	100	100	100	100
IRIS Samfunnsforskning	0	1	2	1	1	3	4	3	2	5	100	100	100	100	100
Møreforskning	4	1	0	0	0	4	8	12	2	5	100	100	100	100	100
NIFU	5	6	7	6	4	0	0	0	0	0	100	100	100	100	100
Nordlandsforskning	1	1	1	2	2	1	4	3	3	2	100	100	100	100	100
Norut Samfunn	6	7	3	4	3	1	2	6	6	3	100	100	100	100	100
NTNU Samfunnsforskning	13	12	10	14	12	1	1	0	1	1	100	100	100	100	100
NUPI	3	3	2	11	6	0	0	0	0	0	100	100	100	100	100
PRIO	19	18	21	18	23	1	1	2	2	3	100	100	100	100	100
SINTEF Teknologi og samfunn	4	8	8	6	3	5	11	8	7	4	100	100	100	100	100
SNF	1	1	1	0	1	3	1	5	3	3	100	100	100	100	100
Telemarkforskning	0	4	2	5	2	3	5	7	4	9	100	100	100	100	100
Trøndelag Forskning og Utvikling			3	10		2	1	1	2	2	100	100	100	100	100
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	3	3	1	1	0	7	3	3	4	4	100	100	100	100	100
Vestlandsforskning	5	11	16	14	9	1	2	1	2	4	100	100	100	100	100
Østfoldforskning		4	4	9	9					1	100	100	100	100	100
Østlandsforskning	2	0	5	7	3	3	8	2	12	9	100	100	100	100	100
Sum	6	7	7	7	7	4	3	3	3	3	100	100	100	100	100

<sup>1</sup> Inntekter fra Norges forskningsråd omfatter alle tildelinger, inklusive basisbevilgning.

**Tabell 6 Nasjonale oppdragsinntekter etter finansieringskilde. 2015-2017. Mill. kroner.**

	Offentlig forvaltning			Næringsliv			Andre kilder			Sum		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
Agderforskning	5,8	6,7	9,3	3,9	3,1	2,9	1,1	1,2		10,8	10,9	12,2
CMI	8,3	8,8	10,4				1,3	0,3	0,5	9,6	9,1	10,9
Fafo	34,0	20,3	20,6	29,5	25,5	33,5				63,5	45,8	54,1
Fridtjof Nansens Institutt	0,4	1,4	1,1	0,7	0,3	0,4				1,0	1,7	1,6
Frischsenteret	4,4	3,1	4,0	0,1	0,0	0,3		0,2		4,5	3,3	4,2
Institutt for samfunnsforskning	19,2	21,0	22,2	1,4	0,5	0,3	2,2	2,6	1,4	22,9	24,2	23,9
IRIS Samfunnsforskning	8,5	9,8	9,8	4,4	3,7	2,4				12,9	13,5	12,2
Møreforskning	17,1	10,4	9,8	13,3	13,5	20,0	0,2	1,4	0,2	30,5	25,4	30,0
NIFU	29,3	33,0	30,3	3,3	2,2	2,6				32,6	35,3	32,9
Nordlandsforskning	6,4	9,0	8,7	1,6	1,7	2,1			0,5	8,0	10,7	11,3
Norut Samfunn	3,8	2,5	1,5	2,2	1,7	1,5	0,6	0,6	0,4	6,7	4,8	3,4
NTNU Samfunnsforskning	16,4	10,3	8,9	9,3	6,2	5,1			0,2	25,6	16,5	14,2
NUPI	12,4	15,2	1,2	1,4	1,0	0,8				13,8	16,3	2,0
PRIO	1,9	1,9	2,5				0,9	0,6	2,1	2,8	2,5	4,6
SINTEF Teknologi og samfunn	33,6	30,5	28,0	23,3	25,9	27,7	7,5	7,2	3,9	64,4	63,6	59,6
SNF	3,5	6,0	6,2	14,1	10,9	7,2				17,6	16,9	13,4
Telemarksforskning	25,3	21,1	19,0	0,8	1,0	0,9	1,3	0,3	0,4	27,4	22,3	20,2
Trøndelag Forskning og Utvikling	8,2	8,2	6,8	3,5	2,3	1,7				11,7	10,5	8,5
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	27,0	25,2	25,0	1,1	1,8	2,8	2,6	3,2	0,2	30,8	30,2	28,0
Vestlandsforskning	5,3	3,5	2,2	1,3	0,5	0,5	0,1			6,7	4,0	2,6
Østfoldforskning	3,3	2,0	2,6	15,4	12,2	13,7				18,7	14,3	16,3
Østlandsforskning	12,0	11,6	4,6	2,7	0,9	7,0				14,6	12,6	11,6
Sum	286,0	261,6	234,5	133,4	115,1	133,4	17,8	17,5	9,9	437,2	394,2	377,8

Oppdrag fra Norges forskningsråd inngår i offentlig forvaltning.

**Tabell 7 Finansiering fra utlandet etter kilde. 2013-2017. Mill. kroner.**

	EU-institusjoner					Næringsliv					Øvrige institusjoner og organisasjoner					Totalt inntekter fra utlandet				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
Agderforskning	0,0	0,8									1,0	0,2	1,6	1,4	0,4	1,1	1,0	1,6	1,4	0,4
CMI			0,1	0,1			0,9				15,2	16,4	20,9	23,1	28,7	15,2	17,2	21,0	23,1	28,7
Fafo	0,3	0,7	2,2	1,4	0,3	0,0	4,6	0,5			12,2	7,0	3,8	5,1	11,6	12,5	12,3	6,5	6,5	11,9
Fridtjof Nansens Institutt					0,3	0,2					2,4	2,9	1,6	0,5	2,1	2,6	2,9	1,6	0,5	2,4
Frischsenteret	1,4	1,3	0,6		0,2						0,5	0,3	0,7	1,0	0,9	2,0	1,6	1,3	1,0	1,1
Institutt for samfunnsforskning	0,1	0,8	2,4	2,5	1,3						0,6	0,5	0,2	0,8	1,6	0,7	1,3	2,6	3,3	2,9
IRIS Samfunnsforskning			0,2	0,7		0,0	0,2	0,0			0,1	0,2	0,7		0,5	0,1	0,4	0,9	0,7	0,5
Møreforskning					0,1	1,8	0,4	0,0	0,0	0,0	0,4					2,2	0,4	0,0	0,0	0,1
NIFU	1,1	1,1	2,1	2,3	1,5		1,3	1,3	0,0	0,2	2,7	3,0	2,6	2,7	1,7	3,8	5,4	6,0	5,1	3,4
Nordlandsforskning	0,2	0,3	0,0		0,2						0,1	0,1	0,4	0,7	0,7	0,3	0,3	0,4	0,7	0,9
Norut Samfunn	1,0	1,6	0,4	0,1	0,2	0,1				0,0	0,6	0,1	0,4	0,9	0,4	1,7	1,7	0,8	1,0	0,5
NTNU Samfunnsforskning			2,4	2,3	2,2	11,9	10,2	0,0	0,1	0,0	0,6	0,7	6,7	10,1	8,5	12,5	10,9	9,1	12,5	10,7
NUPI	1,3	1,3	0,4	10,0	2,3						1,1	1,8	1,4	2,3	3,8	2,4	3,1	1,8	12,3	6,1
PRIØ	7,4	7,7	6,0	1,9	5,7	6,3	8,8	7,9	8,7	9,0	4,2	4,3	12,1	7,6	8,3	17,9	20,8	26,0	18,3	22,9
SINTEF Teknologi og samfunn	0,6	3,0	0,2	0,0	2,7	0,2	2,7	2,5	2,7		2,3	1,7	5,4	2,9	0,7	3,1	7,4	8,0	5,7	3,5
SNF				0,1	0,6						0,4	0,9	0,8		0,1	0,4	0,9	0,8	0,1	0,7
Telemarkforskning	0,0	0,6	0,7	0,9	0,0		0,1	0,1	0,2		0,1	0,6	0,1	0,6	0,6	0,1	1,3	0,9	1,7	0,6
Trøndelag Forskning og Utvikling			0,6	2,0														0,6	2,0	
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	3,0	3,3	1,1	1,7	0,1				0,3	0,2	0,7	0,4	0,9	0,2	0,4	3,6	3,7	1,9	2,3	0,7
Vestlandforskning	1,2	2,6	3,6	3,8	1,6										0,8	1,2	2,6	3,6	3,8	2,4
Østfoldforskning		0,3	0,7	0,3	2,0				0,6	0,1		0,5	0,6	1,6	0,5		0,9	1,2	2,5	2,6
Østlandforskning	0,4	0,1	1,1	1,4	0,8							0,0		0,2		0,4	0,1	1,1	1,6	0,8
Sum	18,1	25,5	24,7	31,6	21,9	20,6	29,2	12,4	12,7	9,5	45,1	41,5	61,0	61,7	72,3	83,8	96,2	98,1	106,0	103,8

**Tabell 8 Driftsinntekter per totale årsverk og per forskerårsverk 2013-2017. 1000 kr.**

	Driftsinntekter <sup>1</sup> per totale årsverk					Driftsinntekter <sup>1</sup> per forskerårsverk <sup>2</sup>				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
Agderforskning	1 288	1 669	1 813	1 940	1 492	1 487	1 946	2 138	2 294	1 622
CMI	1 302	1 590	1 544	1 599	1 603	1 755	2 085	2 010	2 311	2 168
Fafo	1 371	1 541	1 603	1 415	1 628	1 594	1 805	1 900	1 674	1 943
Fridtjof Nansens Institutt	1 206	1 271	1 477	1 340	1 215	1 473	1 552	1 829	1 673	1 513
Frischsenteret	1 671	1 690	1 790	1 616	1 718	1 923	1 851	1 951	1 768	1 917
Institutt for samfunnsforskning	1 275	1 571	1 551	1 652	1 626	1 593	1 984	1 885	2 020	1 961
IRIS Samfunnsforskning	1 372	1 527	1 529	1 592	1 421	1 647	1 843	1 790	1 869	1 656
Møreforskning	1 234	1 185	1 426	1 382	1 475	1 355	1 306	1 540	1 613	1 708
NIFU	1 088	1 261	1 302	1 298	1 389	1 327	1 547	1 592	1 594	1 684
Nordlandforskning	1 129	1 139	1 029	1 139	1 237	1 274	1 282	1 144	1 310	1 434
Norut Samfunn	1 017	1 059	1 193	1 377	1 243	1 170	1 267	1 431	1 595	1 433
NTNU Samfunnsforskning	1 101	1 079	1 071	1 101	1 122	1 319	1 884	1 903	2 065	2 274
NUPI	1 227	1 414	1 735	1 828	1 794	1 812	1 980	2 511	2 654	2 644
PRIO	1 368	1 615	1 716	1 567	1 549	1 895	2 160	2 288	2 073	2 064
SINTEF Teknologi og samfunn	1 909	1 539	1 473	1 798	1 689	1 988	1 862	1 814	2 106	1 951
SNF	1 500	1 680	1 557	1 590	1 500	1 732	1 949	1 799	1 878	1 761
Telemarkforskning	1 319	1 240	1 346	1 291	1 178	1 547	1 448	1 569	1 515	1 393
Trøndelag Forskning og Utvikling	1 226	1 267	1 036	1 055	911	1 291	1 338	1 135	1 185	1 024
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	1 062	1 157	1 212	1 253	1 327	1 404	1 745	1 736	1 817	1 896
Vestlandforskning	1 021	983	1 004	1 145	1 133	1 169	1 130	1 139	1 313	1 288
Østfoldforskning	1 076	1 350	1 512	1 372	1 365	1 208	1 587	1 788	1 558	1 513
Østlandforskning	1 121	1 143	1 180	1 086	1 166	1 251	1 279	1 333	1 246	1 358
Sum	1 257	1 366	1 416	1 428	1 437	1 530	1 739	1 795	1 837	1 836

<sup>1</sup> Driftsinntekter knyttet til faglige aktiviteter som måtte være utført av andre enn instituttets egne medarbeidere inngår.

<sup>2</sup> Gjelder årsverk utført av forskere og annet faglig personale.

**Tabell 9 Basisfinansiering per årsverk utført av forskere/faglig personale 2013-2017. 1000 kr.**

	Basisfinansiering per forskerårsverk <sup>1</sup>				
	2013	2014	2015	2016	2017
Agderforskning	162	182	193	240	240
CMI	317	331	326	395	368
Fafo	191	234	278	292	290
Fridtjof Nansens Institutt	348	343	372	362	327
Frischsenteret	84	69	94	112	99
Institutt for samfunnsforskning	241	279	246	254	234
IRIS Samfunnsforskning	187	208	213	250	259
Møreforskning	118	126	132	154	153
NIFU	243	236	220	213	259
Nordlandsforskning	121	167	131	146	162
Norut Samfunn	220	266	300	359	385
NTNU Samfunnsforskning	86	155	178	215	259
NUPI	380	300	403	406	416
PRIO	310	301	310	351	366
SINTEF Teknologi og samfunn	312	258	257	314	308
SNF	198	227	212	254	235
Telemarkforskning	199	170	142	233	219
Trøndelag Forskning og Utvikling	133	151	170	189	196
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	42	54	107	123	140
Vestlandsforskning	182	191	195	199	189
Østfoldforskning	183	250	235	229	224
Østlandsforskning	189	204	227	210	238
Sum	197	213	224	249	256

<sup>1</sup> Gjelder årsverk utført av forskere og annet faglig personale.



**Tabell 10 Disponering av basisbevilgningen. 2017. Mill. kroner.**

	Strategisk instituttsatsing	Forprosjekt/ideutvikling	Egenandel i forskningsprosjekter	Nettverksbygging og kompetanseutvikling	Vitenskapelig utstyr	Sum basisbevilgning	Herav til internasjonalt samarbeid
Agderforskning		1,5		2,6		4,1	0,2
CMI	0,2		0,2	15,3		15,7	15,7
Fafo	2,1	3,5		11,4		16,9	3,4
Fridtjof Nansens Institutt	1,0	2,3		4,9		8,2	0,7
Frischsenteret		0,5	0,7	0,9		2,1	
Institutt for samfunnsforskning	8,6	0,5	0,9	1,1		11,0	2,1
IRIS Samfunnsforskning	5,7	0,1		0,9		6,7	0,3
Møreforskning				5,8		5,8	
NIFU	4,7	0,5	0,6	8,9		14,8	3,0
Nordlandforskning	2,3	1,1	0,6	0,7		4,7	2,0
Norut Samfunn	2,0	0,7	0,6	2,3		5,6	2,1
NTNU Samfunnsforskning	5,0	0,7	0,6	3,2	0,4	9,9	1,0
NUPI	12,5		2,2	2,1		16,8	4,2
PRIO	0,3	3,4	5,2	6,8	2,2	18,1	4,2
SINTEF Teknologi og samfunn	0,9	10,9		4,0		15,7	0,6
SNF	0,9	2,6		3,5	0,5	7,5	0,5
Telemarkforskning	1,5		0,5	2,9		4,9	0,3
Trøndelag Forskning og Utvikling		0,2	0,2	2,8		3,2	0,6
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	2,3	4,6	0,7	3,4	0,4	11,4	7,1
Vestlandforskning	1,1	0,1	0,1	3,0		4,2	1,0
Østfoldforskning	2,3	0,4		0,8	0,8	4,1	0,4
Østlandforskning	1,5	0,6	0,4	1,5		4,0	0,6
Sum	55,0	34,3	13,3	88,7	4,3	195,5	50,0

Tabell 11 Totale årsverk, årsverk utført av forskere/faglig personale og årsverk utført av forskere/faglig personale i % av totale årsverk. 2013-2017.

	2013					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	Årsverk totalt	Herav kvinner	Forsker-årsverk totalt	Herav kvinner	Forskere i % av total
Agderforskning	25	15	22	13	87	24	13	21	11	86	24	12	20	10	85
CMI	62	27	46	17	74	59	27	45	19	76	60	28	46	20	77
Fafo	93	59	80	50	86	79	49	67	41	85	74	45	62	38	84
Fridtjof Nansens Institutt	29	10	24	7	82	29	9	24	7	82	27	8	22	6	81
Frischsenteret	22	8	19	7	87	23	8	21	7	91	24	8	22	7	92
Institutt for samfunnsforskning	55	32	44	24	80	48	30	38	22	79	52	31	43	25	82
IRIS Samfunnsforskning	40	22	34	18	83	37	21	31	17	83	36	20	31	16	85
Møreforskning	42	21	38	18	91	42	24	38	20	91	42	23	39	20	93
NIFU	70	34	58	27	82	67	32	55	26	82	64	33	52	27	82
Nordlandsforskning	35	23	31	19	89	36	24	32	20	89	40	28	36	24	90
Norut Samfunn	28	17	25	14	87	25	15	21	11	84	22	12	19	9	83
NTNU Samfunnsforskning	85	49	71	39	83	83	51	48	27	57	84	53	47	26	56
NUPI	65	25	44	15	68	63	24	45	16	71	59	23	41	12	69
PRIO	68	35	49	25	72	72	41	54	29	75	72	41	54	30	75
SINTEF Teknologi og samfunn	43	18	41	18	96	63	35	52	26	83	66	39	54	28	81
SNF	43	15	38	9	87	38	14	33	9	86	41	17	35	12	87
Telemarkforskning	26	10	22	9	85	28	12	24	10	86	29	13	25	12	86
Trøndelag Forskning og Utvikling	20	7	19	6	95	19	7	18	6	95	19	7	17	6	91
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	121	74	91	50	76	120	74	80	42	66	127	79	89	49	70
Vestlandsforskning	24	8	21	5	87	23	8	20	5	87	23	8	20	6	88
Østfoldforskning	21	13	19	11	89	17	11	15	10	85	19	13	16	11	85
Østlandsforskning	21	12	19	10	90	21	12	19	11	89	19	10	17	9	89
Sum	1 039	532	853	409	82	1 017	539	799	393	79	1 021	548	806	401	79

Tabell 11 Totale årsverk, årsverk utført av forskere/faglig personale og årsverk utført av forskere/faglig personale i % av totale årsverk. 2013-2017.(forts.)

	2016					2017				
	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	20	10	17	9	85	19	9	17	9	92
CMI	57	27	40	15	69	58	29	43	19	74
Fafo	74	45	63	38	85	70	43	59	36	84
Fridtjof Nansens Institutt	29	9	23	7	80	31	11	25	7	80
Frischsenteret	23	7	21	6	91	23	6	21	5	90
Institutt for samfunnsforskning	53	31	43	24	82	57	29	47	23	83
IRIS Samfunnsforskning	32	18	27	14	85	30	15	26	12	86
Møreforskning	42	20	36	16	86	44	27	38	23	86
NIFU	71	38	58	31	81	69	37	57	30	82
Nordlandsforskning	38	26	33	21	87	34	21	29	19	86
Norut Samfunn	18	9	16	7	86	17	8	14	7	87
NTNU Samfunnsforskning	82	51	44	26	53	78	49	38	23	49
NUPI	60	26	41	16	69	59	26	40	17	68
PRIO	67	36	50	28	76	66	36	49	27	75
SINTEF Teknologi og samfunn	56	35	48	28	85	59	36	51	29	87
SNF	35	14	30	9	85	37	17	32	12	85
Telemarkforskning	27	12	23	10	85	26	11	22	10	85
Trøndelag Forskning og Utvikling	18	6	16	5	89	18	8	16	7	89
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	125	79	86	49	69	117	73	82	46	70
Vestlandsforskning	23	11	20	8	87	25	12	22	9	88
Østfoldforskning	20	12	18	10	88	21	11	19	10	90
Østlandsforskning	22	11	19	9	87	20	11	17	9	86
Sum	992	531	772	388	78	977	524	765	388	78

Tabell 12 Antall ansatte i hovedstilling med doktorgrad. 2013-2017

	2013			2014			2015			2016			2017			Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk				
	Kvinner	Menn	Sum	Kvinner	Menn	Sum	Kvinner	Menn	Sum	Kvinner	Menn	Sum	Kvinner	Menn	Sum	2013	2014	2015	2016	2017
Agderforskning	7	5	12	6	4	10	7	4	11	6	6	12	5	5	10	0,55	0,49	0,55	0,71	0,58
CMI	14	16	30	17	18	35	15	17	32	14	16	30	16	16	32	0,65	0,78	0,69	0,76	0,75
Fafo	24	9	33	15	8	23	17	7	24	17	8	25	18	10	28	0,41	0,34	0,39	0,40	0,48
Fridtjof Nansens Institutt	2	10	12	3	8	11	3	9	12	4	9	13	5	11	16	0,50	0,46	0,55	0,57	0,64
Frischsenteret	1	12	13	1	11	12	1	11	12	1	12	13	1	12	13	0,67	0,57	0,54	0,61	0,62
Institutt for samfunnsforskning	17	18	35	21	14	35	20	14	34	18	20	38	20	22	42	0,80	0,92	0,79	0,88	0,89
IRIS Samfunnsforskning	7	8	15	8	7	15	10	6	16	11	6	17	8	7	15	0,45	0,49	0,52	0,63	0,58
Møreforskning	11	8	19	9	4	13	8	4	12	11	6	17	13	6	19	0,50	0,34	0,31	0,47	0,50
NIFU	12	15	27	12	13	25	12	10	22	15	14	29	24	23	47	0,47	0,46	0,42	0,50	0,82
Nordlandsforskning	8	7	15	10	6	16	15	5	20	14	6	20	14	5	19	0,48	0,50	0,56	0,61	0,65
Norut Samfunn	7	5	12	6	6	12	6	6	12	5	6	11	5	4	9	0,49	0,58	0,65	0,69	0,63
NTNU Samfunnsforskning	6	10	16	8	10	18	9	11	20	9	12	21	12	14	26	0,23	0,38	0,42	0,48	0,68
NUPI	8	18	26	12	17	29	10	20	30	10	17	27	13	19	32	0,59	0,64	0,74	0,65	0,79
PRIO	10	17	27	17	21	38	17	19	36	12	17	29	15	18	33	0,55	0,71	0,67	0,58	0,67
SINTEF Teknologi og samfunn	12	15	27	11	14	25	12	14	26	11	12	23	17	11	28	0,66	0,48	0,48	0,48	0,55
SNF	4	7	11	2	9	11	4	9	13	6	8	14	6	8	14	0,29	0,33	0,37	0,47	0,44
Telemarkforskning	2	2	4	3	3	6	3	3	6	4	2	6	3	4	7	0,18	0,25	0,24	0,26	0,31
Trøndelag Forskning og Utvikling	4	3	7	4	5	9	2	2	4	3	2	5	5	2	7	0,37	0,50	0,24	0,31	0,43
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	28	26	54	29	28	57	39	29	68	40	29	69	37	26	63	0,59	0,72	0,77	0,80	0,77
Vestlandsforskning	5	5	10	3	5	8	2	7	9	5	7	12	5	8	13	0,49	0,40	0,45	0,59	0,59
Østfoldforskning	4	3	7	4	2	6	5	3	8	5	3	8	7	4	11	0,37	0,41	0,49	0,45	0,59
Østlandsforskning	1	5	6	4	4	8	2	7	9	2	4	6	3	4	7	0,31	0,43	0,53	0,31	0,41
Sum	194	224	418	205	217	422	219	217	436	223	222	445	252	239	491	0,49	0,53	0,54	0,58	0,64

**Tabell 13 Doktorgrader avlagt av personer tilknyttet instituttet. 2016-2017.**

	2016						2017					
	Totalt antall avlagte doktorgrader			Antall avlagte doktorgrader med over 50% instituttbidrag <sup>1</sup>			Totalt antall avlagte doktorgrader			Antall avlagte doktorgrader med over 50% instituttbidrag <sup>1</sup>		
	Kvinner	Menn	Sum	Kvinner	Menn	Sum	Kvinner	Menn	Sum	Kvinner	Menn	Sum
Agderforskning							1	1				
CMI	1		1	1		1						
Fafo	1	1	2	1	1	2	1	2	3		2	2
Fridtjof Nansens Institutt								1	1		1	1
Frischsenteret							2		2	2		2
Institutt for samfunnsforskning		1	1		1	1						
IRIS Samfunnsforskning	2		2	1		1		1	1			
Møreforskning												
NIFU	4	2	6	1	1	2	3		3			
Nordlandsforskning							3		3	1		1
Norut Samfunn												
NTNU Samfunnsforskning	1	1	2	1	1	2	3	1	4	3	1	4
NUPI	2	1	3	1	1	2						
PRIO	3	3	6	3	2	5	3	1	4	2	1	3
SINTEF Teknologi og samfunn	1	1	2	1	1	2						
SNF												
Telemarksforskning								2	2		2	2
Trøndelag Forskning og Utvikling												
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	7	3	10	5	1	6	5	1	6	4	1	5
Vestlandsforskning								1	1			
Østfoldforskning							1	1	2	1	1	2
Østlandsforskning							1		1			
Sum	22	13	35	15	9	24	22	12	34	13	9	22

<sup>1</sup> 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 2017

	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				
Agderforskning	3	4	2	1	2	2	48	49	50	-
CMI	3	3	3	4	2	2	50	45	50	
Fafo	4	6	1	4	3	1	62	62	64	33
Fridtjof Nansens Institutt	4	2	3	1	4	1	34	29	31	-
Frischsenteret	5	1	2				25	24	8	100
Institutt for samfunnsforskning	2	5	2	4	2	4	51	48	48	
IRIS Samfunnsforskning	3	4	5	3	3	3	50	46	53	-
Møreforskning	9	10	4	5	4	5	61	61	68	
NIFU	2	5	1	1	2	2	53	53	51	100
Nordlandsforskning	3	5		1	1	2	63	63	74	100
Norut Samfunn							50	46	56	
NTNU Samfunnsforskning	3	1	2	6	1	3	63	61	46	75
NUPI	3	4	4		4	2	43	41	41	
PRIO	3	4	3	5	2	2	54	55	45	75
SINTEF Teknologi og samfunn	4	4	4	3	5	7	61	56	61	
SNF	4	4	7	2	1		46	39	43	
Telemarksforskning	5	3	1	1	1	2	43	45	43	-
Trøndelag Forskning og Utvikling	4	2	1	1	2		46	45	71	
Uni Research Samfunnsvitenskapelig			5	11	5	9	63	56	59	83
Vestlandsforskning	5	2	4	1	2		47	40	38	-
Østfoldforskning	5	4	2	2		5	52	52	64	50
Østlandsforskning	3	3	1	2		2	54	53	43	100
Sum	77	76	57	58	46	54	54	51	51	65

Tabell 15 Avgang og tilvekst av forskere/faglig personale i 2017.

	Avgang til:						Tilvekst fra:								
	Næringsliv	UoH	Andre forsknings- institutt	Off. virksom- het	Utland	Annet	Sum	Næringsliv	UoH	Andre forsknings- institutt	Off. virksom- het	Utland	Nyut- dannede	Annet	Sum
Agderforskning		3				1	4				1				1
CMI	1	3	3		2	3	12		4			3			7
Fafo		3	1			2	6		1	2			2		5
Fridtjof Nansens Institutt				1			1			1					1
Frischsenteret													1		1
Institutt for samfunnsforskning			1	2	1	2	6		1		3	1			5
IRIS Samfunnsforskning		5	2				7		1	1	1				3
Møreforskning	4						4	4		1			1		6
NIFU	1	4				1	6	2				1	4		7
Nordlandsforskning		6		2			8		1	1	1	1	2		6
Norut Samfunn			1			2	3								
NTNU Samfunnsforskning		2		1		1	4		3		1				4
NUPI						3	3				1	2		1	4
PRIO		1		1	2	1	5					2			2
SINTEF Teknologi og samfunn		2		1		1	4		1						1
SNF		1					1		1						1
Telemarkforskning				1			1		1					1	2
Trøndelag Forskning og Utvikling	1	1		1			3		3						3
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	1	6		6	1	3	17	8	3	1	3				15
Vestlandsforskning		1		1			2		1						1
Østfoldforskning										1			1		2
Østlandsforskning										1					1
Sum	8	38	8	17	6	20	97	14	21	9	11	10	11	2	78

**Tabell 16** Årsverk utført ved annen institusjon av forskere/faglig personale ansatt i hovedstilling ved instituttet. 2017.

	Forskere ansatt i hovedstilling ved instituttet med bistilling i:			Sum
	Næringslivet	UoH	Annet forsknings- miljø	
Agderforskning	0,5	1,9		2,4
CMI		0,3	0,4	0,7
Fafo		0,8		0,8
Fridtjof Nansens Institutt		0,6		0,6
Frischsenteret		0,6		0,6
Institutt for samfunnsforskning		0,2		0,2
IRIS Samfunnsforskning		0,5		0,5
Møreforskning		0,2		0,2
NIFU		0,9		0,9
Nordlandsforskning	0,5	0,4	0,3	1,2
Norut Samfunn				
NTNU Samfunnsforskning		2,3	0,7	3,0
NUPI		0,6	0,2	0,8
PRIO		0,9		0,9
SINTEF Teknologi og samfunn		0,2		0,2
SNF		1,0		1,0
Telemarkforskning				
Trøndelag Forskning og Utvikling				
Uni Research Samfunnsvitenskapelig		2,6		2,6
Vestlandsforskning		0,2		0,2
Østfoldforskning		0,3		0,3
Østlandsforskning		1,6		1,6
Sum	1,0	16,0	1,6	18,6



**Tabell 17 Årsverk utført ved instituttet av forskere/faglig personale ansatt i hovedstilling ved annen institusjon. 2017.**

	Arbeid utført i bistilling ved instituttet av forskere med hovedstilling i :			Sum
	Næringslivet	UoH	Annet forsknings- miljø	
Agderforskning	0,2	1,7		1,9
CMI		1,3	0,9	2,1
Fafo		0,6		0,6
Fridtjof Nansens Institutt		0,5		0,5
Frischsenteret		2,2	0,4	2,6
Institutt for samfunnsforskning		0,8		0,8
IRIS Samfunnsforskning	0,2	1,1		1,3
Møreforskning		1,0		1,0
NIFU		2,5		2,5
Nordlandforskning		1,1	0,4	1,5
Norut Samfunn		0,2		0,2
NTNU Samfunnsforskning		1,3		1,3
NUPI		0,6		0,6
PRIO		4,2		4,2
SINTEF Teknologi og samfunn				
SNF		5,2		5,2
Telemarkforskning		0,7		0,7
Trøndelag Forskning og Utvikling		2,0		2,0
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	1,3	5,7	0,9	7,9
Vestlandforskning			0,5	0,5
Østfoldforskning				
Østlandforskning		1,1		1,1
Sum	1,7	33,7	3,1	38,5

Tabell 18 Veiledning og forskerutdanning i 2017

	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	2	6							5		5	3	1	4
CMI	1	1	2		2	2				14	4	18	2	1	3
Fafo	6	4	10	2	1	3	1		1	4	2	6	4		4
Fridtjof Nansens Institutt	3	3	6		4	4								1	1
Frischsenteret	4	2	6		4	4	2		2	1	4	5	1	2	3
Institutt for samfunnsforskning	1	2	3	6	3	9		1	1	8	5	13	12	4	16
IRIS Samfunnsforskning	2	1	3	1		1				1		1	1		1
Møreforskning	4	4	8	3	2	5							2	1	3
NIFU	1	1	2		1	1		1	1	2		2	3	4	7
Nordlandsforskning	1	2	3												
Norut Samfunn															
NTNU Samfunnsforskning	9	4	13	3	3	6	1	2	3	3	3	6	7	8	15
NUPI	4	4	8		3	3				9	5	14	3	6	9
PRIO	7	3	10	5	4	9							4	2	6
SINTEF Teknologi og samfunn	2		2	2	1	3				3	3	6	4	3	7
SNF	2	1	3		1	1				12	6	18	2	2	4
Telemarkforskning	3		3											1	1
Trøndelag Forskning og Utvikling	2	1	3												
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	9	4	13	12	9	21	6	1	7	10	2	12	11	9	20
Vestlandsforskning	1		1	1		1							1	1	2
Østfoldforskning		1	1		1	1		1	1					1	1
Østlandsforskning		1	1												
Sum	66	41	107	35	39	74	10	6	16	72	34	106	60	47	107

Tabell 19 Utenlandske gjesteforskere ved instituttene i 2017. Antall forskere og oppholdenes varighet i måneder.

	Norden		EU		USA		Canada		Asia		Annet		Totalt	
	Antall	Mnd	Antall	Mnd	Antall	Mnd	Antall	Mnd	Antall	Mnd	Antall	Mnd	Antall	Mnd
Agderforskning	1	2			1	2							2	4
CMI	1	6							1	6			2	12
Fafo			1	2									1	2
Fridtjof Nansens Institutt	1	10											1	10
Frischsenteret	2	8	1	10									3	18
Institutt for samfunnsforskning			1	2									1	2
IRIS Samfunnsforskning														
Møreforskning														
NIFU														
Nordlandforskning														
Norut Samfunn														
NTNU Samfunnsforskning														
NUPI									5	30			5	30
PRIO			2	4	3	14			1	6			6	24
SINTEF Teknologi og samfunn			1	24									1	24
SNF							1	6					1	6
Telemarkforskning														
Trøndelag Forskning og Utvikling														
Uni Research Samfunnsvitenskapelig														
Vestlandforskning			1	2									1	2
Østfoldforskning														
Østlandforskning														
Sum	5	26	7	44	4	16	1	6	7	42	0	0	24	134

**Tabell 20 Institutforskere med utenlandsopphold i 2017. Antall forskere og oppholdenes varighet i måneder.**

	Norden		EU		USA		Canada		Asia		Annet		Totalt	
	Antall	Mnd	Antall	Mnd	Antall	Mnd	Antall	Mnd	Antall	Mnd	Antall	Mnd	Antall	Mnd
Agderforskning											1	3	1	3
CMI														
Fafo														
Fridtjof Nansens Institutt			1	3									1	3
Frischsenteret					1	5							1	5
Institutt for samfunnsforskning					3	11							3	11
IRIS Samfunnsforskning														
Møreforskning														
NIFU														
Nordlandforskning			1	3	1	5							2	8
Norut Samfunn														
NTNU Samfunnsforskning														
NUPI											1	3	1	3
PRIO			1	4							1	3	2	7
SINTEF Teknologi og samfunn														
SNF									1	2			1	2
Telemarkforskning														
Trøndelag Forskning og Utvikling														
Uni Research Samfunnsvitenskapelig														
Vestlandforskning														
Østfoldforskning														
Østlandforskning														
Sum	0	0	3	10	5	21	0	0	1	2	3	9	12	42

**Tabell 21 Anslått fordeling av totalt antall prosjekter/oppdrag bearbeidet i 2017 fordelt etter prosjektstørrelse. Antall prosjekter og mill. kroner.**

	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	65	6,1	20	7,1	7	9,9	2	0,6	94	23,8
CMI	55	6,2	21	8,9	16	9,2	15	40,2	107	64,5
Fafo	8	0,0	176	14,2	111	29,3	63	69,2	358	112,8
Fridtjof Nansens Institutt	33	3,8	8	3,1	7	3,8	17	15,4	65	26,1
Frischsenteret	3	0,4	17	4,7	10	6,8	15	28,2	45	40,1
Institutt for samfunnsforskning	16	1,2	32	15,0	6	4,4	28	60,6	82	81,2
IRIS Samfunnsforskning	43	3,9	31	13,7	9	4,5	9	12,4	92	34,4
Møreforskning	140	12,3	47	13,4	26	12,0	2	13,6	215	51,3
NIFU	57	6,9	48	21,3	15	9,7	15	43,2	135	81,1
Nordlandforskning	61	5,9	39	11,2	17	10,0	8	11,5	125	38,7
Norut Samfunn	26	2,6	12	3,3	6	4,3	2	4,7	46	14,9
NTNU Samfunnsforskning	85	16,8	36	13,2	16	9,3	15	48,1	152	87,3
NUPI	23	1,7	19	8,9	17	14,4	29	60,0	88	85,0
PRIO	63	9,2	22	10,3	16	9,5	39	72,9	140	101,9
SINTEF Teknologi og samfunn	160	23,6	53	53,5	8	22,6			221	99,7
SNF	12	1,6	22	7,6	9	4,7	17	33,2	60	47,1
Telemarkforskning	207	15,3	23	7,3	4	2,1	2	0,9	236	25,6
Trøndelag Forskning og Utvikling	78	6,5	14	2,5	5	4,1			97	13,1
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	53	7,5	49	13,2	29	32,5	25	88,1	156	141,2
Vestlandforskning	42	4,6	15	4,3	13	8,6	3	5,6	73	23,2
Østfoldforskning	167	14,4	6	2,3	9	4,5	1	1,8	183	23,0
Østlandforskning	38	4,3	19	8,3	6	4,4			63	17,0
Sum	1 435	154,8	729	247,3	362	220,8	307	610,1	2 833	1 232,9

**Tabell 22 Anslått fordeling av nye prosjekter i 2017 fordelt etter prosjektstørrelse. Antall prosjekter og mill. kroner.**

	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	49	8,2	6	4,8	1	2,4			56	15,4
CMI	34	4,5	5	4,9	3	7,7	1	10,0	43	27,1
Fafo	50	11,6	29	30,5	5	17,2	6	43,5	90	102,7
Fridtjof Nansens Institutt	28	4,8	4	3,0	2	6,4			34	14,3
Frischsenteret	1	0,3	7	7,2	1	4,0	3	26,6	12	38,0
Institutt for samfunnsforskning	11	1,6	15	16,4	4	12,8	3	36,4	33	67,2
IRIS Samfunnsforskning	15	3,6	9	10,7	2	4,3			26	18,6
Møreforskning	115	20,4	21	17,8	3	10,0			139	48,2
NIFU	36	6,7	18	20,5	3	11,5	3	25,2	60	63,9
Nordlandforskning	35	3,9	11	4,4	1	1,1			47	9,4
Norut Samfunn	12	2,5			2	5,9			14	8,5
NTNU Samfunnsforskning	50	5,3	9	8,8	4	12,6	5	56,4	68	83,1
NUPI	16	1,7	8	4,7	3	8,4	9	88,1	36	102,9
PRIO	39	5,9	9	6,7	1	1,8	4	26,5	53	41,0
SINTEF Teknologi og samfunn	25	7,1	5	4,1	9	16,4	6	49,8	45	77,4
SNF	8	1,6	9	7,5	3	7,8	3	35,2	23	52,1
Telemarkforskning	150	13,6	10	9,5	2	5,3			162	28,4
Trøndelag Forskning og Utvikling	35	4,9	3	2,0					38	6,9
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	25	4,3	13	11,7	8	26,3	4	60,6	50	102,8
Vestlandforskning	19	3,6	6	6,0	4	16,1	1	14,4	30	40,1
Østfoldforskning	23	3,3	2	2,5	6	17,5			31	23,3
Østlandforskning	27	4,4	8	8,1	1	3,0			36	15,5
Sum	803	123,9	207	191,6	68	198,4	48	472,7	1 126	986,6

Tabell 23 Antall vitenskapelige publikasjoner. 2016-2017.

	2016							2017						
	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	13	4	7	19			43	18			2			20
CMI	19	5	7	14		1	46	17	4	2	24		3	50
Fafo	22	4	18	3	2		49	23		4	2	2		31
Fridtjof Nansens Institutt	27	4	11	5		5	52	21	4	4	13		4	46
Frischsenteret	10	9	1	1			21	14	14					28
Institutt for samfunnsforskning	26	16	11	4	1		58	21	18	38	11	1		89
IRIS Samfunnsforskning	14	1	1	1			17	20		13				33
Møreforskning	11	3	14	2	1		31	15	1	2				18
NIFU	26	8	7	1		1	43	28	8	7	4			47
Nordlandsforskning	12	2	9	1			24	9	1	2	2			14
Norut Samfunn	10	1	10	4			25	10	1	8	1			20
NTNU Samfunnsforskning	23	6	2	3	1		35	13	23	23	7			66
NUPI	37	5	11	37	2	5	97	49	9	9	30	1	4	102
PRIO	41	19	7	22	2	6	97	39	24	10	32	1	3	109
SINTEF Teknologi og samfunn	67	2	22	1			92	72	5	36	4			117
SNF	21	2	1	1			25	23	6	11				40
Telemarkforskning	7	3	6				16	11	3	3	3	2		22
Trøndelag Forskning og Utvikling	2						2	4		1	1			6
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	101	28	11	15			155	129	24	19	4	2		178
Vestlandsforskning	14	4	8	3	1		30	11	1	11		1		24
Østfoldforskning	5	3					8	4	1					5
Østlandsforskning	2	3	10		1		16	3						3
Sum	510	132	174	137	11	18	982	554	147	203	140	10	14	1068

**Tabell 24 Publikasjonspoeng og poeng per årsverk utført av forskere/faglig personale. 2013-2017.**

	Publikasjonspoeng <sup>1)</sup>					Publikasjonspoeng per forskerårsverk <sup>2)</sup>				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
Agderforskning	26,4	12,9	9,8	40,9	15,8	1,20	0,63	0,49	2,40	0,92
CMI	59,4	54,7	39,6	48,2	60,2	1,29	1,21	0,86	1,21	1,41
Fafo	52,8	53,4	55,6	50,3	28,7	0,66	0,79	0,89	0,80	0,49
Fridtjof Nansens Institutt	71,4	69,9	62,3	81,6	71,3	2,99	2,91	2,86	3,57	2,86
Frischsenteret	31,8	27,6	28,5	30,8	42,9	1,63	1,32	1,27	1,45	2,05
Institutt for samfunnsforskning	80,1	68,6	80,1	74,9	93,6	1,82	1,80	1,86	1,73	1,98
IRIS Samfunnsforskning	21,5	23,6	18,7	15,7	23,9	0,64	0,76	0,61	0,58	0,92
Møreforskning	3,6	7,7	21,2	26,7	12,6	0,09	0,20	0,55	0,74	0,33
NIFU	43,4	47,7	62,3	54,1	45,5	0,76	0,87	1,20	0,94	0,80
Nordlandforskning	24,6	13,2	19,0	17,4	10,8	0,79	0,41	0,53	0,53	0,37
Norut Samfunn	13,9	5,9	11,3	18,8	13,4	0,57	0,28	0,61	1,19	0,93
NTNU Samfunnsforskning	34,4	43,3	54,2	37,0	72,4	0,49	0,91	1,15	0,85	1,89
NUPI	90,0	88,9	138,7	130,8	137,2	2,04	1,98	3,41	3,16	3,40
PRIO	112,4	114,2	137,4	158,9	149,7	2,29	2,13	2,55	3,15	3,04
SINTEF Teknologi og samfunn	45,1	45,5	60,0	60,1	76,7	1,10	0,88	1,11	1,26	1,50
SNF	10,8	6,1	12,3	20,8	32,0	0,29	0,18	0,35	0,70	1,00
Telemarkforskning	8,0	9,2	14,9	16,9	29,2	0,36	0,38	0,61	0,74	1,31
Trøndelag Forskning og Utvikling	-	4,1	1,5	2,0	3,8	-	0,23	0,09	0,12	0,23
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	64,4	83,4	120,4	129,8	142,5	0,70	1,05	1,36	1,51	1,75
Vestlandforskning	16,9	14,4	27,3	29,3	19,7	0,82	0,71	1,36	1,44	0,90
Østfoldforskning	7,5	3,0	7,6	9,5	5,6	0,40	0,20	0,46	0,54	0,30
Østlandforskning	8,5	15,8	9,4	19,6	2,3	0,45	0,85	0,55	1,03	0,13
Sum	826,8	812,9	992,2	1074,1	1089,8	0,97	1,02	1,23	1,39	1,43

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

<sup>2)</sup> Årsverk utført av forskere/faglig personale.



**Tabell 25 Annen formidling 2017**

	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	2	1	9		4	17	17	10	20
CMI	2	12	54	18	2	48	70	12	72
Fafo		4	56			53	366	26	65
Fridtjof Nansens Institutt	5	13	2	3	13	109	10	20	7
Frischsenteret		42	4	2		95	54	21	2
Institutt for samfunnsforskning		3	22			161	164	31	17
IRIS Samfunnsforskning	2	7	18	3		15	1	16	
Møreforskning			21		4	10	45	5	4
NIFU		35	49			68	157	54	13
Nordlandforskning			22	7	1	74	1	24	20
Norut Samfunn		12	6	2		11	2	8	4
NTNU Samfunnsforskning		2	21	6	1	13	4	3	55
NUPI	11	143	47	3		76		111	96
PRIØ	1	2	30	34		7	2	80	82
SINTEF Teknologi og samfunn	1	2	15			55	38	21	
SNF	2	64	26	8		133	68	78	12
Telemarkforskning	1		63	2		46	2		1
Trøndelag Forskning og Utvikling		1	20	2		4	74	6	2
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	4	27	22	15		240	303	37	38
Vestlandforskning		6	24	2		46	24	18	11
Østfoldforskning		1	46	1		45	9	4	2
Østlandforskning		1	15	13		9	52	18	3
Sum	31	378	592	121	25	1335	1463	603	526

Tabell 26 Driftsinntekter i 2017, eksklusive inntekter overført til andre, fordelt på finansieringstype. Mill. kr

	Nasjonale bidragsinntekter				Nasjonale oppdragsinntekter <sup>1)</sup>				Internasjonale inntekter	Inntekter til forvaltningsoppgaver	Øvrige inntekter fra driften	Totale driftsinntekter
	Basisbevilgning	Norges forskningsråd	STIM-EU midler	Andre kilder	Sum	Offentlig forvaltning	Næringsliv	Andre kilder				
Agderforskning	4,1	2,3		8,8	11,1	9,1	2,9		12,0	0,4		27,7
CMI	15,7	18,1		18,9	36,9	9,6		0,5	10,1	28,1	0,2	91,1
Fafo	16,9	16,0		13,8	29,8	20,6	33,5		54,1	11,9	0,9	113,7
Fridtjof Nansens Institutt	8,2	20,0		5,5	25,5	1,1	0,4		1,5	2,4	0,1	37,7
Frischsenteret	2,1	25,0		7,7	32,7	3,6	0,3		3,8	1,1		39,7
Institutt for samfunnsforskning	11,0	42,0		12,5	54,5	17,8	0,3	1,4	19,6	2,7	0,3	88,1
IRIS Samfunnsforskning	6,7	12,0		9,7	21,7	9,2	2,4		11,6	0,5	1,9	42,4
Møreforsking	5,5	3,4		22,5	25,9	8,6	14,5	0,2	23,2	0,1	3,1	57,9
NIFU	14,8	25,7		2,5	28,2	30,3	2,6		32,9	3,4	16,7	96,0
Nordlandsforskning	4,7	12,1	0,4	12,4	24,9	8,4	1,8	0,5	10,7	0,9	0,2	41,5
Norut Samfunn	5,6	4,8	0,1	6,1	11,0	1,5	1,5	0,4	3,4	0,5	0,2	20,6
NTNU Samfunnsforskning	9,9	15,7	0,9	11,0	27,7	8,0	5,1	0,2	13,3	10,2	24,4	86,0
NUPI	16,8	23,4		53,1	76,5	1,2	0,8		2,0	6,0	4,8	106,5
PRIO	17,6	30,4		25,8	56,2	2,5		2,1	4,6	22,5		100,9
SINTEF Teknologi og samfunn	15,7	20,2	0,7		20,9	28,0	27,7	3,9	59,6	3,5		99,7
SNF	7,5	26,6		6,4	33,0	6,0	6,6		12,6	0,7	1,6	55,4
Telemarkforskning	4,9	1,0		3,8	4,8	18,1	0,9	0,4	19,4	0,6	0,6	30,3
Trøndelag Forskning og Utvikling	3,2	0,3		4,2	4,5	6,0	1,7		7,7		0,3	15,6
Uni Research Samfunnsvitenskapelig	11,4	38,3		11,5	49,8	25,0	2,8	0,2	28,0	0,7	62,3	154,8
Vestlandsforskning	4,2	5,5	0,2	13,4	19,1	2,2	0,5		2,6	2,4	0,0	28,3
Østfoldforskning	4,1	2,4	0,8	1,4	4,6	2,6	13,7		16,3	2,6	0,4	28,0
Østlandsforskning	4,0	1,0	0,4	4,1	5,5	4,6	7,0		11,6	0,8	1,2	23,1
Sum	194,8	346,2	3,4	255,2	604,8	223,8	126,9	9,9	360,6	102,1	91,5	1 384,8

<sup>1)</sup> 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 2017. Mill. kroner.**

	Eiendeler			Egenkapital og gjeld		
	Anleggsmidler	Omløpsmidler	Sum eiendeler	Egenkapital	Gjeld	Sum egenkapital og gjeld
Agderforskning	0,7	15,8	16,5	4,0	12,5	16,5
CMI	44,1	48,4	92,5	22,3	70,2	92,5
Fafo	18,9	67,5	86,4	11,1	75,3	86,4
Fridtjof Nansens Institutt	7,7	25,5	33,1	12,9	20,3	33,1
Frischsenteret	1,5	56,3	57,8	25,3	32,5	57,8
Institutt for samfunnsforskning	18,5	86,4	105,0	54,5	50,4	105,0
IRIS Samfunnsforskning	169,9	171,1	341,0	174,3	166,7	341,0
Møreforskning	3,5	40,7	44,2	17,5	26,7	44,2
NIFU	7,1	106,6	113,7	51,2	62,5	113,7
Nordlandforskning	2,3	28,4	30,7	12,1	18,6	30,7
Norut Samfunn	9,3	8,0	17,3	7,8	9,5	17,3
NTNU Samfunnsforskning	9,8	70,8	80,6	56,3	24,3	80,6
NUPI	3,2	54,8	58,0	32,1	25,9	58,0
PRIO	1,3	161,3	162,6	101,6	61,1	162,6
SINTEF Teknologi og samfunn						
SNF	3,4	60,0	63,5	41,0	22,5	63,5
Telemarkforskning	6,4	23,4	29,8	14,0	15,7	29,8
Trøndelag Forskning og Utvikling	0,3	10,7	11,0	5,1	5,9	11,0
Uni Research Samfunnsvitenskapelig						
Vestlandforskning	0,7	26,0	26,7	12,0	14,7	26,7
Østfoldforskning	5,3	35,5	40,7	6,1	34,6	40,7
Østlandforskning	0,3	7,0	7,3	3,0	4,2	7,3
<b>Sum</b>	<b>314,1</b>	<b>1 104,2</b>	<b>1 418,3</b>	<b>664,1</b>	<b>754,2</b>	<b>1 418,3</b>

**Tabell 28 Disponering av STIM-EU-midler 2017. Mill. kroner.**

	Strategisk instituttsatsing	Forprosjekt/ ideutvikling	Egenandel i forskningsprosjekter	Nettverksbygging og kompetanseutvikling	Vitenskapelig utstyr	Sum STIM-EU-bevilgning	Herav til internasjonalt samarbeid
Agderforskning							
CMI							
Fafo							
Fridtjof Nansens Institutt							
Frischsenteret							
Institutt for samfunnsforskning							
IRIS Samfunnsforskning							
Møreforskning							
NIFU							
Nordlandsforskning		0,4				0,4	0,4
Norut Samfunn				0,1		0,1	0,1
NTNU Samfunnsforskning	0,9					0,9	0,9
NUPI			0,4			0,4	0,4
PRIO							
SINTEF Teknologi og samfunn				0,7		0,7	0,7
SNF							
Telemarkforskning							
Trøndelag Forskning og Utvikling							
Uni Research Samfunnsvitenskapelig							
Vestlandsforskning				0,2		0,2	0,2
Østfoldforskning			0,8			0,8	0,8
Østlandsforskning	0,4					0,4	0,4
Sum	1,3	0,4	1,2	0,9	0,0	3,8	3,8



**Norges forskningsråd**  
Drammensveien 288  
Postboks 564  
1327 Lysaker

Telefon +47 22 03 70 00  
[post@forskningsradet.no](mailto:post@forskningsradet.no)  
[www.forskningsradet.no](http://www.forskningsradet.no)

Omslagsdesign: Design et cetera AS

Oslo, juni 2018

ISBN 978-82-12-03709-0 (pdf)

Publikasjonen kan lastes ned fra  
[www.forskningsradet.no/  
publikasjoner](http://www.forskningsradet.no/publikasjoner)