

18

Årsrapport 2018

De samfunnsvitenskapelige instituttene

Nøkkeltall, instituttpresentasjon og bruk av basisbevilgningen

Årsrapport 2018

De samfunnsvitenskapelige instituttene

Nøkkeltall, instituttpresentasjon og bruk av basisbevilgningen

© Norges forskningsråd 2019

Norges forskningsråd
Postboks 564
1327 Lysaker
Telefon: 22 03 70 00
post@forskningsradet.no
www.forskningsradet.no/

Publikasjonen kan lastes ned fra
www.forskningsradet.no/publikasjoner

Grafisk design omslag: Design et cetera AS

Oslo, juni 2019

ISBN 978-82-12-03770-0 (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)	8
2.3	Forskningsstiftelsen Fafo.....	11
2.4	Fridtjof Nansens Institutt (FNI).....	15
2.5	Stiftelsen Frischsenteret for samfunnsøkonomisk forskning.....	18
2.6	IRIS Samfunnsforskning.....	21
2.7	Institutt for samfunnsforskning (ISF).....	25
2.8	Møreforskning	28
2.9	NIFU Nordisk institutt for studier av innovasjon, forskning og utdanning	31
2.10	Nordlandsforskning	34
2.11	Norut Northern Research Institute	37
2.12	NTNU Samfunnsforskning	40
2.13	Norsk Utenrikspolitisk Institutt (NUPI).....	44
2.14	Institutt for fredsforskning (PRIO).....	48
2.15	SINTEF AS (samfunnsvitenskapelig del).....	54
2.16	Samfunns- og næringslivsforskning AS (SNF)	61
2.17	Telemarksforskning	65
2.18	Trøndelag Forskning og Utvikling (TFoU)	68
2.19	Uni Research Samfunn	71
2.20	Vestlandsforskning	75
2.21	Østfoldforskning.....	78
2.22	Østlandsforskning.....	82
3	Utvikling på indikatorene i det resultatbaserte finansieringssystemet	85
4	Tabeller med nøkkeltall for 2018	90

1 Innledning

Årsrapporten for forskningsinstituttene for 2018 kommer i tillegg til Forskningsrådets ordinære årsrapport. Rapporteringen for 2018 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 2018, samt en rapport for bruken av basisbevilgningen i 2018.

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:

Samfunnsvitenskapelige institutter						
Nøkkeltall 2017 og 2018						
	2017		2018			
Økonomi	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)	Ansatte	
Driftsinntekter	1 404,4		1 418,9		Årsverk totalt	977 977
Basisbevilgning	195,5	13,9	220,0	15,5	herav kvinner	524 523
STIM-EU	3,4	0,2	5,5	0,4	Årsverk forskere totalt	765 767
Forvaltningsoppgaver	91,5	6,5	93,6	6,6	herav kvinner	388 390
<i>Bidragsinntekter:</i>						
Forskningsrådet	412,1	29,3	384,1	27,1	Antall ansatte med doktorgrad	491 486
Øvrige bidragsinntekter	189,3	13,5	178,7	12,6	herav kvinner	252 246
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>						
Næringslivet	133,4	9,5	129,1	9,1	Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,64 0,63
Offentlig forvaltning	234,5	16,7	255,9	18,0	Vitenskapelig produksjon	
Andre oppdrag	9,9	0,7	9,4	0,7	Antall artikler i periodika og serier	701 687
<i>Internasjonale inntekter:</i>						
EU-inntekter	21,9	1,6	31,7	2,2	Antall artikler i antologier	343 319
Øvrige internasjonale inntekter	81,9	5,8	81,9	5,8	Antall monografier	24 29
					Publikasjonspoeng per forskerårsverk	1,43 1,46
Øvrige driftsinntekter	31,0	2,2	29,0	2,0		
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	39,0	3 %	29,4	2 %		
Egenkapital (% av totalkapitalen)	477,2	47 %	495,5	46 %		

2 Omtale av instituttene og rapport for bruken av basisbevilgningen

2.1 Agderforskning

Nettside: www.agderforskning.no (www.norce-research.no)

Kort presentasjon og nøkkeltall

Agderforskning							
Nøkkeltall 2017 og 2018							
	2017		2018			2017	2018
Økonomi	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)	Ansatte		
Driftsinntekter	27,9		25,3		Årsverk totalt	19	18
Basisbevilgning	4,1	14,8	4,8	18,8	herav kvinner	9	10
STIM-EU	0,0	0,0	0,0	0,0	Årsverk forskere totalt	17	15
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	9	8
<i>Bidragssinntekter:</i>							
Forskningsrådet	4,6	16,5	6,2	24,4	Antall ansatte med doktorgrad	10	11
Øvrige bidragssinntekter	6,5	23,3	4,9	19,4	herav kvinner	5	7
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>					Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,58	0,74
Næringslivet	2,9	10,4	2,6	10,3			
Offentlig forvaltning	9,3	33,4	6,8	27,0	Vitenskapelig produksjon		
Andre oppdrag	0,0	0,0	0,0	0,0	Antall artikler i periodika og serier	18	17
<i>Internasjonale inntekter:</i>					Antall artikler i antologier	2	21
EU-inntekter	0,0	0,0	0,0	0,0	Antall monografier	0	0
Øvrige internasjonale inntekter	0,4	1,5	0,0	0,0	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,92	1,97
Øvrige driftsinntekter	0,0	0,0	0,0	0,0			
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	-1,4	-5 %	-4,9	-19 %			
Egenkapital (% av totalkapitalen)	4,0	24 %					

Agderforskning ble del av NORCE høsten 2018.

Organisatorisk form

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 2018

Agderforskning ble i 2018 integrert som en del av NORCE. Agderforskning er i sin helhet organisert som inn som en del av NORCE Samfunn, som nå i tillegg til Agderforskning består av IRIS Samfunnsforskning, Uni Research Rokkansenteret, og Avdeling for samfunnsforskning ved Norut.

De viktigste publikasjonene fra instituttet i 2018

- Benneworth, P. (Ed.) (2018). *Universities and Regional Economic Development: Engaging with the Periphery*. London: Routledge.
- Bütikofer, A., Mølland, E., & Salvanes, K. G. (2018). Childhood nutrition and labor market outcomes: Evidence from a school breakfast program. *Journal of Public Economics*, 168(C), 62-80. doi:10.1016/j.jpubeco.2018.08.008
- Guribye, E., & Mydland, T. S. (2018). Escape to the island: International volunteer engagement on Lesvos during the refugee crisis. *Journal of Civil Society*, 14(4), 346-363. doi:10.1080/17448689.2018.1518774
- Høegh-Guldberg, O., Eide, D., Trengereid, V., & Hjemdahl, K. M. (2018). Dynamics of innovation network journeys: phases and crossroads in seven regional innovation networks. *Scandinavian Journal of Hospitality and Tourism*, 18(3), 234-260. doi:10.1080/15022250.2018.1497261
- Lane, Justin E Shults, F. LeRon Wildman, Wesley J. (2018). A potential explanation for self-radicalisation. *Behavioral and Brain Sciences*. doi:10.1017/S0140525X18001760.
- Pinheiro, R., Young, M., & Sima, K. (Eds.). (2018). *Higher Education and Regional Development. Tales from Northern and Central Europe*. London: Palgrave Macmillan.

Bruken av basisbevilgningen

Agderforskning mottok 4,750 mill. kroner i basisbevilgning i 2018. Denne ble disponert på følgende måte:

Strategiske instituttsatsinger

Agderforskning etablerte Center for Modeling Social Systems.

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

Hovedaktiviteten for Agderforskning i 2018 var administrativt og faglig integreringsarbeid sammen med de andre forskningsinstitusjonene som dannet 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	STIM-EU	Sum
Strategiske instituttsatsinger	500		500
Forprosjekter/ ideutviklingsprosjekter	1 500		1 500
Egenandel i forskningsprosjekter			
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	2 750		2 750

Vitenskapelig utstyr			
Sum	4 750		4 750
Andel til internasjonalt samarbeid	5 %		5 %

2.2 Chr. Michelsens Institutt (CMI)

Nettside: www.cmi.no

Kort presentasjon og nøkkeltall

CMI						
Nøkkeltall 2017 og 2018						
	2017		2018			
Økonomi	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)	Ansatte	
Driftsinntekter	92,5		84,4		Årsverk totalt	58 56
Basisbevilgning	15,7	17,0	17,3	20,5	herav kvinner	29 31
STIM-EU	0,0	0,0	0,0	0,0	Årsverk forskere totalt	43 42
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	19 22
<i>Bidraginntekter:</i>						
Forskningsrådet	22,3	24,1	23,5	27,8	Antall ansatte med doktorgrad	32 30
Øvrige bidraginntekter	14,7	15,8	10,3	12,3	herav kvinner	16 15
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>					Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,75 0,72
Næringslivet	0,0	0,0	0,0	0,0		
Offentlig forvaltning	10,4	11,3	6,2	7,3	Vitenskapelig produksjon	
Andre oppdrag	0,5	0,6	0,5	0,6	Antall artikler i periodika og serier	21 31
<i>Internasjonale inntekter:</i>					Antall artikler i antologier	26 14
EU-inntekter	0,0	0,0	0,0	0,0	Antall monografier	3 4
Øvrige internasjonale inntekter	28,7	31,1	25,3	30,0	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	1,41 1,89
Øvrige driftsinntekter	0,2	0,2	1,2	1,4		
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	1,0	1 %	0,7	1 %		
Egenkapital (% av totalkapitalen)	22,3	24 %	22,6	28 %		

Organisatorisk form

Chr. Michelsens Institutt (CMI) er en stiftelse.

Stiftelsesår

CMI ble stiftet i 1930.

Formål

Instituttet skal, ifølge statuttene, fremme toleranse og fordragelighet mellom folk og nasjoner. CMI frambringer og kommuniserer forskningsbasert kunnskap som bidrar til å forstå og løse globale utviklingsutfordringer.

Lokalisering

CMI holder til i Bergen.

Organisering og tematisk inndeling av FoU-aktiviteten

Chr. Michelsens Institutt (CMI) er et flerfaglig, samfunnsvitenskapelig forskningsinstitutt, og er ett av Nordens ledende miljøer for anvendt utviklingsforskning. Forskningsvirksomheten er organisert i tematiske forskningsgrupper:

- Fattigdom
- Rettigheter og juridiske institusjoner
- Humanitarisme og migrasjon
- Global helse
- Kjønn og politikk

- Demokrati og styresett
- Naturressursforvaltning og skatt
- Anti-korrupsjon

Viktige organisatoriske og faglige hendelser i 2018

CMI driver *U4 Anticorruption Centre* på oppdrag fra bistandsmyndighetene i åtte land. Senterets kursvirksomhet hadde nær 600 deltakere i 2018.

CMI er partner ett SFF (*Centre for Intervention Science in Maternal and Child Health (CISMAC)*), *Centre on Law and Transformation*, *Norwegian Centre for Humanitarian Studies*, samt formidlings- og dokumentasjonssenteret *Bergen Global*. Bergen Global holdt mer enn 100 arrangementer i 2018.

CMI har definert ambisiøse mål for videre vekst og utvikling. En omfattende rekrutteringsprosess ble innledet i 2018.

Instituttet hadde svært god uttelling på søknader til Forskningsrådets programmer i 2018. Nye prosjekter finansiert av EU og andre internasjonale finansieringskilder var også viktige milepæler. Et prosjekt finansiert som ERC starting grant vil bli igangsatt i 2019.

Samarbeidsavtalen mellom CMI og Universitetet i Bergen ble fornyet og forlenget med ytterligere fem år.

De viktigste publikasjonene fra instituttet i 2018

- Aalen, Lovise and Ragnhild L. Muriaas. (2018). *Manipulating political decentralisation: Africa's Inclusive Autocrats*. New York: Routledge.
- Moore, Mick, Wilson Prichard and Odd-Helge Fjeldstad. (2018). *Taxing Africa: Coercion, Reform and Development*. London/New York: Zed Books.
- Kolstad, Ivar and Arne Wiig. (2018). "Diversification and democracy". *International Political Science Review*. vol. 39 no. 4 pp. 551-569.
- Lust, Ellen and Lise Rakner. (2018). "The Other Side of Taxation: Extraction and Social Institutions in the Developing World". *Annual review of Political Science*. 21: 277-294
- Somville, Vincent and Vandewalle, Lore. (2018). "Saving by Default: Evidence from a Field Experiment in Rural India." *American Economic Journal: Applied Economics*
-

Bruken av basisbevilgningen

CMI mottok 17,334 mill. kroner i basisbevilgning i 2018. Denne ble disponert på følgende måte:

Strategiske instituttsatsinger

Det er bevilget 153 256 kroner til strategiske instituttsatsinger til utvikling av CMIs forskningsprogrammer innen Global helse, Kjønn og politikk, Humanitarisme, Rettigheter, Demokrati og styresett, Anti-korrupsjon, Naturressursforvaltning og Fattigdom.

Egenandel

Det er bevilget tilsammen 306 600 kroner i egenandel i forskningsprosjekter.

Nettverksbygging og kompetanseutvikling

Det er bevilget følgende beløp til nettverksbygging og kompetanseutvikling:

Kommunikasjon og nettverksbygging	kr 8 558 335,30
Kvalitetssikring og ledelse	kr 4 396 710,50
Kompetansebygging	kr 3 919 098,56

Tabellen under viser bruken av basisbevilgningen i 1000 kroner:

Formål/aktivitet	Basisbevilgning	STIM-EU	Sum
Strategiske instituttsatsinger	153		153
Forprosjekter/ ideutviklingsprosjekter			
Egenandel i forskningsprosjekter	307		307
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	16 874		16 874
Vitenskapelig utstyr			
Sum	17 334		17 334
Andel til internasjonalt samarbeid	100 %		100 %

2.3 Forskningsstiftelsen Fafo

Nettside: www.fafo.no

Kort presentasjon og nøkkeltall

Fafo						
Nøkkeltall 2017 og 2018						
	2017		2018			
Økonomi	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)	Ansatte	
Driftsinntekter	113,7		110,9		Årsverk totalt	70 74
Basisbevilgning	16,9	14,9	19,8	17,8	herav kvinner	43 44
STIM-EU	0,0	0,0	0,0	0,0	Årsverk forskere totalt	59 62
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	36 37
<i>Bidragssinntekter:</i>						
Forskningsrådet	16,0	14,1	21,4	19,3	Antall ansatte med doktorgrad	28 25
Øvrige bidragssinntekter	13,8	12,2	13,2	11,9	herav kvinner	18 14
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>						
Næringslivet	33,5	29,5	21,8	19,7	Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,48 0,40
Offentlig forvaltning	20,6	18,2	24,3	21,9	Vitenskapelig produksjon	
Andre oppdrag	0,0	0,0	0,0	0,0	Antall artikler i periodika og serier	23 38
<i>Internasjonale inntekter:</i>						
EU-inntekter	0,3	0,3	1,1	1,0	Antall artikler i antologier	6 14
Øvrige internasjonale inntekter	11,6	10,2	8,1	7,3	Antall monografier	2 2
					Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,49 0,87
Øvrige driftsinntekter	0,9	0,8	1,2	1,1		
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	0,7	1 %	1,3	1 %		
Egenkapital (% av totalkapitalen)	11,1	13 %	15,2	17 %		

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 velferdspolitikkk til sentrale beslutningstakere og beslutningsprosesser.

Lokalisering

Fafo er lokalisert i Oslo.

Organisering og tematisk inndeling av FoU-aktiviteten

Fra 1/9 2015 ble Fafos forskningsvirksomhet organisert i ett institutt – Fafo Institutt for arbeidslivs- og velferdsforskning as. Stiftelsens forsknings- og utredningsaktivitet er konsentrert om organisert arbeidsliv og velferdspolitikkk nasjonalt og internasjonalt. Fafo jobber innenfor en empirisk forskningstradisjon, og har utviklet særlig kompetanse på innsamling og analyse av kvantitative data.

I 2018 har instituttet organisert sin virksomhet i fire forskningsgrupper.

- Arbeidslivsorganisering og arbeidsmarked
- Migrasjon, integrasjon og kompetanse
- Velferdsforskning
- Globale studier

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 Oslo. Datterselskapene mottar ikke midler fra basisbevilgningen.

Viktige organisatoriske og faglige hendelser i 2018

Både den akademiske og den allmennrettede faglige aktiviteten har vært omfattende i 2018. Fafo AVF markerer seg godt i forskningsmiljøene og i offentligheten, med konferansedeltakelser, vitenskapelige og allmennrettede publiseringer og med deltakelse i offentlige utvalg. Faglige høydepunkter fra 2018 har vært:

- To av Fafos forskere mottok i 2018 priser for sitt arbeid. Jon Erik Dølvik ble, på en seremoni i Oslo Arbeidersamfunn i oktober, tildelt Eilert Sundts forskningspris. Han fikk prisen for sitt mangeårige arbeid med arbeidslivsforskning, særlig knyttet til den nordiske modellen. I november mottok Arne Backer Grønningsæter Plussprisen 2018, sammen med Olav Manun. De fikk prisen for innsatsen de har gjort med å frambringe kunnskap om og synliggjøring av hivpositive situasjon. I tillegg var Jon Rogstad medforfatter på en vitenskapelig artikkel som ble kåret som en av de tre beste artiklene i European Sociological Review i 2018.
- Framtidens arbeidsliv er tema for et prosjekt som Fafo koordinerer på oppdrag fra Nordisk ministerråd. Prosjektet er koblet opp mot ILOs 100 årsjubileum i 2019, og er en del av de nordiske landenes svar på ILOs oppfordring om nasjonale dialoger om framtidens arbeidsliv. Over 30 forskere fra forskningsinstitutter og universiteter i Norden deltar i dette tverrfaglige prosjektet. I 2018 ble resultater fra prosjektet presentert på den svenske regjeringens konferanse om framtidens arbeidsliv. Senere på året ble første rapport fra prosjektet lansert på et seminar på Fafo, hvor blant annet statsråd Anniken Hauglie deltok.
- I 2018 har flere av instituttets forskere redigert og publisert artikler og bokkapitler på internasjonale forlag. Inger Lise Skog Hansen og Tone Fløtten redigerte et temanummer i Social Inclusion: «Vulnerable and Disadvantaged Groups: On the Margins of the Welfare State?» (Vol. 6, nr. 3, 2018). Jon Erik Dølvik og Paul Marginson var redaktører for et temanummer i European Journal of Industrial Relations (Sage): «Collective wage regulation in northern Europe under strain» (Vol. 24, Issue 4, 2018). I begge temanumrene var Fafo-forskere godt representert med artikler. I desember kom antologien «Institutional Change in the Public Sphere» (2018), som er den tredje boken som har sprunget ut av et samarbeidsprosjekt mellom Universitetet i Oslo, Institutt for samfunnsforskning og Fafo, ledet av professor Fredrik Engelstad, UiO. Flere av instituttets forskere bidrar i disse antologiene, som er publisert på De Gruyter Open Access.
- Fafo har i en årrekke hatt Kina som et sentralt regionalt forskningsfelt. I løpet av 2018 avsluttet instituttet to større prosjekter: For det første ble det avholdt en to-dagers sluttkonferanse i Beijing for et prosjekt som undersøkte gjenoppbyggingen etter jordskjelvkatastrofen som rammet landet for drøyt ti år siden, og rapporten «Reconstructing a future: Ten years after the Wenchuan earthquake» ble lansert. For det andre fant sluttkonferansen til det forskningsrådsfinansierte prosjektet «Towards a new Chinese welfare state – perceptions about distributive justice in China» sted på Fafo. Ledende norske internasjonale Kina-forskere diskuterte ulike aspekter ved framveksten og utviklingen av den

kinesiske velferdsstaten. På tampen av året fikk vi finansiering til et nytt stort surveybasert prosjekt om levekår i Vest-Kina, med oppstart i 2019, noe som bidrar sterkt til å sikre Fafos videreføring av Kina-forskningen.

De viktigste publikasjonene fra instituttet i 2018

- Alsos, K., & Evans, C. (2018). "Temporary work agencies: Triangular disorganization or multilevel regulation? *European Journal of Industrial Relations*. <https://doi.org/10.1177/0959680118790819>
- Djuve, A.B & Kavli, H.K. (2018) "Refugee integration policy the Norwegian way – why good ideas fail and bad ideas prevail". I *Transfer- European Review of Labour and Research*. <https://doi.org/10.1177/1024258918807135>
- Dølvik, J. E. & Marginson, P. (2018). "Cross-sectoral coordination and regulation of wage determination in northern Europe. Divergent responses to multiple external pressures." I *European Journal of Industrial Relations*. <https://doi.org/10.1177/0959680118790820>
- Grødem, A. S. & Hippe, J. M. (2018). "Networking, lobbying and bargaining for pensions: trade union power in the Norwegian pension reform." I *Journal of Public Policy*, May. 23(1): 23–54.
- Skog-Hansen, I.L. (2018). "Users' Choice in Providing Services to the Most Vulnerable." I *Social Inclusion*, 6(3).
- Friberg, J. H. & Midtbøen, A. H. (2018). "The making of immigrant niches in an affluent welfare state." I *International Migration Review*, 1-24.
- Hermansen, Å & Midtsundstad, T. (2018). "The effect of retaining bonuses on delaying early retirement – financial incentives revisited" I *Nordic Journal of Working Life Studies*, vol. 8(1): 43-63. DOI: <http://dx.doi.org/10.18291/njwls.v8i1.104848>
- Reegård, K. & Rogstad, J. & Reegård, K. (2018). "Bowling Alone and Working Together? Social Capital at Work." I F. Engelstad, C. Holst, G. C. Aakvaag (eds.), *Democratic State and Democratic Society. Institutional Change in the Nordic Model* (pp 255-272). De Gruyter.
- Seip, Å.A. (2018). "The Battle over a Fair Share: The Creation of Labour Market Institutions in Norway." In F. Engelstad, C. Holst, G. C. Aakvaag (eds.), *Democratic State and Democratic Society. Institutional Change in the Nordic Model* (pp 213-2731). De Gruyter.
- Trygstad, S.C., Larsen, T. P. & Nergaard, K. (2018). Dealing with austerity and migration in the northern European cleaning sector: Social partner strategies to strengthen wage floors. *European Journal of Industrial Relations*. <https://doi.org/10.1177/0959680118790818>.
- Nyen, T. & Tønder, A. H. (2018). "Development of vocational skills through integration of practical training periods in school based vocational education in Norway." I Choy, S., Wärvik, G-B. & Lindberg, V. (eds.), *Integration of vocational education and training experiences: Purposes, practices and principles*. (pp. 227-241). Singapore: Springer.
-

Bruken av basisbevilgningen

Forskningsstiftelsen Fafo mottok en grunnbevilgning fra Norges forskningsråd på 21,7 mill. kroner i 2018. Grunnet sykefravær, fødsel og permisjoner hos forskere som i utgangspunktet var tildelt midler, overføres noe av basisbevilgningen til 2019.

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

Strategiske instituttsatsinger

Fafo har i 2018 investert 3,4 mill. kroner av grunnbevilgningen til strategiske instituttsatsninger. Med utgangspunkt i strategiplan for 2016-19 er det etablert fire faglige satsingsområder:

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

Det er benyttet tilsammen 1,6 mill.kr av grunnbevilgningen til disse fire satsingsområdene.

Fafo arrangerer en rekke konferanser og seminarer i løpet av året, med både nasjonale og internasjonale innledere. Noen av disse aktivitetene finansieres via basisbevilgningen og i 2018 brukte instituttet 0,9 mill. kroner av basisbevilgningen til særlig strategiske formidlingsaktiviteter.

Forprosjekter

Fafo har i løpet av 2018 investert 4,6 mill. kroner av grunnbevilgningen til forprosjekt- og idéutviklingsprosjekter. Generelt kanaliserte instituttet 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 benyttet 0,3 mill. kroner til egenandel i et forskningsprosjekt i 2018.

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 2018 brukte Fafo 12,5 mill. kroner av grunnbevilgningen på slike aktiviteter.

Tabellen under viser bruken av basisbevilgningen i 1000 kroner:

Formål/aktivitet	Basisbevilgning	STIM-EU	Sum
Strategiske instituttsatsinger	3399	0	3399
Forprosjekter/ ideutviklingsprosjekter	4571	0	4571
Egenandel i forskningsprosjekter	300	0	300
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	11489	0	11489
Sum	19759	0	19759
Andel til internasjonalt samarbeid	22 %	0 %	22 %

2.4 Fridtjof Nansens Institutt (FNI)

Nettside: www.fni.no

Kort presentasjon og nøkkeltall

Fridtjof Nansens Institutt						
Nøkkeltall 2017 og 2018						
	2017		2018			
Økonomi	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)	Ansatte	
Driftsinntekter	37,7		38,4		Årsverk totalt	31 30
Basisbevilgning	8,2	21,6	8,5	22,2	herav kvinner	11 10
STIM-EU	0,0	0,0	0,2	0,4	Årsverk forskere totalt	25 25
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	7 8
<i>Bidragsinntekter:</i>						
Forskningsrådet	22,8	60,5	21,9	57,1	Antall ansatte med doktorgrad	16 15
Øvrige bidragsinntekter	2,7	7,2	4,5	11,8	herav kvinner	5 6
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>						
Næringslivet	0,4	1,1	0,5	1,4	Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,64 0,61
Offentlig forvaltning	1,1	3,0	0,6	1,6	Vitenskapelig produksjon	
Andre oppdrag	0,0	0,0	0,0	0,0	Antall artikler i periodika og serier	25 24
<i>Internasjonale inntekter:</i>						
EU-inntekter	0,3	0,7	0,0	0,0	Antall artikler i antologier	17 27
Øvrige internasjonale inntekter	2,1	5,6	2,0	5,3	Antall monografier	4 3
					Publikasjonspoeng per forskerårsverk	2,86 2,85
Øvrige driftsinntekter	0,1	0,2	0,1	0,2		
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	0,5	1 %	3,0	8 %		
Egenkapital (% av totalkapitalen)	12,9	39 %	16,1	49 %		

Organisatorisk form

Fridtjof Nansens Institutt (FNI) 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 2018

Instituttets drift er preget av stabilitet, og ingen større organisatoriske endringer fant sted i 2018. Under direktør Geir Hønnelands 5-måneders permisjon høsten 2018 fungerte Kristin Rosendal som direktør. FNI søker i sin virksomhet å fokusere både på bygging av akademisk kompetanse og kvalitet, og på formidling og samfunnsrelevans. Følgende viktige faglige hendelser i 2018 understreker dette arbeidet:

- I februar ble FNIs seniorforsker Jørgen Wettestad utvalgt av FNs klimapanel (IPCC) til å være hovedforfatter i IPCC's sjette hovedrapport, i kapittel 14 om internasjonalt samarbeid.
- I desember oppnådde Julia S.P. Loe sin doktorgrad basert på avhandlingen «The Russian Gas Sector in a Changing World: Gazprom's Response to Upstream and Market Changes».
- Ved utdelingen av Prospect Think Tank Awards i juli, ble FNI for andre år på rad kåret til beste europeiske tenketank innen energi og miljø.

De viktigste publikasjonene fra instituttet i 2018

- Jørgen Wettestad og Lars H.Gulbrandsen (red.), *The Evolution of Carbon Markets: Design and Diffusion*. London/New York, Routledge, 2018, 262 s.
- Svein Vigeland Rottem, *Hva er Arktisk råd?* Oslo, Novus, 2018, 128 s.
- Andreas Raspotnik, *The European Union and the Geopolitics of the Arctic*. Cheltenham, Edward Elgar, 2018, 240 s.
- Svein Vigeland Rottem og Ida Folkestad Soltvedt (red.), *Arctic Governance: Energy, Living Marine Resources and Shipping. Volume 2*. London, I.B. Tauris, 2018, 290 s.
- Leif Christian Jensen, Øystein Jensen og Pål Wilter Skedsmo, *Norge og klimakrisen: Debatten om olje og gass i det grønne skiftet*. Oslo, Novus, 2018, 104 s.

Bruken av basisbevilgningen

Strategiske instituttsatsinger

- *Topp- og sluttfinansiering av doktorgradsprosjekter*: I alt 255 782 kroner ble brukt på dette i 2018. Fem av FNIs medarbeidere var i ulike stadier av et doktorgradsløp i 2018, inkludert to doktorgradsstipendiater støttet av Norges forskningsråd. Toppfinansieringen dekker forskjellen mellom stipendet FNI 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.
- *Bidrag til internasjonale prosesser*: I alt 200 000 kroner ble brukt til dette i 2018, til delfinansiering av Jørgen Wettestads deltakelse i utarbeidelsen av neste IPCC-rapport.

Forprosjekter

- *Prosjektinitiering*: I alt 3 294 916 kroner ble brukt til dette formålet i 2018. 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 922 896 kroner ble brukt til dette formålet i 2018. 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 2 725 740 kroner ble brukt til dette formålet i 2018, 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 FNI 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.
- *Faglig profilering:* I alt 999 178 kroner ble brukt til dette formålet i 2018. 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.
- *Publiseringsstøtte:* I alt 75 758 kroner ble brukt til dette formålet i 2018. Dette dreier seg hovedsakelig om støtte til fagfelleverderte bokutgivelser på akademisk forlag, men også til dekning av publiseringsavgifter i «Gull Open Access»-tidsskrifter.
- *Reiser/konferanser:* 35730 kroner ble brukt til dette formålet i 2018, fordelt på fem reiser med faglig formål som ikke lot seg dekke av prosjektmidler.

Tabellen under viser bruken av basisbevilgningen i 1000 kroner:

Formål/aktivitet	Basisbevilgning	STIM-EU	Sum
Strategiske instituttsatsinger	456	0	456
Forprosjekter/ ideutviklingsprosjekter	4218	0	4218
Egenandel i forskningsprosjekter	0	167	167
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	3836	0	3836
Vitenskapelig utstyr	0	0	0
Sum	8510	167	8677
Andel til internasjonalt samarbeid	13 %	100 %	14 %

2.5 Stiftelsen Frischsenteret for samfunnsøkonomisk forskning

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

Kort presentasjon og nøkkeltall

Frischsenteret						
Nøkkeltall 2017 og 2018						
	2017		2018			
Økonomi	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)	Ansatte	
Driftsinntekter	40,1		45,1		Årsverk totalt	23 24
Basisbevilgning	2,1	5,2	4,0	8,8	herav kvinner	6 6
STIM-EU	0,0	0,0	0,4	0,9	Årsverk forskere totalt	21 22
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	5 5
<i>Bidragssinntekter:</i>						
Forskningsrådet	31,7	79,0	32,5	72,1	Antall ansatte med doktorgrad	13 14
Øvrige bidragssinntekter	1,0	2,5	1,1	2,5	herav kvinner	1 1
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>						
Næringslivet	0,3	0,7	0,2	0,5	Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,62 0,63
Offentlig forvaltning	4,0	9,9	5,8	12,8	Vitenskapelig produksjon	
Andre oppdrag	0,0	0,0	0,1	0,2	Antall artikler i periodika og serier	28 28
<i>Internasjonale inntekter:</i>						
EU-inntekter	0,2	0,5	0,5	1,1	Antall artikler i antologier	0 1
Øvrige internasjonale inntekter	0,9	2,3	0,5	1,0	Antall monografier	0 0
					Publikasjonspoeng per forskerårsverk	2,05 1,87
Øvrige driftsinntekter	0,0	0,0	0,0	0,0		
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	-0,1	0 %	0,1	0 %		
Egenkapital (% av totalkapitalen)	25,3	44 %	25,9	41 %		

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, 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. Ved slutten av 2018 hadde senteret 22 heltidsansatte, derav 20 vitenskapelige.

Av disse var 5 stipendiater. I tillegg var det 23 vitenskapelige rådgivere i deltidstilknøytning som har gjort arbeid for senteret i løpet av året. Det ble utført 22,15 forskningsårsverk.

Frischsenterets forskning er konsentrert om tre hovedområder:

Arbeidsmarkeds- og velferdsforskningen i vid forstand har et stort omfang på Frischsenteret. Sentrale temaer i 2018 har vært økonomisk ulikhet, sykefravær, pensjon, arbeidsmarkedspolitiske tiltak, boligpolitikk og økonomiske insentiver i trygdesystemet, og 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 vertsinstusjon 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 2018

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. Det ble gjennomført en arbeidsmiljøundersøkelse som ga gode tilbakemeldinger. To av senterets forskere er oppnevnt som ledere av offentlige utvalg og en som «lead author» i IPCC AR6. En av stipendiatene forsvarte sin doktoravhandling i 2018, og en ny forsker og en ny stipendiat har begynt ved senteret.

NFRs evaluering av de samfunnsvitenskapelige fagene (SAMEVAL) ga karakteren "Very Good" til Frischsenteret som instusjon og de to evaluerte forskergruppene innen energi- og miljøøkonomi og arbeidsmarkedsøkonomi. Blant de 18 samfunnsøkonomiske miljøene rangeres dermed Frischsenteret på en delt tredjeplass. Senterets impact-case om grønne sertifikater ble trukket frem som en av fem «good practice cases» innen samfunnsøkonomi.

Frischsenteret fikk sammen med 6 forskningspartnere tidenes største samfunnsvitenskapelige forskningsprogram PLATON - ledet av CICERO, og en av senterets forskere fikk et prosjekt i FriPro unge forskertalenter. Det er også startet med en større satsing på barnevernsforskning.

De viktigste publikasjonene fra instituttet i 2018

- Bratsberg, B., Røgeberg, O.: Flynn effect and its reversal are both environmentally caused. *Proceedings of the National Academy of Sciences*, 115(26).
- Bratsberg, B., Hernæs, Ø.M., Markussen, S., Raaum, O., Røed, K.: Welfare Activation and Youth Crime. *The Review of Economics and Statistics*.
- Golombek, R., Raknerud, A.: Exit dynamics of start-up firms: Structural estimation using indirect inference. *Journal of Econometrics*, 205(1), 204-225.
- Hauge, K.E., Brekke, K.A., Nyborg, K., Lind, J.T.: Sustaining cooperation through self-sorting: The good, the bad, and the conditional. *Proceedings of the National Academy of Sciences*, 116(12), 5299-5304.

- Nævdal, E., Skonhoft, A.: New insights from the canonical fisheries model - Optimal management when stocks are low. *Journal of Environmental Economics and Management*, 92, 125-133.

Bruken av basisbevilgningen

I 2018 mottok Frischsenteret 3 971 000 kroner i basisbevilgning, alt ble brukt og inntektsført i 2018. Frischsenteret mottok 416 000 kroner fra STIM-EU i 2018. Basisbevilgningen og STIM-EU midlene ble i 2018 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 1 057 000 kroner på prosjektene.

Egenandel

I 2018 brukte Frischsenteret 1 079 000 kroner 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 2018 ble denne aktiviteten delvis finansiert av grunnbevilgningen med 2 251 000 kroner, 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:

Formål/aktivitet	Basisbevilgning	STIM-EU	Sum
Strategiske instituttsatsinger			
Forprosjekter/ ideutviklingsprosjekter	937	120	1 057
Egenandel i forskningsprosjekter	970	109	1 079
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	2 064	188	2 251
Vitenskapelig utstyr			
Sum	3 971	416	4 387
Andel til internasjonalt samarbeid	0 %	26 %	2 %

2.6 IRIS Samfunnsforskning

Nettside: www.iris.no/forskning/samfunn (www.norceresearch.no)

Kort presentasjon og nøkkeltall

IRIS Samfunnsforskning							
Nøkkeltall 2017 og 2018							
	2017		2018			2017	2018
	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)			
Økonomi					Ansatte		
Driftsinntekter	43,1		34,3		Årsverk totalt	30	25
Basisbevilgning	6,7	15,6	7,2	20,9	herav kvinner	15	12
STIM-EU	0,0	0,0	0,0	0,0	Årsverk forskere totalt	26	21
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	12	9
<i>Bidragssinntekter:</i>							
Forskningsrådet	14,6	33,9	5,4	15,8	Antall ansatte med doktorgrad	15	12
Øvrige bidragssinntekter	7,1	16,5	4,8	14,0	herav kvinner	8	6
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>					Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,58	0,57
Næringslivet	2,4	5,6	4,0	11,5			
Offentlig forvaltning	9,8	22,8	10,8	31,4	Vitenskapelig produksjon		
Andre oppdrag	0,0	0,0	0,0	0,0	Antall artikler i periodika og serier	20	7
<i>Internasjonale inntekter:</i>					Antall artikler i antologier	13	7
EU-inntekter	0,0	0,0	0,0	0,0	Antall monografier	0	0
Øvrige internasjonale inntekter	0,5	1,2	0,8	2,4	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,92	0,52
Øvrige driftsinntekter	1,9	4,3	1,3	3,9			
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	1,1	2 %	0,2	1 %			
Egenkapital (% av totalkapitalen)							
IRIS ble del av NORCE høsten 2018.							

Organisatorisk form

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

IRIS var i 2018 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:** Instituttet 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.
- **NÆRINGS- OG ARBEIDSMARKED:** Forskningen omfatter overvåking og analyser av konjunkturutviklingen 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 samferdselsinvesteringer 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 hendelser i 2018

Den viktigste hendelsen i 2018 var arbeidet med fusjon mellom Uni Research Rokkansenteret, Agderforskning og IRIS Samfunnsforskning. I første halvdel av 2018 var ansvaret for driften fordelt på de tre enhetene og deres ledere. Søknadsprosesser ble koordinert mellom avdelingene og det ble iverksatt tiltak for økt samarbeid mellom forskere ved de forskjellige avdelingene. I andre halvdel av 2018 ble ny leder for NORCE Samfunn ansatt og det ble delt inn i 7 forskningsgrupper (inkludert NORUT-samfunn) og arbeidet med integrasjon og samarbeid i de nye forskningsgruppene ble igangsatt.

Faglige resultater i 2018

Arbeidstakermedvirkning i petroleumsnæringen og på store byggeplasser. Studien konkluderer med at det er blitt et mer anstrengt samarbeidsklima i petroleumsnæringen.

<http://www.iris.no/forskning/samfunn/arbeidsorganisering/arbeidstakermedvirkning-i-petroleumsn%C3%A6ringen-og-p%C3%A5-store-byggeplasser-i-byggen%C3%A6ringen>

Digitalisering i petroleumsnæringen - Utviklingstrender, kunnskap og forslag til tiltak. Oppdraget var å kartlegge utviklingstrender innen digitalisering i bransjen, hvilke konsekvenser dette kan ha for HMS og arbeidsorganisering, samt å anbefale tiltak for både næringen og tilsynsmyndighetene.

<http://www.iris.no/home/ny-brosjyre->

Nedbemanning og sykefravær i petroleumsindustrien: Hva skjer med de som blir igjen? Omfattende nedbemanning som fulgte av krisen i oljebransjen opplevdes svært utmattende for ansatte som ble igjen. De omfattende nedbemanningsprosessene kan ha bidratt til at bedriftene i liten grad har klart å kompensere for de belastningene prosessene har medført for gjenværende, og de som var ansvarlige for å gjennomføre prosessene.

[http://gammelweb.iris.no/internet/student.nsf/199f312efd2a0cacc125680e00635b85/f3dab59f097ae2d1c1258378000b1386/\\$FILE/Norce_Rapport%202018-398_Nedbemanning%20og%20sykefrav%C3%A6r%20i%20Petroleumsindustrien\(print\).pdf](http://gammelweb.iris.no/internet/student.nsf/199f312efd2a0cacc125680e00635b85/f3dab59f097ae2d1c1258378000b1386/$FILE/Norce_Rapport%202018-398_Nedbemanning%20og%20sykefrav%C3%A6r%20i%20Petroleumsindustrien(print).pdf)

Evalueringen av utviklingsprogrammet for byregioner. Kommunal- og moderniseringsdepartementet har i perioden 2014-18 hatt ansvar for Utviklingsprogrammet for byregioner (2014-18). IRIS og NIBR

gjennomførte en prosess- og resultatevaluering av programmet. Studien viser at det i regi av byregionprosjektene har blitt iverksatt mange ulike tilretteleggingstiltak for næringsutvikling, mens det i liten andel er oppnådd resultater i form av nye virksomheter eller arbeidsplasser.

<https://www.regjeringen.no/contentassets/7c723cfbf62c4971987d30aa36307e94/rapport-iris-2018---184-evaluering-av-utviklingsprogram-for-byregioner-webversjon.pdf>

Unges inntreden i arbeidslivet – en ressurs eller risiko? Bedrifter som ser et handlingsrom for å inkludere unge, er de som lykkes best med dette arbeidet. På oppdrag fra NAV undersøkte IRIS Samfunnsforskning arbeidsgivernes opplevde risiko ved å inkludere unge som av ulike årsaker står utenfor arbeidslivet. <http://www.iris.no/forskning/samfunn/arbeidsorganisering/unges-inntreden-i-arbeidslivet-en-ressurs-eller-risiko/> og innlegg i MEMU: <https://memu.no/innspill/bedrifter-ma-se-unge-som-en-ressurs-ikke-risiko/>

Regulering og standardisering av IKT-sikkerhet i kraftsektoren – holdninger, fordeler og ulemper, er et kapittel i boken «Regulering og standardisering - Perspektiver og praksis» utgitt av Universitetsforlaget. Temaet for dette bokkapittelet er holdninger til regulering og standardisering av informasjons- og kommunikasjons (IKT)-sikkerhet blant ledere og ansatte i nettselskaper (selskaper som driver med distribusjon av elektrisitet) innenfor den norske kraftsektoren.

<https://www.universitetsforlaget.no/nettbutikk/regulering-og-standardisering-uf.html>

Knowledge Management Systems and Work Improvements: The Moderating Effects of Work Characteristics. Based on the survey data collected from a large petroleum operator company and eight of its main contractors, this study examines how work characteristics and job design affect the extent to which the use of knowledge exchange systems leads to work performance improvements.

<https://www.worldscientific.com/doi/10.1142/S0219649218500429>

Occupational Safety and Health Among Young Workers in the Nordic Countries: A Systematic Literature Review. Taken into account the methodological limitations of this review, the findings show that unskilled workers including school drop-out workers are particularly vulnerable groups when it comes to occupational accidents. In addition, apprentices and young skilled workers were found to be vulnerable to work-related illnesses. <https://www.sciencedirect.com/topics/social-sciences/disadvantaged-groups>

Bruken av basisbevilgningen

Grunnbevilgningen har vært av stor betydning både for kompetanseutvikling, publisering fra anvendte forskningsprosjekter og for utvikling av forskningen innen IRIS sine satsingsområder. Generelt styres midler fra basisbevilgningen gjennom opprettelse av egne prosjekter i IRIS med dedikerte prosjektledere og med fast rapportering til avdelingsledelsen.

Grunnbevilgning for 2018 for IRIS Samfunnsforskning utgjør 7 175 000 kroner. IRIS Samfunnsforskning har ikke mottatt midler fra STIM-EU.

Strategiske instituttsatsinger

Samlet sett er om lag 7/8 av grunnbevilgning for 2018 (6,3 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:

1. *Digitalisering i arbeidslivet og medbestemmelse.* På dette feltet har det vært satset på utvikling av paper, artikler og på state of the art til større søknadsprosesser. Innen digitalisering har det dreid seg om ny teknologi innenfor landbruk og helsesektoren og hvilke konsekvenser dette har for arbeidshelse og risiko. Innen medbestemmelse er det utviklet flere artikler på basis av empiriske oppdragsprosjekter relatert til arbeidstakermedvirkning i petroleumssektoren i nedbemanningstider og videre om arbeidstakermedvirkning og digitalisering. Det er utviklet paper og en artikkel om autonomi blant unge arbeidstakere i atypiske yrker. Det er utviklet state of the art bidrag knyttet til søknader til VAM – relatert til digitalisering og medbestemmelse og til PETROMAKS 2 relatert til medbestemmelse og sikkerhet.
2. *Innovasjon.* State of the art /grunnlagsarbeid knyttet til søknader til NFR-programmer som FORINNPOL og BALANSE og RFF-utlysninger. Arbeidsseminarer i regi av UiS / IRIS sitt senter for innovasjonsforskning. Det er også gitt støtte til flere artikler.
3. *Smart Cities.* Videreføring av tidligere satsing men med bredere kompetanseoppbygging, nettverksbygging og søknadsaktiviteter. «Smart city» partnerskap med Nordic Edge videreføres og samarbeid med fagmiljøer på UiS, UiB, OsloMET, NTNU og DTU i København, samt på tvers av fagavdelingene på NORCE, er etablert. Egen NORCE sesjon på Nordic Edge Expo og deltakelse på verdenskongressen for smarte byer i Barcelona. Deltakelse i to SFI-søknadsprosesser og NFRs program Byforsk, FORKOMMUNE og HS 2020 Silver Economy.
4. *Kultur.* Videreutvikling av perspektiver på samfunnsvitenskapelig forskning om kultur. Her er det gitt støtte til nettverksaktiviteter og til to artikler, en om kulturpolitikens demokratiseringsvirkning og en om verdidimensjoner med kunst og kultur.
5. *Internasjonalisering.* I 2018 har det vært begrenset satsing på internasjonalisering. Videre har instituttet vært med på flere H2020 søknader og deltatt i paneler til internasjonale konferanser.

Forprosjekter/ideutviklingsprosjekter

Det er disponert om lag 1 % av basisbevilgningen til utvikling av en nasjonal bedriftspopulasjon.

Nettverksbygging og kompetanseutvikling

Samlet sett har om lag 8 % av grunnbevilgningen blitt disponert til nettverksbygging og kompetanseutvikling. I 2018 har noen forskere deltatt på metodekurs, det har vært betydelig internopplæring og instituttet har deltatt aktivt i flere faglige og næringslivs-nettverk i hovedsak regionalt. Det er igangsatt faglig samarbeid med forskere ved Agderforskning og Uni Research Rokkansenteret.

Tabellen under viser bruken av basisbevilgningen i 1000 kroner:

Formål/aktivitet	Basisbevilgning	STIM-EU	Sum
Strategiske instituttsatsinger	6 309		6 309
Forprosjekter/ ideutviklingsprosjekter	310		310
Egenandel i forskningsprosjekter			
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	556		556
Vitenskapelig utstyr			
Sum	7 175		7 175
Andel til internasjonalt samarbeid	5 %		5 %

2.7 Institutt for samfunnsforskning (ISF)

Nettside: www.samfunnsforskning.no

Kort presentasjon og nøkkeltall

Institutt for samfunnsforskning						
Nøkkeltall 2017 og 2018						
	2017		2018			
Økonomi	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)	Ansatte	
Driftsinntekter	92,6		100,1		Årsverk totalt	57 59
Basisbevilgning	11,0	11,9	11,6	11,5	herav kvinner	29 30
STIM-EU	0,0	0,0	0,0	0,0	Årsverk forskere totalt	47 49
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	23 24
<i>Bidragssinntekter:</i>						
Forskningsrådet	50,8	54,8	49,2	49,2	Antall ansatte med doktorgrad	42 43
Øvrige bidragssinntekter	3,7	4,0	3,8	3,8	herav kvinner	20 19
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>						
Næringslivet	0,3	0,3	0,2	0,2	Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,89 0,88
Offentlig forvaltning	22,2	23,9	26,8	26,8	Vitenskapelig produksjon	
Andre oppdrag	1,4	1,6	1,2	1,2	Antall artikler i periodika og serier	39 39
<i>Internasjonale inntekter:</i>						
EU-inntekter	1,3	1,4	0,0	0,0	Antall artikler i antologier	49 25
Øvrige internasjonale inntekter	1,6	1,7	7,0	7,0	Antall monografier	1 2
					Publikasjonspoeng per forskerårsverk	1,98 1,70
Øvrige driftsinntekter	0,3	0,3	0,2	0,2		
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	5,4	6 %	7,2	7 %		
Egenkapital (% av totalkapitalen)	54,5	52 %	62,1	57 %		

Organisatorisk form

Institutt for samfunnsforskning (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

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

Viktige organisatoriske og faglige hendelser i 2018

I 2018 fikk instituttet innvilget 21 nye forskningsprosjekter. Av disse er 2 prosjekter finansiert av Norges forskningsråd, de øvrige 19 er oppdragsprosjekter. I tillegg er ISF med på 7 nye prosjekt ledet av andre institusjoner, 1 finansiert av Norges forskningsråd, 2 av departementer og 4 av internasjonale oppdragsgivere.

2018 har vært nok et produktivt forskningsår. Instituttets forskere har vært ene- eller medforfattere av 65 vitenskapelige artikler i norske og internasjonale tidsskrifter og antologier, 2 vitenskapelige monografier, og har redigert 4 antologier. Videre har instituttet gitt ut 19 rapporter, hvorav 15 i egen rapportserie. I tillegg kommer populærvitenskapelig formidling i ulike fora, blant annet gjennom seminarer, kronikker og artikler i norske aviser.

Instituttet besluttet i 2018 å justere organisasjonsstruktur. Fra 1.1.2019 har instituttet tre forskningsgrupper: Arbeid og velferd; Likestilling, inkludering og migrasjon; og Politikk, demokrati og sivilsamfunn. Forskerne som inngikk i forskningsgruppa Velferdspolitik inngår nå i de tre videreførte gruppene.

De viktigste publikasjonene fra instituttet i 2018

- Barth, Erling; Davis, James Creece & Freeman, Richard (2018). Augmenting the Human Capital Earnings Equation With Measures of Where People Work. *Journal of Labor Economics*. 36, s 571- 597
- Godøy, Anna Aasen & Dale-Olsen, Harald (2018). Spillovers from gatekeeping – Peer effects in absenteeism. *Journal of Public Economics*. 167, s 190- 204.
- Goerres, Achim; Karlsen, Rune & Kumlin, Staffan (2018). What Makes People Worry about the Welfare State? A Three-Country Experiment. *British Journal of Political Science*.
- Korbøl, Aud & Midtbøen, Arnfinn Haagensen (2018). *Den kritiske fase. Innvandring til Norge fra Pakistan 1970-1973*. Universitetsforlaget. ISBN 9788215030210. 328 s.
- Thorbjørnsrud, Kjersti & Figenschou, Tine Ustad (2018). Consensus and dissent after terror: Editorial policies in times of crisis. *Journalism - Theory, Practice & Criticism*. 19(3), s 333- 348.

Bruken av basisbevilgningen

Strategiske instituttsatsinger

Blant instituttets viktige mål er en sterkere publiseringsprofil, internasjonalisering og utvikling av faglige satsingsområder. I tråd med dette bidro ISFs grunnfinansiering i 2018 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 og migrasjon.
- Faglig ledelse som understøtter instituttets strategiske mål.

Forprosjekter

En del av grunnbevilgningen har blitt brukt til forprosjekter og idéutvikling. En viktig type forprosjekter er ISFs pilotprosjekter der det gis støtte til avgrensede teoretiske, empiriske eller metodiske prosjekter som skal utvikle instituttets kompetanse og erfaring slik at instituttet vil stå sterkere rustet til å søke og drive nye prosjekter. I tillegg gis det støtte 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 2018 med egenandel til tre NFR-prosjekter.

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:

Formål/aktivitet	Basisbevilgning	STIM-EU	Sum
Strategiske instituttsatsinger	8 749		
Forprosjekter/ ideutviklingsprosjekter*	276		
Egenandel i forskningsprosjekter	694		
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	1 833		
Vitenskapelig utstyr			
Sum	11 552	0	11 552
Andel til internasjonalt samarbeid	8%		8%

*To igangsatte pilotprosjekter har blitt noe forskjøvet i tid. 600.000 kroner bevilget til disse er derfor overført til 2019.

2.8 Møreforsking

Nettside: www.moreforsk.no

Kort presentasjon og nøkkeltall

Møreforsking						
Nøkkeltall 2017 og 2018						
	2017		2018			
Økonomi	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)	Ansatte	
Driftsinntekter	64,9		58,3		Årsverk totalt	44 47
Basisbevilgning	5,8	9,0	6,8	11,6	herav kvinner	27 26
STIM-EU	0,0	0,0	0,2	0,3	Årsverk forskere totalt	38 43
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	23 24
<i>Bidragssinntekter:</i>						
Forskningsrådet	12,0	18,4	7,7	13,1	Antall ansatte med doktorgrad	19 16
Øvrige bidragssinntekter	13,9	21,5	11,1	19,0	herav kvinner	13 11
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>					Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,50 0,37
Næringslivet	20,0	30,9	15,4	26,4		
Offentlig forvaltning	9,8	15,0	12,6	21,7	Vitenskapelig produksjon	
Andre oppdrag	0,2	0,3	2,6	4,5	Antall artikler i periodika og serier	16 11
<i>Internasjonale inntekter:</i>					Antall artikler i antologier	2 7
EU-inntekter	0,1	0,1	0,5	0,9	Antall monografier	0 0
Øvrige internasjonale inntekter	0,0	0,0	0,1	0,1	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,33 0,25
Øvrige driftsinntekter	3,1	4,8	1,3	2,3		
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	0,1	0 %	0,0	0 %		
Egenkapital (% av totalkapitalen)	17,5	40 %	17,3	45 %		

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 ovenfor.

Formål

Møreforskings formål er å drive forsknings- og utviklingsarbeid, utredninger og rådgivende virksomhet for næringsliv, offentlig forvaltning, organisasjoner og andre. Instituttets skal være allmenntilgjengelig og det skal ikke deles ut utbytte eller andre utdelinger til aksjonærene. Overskudd som blir skapt gjennom virksomheten skal brukes til realisering av selskapenes allmenntilgjengelige formål. 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: **Samfunn** forsker på områder som arbeidsliv og kompetanse, velferd og helse, samfunnsendringer, offentlige virksomheter og effekter av offentlig støtte til FoU, kost/nytte-analyser innen en rekke samfunnsområder. **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. **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. **Nye marine arter** forsker på hvordan vi kan utvikle nye produkter og anvendelser for nye marine råstoffer. **Marine ingredienser** forsker på egenskaper og anvendelser og konsumentadferd for marine ingredienser mens **Sjømatkvalitet** fokuserer på hvordan man ved optimal velferd for levende sjømat og god produktkvalitet gjennom verdikjeden kan oppnå konkurransedyktige produkter.

Datterselskaper/underenheter

Møreforskning Ålesund AS og Møreforskning Molde AS

Viktige organisatoriske og faglige hendelser i 2018

Møreforskning har styrket sin posisjon regionalt og nasjonalt bl.a. gjennom sitt tette samarbeid med næringsliv og klynger som GCE Blue Maritime, NCE Blue Legasea og NCE IKuben. Av Møreforskings 8 PhD-stipendiater har én forsvart sin avhandling i 2018, og to har levert sine avhandlinger for vurdering. Instituttet har økt sin andel bidragsprosjekt betydelig som følge av strategisk satsing de siste årene. Det har vært økt fokus på internasjonal finansiering og instituttet har vært involvert i en rekke søknader mot H2020 både som koordinator, arbeidspakkeleder og partner. Organisatorisk har man justert sammensetningen av instituttets forskningsteam.

De viktigste publikasjonene fra instituttet i 2018

- Stévant, P., Indergård, E., Ólafsdóttir, A., Marfaing, H., Larssen, W. Emblem, Fleurence, J., Roleda, M. Y, Rustad, T., Slizyte, R., & Nordtvedt, T. Ståle. (2018). Effects of drying on the nutrient content and physico-chemical and sensory characteristics of the edible kelp *Saccharina latissima*. *Journal of applied phycology*, 30, 2587-2599. doi: <https://doi.org/10.1007/s10811-018-1451-0>
- Bakke, S., Larssen, W. E., Woll, A. K., Søvik, G., Gundersen, A. C., Hvingel, C. and Nilssen, E. M. (2018). "Size at maturity and molting probability across latitude in female *Cancer pagurus*." *Fisheries Research* 205: 43-51 <https://doi.org/10.1016/j.fishres.2018.03.024>
- Vildmyren, I., Drotningvik, A., Oterhals, Å., Ween, O., Halstensen, A., & Gudbrandsen, O. A. (2018). Cod Residual Protein Prevented Blood Pressure Increase in Zucker fa/fa Rats, Possibly by Inhibiting Activities of Angiotensin-Converting Enzyme and Renin. *Nutrients*, 10(12), 1820. doi: <https://doi.org/10.3390/nu10121820>
- Larssen, W. E., Monteleone, E. and Hersleth, M. (2018). "Sensory description of marine oils through development of a sensory wheel and vocabulary." *Food Research International* 106: 45-53 <https://doi.org/10.1016/j.foodres.2017.12.045>

Bruken av basisbevilgningen

Strategiske instituttsatsinger

Strategiske instituttprosjekt knyttet til forskningsetikk, skrivestuer/verksted for publisering i peer reviewed journaler og antologi, formidlingstiltak for å stimulere til foredrag og posters på konferanser, oppslag i media, samt kronikkskriving / populærvitenskapelig formidling.

Strategiske instituttprosjekt for innsatsområder i instituttet for faglig posisjonering, fasilitering og utvikling innenfor utvalgte fagområder.

Forprosjekter

Ideutviklingsprosjekter som fundament for fremtidige satsinger inn mot EU og NFR

- Økologisk tilstand
- Marine verdikjeder
- Akvakultur

Egenandel

Mindre beløp som egenandel til prosjekt innenfor logistikk.

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. For å videreutvikle nettverket har Møreforskning:

- Deltatt med postere/papers på konferanser globalt og nasjonalt,
- bidratt med delfinansiering til PhD-stipendiater,
- nettverksbygging i viktige marine, maritime og industrielle klynger,
- seminar, konferanser, workshops og samlinger internasjonalt, nasjonalt, regionalt og på tvers av fagområder og
- reviewoppdrag/fagfellellevurdering for publisering

Tabellen under viser bruken av Stim-EU sammen med basisbevilgningen i 1000 kroner:

Formål/aktivitet	Basisbevilgning	STIM-EU	Sum
Strategiske instituttsatsinger	4466		
Forprosjekter/ ideutviklingsprosjekter	1085	187	
Egenandel i forskningsprosjekter	19		
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	1209		
Vitenskapelig utstyr			
Sum	6779	187	6966
Andel til internasjonalt samarbeid			

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

Nettside: www.nifu.no

Kort presentasjon og nøkkeltall

NIFU						
Nøkkeltall 2017 og 2018						
Økonomi	2017		2018		2017	2018
	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)		
Driftsinntekter	96,0		92,3		Ansatte	
Basisbevilgning	14,8	15,4	16,6	18,0	Årsverk totalt	69 73
STIM-EU	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	37 39
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	Årsverk forskere totalt	57 60
<i>Bidraginntekter:</i>					herav kvinner	30 32
Forskningsrådet	25,7	26,8	16,3	17,7	Antall ansatte med doktorgrad	47 48
Øvrige bidraginntekter	2,5	2,6	1,6	1,8	herav kvinner	24 26
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>					Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,82 0,80
Næringslivet	2,6	2,7	2,2	2,4		
Offentlig forvaltning	30,3	31,6	35,7	38,6	Vitenskapelig produksjon	
Andre oppdrag	0,0	0,0	0,0	0,0	Antall artikler i periodika og serier	36 45
<i>Internasjonale inntekter:</i>					Antall artikler i antologier	11 8
EU-inntekter	1,5	1,6	0,4	0,4	Antall monografier	0 0
Øvrige internasjonale inntekter	1,9	2,0	2,8	3,1	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,80 1,00
Øvrige driftsinntekter	16,7	17,4	16,5	17,9		
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	4,1	4 %	0,9	1 %		
Egenkapital (% av totalkapitalen)	51,2	45 %	51,7	44 %		

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 politikkutforming. 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, og FoU-statistikk og -indikatorer.

Viktige organisatoriske og faglige hendelser i 2018

Gjennom en rekke oppdragsprosjekter og nesten 60 rapporter og arbeidsnotater bidro Nifu med nytt kunnskapsgrunnlag til politikk og praksis. Blant bidragene var en systematisk kunnskapsoppsummering av årsaker til og tiltak mot kjønnsforskjeller i skolen, som var del av grunnlaget for Stoltenbergutvalgets utredning om kjønnsforskjeller i utdanning. En gjennomgang av karrieresystemer i en rekke europeiske land var underlag for Underdal-utvalgets utredning av nye vitenskapelige karriereveier. En rekke andre offentlige utredninger og stortingsmeldinger i 2018 har også benyttet seg av NIFUs forskning og statistikk som del av sitt kunnskapsgrunnlag, blant annet Lied-utvalgets NOU om videregående opplæring, Livsoppholdsutvalgets utredning om finansiering av livsopphold for voksne som tar etter- og videreutdanning, Langtidsplanen for forskning og høyere utdanning, og Kompetansebehovsutvalgets rapport om fremtidige kompetansebehov. NIFU bidro også med utredning og evalueringer av en rekke tiltak og endringer i utdanning og forskning, herunder evaluering av NTNU-fusjonen, analyse av frafall i fagskolene, nye vekslingsmodeller mellom skole og arbeidsliv i fagopplæringen, samt de nasjonale strategiene *Ungdomstrinn i utvikling*, *Språkløyper* og *Kompetanse for mangfold*. Undersøkelser av kompetansebehovene i arbeidslivet og kandidatenes overgang til arbeidsmarkedet var andre viktige prosjekter. Instituttet videreutviklet også sitt internasjonale samarbeid, blant annet fikk de tilslag på Horisont 2020-prosjekt RISIS II - Research infrastructure for research and innovation policy studies, der NIFU deltar som partner. NIFU er en sentral partner i den kommende europeiske kandidatundersøkelsen Eurograduate, og slutførte arbeidet med en pilotstudie i Norge i 2018.

De viktigste publikasjonene fra instituttet i 2018

- Bugge, Markus; Fevolden, Arne Martin; Klitkou, Antje. Governance for system optimization and system change: The case of urban waste. *Research Policy* 2018 ;Volum 48.(4) s. 1076-1090.
- Aamodt, Per O; Frølich, Nicoline; Stensaker, Bjørn. Learning outcomes – a useful tool in quality assurance? Views from academic staff. *Studies in Higher Education* 2018 ;Volum 43.(4) s. 614-624.
- Pontoppidan, Maiken; Keilow, Maria; Dietrichson, Jens; Solheim, Oddny Judith; Opheim, Vibeke; Gustafson, Stefan; Andersen, Simon Calmar. Randomised controlled trials in Scandinavian educational research. *Educational Research* 2018 ;Volum 60.(3) s. 311-335.
- Tømte, Cathrine Edelhards. MOOCs in teacher education: institutional and pedagogical change?. *European Journal of Teacher Education* 2018 ;Volum 42.(1) s. 65-81
-

Bruken av basisbevilgningen

Strategiske instituttsatsinger

De største strategiske prosjektene er satsinger på kompetanseoppbygging og publisering på følgende felt: Læringsteknologi og IKT i utdanning, kunnskapsoppsummeringer og metaanalyser i utdanningsforskning, kunnskapsstatus og kunnskapsbehov i barnehageforskning, fremtidens arbeidsplasser og kompetansebehov, fusjoner i høyere utdanning, relevans i høyere utdanning, og sammenhenger mellom forskningssamarbeid og siteringshyppighet. Dette er satsinger som er viktige for instituttets framtidige oppdragsgivere og der NIFU forventer vekst i oppdrags- og bidragsforskning. Søknader om eksterne forskningsmidler i relevante forskningsprogrammer nasjonalt og internasjonalt utgjør en viktig del av flere av satsingene.

Forprosjekter

Også de strategiske forprosjektene bygget kompetanse og infrastruktur for å håndtere framtidige kunnskapsbehov. Dette omfatter forprosjekter som omhandler kjønnsbalanse i forskning, ernæring i barnehagen, og innovasjon og grønn samfunnsomstilling innenfor nye energiformer og bioøkonomi.

Egenandeler

Deler av NIFUs egenandel i R-Quest-senteret under Forskningsrådets FORINNPOL-program dekkes over basisbevilgningen.

Nettverksbygging og kompetanseutvikling

Den største delen av midlene gikk til å støtte publisering av over 50 vitenskapelige artikler, bokkapitler og redaktørprosjekter, mange med grunnlag i oppdragsprosjekter. Fem av instituttets medarbeidere disputerte i 2018, og disse fikk støtte til arbeid med prøveforelesning og disputas.

Noe midler ble også disponert til faglig kvalitetssikring og veiledning på vitenskapelige artikler, 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 viser bruken av basisbevilgningen i 1000 kroner:

Formål/aktivitet	Basisbevilgning	STIM-EU	Sum
Strategiske instituttsatsinger	4552		4552
Forprosjekter/ ideutviklingsprosjekter	971		971
Egenandel i forskningsprosjekter	691		691
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	10397		10397
Vitenskapelig utstyr	0		0
Sum	16482		16482
Andel til internasjonalt samarbeid	17 %		17 %

2.10 Nordlandsforskning

Nettside: www.nordlandsforskning.no

Kort presentasjon og nøkkeltall

Nordlandsforskning						
Nøkkeltall 2017 og 2018						
	2017		2018			
Økonomi	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)	Ansatte	
Driftsinntekter	42,1		39,2		Årsverk totalt	34 36
Basisbevilgning	4,7	11,3	5,0	12,9	herav kvinner	21 22
STIM-EU	0,4	0,9	0,2	0,5	Årsverk forskere totalt	29 32
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	19 19
<i>Bidragssinntekter:</i>						
Forskningsrådet	16,2	38,4	12,0	30,7	Antall ansatte med doktorgrad	19 25
Øvrige bidragssinntekter	8,4	19,8	8,1	20,8	herav kvinner	14 16
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>					Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,65 0,78
Næringslivet	2,1	5,1	0,5	1,3		
Offentlig forvaltning	8,7	20,6	10,4	26,5	Vitenskapelig produksjon	
Andre oppdrag	0,5	1,3	0,1	0,1	Antall artikler i periodika og serier	10 30
<i>Internasjonale inntekter:</i>					Antall artikler i antologier	4 5
EU-inntekter	0,2	0,5	2,2	5,5	Antall monografier	0 2
Øvrige internasjonale inntekter	0,7	1,7	0,6	1,5	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,37 1,37
Øvrige driftsinntekter	0,2	0,4	0,1	0,2		
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	-1,0	-2 %	-4,2	-11 %		
Egenkapital (% av totalkapitalen)	12,1	39 %	7,7	33 %		

Organisatorisk form

Nordlandsforskning er i dag et aksjeselskap.

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

Stiftelsesår

Instituttet ble stiftet i 1979 som en Stiftelse, og ble i 2010 omdannet til ideelt aksjeselskap.

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, med avdelingskontorer i Svolvær og Mo i Rana.

Organisering og tematisk inndeling av FoU-aktiviteten

Adm. direktør har overordnet ansvar for administrativ og forskningsfaglig virksomhet. Instituttet har organisert sin faglige virksomhet i tre forskningsgrupper. Gruppene er ledet av hver sin forskningsleder som har faglig, økonomisk, personalmessig og administrativt ansvar.

- Miljø
- Velferd

- Næring

Nordlandsforskning følger opp vedtatt Strategi for perioden 2018-2023. Instituttet har som mål å spisse virksomheten på tre satsningsområder: Regional utvikling/Byforskning; Grønt skifte; Innovasjon i Velferd. Dette er organisert i tverrfaglige temagrupper på tvers av forskningsgruppene, og er rettet mot faglig utvikling, prosjektakkvisisjon, publiseringer, formidling og nettverksbygging.

Viktige organisatoriske og faglige hendelser i 2018

- 10 nye forskere er rekruttert som har gitt økning i antall forskerårsverk
- Første år med rammetilskudd PES og inntekter av STIM-EU
- 3 nye EU-prosjekter innvilget. I ett av disse er Nordlandsforskning koordinator.
- Høy vitenskapelig publisering
- Utvikling av fagområdet Byforskning
- Partner i Nasjonalt forskningscenter for klimatilpasning (Vestlandsforskning)
- Utvikling og implementering av rutiner for personvern (GDPR) og etikk / forskningsetikk

De viktigste publikasjonene fra instituttet i 2018

- Vangelsten, Bjørn Vidar; Dale, Brigit; Bay-Larsen, Ingrid Agathe; Gjertsen, Arild; Bjørkan, Maiken; Fabritius, Merete Kvamme; Risvoll, Camilla; Aasen Lundberg, Aase Kristine. Bransjeveikartenes plass i det grønne skiftet. *Nytt Norsk Tidsskrift* 2018 (3-4) s.231-245 NF
- Dale, Brigit; Bay-Larsen, Ingrid Agathe; Skorstad, Berit. The Will to Drill. Revisiting Arctic Communities. I: The Will to Drill - Mining in Arctic Communities. Springer Publishing Company 2018 ISBN 978-3-319-62610-9. s.213-228 NORD NF
- Dale, Brigit; Kristoffersen, Berit. Post-Petroleum Security in a Changing Arctic: Narratives and Trajectories Towards Viable Futures. *Arctic Review on Law and Politics* 2018; Volum 9. s.244-261 NF UiT
- Larsen, Torill Marie Bogsnes; Urke, Helga Bjørnøy; Holsen, Ingrid; Anvik, Cecilie Høj; Olsen, Terje; Waldahl, Ragnhild Holmen; Antonsen, Karin Marie; Johnson, Ragnhild; Tobro, Marte; Brastad, Bjørn; Hansen, Tor Borgar. COMPLETE - a school-based intervention project to increase completion of upper secondary school in Norway: study protocol for a cluster randomized controlled trial. *BMC Public Health* 2018; Volum 18:340. s. 1-12 NF UiB
- Hjalager, Anne-Mette; Madsen, Einar Lier. Business model innovation in tourism - opportunities, challenges and examples. *The Sage Handbook of Tourism Management*. Sage Publications 2018 ISBN 978-1-5264-6112-4. s. 373-390 NF
-

Bruken av basisbevilgningen

Strategiske instituttsatsinger

I 2018 har instituttet hatt høyt fokus på vitenskapelig publisering, inkludert redaktørarbeid og reviewarbeid. Det er startet opp toårig karriereløp med mål om flere forsker I.

Forskningsformidling er et satsningsområde, der instituttet har en ambisjon om å være «stemmen i nord» på samfunnsvitenskapelige områder. Dette innebærer arrangementer, debatter, kronikker, mediedeltakelse m.m. Nordlandsforskning var nominert til Nordnorsk kommunikasjonspris for sitt arbeid med konseptet «Lytring» - en kunnskapsbasert offentlig debattserie med suksess.

Mye av den strategiske og faglige utviklingen skjer i temagruppene. Gruppene jobber etter en godkjent årsplan og rapporterer resultater til ledergruppa.

Forprosjekter

I alle temagrupper og forskningsgrupper er det nettverksbygging og søknadsakkvisisjon knyttet til deltakelse i Horisont 2020 og andre større programmer i Forskningsrådet og Regionalt forskningsfond.

Egenandel

Det er benyttet noe egenandel i Interregprosjektet REGINA, prosjektet Lytring og i satsningen på H2020 søknader i PES-middelordningen.

Nettverksbygging og kompetanseutvikling

Både i forskningsgruppene og temagruppene stimuleres det til faglig utvikling og kompetanseheving. Nettverksbygging mot næringsliv, offentlig sektor og interesseorganisasjoner er viktig, samt posisjonering mot nettverk i EU.

Tabellen under viser bruken av basisbevilgningen i 1000 kroner:

Formål/aktivitet	Basisbevilgning	STIM-EU	Sum
Strategiske instituttsatsinger	2151		2151
Forprosjekter/ ideutviklingsprosjekter	560		560
Egenandel i forskningsprosjekter	859		859
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	1466	179	1645
Vitenskapelig utstyr			
Sum	5036	179	5215
Andel til internasjonalt samarbeid	34 %	100 %	36 %

2.11 Norut Northern Research Institute

Nettside: www.norut.no

Kort presentasjon og nøkkeltall

Norut Samfunn						
Nøkkeltall 2017 og 2018						
	2017		2018			
Økonomi	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)	Ansatte	
Driftsinntekter	20,6		18,2		Årsverk totalt	17 14
Basisbevilgning	5,6	26,9	5,7	31,1	herav kvinner	8 6
STIM-EU	0,1	0,3	0,1	0,3	Årsverk forskere totalt	14 13
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	7 5
<i>Bidraginntekter:</i>						
Forskningsrådet	5,9	28,4	4,0	22,0	Antall ansatte med doktorgrad	9 9
Øvrige bidraginntekter	5,1	24,5	3,5	19,4	herav kvinner	5 4
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>					Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,63 0,72
Næringslivet	1,5	7,2	2,7	14,7		
Offentlig forvaltning	1,5	7,2	1,6	8,9	Vitenskapelig produksjon	
Andre oppdrag	0,4	1,9	0,2	1,1	Antall artikler i periodika og serier	11 11
<i>Internasjonale inntekter:</i>					Antall artikler i antologier	9 19
EU-inntekter	0,2	0,7	0,1	0,8	Antall monografier	0 1
Øvrige internasjonale inntekter	0,4	1,8	0,2	0,9	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,93 1,88
Øvrige driftsinntekter	0,2	1,1	0,1	0,8		
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	-0,4	-2 %	-0,8	-5 %		
Egenkapital (% av totalkapitalen)	7,8	45 %	5,0	47 %		

Organisatorisk form

Aksjeselskap. Ved utgangen av 2018 var Norut et heleid datterselskap av NORCE Norwegian Research Centre. NORCE overtok alle aksjene i Norut i desember som en ledd i prosessen med innfusjoneringen av Norut. Fusjonen fant formelt sted 30. mars i 2019.

Ved inngangen til 2018 var UiT – Norges arktiske universitet majoritetseier i Norut, øvrige eiere var 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.

Organisering og tematisk inndeling av FoU-aktiviteten

Forskningsaktiviteten er tematisk inndelt i: Satellitter og droner, Hav, Bærekraftige arktiske samfunn, Kaldt klima.

Datterselskaper/underenheter

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.

Viktige organisatoriske og faglige hendelser i 2018

- Norut videreførte i 2018 den faglige spissings- og omstillingsprosessen. Norut Samfunn skal levere relevante kunnskapsbidrag for utvikling av 'Bærekraftige samfunn i Arktis'. Forskernes kjernekompetanse er fortrinnsvis knyttet til ett av de tre temaområdene; regional innovasjon og energi, helse og omstilling i offentlig sektor, urfolk. Dybdekunnskap på ett område kan inngå i prosjekter på tvers av temaområdene. Dette gir fleksibilitet og rom for nyskapende koblinger.
- Norut videreførte også sin fremtidsrettede satsning på en sterkere kobling mellom samfunnsfag og teknologifagene ved instituttet
- Det ble også videreført 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.
- Norut ble i desember 2018 et heleid datterselskap under NORCE Norwegian Research Centre. Samtidig ble Norinnova Technology Transfer og Norut Narvik solgt ut. Disse endringene kom som et resultat av at Norut er i ferd med å fusjonere med NORCE.

De viktigste publikasjonene fra instituttet i 2018

- Aarsæther, Nils. Plan- og bygningsloven 2008 - "i et nøtteskall". I: *Plan- og bygningsloven 2008 - En lov for vår tid?*. Universitetsforlaget 2018 ISBN 978-82-15-03058-6. s. 37-48
- Nilsen, Trond; Lauvås, Thomas Andre. The Role of Proximity Dimensions in Facilitating University-Industry Collaboration in Peripheral Regions: Insights from a Comparative Case Study in Northern Norway. *Arctic Review on Law and Politics 2018* ;Volum 9. s. 312-331
- Sørly, Rita; Karlsson, Bengt; Grant, Alec. My mother's skull is burning: A story of stories. *Qualitative Inquiry 2018* s.
- Sørly, Rita. Forskning som sunn uro i samarbeidsbaserte prosesser. *Tidsskrift for psykisk helsearbeid 2018*; Volum 15.(2-3) s. 248-253
- Riseth, Jan Åge; Nygaard, Vigdis. Samiske hensyn i planleggingen. I: *Plan- og bygningsloven 2008 - En lov for vår tid?*. Universitetsforlaget 2018 ISBN 978-82-15-03058-6. s. 307-324

Bruken av basisbevilgningen

Strategiske instituttsatsinger

Noruts strategiske instituttsatsinger innenfor samfunnsforskning i 2018 har i all hovedsak dreid seg om å videreføre strategisk styrking og konsentrasjon 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 energispørsmål.
- **Innovasjon i offentlig sektor** – hvordan tilrettelegge for effektivitet, innovasjon, læring og utvikling i offentlig helsetjenesteproduksjon innenfor helse og omsorgsfeltet.

- **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.

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, konferansedeltakelser og videreføring av det 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 bygge kompetanse knyttet til bærekraftig omstilling i næringslivet og til å utvikle satsning på brukernære prosesser i produksjon av helsetjenester.

Tabellen under viser bruken av basisbevilgningen i 1000 kroner:

Formål/aktivitet	Basisbevilgning	STIM-EU	Sum
Strategiske instituttsatsinger	2 498		2 498
Forprosjekter/ ideutviklingsprosjekter	1 561	54	1 615
Egenandel i forskningsprosjekter	721		721
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	880		880
Vitenskapelig utstyr			
Sum	5 660	54	5 714
Andel til internasjonalt samarbeid	21,4 %		

2.12 NTNU Samfunnsforskning

Nettsted: www.samforsk.no

Kort presentasjon og nøkkeltall

NTNU Samfunnsforskning						
Nøkkeltall 2017 og 2018						
	2017		2018			
Økonomi	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)	Ansatte	
Driftsinntekter	87,3		91,3		Årsverk totalt	78 77
Basisbevilgning	9,9	11,4	11,8	12,9	herav kvinner	49 47
STIM-EU	0,9	1,0	0,0	0,0	Årsverk forskere totalt	38 42
Forvaltningsoppgaver	24,4	27,9	24,6	27,0	herav kvinner	23 23
<i>Bidragssinntekter:</i>						
Forskningsrådet	19,7	22,5	16,7	18,3	Antall ansatte med doktorgrad	26 25
Øvrige bidragssinntekter	7,1	8,1	5,8	6,3	herav kvinner	12 11
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>					Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,68 0,60
Næringslivet	5,1	5,8	4,5	4,9		
Offentlig forvaltning	8,9	10,2	13,5	14,8	Vitenskapelig produksjon	
Andre oppdrag	0,2	0,3	0,0	0,0	Antall artikler i periodika og serier	36 38
<i>Internasjonale inntekter:</i>					Antall artikler i antologier	30 21
EU-inntekter	2,2	2,5	1,3	1,5	Antall monografier	0 0
Øvrige internasjonale inntekter	8,5	9,7	12,6	13,8	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	1,89 1,19
Øvrige driftsinntekter	0,5	0,6	0,4	0,4		
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	1,5	2 %	1,8	2 %		
Egenkapital (% av totalkapitalen)	56,3	70 %	58,3	67 %		

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 samfunnsvitenskapelige 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 offentlige tjenester.

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.

Viktige organisatoriske og faglige hendelser 2018

I 2018 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, og instituttet deltar som samfunnsvitenskapelig partner blant annet i en FME (HighEFF). Instituttet har påbegynt en revitalisering av sikkerhetsforskningen, hvor fokus på samfunnssikkerhet og resiliens løftes frem som viktige kunnskapsområder.

Avdeling CIRiS mottok i 2018 en utmerkelse fra Europeiske Romorganisasjonen (ESA) for «eksellent» bruker- og operasjonsstøtte i 12 år på den Internasjonale romstasjonen (ISS) gjennom «N-USOC» prosjektet. EU Horisont – 2020-prosjektet «TIME SCALE» koordinert av NTNU Samfunnsforskning ble erklært en suksess av EU, og CIRiS er invitert til Brussel for å presentere resultater til EU og ESA for videre arbeid inn mot nye programmer. CIRiS vant to nye 3-års kontrakter med ESA, gjennom direkte forhandlingen i en åpen konkurranse i Europa, for å utvikle nyttelaster mot den internasjonale romstasjonen. Avdeling Studio Apertura sluttførte delprosjektet «Bureaucracy overload calling for audit implosion» som representerer en viktig milepæl i avdelingens forskning på regulering av maritim sektor. Dette startet med langvarige prosjekter for Statoils forsyningssskip, samt oppdrags- og NFR-finansiert forskning på fraktefartøy og hurtigbåter. Delprosjektet springer ut av «Regulative rationalities and safety culture development», men har koblinger både til tidligere og nyere prosjekter innenfor regulering av maritim sikkerhet. Arbeidet løfter frem praksisperspektiver med store linjer i utviklingen av regulative rasjonaliteter knyttet til globalisering og standardisering.

Avdeling Oppvekst og utvikling har i 2018 videreutviklet og fått publisert en statistisk metode som justerer sammenhengen mellom to variabler for innflytelsen fra alle umålte tidsinvariante faktorer, uansett om de er kjente eller ikke.

Generalforsamlingen (NTNU) vedtok i 2018 å gjennomføre en virksomhetsoverdragelse av prosjektet «Tidlig Trygg i Trondheim» fra NTNU Samfunnsforskning til NTNU, gjeldende fra 01.01.2020.

De viktigste publikasjonene fra instituttet i 2018

- Almklov, Petter Grytten, Antonsen, S., Størkersen, K. V., & Roe, E. (2018). Safer societies. *Safety Science*, 110, 1–6. <https://doi.org/10.1016/j.ssci.2018.03.018>
- Biresselioglu, M. E., Nilsen, M., Demir, M. H., Røyrvik, J., & Koksvik, G. (2018). Examining the barriers and motivators affecting European decision-makers in the development of smart and green energy technologies. *Journal of Cleaner Production*, 198, 417–429. <https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2018.06.308>
- Wolff, S.A., Coelho, L., Hauan, T.M., Kittang Jost, A.I. and Aronne, G. (2018). Water management in space - examples of hydration systems for cultivation in microgravity and future prospects. *Acta Hort.* 1197, 45-52 DOI: 10.17660/ActaHortic.2018.1197.6
- Steinsbekk, S. & Wichstrøm, L. (2018). Cohort profile: The Trondheim Early Secure Study (TESS) – a study of mental health, psychosocial development and health behaviour from preschool to adolescence. *International Journal of Epidemiology*, 47, 5.
- Wichstrøm, L., Penelo, E., Viddal, K.R., de la Osa, N., & Ezpleta, L. (2018). Explaining the Relationship between Temperament and Symptoms of Psychiatric Disorders from Preschool to Middle Childhood. Hybrid Fixed and Random Effects Models of Norwegian and Spanish Children. *Journal of Child Psychology and Psychiatry*, 59, 285-295.

Bruken av basisbevilgningen

NTNU Samfunnsforskning mottok 11,792 millioner kroner i grunnbevilgning fra Norges forskningsråd i 2018.

Strategiske instituttsatsninger

NTNU Samfunnsforskning sine strategiske instituttsatsninger i 2018 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 reguleringssystemer for kontroll og overvåkning 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

Innsatsen er rettet mot utlysninger knyttet til HelseVel.

Egenandel i forskningsprosjekter

Det er bevilget egenandel knyttet til delfinansiering av doktorgradsprosjekter.

Nettverksbygging og kompetanseutvikling

Midlene brukt i 2018 inkluderer nettverksbygging og samarbeid med andre miljø i inn- og utland, seminarer, og direkte støtte til vitenskapelig publisering. Av denne potten ble det i 2018 bevilget midler til publisering.

Tabellen under viser bruken av basisbevilgningen i 1000 kroner:

Formål/aktivitet	Basisbevilgning	STIM-EU	SUM
Strategiske instituttsatsninger	7 518		7 518
Forprosjekter/ ideutviklingsprosjekter	235		235
Egenandel forskningsprosjekter	635		635
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	3 404		3 404
Vitenskapelig utstyr	-		-
SUM	11 792		11 792
Andel internasjonalt samarbeid	15,6 %	-	15,6 %

2.13 Norsk Utenrikspolitisk Institutt (NUPI)

Nettside: www.nupi.no

Kort presentasjon og nøkkeltall

NUPI							
Nøkkeltall 2017 og 2018							
Økonomi	2017		2018		Ansatte	2017	2018
	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)			
Driftsinntekter	106,6		104,4		Årsverk totalt	59	62
Basisbevilgning	16,8	15,8	17,3	16,5	herav kvinner	26	28
STIM-EU	0,0	0,0	0,0	0,0	Årsverk forskere totalt	40	39
Forvaltningsoppgaver	4,8	4,5	5,8	5,6	herav kvinner	17	15
<i>Bidragsinntekter:</i>							
Forskningsrådet	31,5	29,6	30,6	29,3	Antall ansatte med doktorgrad	32	30
Øvrige bidragsinntekter	45,0	42,2	40,9	39,2	herav kvinner	13	10
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>					Antatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,79	0,78
Næringslivet	0,8	0,8	0,4	0,4			
Offentlig forvaltning	1,2	1,1	1,8	1,8	Vitenskapelig produksjon		
Andre oppdrag	0,0	0,0	0,0	0,0	Antall artikler i periodika og serier	58	42
<i>Internasjonale inntekter:</i>					Antall artikler i antologier	39	40
EU-inntekter	2,3	2,1	5,3	5,1	Antall monografier	5	7
Øvrige internasjonale inntekter	3,8	3,6	1,9	1,8	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	3,40	3,57
Øvrige driftsinntekter	0,3	0,3	0,3	0,3			
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	9,2	9 %	0,0	0 %			
Egenkapital (% av totalkapitalen)	19,5	34 %	19,2	32 %			

NUPI følger statlig regnskapsstandard. De årlige driftsresultater etter avregning statlig og bidragsfinansiert aktivitet ligger mellom 0-0,2 mill. kroner.

Organisatorisk form

Norsk Utenrikspolitisk Institutt (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 samt internasjonal orden og styring. Sikkerhet og risiko dekker tradisjonell sikkerhets- og forsvarspolitikk og fredsoperasjoner, men også andre sikkerhets- og risikospørsmål som har vokst frem i kjølvannet av økte norske investeringer og tilstedeværelse i utlandet. Vekst og utvikling handler om nye stormakter, internasjonal økonomi og tradisjonelle utviklingsspørsmål. Internasjonal

orden og styring dekker det multilaterale systemet, regionale organisasjoner og hvordan diplomatiet som institusjon fungerer og utvikler seg.

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

Forskningsvirksomheten var i 2018 delt inn i fire forskningsgrupper. I tillegg har instituttet en kommunikasjons- og en administrasjonsavdeling. I 2018 ble det utførte til sammen 62,2 årsverk, og instituttet hadde en omsetning på 104,4 millioner.

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 2018 har de fleste av våre arrangementer blitt streamet på nett og gjort tilgjengelig for publikum via en egen kanal på YouTube. I tillegg har NUPI produsert podcaster som ilt året har blitt lastet ned om lag 16.400 ganger.

Viktige organisatoriske og faglige hendelser i 2018

I 2018 gjennomførte NUPI et stort antall seminarer og flere større konferanser. I tillegg har instituttet hatt en rekke tilpassede rundebord, inkludert fem ekspertrundebord i samarbeid med Equinor om geopolitikk og risiko, og flere rundebord for Utenriksdepartementet.

De viktigste publikasjonene fra instituttet i 2018

NUPI publiserte 14 bøker, og 89 vitenskapelige artikler i bøker og tidsskrifter, inkludert flere på nivå 2. Full oversikt finnes på Cristin. Nedenfor følger et utvalg av NUPIs publikasjoner.

Utvalgte monografier

- Haugevik, Kristin. *Special relationships in world politics: inter-state friendship and diplomacy after the Second World War*. Routledge 2018.
- Karlsrud, John. *The UN at war: peace operations in a new era*. Palgrave Macmillan 2018.
- Rowe, Elana W. *Arctic governance: Power in cross-border cooperation*. Manchester University Press 2018.
- Godzimirski, Jakub. *The Political Economy of Russian Aluminium: between the dual state and global markets*. Springer Intl. 2018.
- Schia, Niels N. *Franchised States and the Bureaucracy of Peace*. Palgrave Macmillan 2018.
- Melchior, Arne. *Free Trade Agreements and Globalisation. In the Shadow of Brexit and Trump*. Palgrave Macmillan 2018.

Utvalgte tidsskriftsartikler publisert med åpen tilgang (open access)

- Gjerde, K.L., Wilhelmsen, J.M. (2018). *Norway and Russia in the Arctic: New Cold War Contamination?* <https://doi.org/10.23865/arctic.v9.1334>
- Medin, H. *Trade barriers or trade facilitators? The heterogeneous impact of food standards in international trade*. <https://doi.org/10.1111/twec.12756>
- Øverland, I. (2018). *The geopolitics of renewable energy: Debunking four emerging myths*. <https://doi.org/10.1016/j.erss.2018.10.018>
- Andersen, M.S. (2018). *Brende, Kina, og en skiftende verdensorden*. <https://doi.org/10.23865/intpol.v75.1150>

- De Coning, C. (2018). *Adaptive peacebuilding*. <https://doi.org/10.1093/ia/iix251>
- Rupesinghe, N. (2018). *The Joint Force of the G5 Sahel: An Appropriate Response to Combat Terrorism?* <http://hdl.handle.net/11250/2579295>
- De Carvalho, B., Schia, N.N., Guillaume, X. (2018). *Everyday sovereignty: International experts, brokers and local ownership in peacebuilding Liberia*. <https://doi.org/10.1177/1354066118759178>

Utvalgte redigerte bøker:

- Sverdrup-Thygeson, B.; Yennie Lindgren, W.; Lanteigne, M. (editors). *China and Nordic Diplomacy*. Routledge 2018.
- Blakkisrud, Helge; Rowe, Elana. *Russia's Turn to the East - Domestic Policymaking and Regional Cooperation*. Palgrave Pivot 2018.
- Øverland, Indra. *Public Brainpower: Civil Society and Natural Resource Management*. Palgrave Macmillan 2018.
-

Bruken av basisbevilgningen

NUPI mottok 16,844 millioner kroner i basisbevilgning fra Forskningsrådet i 2018, og inntektsført 4,064 millioner til STIM-EU. Sistnevnte ble tildelt i 2015.

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 fire forskningsgruppene har utviklet strategier for sine respektive fagfelt og satsingsområder, og allokere midler til ulike strategiske tiltak for å nå disse målene.

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
- EPOS Toppforsk-prosjektet (som har som mål å skape et systematisk problemskifte i hvordan maktpolitikk studeres ved å flytte det analytiske fokuset fra statenes maktressurser og verdenspolitikken systematiske evner, til de faktiske repertoarene hvor stater engasjerer hverandre).

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 da mulighet til å bli kurset i ulike fagtema eller metoder og kapasiteter fra både norske og utenlandske miljø bidrar. NUPI har også etablert en struktur som skal sikre at doktorgradsstudenter får god faglig oppfølging slik at de kan gjennomføre innenfor stipendiatperioden.
- Doktorgradsstipendiater. I 2018 brukte instituttet også et betydelig beløp til å toppfinansiere doktorgradsstipendiater. Dette er et viktig tilskudd til instituttets forskningsinnsats og 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:

	Basis	STIM-EU	SUM
Strategiske instituttsatsinger	3 682	0	3 682
Forprosjekter/ideutviklingsprosjekter	776	0	776
Egenandel i forskningsprosjekter	3 068	1 050	4 118
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	8 422	254	8 676
Vitenskapelig utstyr	0	0	0
SUM	15 948	1304	17 252
Andel til internasjonalt samarbeid	25 %	100 %	31 %

2.14 Institutt for fredsforskning (PRIO)

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

Kort presentasjon og nøkkeltall

PRIO							
Nøkkeltall 2017 og 2018							
	2017		2018			2017	2018
	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)			
Økonomi					Ansatte		
Driftsinntekter	101,8		113,9		Årsverk totalt	66	66
Basisbevilgning	18,1	17,7	20,4	17,9	herav kvinner	36	36
STIM-EU	0,0	0,0	0,0	0,0	Årsverk forskere totalt	49	49
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	27	28
<i>Bidragssinntekter:</i>							
Forskningsrådet	37,5	36,8	43,2	37,9	Antall ansatte med doktorgrad	33	32
Øvrige bidragssinntekter	18,7	18,4	24,5	21,5	herav kvinner	15	15
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>							
Næringslivet	0,0	0,0	0,0	0,0	Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,67	0,65
Offentlig forvaltning	2,5	2,5	1,7	1,5	Vitenskapelig produksjon		
Andre oppdrag	2,1	2,1	1,3	1,2	Antall artikler i periodika og serier	63	64
<i>Internasjonale inntekter:</i>							
EU-inntekter	5,7	5,6	9,4	8,2	Antall artikler i antologier	42	44
Øvrige internasjonale inntekter	17,3	17,0	13,4	11,8	Antall monografier	4	3
					Publikasjonspoeng per forskerårsverk	3,04	2,91
Øvrige driftsinntekter	0,0	0,0	0,0	0,0			
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	8,1	8 %	10,8	9 %			
Egenkapital (% av totalkapitalen)	101,6	62 %	113,3	60 %			

Organisatorisk form

Prio er en stiftelse.

Stiftelsesår

I 1959 ble Fred- og konfliktforskningsavdelingen ved Institutt for samfunnsforskning (ISF) opprettet, ledet av Johan Galtung et al. Avdelingen skilte seg ut fra ISF og ble en uavhengig stiftelse – Institutt for fredsforskning (PRIO) – i 1966.

Formål

Å forestå forskning på betingelser for fredelige relasjoner mellom nasjoner, grupper og individer.

Lokalisering

Oslo

Organisering og tematisk inndeling av FoU-aktiviteten

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 2018 har PRIO 15 forskergrupper:

Business and Peace
Civilians in Conflict
Conflict Patterns
Gender
Governance

Humanitarianism
Law and Ethics
Media
Migration
Peacebuilding

Regions and Powers
Religion
Security
Urbanization and Environment
Violent Organisations

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

Datterselskaper/underenheter

Instituttet har et avdelingskontor i Nicosia, *the PRIO Cyprus Centre*.

Viktige organisatoriske og faglige hendelser i 2018

PRIOs vedtekter ble endret i 2018, etter at ordningen med medvirkning ved styreoppnevning fra Norges forskningsråd ble avvirket. Norges forskningsråd har tidligere oppnevnt to av syv medlemmer til PRIOs styre. Denne rollen er nå overtatt av henholdsvis Abelia og Forskningsinstituttens fellesarena, som sammen med Institutt for samfunnsforskning, Nordisk Forbund for Internasjonale Studier og Universitetet i Oslo oppnevner ett medlem hver til styret. I tillegg oppnevner Instituttrådet to medlemmer til styret blant de ansatte.

PRIO er tilhenger av åpen tilgang til forskningsresultater, men har tatt til orde for at dette kan oppnås på andre måter, og uten de mest alvorlige konsekvensene av Plan S. I rapporten *Veiskille for åpen tilgang til forskningsresultater* som ble publisert i november 2018 redegjør forskere ved PRIO og UiO for mulige konsekvenser av Plan S.

Instituttet arbeider målrettet med å øke den internasjonale finansieringen som i 2018 utgjorde 20%, og dette langsiktige arbeidet gir positive resultater. I november 2018 sikret PRIO finansiering for nok et Consolidator Grant fra European Science Foundation (ERC). Dette nye ERC-prosjektet har tittelen *Future Migration as Present Fact (FUMI)* og ledes av Jørgen Carling. Videre inngikk PRIO i 2018 en kontrakt med Dubai Cares om finansiering av prosjektet: *Education and displacement: An impact-evaluation of an Accelerated Education Program for Refugees in Uganda*. Dette prosjektet går over fem år og ledes av Gudrun Østby.

Seksualisert vold har vært et viktig tema for forskningen ved PRIO gjennom de siste to tiår, ikke minst gjennom Inger Skjelsbæks mangeårige forskningsarbeid. Dette langsiktige arbeidet har blant annet resultert i etableringen av *PRIO Centre on Gender, Peace and Security* og datasamlinger som *Sexual Violence in Armed Conflict (SVAC)* og *Women, Peace and Security Index*. Det var derfor stor glede å se at Nobels fredspris i 2018 ble tildelt Denis Mukwege og Nadia Murad for deres kamp mot seksualisert vold brukt som våpen i krig og konflikt. Dr. Mukwege var en av samarbeidspartnere på prosjektet *Female Empowerment in Eastern DRC* som PRIO ledet i perioden 2014-2016 med finansiering fra Norges forskningsråd.

De viktigste publikasjonene fra instituttet i 2018

Blant instituttets publikasjoner i 2018, trekker PRIO frem følgende:

- Baev, Pavel K. (2018) [Russia's Ambivalent Status-Quo/Revisionist Policies in the Arctic](#), *Arctic Review on Law and Politics* 9(4): 408–424.
- Carling, Jørgen & Kerilyn Schewel (2018) [Revisiting aspiration and ability in international migration](#), *Journal of Ethnic and Migration Studies* 44(6): 945–963.
- Nygaard, Lynn P. & Karim Bahgat (2018) [What's in a number? How \(and why\) measuring research productivity in different ways changes the gender gap](#), *Journal of English for Academic Purposes*. DOI: 10.1016/j.jeap.2018.03.009.
- Østby, Gudrun; Henrik Urdal; Andreas Forø Tollefsen; Andreas Kotsadam; Ragnhild Belbo & Christin Marsh Ormhaug (2018) [Organized Violence and Institutional Child Delivery: Micro-Level Evidence from Sub-Saharan Africa, 1989–2014](#), *Demography* 55(4): 1295–1316.
- Syse, Henrik (ed) (2018) [Norge etter 22. juli: Forhandlinger om verdier, identiteter og et motstandsdyktig samfunn](#). Oslo: Cappelen Damm Akademisk (15–26).
-

Bruken av basisbevilgningen

Institutt for fredsforskning (PRIO) mottok en basisbevilgning på 20 417 000 kroner i 2018. Basisbevilgningen har blitt anvendt til strategiske instituttsatsinger, forprosjekter/utviklingsprosjekter, egenandel i forskningsprosjekter, nettverksbygging og kompetanseutvikling, samt vitenskapelig utstyr som følger:

Strategiske instituttsatsinger

PRIOs årlige fredsforedrag (*PRIO Annual Peace Address*) inviterer høyt anerkjente gjester til å reflektere omkring hvordan skape en verden der fred er normen og vold er unntaket. Foredragsholderne omfatter forskere, beslutningstakere, forfattere, artister og andre som har markert seg med en tydelig stemme i verden i spørsmål knyttet til krig og fred. Den 1. november 2018 holdt Debarati Guha-Sapir foredraget [The Science and Politics of Death Tolls](#).

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 2018 ble 2, 8 mill. kroner av basisbevilgningen benyttet til slike aktiviteter.

Egenandel i forskningsprosjekter

Doktorgradsutdanning og postdoc-prosjekter - Som vertsinstitusjon for doktorgradskandidater bidrar PRIO til utvikling av egen forskningskompetanse, samt til den generelle utviklingen av forskningskompetansen i Norge. For å være intellektuelt innovativ og for å sikre rekruttering av nye forskere, er det nødvendig å ha doktorgradsstudenter ved PRIO som mottar veiledning her, samtidig som de er del av et universitetsprogram. I 2018 ble 1,3 mill. kroner av basisbevilgningen benyttet til å støtte 7 doktorgradsprosjekter som ikke var fullfinansiert av eksterne midler.

Toppfinansiering av EU-prosjekter - I 2018 ble 2,0 mill. kroner av basisbevilgningen benyttet til å toppfinansiere 8 EU-finansierte prosjekter på PRIO, samt to ERC-prosjekter.

Egenandel prosjekter for Norges forskningsråd - I 2018 ble 2,5 mill. kroner benyttet i egenandel til 7 forskningsprosjekter finansiert av Norges forskningsråd, inkludert to TOPPFORSK-prosjekter.

Nettverksbygging og kompetanseutvikling

Publikasjonsinsentiver- PRIO har institusjonalisert en ordning for å belønne publikasjoner som er akkreditert innenfor NSD's liste over akademiske publiseringskanaler (bedømte tidsskriftartikler; bokkapitler; monografier). I 2018 ble totalt 550 000 kroner disponert til dette formålet. Den enkelte forsker disponerer i første rekke disse pengene til konferansereiser, forskningsopphold eller i arbeidet med nye publikasjoner (språkvask etc). PRIO har satt seg et strategisk mål om tilgjengeliggjøring av forskningens resultater og det ble i 2018 benyttet 42 000 kroner av basisbevilgningen til å dekke kostnader ved Open Access.

Forskningsavdelingen *Conditions of Violence and Peace* hadde i 2018 i gjennomsnitt 29 medarbeidere. I 2018 ble 520 000 kroner av basisbevilgningen benyttet til å finansiere 2,5 månedsverk for forskningsdirektør Håvard Nygård, samt til kompetanseutviklingstiltak blant forskerstaben.

Forskningsavdelingen *Dimensions of Security* hadde i 2018 i gjennomsnitt 18 medarbeidere. I 2018 ble 398 000 kroner av basisbevilgningen benyttet til å finansiere 2,5 månedsverk for forskningsdirektør Maria Jumbert, samt til kompetanseutviklingstiltak blant forskerstaben.

Forskningsavdelingen *Social Dynamics* hadde i 2018 i gjennomsnitt 23 medarbeidere. I 2018 ble 498 000 kroner av basisbevilgningen benyttet til å finansiere 2,5 månedsverk for forskningsdirektør Cindy Horst, samt til kompetanseutviklingstiltak blant forskerstaben.

Forskergrupper - PRIOs 15 forskergrupper er tematisk inndelt og utgjør en sentral drivkraft i forhold til faglig nytenkning og prosjektutvikling. 27 000 kroner ble benyttet av basisbevilgningen til kostnader knyttet til forskergruppenes arbeid i 2018.

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. Ved å bygge på og utvide UiOs, NTNUs og PRIOs nettverk og ekspertise tilbyr Forskerskolen i fred og konflikt avansert forskeropplæring for framtidens generasjon av spesialister innenfor feltet. Samarbeidet kjennetegnes ved en flerfaglig tilnærming til freds- og konfliktspørsmål, en internasjonal profil, samt en fremragende forskning. Forskerskolen startet i april 2011. I 2012 mottok forskerskolen finansiering fra Norges forskningsråd for de kommende fire årene, som deretter har blitt forlenget med ytterligere 4 år. I 2018 ble det benyttet 425 000 kroner av basisbevilgningen til å dekke PRIOs egenandel av relaterte driftskostnader.

Institusjonelt samarbeid med UH-sektoren - PRIO ser det som strategisk ønskelig å knytte tettere bånd til universitets- og høyskolesektoren, og har i 2018 videreført ulike tiltak for å legge til rette for samarbeid med spesielt Universitetet i Oslo på prosjekt-, fakultets- og institusjonsnivå. 26 000 kroner ble brukt til dette arbeidet gjennom året.

Annen nettverksvirksomhet - 52 000 kroner er brukt til diverse reisevirksomhet i anledning konferanser, deltakelse i relevante nettverk, og øvrig interaksjon med eksterne fagmiljøer.

Annen utdannings- og opplæringsvirksomhet - I 2018 ble 237 000 kroner av basisbevilgningen benyttet til å dekke kostnader relatert til PRIOs engasjement ved Den internasjonale sommerskolen ved Universitetet i Oslo. Ytterligere 214 000 kroner ble benyttet til internopplæringstiltak for instituttets forskere.

PRIO har etablert en ordning hvor opptil 10 MA-studenter til enhver tid tilbys arbeidsplass ved instituttet og veiledning for sitt MA-avhandlingsarbeid, vanligvis av et halvt års varighet. I 2018 ble 129 000 kroner av basisbevilgningen brukt på MA-studentprogrammet.

Tiltak knyttet til PRIOs 60-årsjubileum - PRIO ble stiftet i 1959 og feirer således i 2019 sitt 60-årsjubileum. I den anledning er det igangsatt arbeid med det formål å dokumentere ulike deler og aspekter av PRIOs historie, herunder intervjuer med aktører som på ulike tidspunkter har vært toneangivende i instituttets arbeid samt organisatoriske utvikling. 384 000 kroner av basisbevilgningen ble i 2018 anvendt til prosjektet *PRIO Biographic Interviews*.

Direktør- og stabsfunksjoner - Henrik Urdal har vært PRIOs direktør siden 1. juli 2017. Direktøren og hans stab er ansvarlig for ledelse, strategisk planlegging, prosjektutvikling, finansiering og innovasjon, informasjon, samt nettverksbygging. Direktørkontoret spiller en nøkkelrolle i å sikre instituttets langsiktighet og koherens. Det koordinerer velfungerende rutiner for kvalitetssikring, rådgivning og veiledning til yngre forskere, doktorgradskandidater og studenter. Direktøren utfører også egen forskning, holder seg faglig oppdatert på samtidsspørsmål, og deltar i offentlig debatt omkring temaer innenfor sitt kompetanseområde. I 2018 ble 3 750 000 kroner av basisbevilgningen benyttet til drift av direktørens kontor.

PRIOs nestleder innehar en viktig rolle i det å sikre instituttets stabilitet og kontinuitet. Nestlederen deltar aktivt i ledelsen av instituttet og 1/3 av nestlederens tid blir brukt på strategiske, organisatoriske og administrative oppgaver. Torunn Lise Tryggestad er PRIOs nestleder. 560 000 kroner av basisbevilgningen ble benyttet til nestlederfunksjonen i 2018.

Vitenskapelig utstyr

Bibliotek - PRIOs bibliotek har en stor samling av bøker og tidsskrifter innenfor fagfeltene fredsforskning, konfliktstudier, utviklingsstudier, internasjonal rett knyttet til væpnet konflikter, samt internasjonale spørsmål. Biblioteket er først og fremst en viktig ressurs for instituttets egne forskere, men også for eksterne forskere gjennom fjernlånsamarbeidet som skjer mellom norske bibliotek. Biblioteket er åpent for besøkende studenter og forskere fra andre institusjoner. I 2018 ble 2 664 000 kroner av basisbevilgningen benyttet til å dekke kostnader ved biblioteket, herunder abonnementskostnadene for internasjonale tidsskrifter og databaser, samt innkjøp av bøker.

STIM-EU

Ved inngangen av 2018 hadde man en saldo stor 7 740 000 kroner i ubrukte STIM-EU-midler videreført fra foregående år. PRIO ble tildelt 1 104 000 i nye STIM-EU midler fra Norges forskningsråd gjennom året.

PRIO arbeider aktivt med tiltak som skal styrke instituttets deltagelse i EU-finansierte prosjekter. Blant annet blir midler lyst ut internt, med invitasjon til forskerne om å søke om STIM-EU midler til arbeid med utvikling av prosjektsøknader rettet mot EU-utlysninger i 2018 (hvorav man har fått tilslag på flere), eller til ulike posisjoneringstiltak rettet mot Horisont 2020-utlysninger i 2019.

I 2018 ble imidlertid nesten alle disse tiltak finansiert over basisbevilgningen (se over; kategori: *Forprosjekter/ideutviklingsprosjekter*), og det er således kun brukt 18 000 av de overnevnte STIM-midler i løpet av året.

Tabellen under viser bruken av basisbevilgningen i 1000 kroner:

Formål/aktivitet	Basisbevilgning	STIM-EU	Sum
Strategiske instituttsatsinger	105		105
Forprosjekter/ ideutviklingsprosjekter	2788		2788
Egenandel i forskningsprosjekter	5879		5879
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	8981	18	8999
Vitenskapelig utstyr	2664		2664
Sum	20417	18	20435
Andel til internasjonalt samarbeid	20%	100%	

2.15 SINTEF AS (samfunnsvitenskapelig del)

Nettside: www.sintef.no/teknologi-og-samfunn/

Kort presentasjon og nøkkeltall

SINTEF AS, samfunnsvitenskapelig del							
Nøkkeltall 2017 og 2018							
Økonomi	2017		2018		Ansatte	2017	2018
	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)			
Driftsinntekter	99,7		109,6		Årsverk totalt	59	50
Basisbevilgning	15,7	15,8	19,2	17,5	herav kvinner	36	31
STIM-EU	0,7	0,7	2,6	2,4	Årsverk forskere totalt	51	50
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	29	31
<i>Bidragsinntekter:</i>							
Forskningsrådet	20,2	20,2	14,7	13,4	Antall ansatte med doktorgrad	28	27
Øvrige bidragsinntekter	0,0	0,0	1,7	1,5	herav kvinner	17	17
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>							
Næringslivet	27,7	27,8	35,6	32,5	Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,55	0,54
Offentlig forvaltning	28,0	28,1	28,1	25,6	Vitenskapelig produksjon		
Andre oppdrag	3,9	3,9	2,5	2,3	Antall artikler i periodika og serier	77	76
<i>Internasjonale inntekter:</i>							
EU-inntekter	2,7	2,7	2,3	2,1	Antall artikler i antologier	40	9
Øvrige internasjonale inntekter	0,7	0,7	3,0	2,8	Antall monografier	0	0
					Publikasjonspoeng per forskerårsverk	1,50	1,13
Øvrige driftsinntekter	0,0	0,0	0,0	0,0			
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	3,3	3 %	3,5	3 %			
Egenkapital (% av totalkapitalen)							

Organisatorisk form

Den samfunnsvitenskapelige aktiviteten er organisert i SINTEF Digital, et forskningsinstitutt i SINTEF AS. SINTEF AS er heleid av Stiftelsen SINTEF. SINTEF AS har vært operativ siden 1. januar 2018

Stiftelsesår

Stiftelsen SINTEF ble opprettet i 1950. Nåværende organisasjonsform for den samfunnsvitenskapelige aktiviteten er fra 1. juli 2018

Formål

SINTEF AS har som formål å bidra til utvikling av samfunnet gjennom å utføre forskning innenfor naturvitenskap, teknologi (herunder også bygg- og anleggsgag), og helse- og samfunnsfag i samarbeid med Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet.

Lokalisering

Den samfunnsvitenskapelige aktiviteten i SINTEF AS er lokalisert i Trondheim og Oslo.

Organisering og tematisk inndeling av FoU-aktiviteten

Forskningsvirksomheten er organisert i følgende avdelinger i SINTEF Digital

- Helse

- Software Engineering Safety and Security
- Teknologiledelse

Viktige organisatoriske og faglige hendelser i 2018

Avdeling Helse var frem til 30/6 - 2018 en del av SINTEF Teknologi og samfunn. Avdelingen har et strategisk mål om å utnytte tverrfagligheten i SINTEF bedre. Dette er spesielt knyttet til de organisatoriske og strukturelle endringer helse- og omsorgstjenesten blir stilt ovenfor på grunn av digitaliseringen i samfunnet. En mye tettere kobling mellom samfunnsfag og teknologifag er da nødvendig, og som et resultat ble avdeling Helse i sin helhet organisert under SINTEF Digital fra 1/7 – 2018.

Forskningsgruppen Sikkerhet og pålitelighet ble i 2018 skilt ut fra avdeling Sikkerhet og mobilitet. Sikkerhet og pålitelighet gikk inn i avdeling Software Engineering Safety and Security i juli 2018. Det samfunnsvitenskapelige forskningsmiljøet innenfor sikkerhet og pålitelighet er fremdeles forankret i gruppen Sikkerhet og pålitelighet.

Avdeling Økonomi og Teknologiledelse var frem til 30/6 - 2018 en del av SINTEF Teknologi og samfunn. Den bestod da i tillegg av gruppene Anvendt Økonomi og Verdikjeder og Optimering. Disse gruppene hadde ikke tilgang til samfunnsfaglig grunnbevilgning og omfattes derfor ikke av denne rapporteringen.

Avdeling Teknologiledelse (fra 2018.07.01) har et strategisk mål om å utnytte tverrfagligheten i SINTEF bedre. Instituttet vet fra samarbeid med norske virksomheter og beslutningstakere i privat og offentlig sektor at norsk arbeidsliv uopphørlig utfordres av globale og lokale endringer i ytre og indre rammebetingelser som krever stadig raskere og mer kontinuerlige omstillinger. Norsk arbeidsliv har et sterkt og akutt behov for endrings- og omstillingskompetanse, ikke minst fordi globale markedstrender sammen med en stadig raskere teknologisk utvikling fjerner en del gamle arbeidsfunksjoner og arbeidsoppgaver samtidig som nye skapes, noe setter større press på norske virksomheter og de som jobber i dem. Fremover vet en også at omstillinger knyttet til digitalisering og bærekraft vil bli viktigere og viktigere. Dette krever både teknologisk og organisatorisk/samfunnsfaglig kompetanse. En mye tettere kobling mellom samfunnsfag og teknologifag er da nødvendig, og som et resultat ble avdeling Teknologiledelse i sin helhet organisert under SINTEF Digital fra 1/7 – 2018.

De viktigste publikasjonene fra instituttet i 2018

- Matter R. A. and Eide, A. H. Access to assistive technology in two Southern African countries. *BMC Health Services Research*. 2018, Vol 18.
- Ådnanes M, Kalseth J, Ose SO, Ruud T, Rugkåsa J, Puntis S. Quality of life and service satisfaction in outpatients with severe or non-severe mental illness diagnoses. *Quality of Life Research*. 2019 Mar;28(3):713-724.
- M. Ådnanes, L. Melby, J. Cresswell-Smith, H. Westerlund, L. Rabbi, M. Z. Dernovšek, L. Šprah, R. Sfetcu, C. Straßmayr and V. Donisi. Mental health service users' experiences of psychiatric re-hospitalisation – an explorative focus group study in six European countries. *BMC Health Services Research*. 2018, Vol 18.
- Melby, L og Das, A. Perspektiver på fastlegens rolle i lindrende behandling - funn fra en evalueringsstudie av det lindrende tjenestetilbudet i Norge. *Omsorg: Nordisk tidsskrift for Palliativ Medisin*.

- Kaasbøll J, Lydersen S, Ranøyen I, Nilsen W, Indredavik MS Parental chronic pain and internalizing symptoms in offspring: the role of adolescents' social competence – the HUNT study. *Journal of Pain Research*. 2018, Vol 11.
- Myhr, A. R., Haugan, T., Lillefjell, M., Halvorsen, T. Non-completion of secondary education and early disability in Norway: Geographic patterns, individual and community risks. *BMC Public Health*. 2018, Vol 18.
- Almklov, Petter Grytten; Antonsen, Stian; Størkersen, Kristine Vedal; Roe, Emery Safer societies. *Safety Science* 2018 ; Volum 110.(Part C) s. 1-6.
- Dahl, Øyvind; Kongsvik, Trond Safety climate and mindful safety practices in the oil and gas industry. *Journal of Safety Research* 2018 ;Volum 64. s. 29-36.
- Okstad, Eivind Halvard; Grøtan, Tor Olav; Øren, Anita Societal threat landscapes of petroleum industry activity in the high north. I: Safety and Reliability – Safe Societies in a Changing World. Proceedings of ESREL 2018, June 17-21, 2018, Trondheim, Norway. CRC Press 2018 ISBN 9781351174657. s. 165-172.
- Wasilkiewicz, Kinga; Kilskar, Stine Skaufel; Øren, Anita; Tinmannsvik, Ranveig Kviseth; Kilanowska, Iwona Multicultural workplaces: A state of the art study of the Norwegian construction industry. I: Safety and Reliability – Safe Societies in a Changing World. Proceedings of ESREL 2018, June 17-21, 2018, Trondheim, Norway. CRC Press 2018 ISBN 9781351174657. s. 213-220.
- Almklov, Petter Grytten; Gjørsund, Gudveig; Nilsen, Marie. Role multiplexity and home-grown resilience: A study of part-time firefighters in rural emergency management. I: Safety and Reliability – Safe Societies in a Changing World. Proceedings of ESREL 2018, June 17-21, 2018, Trondheim, Norway. CRC Press 2018 ISBN 9781351174657. s. 189-196.
- Andersen, Thale Kvernberg. Understanding the Success or Failure of Organizational ICT Integration: The Criticality of Managerial Involvement. *Journal of Change Management* 2018 ;Volum 18.(4) s. 327-343
- Dingsøy, Torgeir; Moe, Nils Brede; Seim, Eva Amdahl. Coordinating Knowledge Work in Multiteam Programs: Findings From a Large-Scale Agile Development Program. *Project Management Journal* 2018; Volum 49.(6) s. 64-77.
- Ravn, Johan Elvemo; Øyum, Lisbeth. Towards 'multi-collar' unionism: Cases of trespassing professionals in Norwegian industrial relations. *Economic and Industrial Democracy* 2018 s. - .
- Steen, Markus; Faller, Fabian; Ullern, Eli Fyhn. Fostering renewable energy with smart specialisation? Insights into European innovation policy. *Norsk Geografisk Tidsskrift* 2018 ;Volum 73.(1) s. 39-52.
- Steen, Markus; Hansen, Gard Hopsdal. Barriers to path creation: the case of offshore wind power in Norway. *Economic Geography* 2018; Volum 94. (2) s. 188-210..
- Mannhardt, Felix; Toussaint, Pieter Jelle. Revealing Work Practices in Hospitals Using Process Mining. I: Building Continents of Knowledge in Oceans of Data: The Future of Co-Created eHealth. IOS Press 2018 ISBN 978-1-61499-852-5. s. 281-285.
- Petersen, Sobah Abbas; Mannhardt, Felix; Oliveira, Manuel Fradinho; Torvatn, Hans Yngvar. A Framework to Navigate the Privacy Trade-offs for Human-Centred Manufacturing. I: Collaborative Networks of Cognitive Systems. 19th IFIP WG 5.5 Working Conference on Virtual Enterprises, PRO-VE 2018, Cardiff, UK, September 17-19, 2018, Proceedings. Springer 2018 ISBN 978-3-319-99127-6. s. 85-97.

Bruk av basisbevilgningen

Strategiske instituttsatsinger

Helhetlige pasientforløp - Behovet for gode og helhetlige tjenestetilbud med pasienten i sentrum (pasientens helsetjeneste) er en av de store utfordringene vårt helsevesen. Det er de siste årene utviklet flere prosjekter og søknader knyttet til en strategisk satsning på Helhetlige pasientforløp. Det er allerede lagt et solid kunnskapsgrunnlag på dette feltet gjennom flere år med nasjonale og internasjonale prosjekter i avdelingen med forskning på hvordan man organisatorisk og økonomisk kan oppnå integrerte tjenester og hva som utgjør gode bruker- og pasientforløp for personer med langvarige utfordringer og behov for flere tjenester. Det siste året har avdelingen knyttet til seg et enda bredere nettverk på dette feltet nasjonalt og internasjonalt, og videreutviklet perspektivene som kan bidra til å gi flere nyttige innfallsvinkler til hvordan utfordringene kan løses på dette feltet.

Bærekraftig digitalisering - Helse- og omsorgstjenesten digitaliseres med en fart som er betydelig lavere enn samfunnet forøvrig. De som bruker eller arbeider i tjenesten opplever en stadig større avstand mellom den digitale hverdag og den de møter i helse- og omsorgstjenesten. Samfunnsvitenskapelig forståelse og analyse av hvordan slike endringer påvirker tjenestene og ikke minst følgeforskning er helt avgjørende for en bærekraftig digitalisering. Utvikling av initiativer knyttet til for eksempel hjelpemiddelteknologi og beslutningsstøttesystemer sammen med teknologiske miljøer i SINTEF og nasjonale og internasjonale aktører. Brukertesting og tilpasning til brukernes opplevelser og behov, samt kontekstuell tilpasning er sentralt for å utvikle bærekraftige løsninger.

Forskningsgruppen Sikkerhet og pålitelighet har hatt en stor satsning inn mot samfunnssikkerhet. Det har blitt etablert nye nettverk med mulige samarbeidspartnere på feltet, utført nøye analyser av konkurrenter og marked. Videre har det blitt dannet et solid faglig grunnlag for søknader som har blitt sendt inn til forskjellige program i NFR. Gruppen har også satset på å skaffe seg en posisjon og deltakelse i søknader til H2020.

Den norske modellen - Forskningsmiljøet har røtter tilbake til 50-tallets SINTEF og arbeidet til Einar Thorsrud. Forskningen var viktig i å etablere hvordan samarbeidslinjen på norske arbeidsplasser kan være et alternativ til internasjonale ledelsesoppskrifter. Norge har et sterkt og viktig arbeidsliv der konkurransevnen i stor grad bygger på effektive arbeidsprosesser gjennom medinnflytelse, tillit og ansvarskompetente ansatte – kjent som "Den norske modellen". Den norske modellen er egentlig tre modeller: velferdsmodellen, arbeidslivsmodellen og samarbeidsmodellen. SINTEFs spisskompetanse er på samarbeidsmodellen, som handler om hvordan både private og offentlige virksomheter kan utvikle og ta i bruk et effektivt og produktivt partsamarbeid på arbeidsplassnivået. Dette er relevant for både vareproduserende industri og alle andre bransjer. Eksempelvis jobber instituttet med partssamarbeid i både bygg og anleggsbransjen, fiskeri og havbruk og offentlig sektor.

Teknologi i arbeid - Historisk har teknologi i arbeidslivet hovedsakelig vært utviklet og anvendt for å støtte ledelse og styring, og for å automatisere produksjon. SINTEF mener noen av de største produktivitetsgevinstene fremover vil komme fra å støtte arbeid med ny teknologi. Eksempler på dette er AR/VR, datastrømmer og exoskeletons, som vil kunne støtte både situasjonsbevissthet, beslutningsprosesser og fysiske arbeidsprosesser på tvers av sektorer og i hele arbeidslivet. Spesielt

viktig for samfunnets bærekraft er å anvende slik teknologi i helse og andre deler av offentlig sektor. Det vil også være viktig for konkurranseutsatt sektor som prosessindustri og vareproduksjon.

Produktiv arbeidsorganisering og arbeidsmiljø - Gjennom utstrakt autonomi, ansvarskompetanse og verdiskapingsforståelse hos ansatte, har norske virksomheter kunnet senke de indirekte kostnadene forbundet med detaljplanlegging, styring, koordinering og kontroll, og derved kunnet holde de totale lønnskostnadene på et akseptabelt nivå. Gjennom god integrering av arbeidsoppgaver, arbeidsprosesser og teknologi, med tilrettelegging for kontinuerlig forbedring gjennom gode samspills- og kommunikasjonsrutiner bidrar SINTEF både et godt arbeidsmiljø og økt effektivitet og produktivitet. For å løse mange av virksomhetens oppgaver kreves det ofte tett og gjensidig samarbeid mellom medarbeidere med ulik erfaring, kompetanse og rolle i en virksomhet. Et godt og produktivt teamarbeid må løpende utvikles og tilpasses for å skape verdi i omgivelser preget av endringer og usikkerhet.

Teknologistøttet læring - Kravene til ny kompetanse øker, ikke minst på grunn av digitalisering. Ny teknologi krever både ny kompetanse på teknologien og nye arbeidsformer som arbeidstakerne må opplæres i. Ny teknologi åpner samtidig for nye måter å lære på. SINTEF Teknologiledelse har i flere år vært opptatt av å utvikle og evaluere ulike former for teknologistøttet læring, fra spill til VR-løsninger. Vi er også med i et Gemini senter på dette. SINTEF sitt fokus er ikke på en bestemt teknologi type eller et bestemt fag, men på hvordan teknologi kan støtte læringsprosesser i arbeidslivet.

Bærekraftig omstilling - Samfunns- og organisasjonsfaglig forskning på bærekraftig omstilling er et viktig forskningsområde for SINTEF Digital Avd. teknologiledelse". Behovet for rask og dyptgripende omstilling er nødvendig for å løse de sammensatte miljø- og klimautfordringene som verden står overfor. Dette krever utvikling og implementering av ny teknologi, men også innovasjon og omstilling i markeder, institusjoner, regelverk, politikk og praksiser. Sagt annerledes må vi forstå teknologi som innvevd i 'sosio-tekniske systemer', hvilket med tanke på bærekraftig omstilling betyr at drivere og barrierer er sammensatte. Beslutningsprosesser både i organisasjoner (inkl. bedrifter) og på samfunnsnivå krever god forståelse av dette samspillet mellom teknologiske og ikke-teknologiske faktorer som fremmer eller hemmer miljø-innovasjon og bærekraftig omstilling. Bærekraftig omstilling gir dessuten endrede forutsetninger og nye muligheter for verdiskaping og -fangst i ulike bransjer og regioner.

Forprosjekter

VR i psykisk helse - Virtual reality (VR) teknologi brukes enda ikke i behandling av alvorlig psykisk sykdom i Norge. I et forprosjekt utforsker SINTEF potensialet gjennom samarbeidsforskning mellom klinikere og forskere. Et samarbeidsprosjekt er etablert, bestående av forskere, leder i et distrikts psykiatrisk senter og lederen av kommunalt psykisk helsearbeid. Det er gjennomført workshops med åtte klinikere, fire fra spesialisthelsetjenesten og fire fra kommunale psykiatriske tjenester. Det er utarbeidet en artikkel sendt til internasjonalt tidsskrift som beskriver denne første fasen.

Disruptive patients - I dette initiativet skal det utvikles et nytt forsknings- og forretningsområde for SINTEF, som skal tilrettelegge for at pasienter kan samle, bearbeide, lagre og dele egen helseinformasjon slik at de kan fremme egen helseatferd og styre og persontilpasse egne helsetjenester. Dette skiller seg fundamentalt fra ordinære helsetjenester ved at det tar

utgangspunkt i pasient og pasientbehov, og gir pasienten råderett over egen helse og egne helsedata.

Forskningsgruppen Sikkerhet og pålitelighet har hatt en satsning mot sikkerhet og læring innen skoleverket. Noe som resulterte i prosjekt. Likeså har gruppen satset mot sikre organisasjonsutviklinger i Smarte byer. Det har også vært satset på å etablere et forum for sikkerhet i byggebransjen

Nettverksbygging og kompetanseutvikling

Deltagelse – den nye pasientrollen (empowerment) - I sammenheng med initiativet Disruptive patients (se over) og avdelingens lange tradisjon for og erfaring med å jobbe med brukermidvirkning og brukerstyring i forsknings- og utviklingsprosjektene, har SINTEF i 2018 jobbet videre med arbeidet med å styrke vårt samarbeide med brukerorganisasjoner både nasjonalt og internasjonalt. Spesielt aktuelt i 2018 har vært samarbeidet med ME foreningene, MS forbundet og Kreftforeningen, hvor SINTEF har samarbeidet både om prosjekter og søknader. Brukerinvolvering og deltagelse er strategisk viktig for Avdeling helse.

Geminisenter Helsetjenesteforskning - Senteret ble etablert som et samarbeid mellom helsetjenesteforskingsmiljøet i SINTEF og ved Institutt for samfunnsmedisin ved NTNU i 2005. Formålet til Geminisenter Helsetjenesteforskning er å bidra til utvikling av helsetjenestene og bedre helse i befolkningen gjennom forskning av høy kvalitet, anvendt prosjektarbeid, internasjonal publisering og internasjonalt samarbeid. Senteret skal bidra til dette gjennom felles strategiprosesser, tettere arbeidsfellesskap og koordinering av søknader. Senteret har i 2018 utvidet ved å inkludere Avdeling psykisk helsearbeid ved Institutt for Psykisk helse ved NTNU. Dermed utgjør senteret en sammenslutning av forskere fra SINTEFs avdeling Helse, Forskningsgruppe Helsetjenesteforskning og to institutter ved Fakultet for medisin og helsevitenskap: Institutt for Samfunnsmedisin og sykepleie og Institutt for Psykisk helse.

Forskningsgruppe Sikkerhet og pålitelighet har jobbet tett opp mot Bodø og Trondheim kommune for å danne et grunnlag for søknader til Regionale Forskningsfond, NFR og stiftelser. Videre har forskere formidlet forskningsresultater og jobbet med nettverking på både nasjonale og internasjonale konferanser. Enkelte av forskerne er faglig synlig via styreverv i ESRA.

Teknologiledelse - Nasjonalt har Teknologiledelse vært med i Digital 21 arbeidet, i to ulike ekspertgrupper. SINTEF er også med i Geminisenter "Technology Enhanced Lifelong Learning". Senteret er et samarbeid mellom SINTEF og NTNU, forskningsmålet er forstå sammenhengen mellom læring og teknologi bedre. SINTEF er også med i programmet SFI Manufacturing, et tverrfaglig forskningssenter med visjon om å vise at bærekraftig og avansert produksjon er mulig i høykostland, med de riktige produktene, teknologiene og menneskene involvert på en riktig måte.

SINTEF er Hovedorganisasjonenes Fellestiltak (HF) sitt foretrukne forskningsmiljø på produktivt partssamarbeid.

Internasjonalt er Teknologiledelse med i flere ulike H2020 prosjekt og søknader. Både deltakelse og søkjarbeid gir nettverk mot europeisk forskningsmiljø. Søkjarbeidet er støttet av Forskningsrådet gjennom POS og PES ordningene.

Tabellen under viser bruken av basisbevilgningen i 1000 kroner:

Formål/aktivitet	Basisbevilgning	STIM-EU	Sum
Strategiske instituttsatsinger	4 380		4 380
Forprosjekter/ ideutviklingsprosjekter	10 354		10 354
Egenandel i forskningsprosjekter			
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	4 429	2 609	7 038
Vitenskapelig utstyr			
Sum	19 163	2 609	21 772
Andel til internasjonalt samarbeid	1 %	100 %	13 %

2.16 Samfunns- og næringslivsforskning AS (SNF)

Nettside: www.snf.no

Kort presentasjon og nøkkeltall

SNF							
Nøkkeltall 2017 og 2018							
	2017		2018			2017	2018
Økonomi	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)	Ansatte		
Driftsinntekter	56,2		60,6		Årsverk totalt	37	39
Basisbevilgning	7,5	13,3	7,9	13,0	herav kvinner	17	15
STIM-EU	0,0	0,0	0,0	0,0	Årsverk forskere totalt	32	32
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	12	10
<i>Bidragssinntekter:</i>							
Forskningsrådet	29,8	53,1	28,4	46,9	Antall ansatte med doktorgrad	14	15
Øvrige bidragssinntekter	3,2	5,7	2,5	4,1	herav kvinner	6	6
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>							
Næringslivet	7,2	12,8	10,7	17,7	Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,44	0,46
Offentlig forvaltning	6,2	11,0	7,5	12,3	Vitenskapelig produksjon		
Andre oppdrag	0,0	0,0	0,0	0,0	Antall artikler i periodika og serier	29	21
<i>Internasjonale inntekter:</i>							
EU-inntekter	0,6	1,1	1,9	3,2	Antall artikler i antologier	11	1
Øvrige internasjonale inntekter	0,1	0,1	0,6	1,0	Antall monografier	0	0
					Publikasjonspoeng per forskerårsverk	1,00	0,75
Øvrige driftsinntekter	1,6	2,9	1,2	1,9			
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	3,0	5 %	2,4	4 %			
Egenkapital (% av totalkapitalen)	41,0	65 %	42,5	57 %			

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 enkelt-opdrag av langsiktig og mer kortsiktig karakter. SNF skal ha en faglig forankring i de økonomisk-administrative fagmiljøene ved NHH.

Lokalisering

Instituttet er lokalisert i Bergen.

Organisering og tematisk inndeling av FoU-aktiviteten

Forskningsvirksomheten var i 2018 organisert i følgende områder:

- Arbeid og utdanning

- Energi, naturressurser og miljø (ENE)
- FAIR Insight Team
- Future-Oriented Corporate Solutions (FOCUS)
- Næringsøkonomi og konkurransepolitikk
- Shipping and Logistics
- 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 2018

I tråd med SNFs strategi har instituttet hatt de samme hovedprioriteringene i 2018 som de fire foregående årene – publisering, internasjonalisering og rekruttering. H2020-prosjektet PANDORA (Paradigm for New Dynamic Ocean Resource Assessments and Exploitation), som SNF er partner i, ble startet i mai. Prosjektet koordineres av Danmarks Tekniske Universitet. SNF har i løpet av året også fått tilslag på tre andre internasjonale prosjekter: Water/Energy conservation and fairness i collective burden sharing (SANOCEAN – South-Africa - Norway Cooperation on Ocean Research), Child care for firm growth (DFID - bistandsmyndighetene i UK) og JPI Oceans-prosjektet Environmental Impacts and Risks of Deep-Sea Mining som koordineres av GEOMAR Helmholtz Centre for Ocean Research Kiel. I tillegg har SNF i samarbeid med Rambøll Management Consulting i København inngått rammeavtale om konsulent- og forskningsytelser til Undervisningsministeriet i Danmark. SNF har også enten alene eller i samarbeid med NHH arrangert flere konferanser og workshops med internasjonal deltakelse.

I tråd med vår satsing på internasjonalisering hadde SNF i andre halvår associate professor Corbett Grainger fra University of Wisconsin, Madison som gjesteforsker. Han skal også være på SNF første halvår 2019. Professorene Arne Kalleberg (University of North Carolina, Chapel Hill), Stephen J. Zaccaro (George Mason University, Fairfax), Dan Gordon (University of Calgary) og Ann Langley (University of Montreal) har vært på kortere besøk, dvs. 1-2 uker. SNFs forsker, Haiying Jia, har vært ved MIT siden mai 2018 og skal være der til juni 2019. Flere andre forskere har vært på kortere utenlandsopphold i Europa, Japan og USA for å arbeide sammen med medforfattere der.

Shipping and Logistics ble opprettet som et nytt forskningsområde fra 01.01.18 etter å ha hatt betydelig suksess med å skaffe flere store prosjekter de siste årene, og en stipendiat og to postdoktorer er ansatt i løpet av 2018 på to nye prosjekter. På FAIR Insight Team er det ansatt to nye forskere som begynte på SNF i august.

Det nevnes også at seniorforsker Trond Bjørndal er leder for Nærings- og fiskeridepartementets klimautvalg som skal analysere konsekvenser av innføring av CO₂-avgift i fiskeflåten, at adm. direktør er medlem i arbeidsgruppen som Kunnskapsdepartementet har oppnevnt for å gjennomgå NSD (Norsk senter for forskningsdata) og at SNF har opprettet egen side på Facebook.

SNFs ledelse, ansatte og styre har i løpet av 2018 arbeidet med ny strategi for perioden 2019-2022. Strategien har i stor grad de samme prioriteringene som tidligere – publisering, internasjonalisering og rekruttering, men ambisjonsnivået er løftet ytterligere og antallet forskningsområder skal reduseres fra åtte til fem.

De viktigste publikasjonene fra instituttet i 2018

- Bjorvatn, A. (2018). 'Private or public hospital ownership: Does it really matter?', *Social Science & Medicine*, 196: 166-174.
- Jia, H. (2018). 'Crude oil trade and green shipping choices', *Transportation Research Part D: Transport and Environment*, 65: 618-634.
- Hopland, A.O. and Kvamsdal, S.F. (2018). Concerns among local government facility managers: a Norwegian survey. *Facilities*, 36, 230-243.
- Arnason, R., Bjørndal, T., Gordon, D.V. and Bezabih, M. (2018). Measuring Potential Rents in the North Sea Herring Fishery. *American Journal of Agricultural Economics*, 100, 889- 905.
- Jakubanecs, A., Fedorikhin, A. and Iversen, N.M. (2018). Consumer responses to hedonic food products: Healthy cake or indulgent cake? Could dialecticism be the answer? *Journal of Business Research*, 91, 221-232.
- Gressgård, L.J. and Nesheim, T. (2018). Knowledge management systems and work improvements: Moderating effects of work characteristics. *Journal of Information and Knowledge Management*, [DOI:10.1142/S0219649218500429](https://doi.org/10.1142/S0219649218500429)

Bruken av basisbevilgningen

SNF mottok en basisbevilgning i 2018 på 7,868 mill. kroner. I desember 2018 ble SNF tildelt 1,280 mill. kroner i STIM-EU midler, men ikke noe av denne bevilgningen eller STIM-EU midler mottatt i 2017 er brukt. Midlene, til sammen 4,7 mill. kroner, er overført til 2019. Basisbevilgningen er blitt disponert i samsvar med styrets prioriteringer og SNFs strategi for perioden 2014-2018. Dermed er det lagt opp til at basisbevilgningen forbeholdes strategisk viktige aktiviteter som støtter opp om utviklingen av eksisterende og nye tematiske forskningsatsinger.

Strategiske instituttsatsinger

Det er blant annet lagt ressurser i fortsatt oppbygging av områdene Shipping and Logistics og FAIR Insight Team. Dette særlig for å knytte kontakter og opparbeide prosjekter i samarbeid med næringsliv, organisasjoner, offentlig sektor og internasjonale aktører.

Forprosjekter

Forprosjekter og idéutviklingsprosjekter omfatter løpende utvikling innenfor de åtte programområdene som forskningen i SNF organiseres i. Dette gjelder blant annet flere mindre søknadsprosesser og forprosjekter, herunder fleksibel bemanning i staten, sensorisk markedsføring og entreprenørskap og vekst.

Nettverksbygging og kompetanseutvikling

Det legges stor vekt på mer publisering og publisering på høyere nivå, samt deltakelse på nasjonale, og ikke minst internasjonale fagkonferanser med presentasjon av paper. Dette har flere formål – kompetanseheving, nettverksbygging og å styrke forskernes og SNFs omdømme for dermed å komme i en bedre posisjon på nasjonale og internasjonale konkurransearenaer. En forsker har disputert, mens fem doktorgrader er under arbeid. Det er brukt midler til delfinansiering av disse og å få nyansatte 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.

Tabellen under viser bruken av basisbevilgningen i 1000 kroner:

Formål/aktivitet	Basisbevilgning	STIM-EU	Sum
Strategiske instituttsatsinger	1 000	0	1 000
Forprosjekter/ideutviklingsprosjekter	2 730	0	2 730
Egenandel i forskningsprosjekter	0	0	0
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	3 388	0	3 388
Vitenskapelig utstyr	750	0	750
Sum	7 868	0	7 868
Andel til internasjonalt samarbeid	6 %	0	6 %

2.17 Telemarksforsking

Nettside: www.telemarksforsking.no

Kort presentasjon og nøkkeltall

Telemarksforsking						
Nøkkeltall 2017 og 2018						
	2017		2018			
	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)		
Økonomi					Ansatte	
Driftsinntekter	31,1		32,6		Årsverk totalt	26
Basisbevilgning	4,9	15,7	4,6	14,1	herav kvinner	11
STIM-EU	0,0	0,0	0,0	0,0	Årsverk forskere totalt	22
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	10
<i>Bidragssinntekter:</i>						
Forskningsrådet	1,6	5,1	0,9	2,9	Antall ansatte med doktorgrad	7
Øvrige bidragssinntekter	3,2	10,2	1,9	5,9	herav kvinner	3
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>					Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,31
Næringslivet	0,9	3,0	1,0	3,2		0,32
Offentlig forvaltning	19,0	60,9	23,4	71,8	Vitenskapelig produksjon	
Andre oppdrag	0,4	1,2	0,0	0,0	Antall artikler i periodika og serier	14
<i>Internasjonale inntekter:</i>					Antall artikler i antologier	6
EU-inntekter	0,0	0,0	0,0	0,1	Antall monografier	2
Øvrige internasjonale inntekter	0,6	1,9	0,0	0,0	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	1,31
						1,54
Øvrige driftsinntekter	0,6	2,1	0,7	2,1		
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	0,2	1 %	0,2	1 %		
Egenkapital (% av totalkapitalen)	14,0	47 %	15,3	43 %		

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 2018

- Telemarksforskning står fortsatt støtt som et mindre, men selvstendig institutt mens det skjer store strukturendringer rundt instituttet. TF leverer økonomisk overskudd for 15. år på rad og setter personlig rekord i publiseringspoeng.
- Den strategiske satsingen på å få opp den vitenskapelige produksjonen ved TF manifesterte seg i at forskerne ved instituttet produserte hele 1,5 publiseringspoeng pr forskerårsverk i 2018. 1/3 av artiklene/bøkene er utgitt på nivå 2- forlag.
- Den nasjonale konferansen Kulturrikets tilstand, som Telemarksforskning arrangerer sammen med USN, feiret 10-årsjubileum i 2018 med temaet Regionalisering av kulturpolitikken.
- Mari Torvik Heian disputerte ved UiB med avhandlingen «Kunstnere i Norge. Ulikhet i inntekt, arbeid og holdninger».

De viktigste publikasjonene fra instituttet i 2018

- «Hvorfor vokser steder?». I denne monografien på Cappelen Damm Akademisk 2018 utvikler seniorforsker Knut Vareide sine teorier om hvilke attraktivitetsfaktorer som gjør at folk velger hvor de vil bosette seg. Resultatene av dette arbeidet tas direkte i bruk av mange kommuner og fylkeskommuner og får dem til å se på sitt strategiske arbeid med helt nye øyne.
- Antologien “Aesthetics and Politics. A Nordic Perspective on How Cultural Policy Negotiates the Agency of Music and Arts” på Palgrave Macmillan. Seniorforskerne Ole Marius Hylland, Ola Berge og Heidi Stavrum samt forskningsprofessor Per Mangset bidro med 6 kapitler i denne antologien som var sluttsteinen i SAMKUL-prosjektet The relational politics of aesthetics.
- «Politics and Bureaucracy in the Norwegian Welfare State”. I denne monografien på Palgrave Macmillan ser forskningsprofessor Halvard Vike på kommunepolitikk og helsepolitikk gjennom tre ti-år og gir et antropologisk bidrag til å forstå hvordan politiske systemer virker.

Bruken av basisbevilgningen

Strategiske instituttsatsinger

28% av grunnbevilgningen er brukt full- eller delfinansiering av i alt 4 PhD-løp:

- Sosiolog Mari Torvik Heian forsvarte sin PhD ved UiB om kunstnernes levekår i det nye kulturarbeidslivet. Samfinansiert gjennom en SIP og grunnbevilgningen.
- Ressursøkonom Hanna Storm arbeidet videre på sin PhD om attraktive steder ved Copenhagen Business School. Samfinansiert mellom RFF-prosjektet Stedsinnovasjon og grunnbevilgningen.
- Kulturviter Åsne Dahl Haugsevje fortsatte på sitt PhD-arbeid om kulturnæringer ved USN. Samfinansiert mellom RFF-prosjektet Verdiskaping i kulturnæringene og grunnbevilgningen.
- Statsautorisert revisor Ailin Aastvedt startet opp sitt PhD-arbeid ved HINN med tema Tjenesteinnovasjon. Fullfinansieres av grunnbevilgningen.

Egenandel

2% er brukt som egenandel blant annet for drift av nivå1-tidsskriftet Nordisk kulturpolitisk tidsskrift og kontingent inn i Fjellforskningsnettverket.

Nettverksbygging og kompetanseutvikling

43% av grunnbevilgningen er brukt til papers, konferansedeltakelse og artikkelskriving. 14% er brukt til faglig kvalitetssikring av forskningens resultater. 7% er brukt til introduksjonsprogram for nye forskere. 6% er brukt til nettverk/internasjonaliseringstiltak

Tabellen under viser bruken av basisbevilgningen i 1000 kroner:

Formål/aktivitet	Basisbevilgning	STIM-EU	Sum
Strategiske instituttsatsinger	1 290		1 290
Forprosjekter/ ideutviklingsprosjekter	0		0
Egenandel i forskningsprosjekter	92		92
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	3 225		3 225
Vitenskapelig utstyr	0		0
Sum	4 607		4 607
Andel til internasjonalt samarbeid	7%		7%

2.18 Trøndelag Forskning og Utvikling (TFoU)

Nettside: www.tfou.no

Kort presentasjon og nøkkeltall

Trøndelag Forskning og Utvikling						
Nøkkeltall 2017 og 2018						
	2017		2018			
Økonomi	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)	Ansatte	
Driftsinntekter	16,5		15,8		Årsverk totalt	18 16
Basisbevilgning	3,2	19,2	3,5	22,5	herav kvinner	8 9
STIM-EU	0,0	0,0	0,0	0,0	Årsverk forskere totalt	16 14
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	7 8
<i>Bidragssinntekter:</i>						
Forskningsrådet	0,3	1,9	0,3	2,2	Antall ansatte med doktorgrad	7 8
Øvrige bidragssinntekter	4,2	25,7	3,6	23,0	herav kvinner	5 6
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>					Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,43 0,56
Næringslivet	1,7	10,2	1,4	9,0		
Offentlig forvaltning	6,8	41,5	6,0	37,8	Vitenskapelig produksjon	
Andre oppdrag	0,0	0,0	0,7	4,2	Antall artikler i periodika og serier	4 4
<i>Internasjonale inntekter:</i>					Antall artikler i antologier	2 0
EU-inntekter	0,0	0,0	0,0	0,0	Antall monografier	0 0
Øvrige internasjonale inntekter	0,0	0,0	0,0	0,0	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,23 0,25
Øvrige driftsinntekter	0,3	1,6	0,2	1,4		
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	-1,7	-10 %	-1,4	-9 %		
Egenkapital (% av totalkapitalen)	5,1	46 %	3,5	37 %		

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 2018

TFoU deltar i Difi sitt arbeid med følgeevaluering av Politireformen. Instituttets følgeforskningsarbeid går særlig på samarbeidet mellom politiet og kommunene, og på forebygging. Arbeidet har et tydelig aksjonspreg, og har blitt møtt med stor interesse både hos politiet og i kommunene.

TFoU har en omfattende portefølje innenfor barnehagesektoren og fortsetter arbeidet med Spørsmål til Barnehage-Norge på vegne av Utdanningsdirektoratet. Instituttet gjennomfører for tiden to store evalueringer knyttet til sektoren: Følgeevaluering av den nasjonale strategien Kompetanse for fremtidens barnehage, og evaluering av kvalitetssystemet Kvalitet i barnehagen. Arbeidet gjøres i samarbeid med NTNU Samfunnsforskning og Dronning Mauds Minne Høgskole.

TFoU har fokus på strategiske partnerskap. Instituttet jobber sammen med Nord universitet, SINTEF og NIBIO i et partnerskap som fokuserer på utvikling innenfor bioøkonomi i Trøndelag. Dette samarbeidet søkes nå utvidet til Nordland gjennom et samarbeid med Nord og Nordlandsforskning. Det har vært jobbet tungt med prosjektutvikling, med søknader både mot Forskningsrådet og Horisont2020.

Regionalt har instituttet et partnerskap med Nord universitet og de 14 kommunene som utgjør Namdalsregionen. I 2018 har TFoU på vegne av Namdalen ferdigstilt en regional bioøkonomistrategi, og bidrar til å videreføre prosjekter knyttet til denne.

TFoU har også, i samarbeid SINTEF, en samarbeidsavtale med Steinkjer kommune, som særlig fokuserer på landbrukssektoren og på kommunens egen tjenesteproduksjon og annen virksomhet. Dette samarbeidet har bidratt til stor aktivitet på prosjektutvikling rettet mot innovasjon i offentlig sektor, for eksempel med flere søknader til Forskningsrådets FORKOMMUNE-program.

De viktigste publikasjonene fra instituttet i 2018

- Innenfor fagområdet forvaltnings- og næringsutvikling, artikkel i tidsskrift, av Espen Carlsson, i samarbeid med Mittuniversitet (Sverige) og Nord universitet: Sörensson, A., Dalborg, C., Grande, J. & Carlsson, E. (2018). Entreprenørskap i naturbaserte næringer - faktorer som fremmer og hemmer idéutvikling og sysselsetting. *Søkelys på arbeidslivet (Norwegian Journal of Working Life Studies)*, 35(3-2018), 186-202.
- Innenfor fagområdet velferd, artikkel i tidsskrift, av Sylvi Thun, i samarbeid med Erasmus Universiteit Rotterdam/University of Johannesburg: Thun, S. & Bakker, A. (2018). Empowering Leadership and Job Crafting: The Role of Employee Optimism. *Stress and Health*, 34(4), 573-581.

Bruken av basisbevilgningen

Forprosjekter og ideutviklingsprosjekter

Dette er strategisk prioritert arbeid innenfor begge forskningsgruppene, og inkluderer større akkvisisjonsarbeid.

Innenfor forvaltnings- og næringsutvikling har instituttet prioritert samarbeidet med Nord universitet, SINTEF og NIBIO, om utvikling av bioøkonomien i Trøndelag. Mesteparten av dette arbeidet innebærer internasjonalt samarbeid.

Innenfor velferd er innovasjon i offentlig og kommunal sektor prioritert.

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, innenfor de samme tema som er nevnt ovenfor for hver av gruppene.

Tabellen under viser bruken av basisbevilgningen i 1000 kroner:

Formål/aktivitet	Basisbevilgning	STIM-EU	Sum
Strategiske instituttsatsinger			
Forprosjekter/ ideutviklingsprosjekter	938		938
Egenandel i forskningsprosjekter	337		337
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	2 270		2 270
Vitenskapelig utstyr			
Sum	3 545		3 545
Andel til internasjonalt samarbeid	30%		30%

2.19 Uni Research Samfunn

Nettside: www.uni.no (www.norceresearch.no)

Kort presentasjon og nøkkeltall

Uni Research, samfunnsvitenskapelig del						
Nøkkeltall 2017 og 2018						
	2017		2018			
Økonomi	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)	Ansatte	
Driftsinntekter	154,8		152,7		Årsverk totalt	117 116
Basisbevilgning	11,4	7,4	14,1	9,2	herav kvinner	73 77
STIM-EU	0,0	0,0	0,0	0,0	Årsverk forskere totalt	82 74
Forvaltningsoppgaver	62,3	40,2	63,1	41,3	herav kvinner	46 43
<i>Bidragssinntekter:</i>						
Forskningsrådet	38,3	24,8	35,5	23,2	Antall ansatte med doktorgrad	63 61
Øvrige bidragssinntekter	11,5	7,4	12,4	8,1	herav kvinner	37 37
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>						
Næringslivet	2,8	1,8	2,8	1,9	Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,77 0,83
Offentlig forvaltning	25,0	16,1	18,9	12,3	Vitenskapelig produksjon	
Andre oppdrag	0,2	0,2	0,1	0,1	Antall artikler i periodika og serier	153 115
<i>Internasjonale inntekter:</i>						
EU-inntekter	0,1	0,1	0,1	0,1	Antall artikler i antologier	23 27
Øvrige internasjonale inntekter	0,6	0,4	1,7	1,1	Antall monografier	2 1
					Publikasjonspoeng per forskerårsverk	1,75 1,53
Øvrige driftsinntekter	2,6	1,7	4,0	2,6		
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	7,1	5 %	9,7	6 %		
Egenkapital (% av totalkapitalen)						
Omfatter avdelingene Helse og Røkkansenteret						
Uni Research ble del av NORCE høsten 2018.						

Organisatorisk form

Uni Research ble fra 1. januar 2018 en del av forskningskonsernet NORCE. NORCE bestod da av forskningsinstituttene Uni Research AS, Christian Michelsen Research AS, International Research Institute of Stavanger AS, Agderforskning AS og Teknova AS. Alle disse AS'ene ble virksomhetsoverdratt til NORCE 1. oktober 2018 slik at instituttet nå er ett konsern med seks fagavdelinger. Samfunnsforskningen i NORCE foregår i to avdelinger: NORCE Helse og NORCE Samfunn. NORCE Helse er tilnærmet lik Uni Research Helse, og er fortsatt lokalisert i Bergen.

NORCE Helse ble tildelt kvalifiseringsmidler i 2014 og fikk basisbevilgning fra 2015 og er dag inndelt i 6 forskergrupper. Uni Research Røkkansenteret (nå del av NORCE Samfunn) kom inn i basisfinansieringsordningen i 2011 og var i 2018 organisert i 3 forskergrupper. I denne rapporten er det tidligere Uni Research Helse og Uni Research Røkkansenteret som rapporteres.

Stiftelsesår

1986. NORCE ble stiftet i 2017.

Formål

Strategien for NORCE skal vedtas av styret i juni 2019, men den foreløpige formuleringen av formålet for virksomheten er: «Vi forsker på globale utfordringer for individ, miljø og samfunn. Vi skal bidra til en bærekraftig fremtid ved å utvikle ny kunnskap, tjenester og løsninger i tett samspill med våre kunder og samarbeidspartnere».

Lokalisering

NORCE befinner seg i 10 byer i Norge. NORCE Helse er foreløpig bare i Bergen, mens NORCE Samfunn er lokalisert i Bergen, Kristiansand, Stavanger. Her rapporteres fra tidligere Uni Research Rokkansenteret i Bergen.

Organisering og tematisk inndeling av FoU-aktiviteten

Forskningsevirsomheten er organisert som følger:

- Forskningstema ved NORCE Helse: allmenntmedisin; legevakt; barnevern og fosterhjem; eldres helse; musikkterapi; psykisk helse, med spesiell vekt på barn og unge; sykefravær og utstøting fra arbeidslivet; bivirkninger fra tannmaterialer.
- Forskningstema ved NORCE Samfunn/Rokkansenteret: valg, demokrati og styring, frivillighet og sivilsamfunn, velferd og arbeid, helsetjenester og helseøkonomi, migrasjon og likestilling, klima- og energipolitikk, utdanning.

Datterselskaper/underenheter

Nordisk institutt for odontologiske materialer (NIOM) og Nasjonalt utviklingscenter for barn og unge (NUBU) blir henholdsvis deleid og heleid datterselskap i NORCE fra 1. januar 2019. Medio 2019 vil også Nasjonalt kunnskapssenter for vold og traumatisk stress (NKVTS) bli et heleid datterselskap i NORCE. Alle disse tre selskapene befinner seg i Oslo, har om lag 160 årsverk tilsammen og vil styrke helseforskningen og samfunnsforskningen i NORCE betydelig. NORCE har også flere andre datterselskaper som ikke er så relevant å nevne her.

Viktige organisatoriske og faglige hendelser i 2018

NORCE Helse satte nok en rekord i antall vitenskapelige publikasjoner i 2017, og 2018 har også vært et godt år. Avdelingen leverte i 2018 en rapport som viste at fastlegene i gjennomsnitt arbeider så mye som 55,6 timer per uke. Resultatet har vært referert utallige ganger blant annet i forbindelse med rekrutteringssvikten i fastlegeordningen. NORCE Helse har fått tildelt to store, nye prosjekter i 2018, innenfor depresjon og innenfor musikkterapi til premature, og det store infrastrukturprosjektet Praksisnett er startet opp. Avdelingen har hatt fire disputaser, men er også gode på populærvitenskapelig formidling, og NORCE Helse fikk stor oppslutningen omkring stasjonen «Føler du det samme som jeg gjør» under Forskningsdagene i Bergen.

NORCE Samfunn/Rokkansenteret fullførte i 2018 fire års forskning på samfunnssikkerhet og avsluttet med internasjonal konferanse arrangert av forskningsrådsprosjektet «Governance Capacity and Legitimacy for Societal Security». Boken *Societal Security and Crisis Management. Governance Capacity and Legitimacy* utgitt på Palgrave forlag analyserer organisering for krisehåndtering og samfunnssikkerhet i seks land i tillegg til å undersøke befolkningens oppfatninger av og holdninger til temaet. I forskningsrådsprosjektet *Parental Cultures in Plural Norway* ble nye formidlingskanaler tatt i bruk. Filmen *Birthday Parents* produsert av SYNK Media og Vestnorsk Filmsenter hadde premiere i mars 2018 og er vist ved flere arrangementer i kommuner/skoler.

De viktigste publikasjonene fra instituttet i 2018

- Bendixsen, S.K.N; Danielsen H. (2018) Other people's children: inclusive parenting in a diverse neighborhood in Norway. *Ethnic and Racial Studies* 2018 s. 1-19
- Björkman, L., Lygre GB., Haug K, Skjærven, R (2018) Perinatal death and exposure to dental amalgam fillings during pregnancy in the population-based MoBa cohort, PLoS ONE 13(12): e0208803
- Brekke, K. R.; Holmås, T. H.; Monstad, K.; Straume, O.R. (2018) Socio-Economic status and physicians' treatment decisions. *Health Economics* 2018; Volum 27. (3) s. e77-e89
- Christensen, D.A.; Aars, J. (2018): The 22 July Terrorist Attacks in Norway and Citizens' Attitudes Toward Counterterrorist Authorities. I: *Societal Security and Crisis management. Governance Capacity and Legitimacy*. Palgrave Macmillan 2018 ISBN 978-3-319-92302-4. S. 323-342
- Limber, SP., Olweus, D., Wang, W., Masiello, M., & Breivik, K. (2018) Evaluation of the Olweus Bullying Prevention Program: A large scale study of U.S. students in grades 3-11. *Journal of School Psychology* 69 (2018) 56-72
- Sveinsdottir, V., Eriksen, HR, Baste, V., Hetland, J. and Reme SE. (2018) Young adults at risk of early work disability: who are they? *BMC Public Health* 201818:1176

Bruken av basisbevilgningen

Strategiske instituttsatsinger

NORCE Helse har i 2018 hatt strategiske satsinger i forbindelse med publisering av flere artikler fra prosjektet Ny medisinsk vurdering, og forskning innenfor musikkterapi for eldre og fosterbarn med engstelse. NORCE Samfunn har styrket sine satsningsområder Omstilling i offentlig sektor, tverrfaglig klimaforskning og helsetjenesteforskning og helseøkonomi. Instituttet utgir Tidsskrift for Velferdsforskning. I tillegg finansierer de sammen med UiB og NORCE Klima en PhD innenfor tverrfaglig klimaforskning.

Forprosjekter

NORCE Helse gjennomførte i 2018 en prevalensstudie om depresjon i allmennpraksis. Data ble trukket ut fra elektronisk pasientjournal hos fastleger som deltar i Forskningsnettverk i primærhelsetjenesten, og det ble gjennomført en pilotstudie i 2-4 praksiser høsten 2018. Pasienter ble rekruttert til en RCT for å studere effekten av MT. Dette munner nå ut i en søknad til Forskningsrådet om en RCT med musikkterapi. Hvert år settes deler av basisbevilgningen av til arbeid som munner ut i nye søknader. NORCE Samfunn har gjennomført forprosjekter i forbindelse med forberedelser til FME søknad om energivenlig transport i byer. Det har også vært satset mye på ideutvikling innenfor helsefeltet og å utvikle forskning på innovasjon i offentlig sektor og klima gjennom forprosjekter. Instituttet har også hatt forprosjekter knyttet til Medborgerpanelet ved UiB der de er partner for å kunne nyttiggjøre seg nye metoder og opiniondata i prosjektutvikling.

Egenandel

Basisbevilgningen er også benyttet som egenandel tverrfaglige prosjekter og i enkelte ph.d.-prosjekter der finansieringskilden ikke dekker lønnskostnadene fullt ut. Ph.d.-kandidater er en betydelig ressurs for fagmiljøet og strategisk viktig å satse på.

Nettverksbygging og kompetanseutvikling

I november 2018 ble revidert utgave av Legevakthåndboken lansert på nett www.lvh.no. Denne er blant annet basert på kunnskap utviklet ved Nasjonalt kompetansesenter for legevaktmedisin som mottar deler av basisbevilgningen fra NORCE Helse. NORCE Samfunn har investert i å bygge opp forskerkompetanse innenfor registerdataanalyser og er med å bygge databaser og tilrettelegge for koblinger mellom ulike datasett sammen med UiB, særlig på helseøkonomifeltet. Vi bruker store deler av basisbevilgningen til internasjonalt nettverksarbeid, og til å tilrettelegge for internasjonalt samarbeid både i NFR og i EU søknader. Også deltakelse på internasjonale konferanser med paperfremlegg er prioritert.

Vitenskapelig utstyr

Ut fra et mål om at mest mulig av forskningsfunn skal være åpent tilgjengelig, har NORCE Helse prioritert å bruke deler av basisbevilgningen på å få ut flere publikasjoner fra prosjekter som egentlig er avsluttet. Et eget Open Access-fond finansierer deler av publiseringen, og i tillegg dekkes noen månedsverk for produksjonsredaktør for OA-tidsskriftet Nordic Journal of Music Therapy.

Tabellen under viser bruken av basisbevilgningen i 1000 kroner:

NORCE Helse	Basisbevilgning	STIM-EU	Sum
Strategiske instituttsatsinger	3 399		3 399
Forprosjekter/ ideutviklingsprosjekter	1 254		1 254
Egenandel i forskningsprosjekter	1 173		1 173
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	1 566		1 566
Vitenskapelig utstyr	579		579
Sum	7 971		7 971
Andel til internasjonalt samarbeid	15 %		15 %

NORCE Samfunn	Basisbevilgning	STIM-EU	Sum
Strategiske instituttsatsinger	2 760		2 760
Forprosjekter/ ideutviklingsprosjekter	973		973
Egenandel i forskningsprosjekter			
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	2 400		2 400
Vitenskapelig utstyr			
Sum	6 133		6 133
Andel til internasjonalt samarbeid	35 %		35 %

2.20 Vestlandsforskning

Nettside: www.vestforsk.no

Kort presentasjon og nøkkeltall

Vestlandsforskning						
Nøkkeltall 2017 og 2018						
	2017		2018			
Økonomi	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)	Ansatte	
Driftsinntekter	28,3		32,2		Årsverk totalt	25 26
Basisbevilgning	4,2	14,7	4,7	14,6	herav kvinner	12 12
STIM-EU	0,2	0,7	0,9	2,8	Årsverk forskere totalt	22 23
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	9 9
<i>Bidragssinntekter:</i>						
Forskningsrådet	7,4	26,1	9,9	30,7	Antall ansatte med doktorgrad	13 14
Øvrige bidragssinntekter	11,5	40,6	10,7	33,1	herav kvinner	5 5
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>						
Næringslivet	0,5	1,6	0,5	1,7	Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,59 0,62
Offentlig forvaltning	2,2	7,6	2,0	6,2	Vitenskapelig produksjon	
Andre oppdrag	0,0	0,0	0,0	0,0	Antall artikler i periodika og serier	12 21
<i>Internasjonale inntekter:</i>						
EU-inntekter	1,6	5,7	2,5	7,6	Antall artikler i antologier	11 10
Øvrige internasjonale inntekter	0,8	2,8	1,0	3,2	Antall monografier	1 2
					Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,90 1,41
Øvrige driftsinntekter	0,0	0,2	0,0	0,0		
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	0,1	0 %	0,8	3 %		
Egenkapital (% av totalkapitalen)	12,0	45 %	12,8	41 %		

Organisatorisk form

Instituttet er organisert som ei stifting.

Stiftelsesår

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

Formål

Instituttet 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 og med følgjande tematiske inndeling av FoU-aktiviteten:

- Klima og miljø

- Reiseliv
- Teknologi og samfunn

Viktige organisatoriske og faglige hendelser i 2018

Forskningsrådet si evaluering av norsk samfunnsfagleg forskning som vart lagt fram i 2018 ga gode karakterar til Vestlandsforskning. Det internasjonale vurderingspanelet slo fast at «*It is evident that the institute is fully committed to promoting excellent research at the highest academic level, while remaining firmly embedded in its regional and local context*». Evalueringa dokumenterer at instituttet fyller samfunnsoppdraget og formålet godt. Instituttet har hatt ei strategisk satsing gjennom fleire år på å bygge akademisk kompetanse og kvalitet, samtidig som at forskingsaktiviteten skal ha stor relevans og kvalitet for brukarar av instituttet. Instituttet hadde ved utgangen av året 30 tilsette og er i organisk vekst.

Instituttet har ytterlegare styrka si posisjon på klimaomstilling i året som har gått ved at Norsk senter for berekraftig klimatilpassing (NORADAPT) vart etablert med Vestlandsforskning som vertsskap. Horisont 2020 og internasjonalt FoU-samarbeid har vore prioritert, og har resultert i fleire vitenskaplege publikasjonar og nye samarbeid. To tilsette starta i 2018 på si phd-utdanning, om kommunane sitt miljøarbeid og om bruk av stordata i næringslivet. Fleire faglege arbeid, både innan reiseliv, klima og IT vart avslutta i 2018, har fått stor merksemd blant ålmenta.

De viktigste publikasjonene fra instituttet i 2018

- Rajendra Akerkar (2018). Artificial Intelligence for Business. Springerbrief in Business. Springer International.
- Akerkar, Rajendra (2018): Models of Computation for Big Data, SpringerBriefs in Advanced Information and Knowledge Processing, Springer International.
- Steen Jacobsen, J.Kr., Gössling, S., Dybbedal, P. and Skogheim, T.S. (2018): Exploring length of stay: International tourism in south-western Norway. I: *Journal of Hospitality and Tourism Management*, 35: 29- 35.
- Gössling, S., Zeiss, H., Hall, C.M., Martin-Rios, C., Ram, Y. and Grøtten, I.-P. (2018): A cross-country comparison of accommodation manager perspectives on online review manipulation. I: *Current Issues in Tourism*.
- Simonsen, M., Walnum, H., & Gössling, S. (2018). Model for Estimation of Fuel Consumption of Cruise Ships. *Energies*, 11(5), 1059.
- Moberg, K. R., Aall, C., Dorner, F., Reimerson, E., Ceron, J. P., Sköld, B., Svacool, B., & Piana, V. (2019). Mobility, food and housing: responsibility, individual consumption and demand-side policies in European deep decarbonisation pathways. *Energy Efficiency*, 12(2), 497-519.
-

Bruken av basisbevilgningen

Strategiske instituttsatsinger

I 2018 har instituttet hatt strategiske instituttsatsingar i tråd med sin overordna strategi, som vi forventar vil møte framtidige behov for kompetanse og forskingstenester, på desse tre tematiske områda:

- Klimaomstilling
- Reiseliv
- Velferdsteknologi

Forprosjekter

Forprosjekt/ ideutviklingsprosjekt der forskarar utviklar prosjektidear i fellesskap, der prosjekta er forventa å gi ny sentral kompetanse ved instituttet har i 2018 vore på følgjande tema:

- Kulturbasert reiseliv

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
- Tre doktorgrader i arbeid

Vitenskapelig utstyr

Basisløyvinga er nytta til å dekke kostnader til bibliotektenester som abonnementskostnader for internasjonale tidsskrifter og databasar.

STIM-EU midlar er nytta til:

- Posisjonering av forskarane ved instituttet til å delta i H2020 prosjekt på strategiske faglege satsingsområde til instituttet: Klima og miljø, reiseliv, 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:

Formål/aktivitet	Basisbevilgning	STIM-EU	Sum
Strategiske instituttsatsinger	990	100	1 090
Forprosjekter/ ideutviklingsprosjekter	99		99
Egenandel i forskningsprosjekter			
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	3 405	802	4 207
Vitenskapelig utstyr	219		
Sum	4 713	902	5615
Andel til internasjonalt samarbeid	20%	100%	

2.21 Østfoldforskning

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

Kort presentasjon og nøkkeltall

Østfoldforskning						
Nøkkeltall 2017 og 2018						
	2017		2018			
Økonomi	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)	Ansatte	
Driftsinntekter	28,0		33,4		Årsverk totalt	21 24
Basisbevilgning	4,1	14,8	4,8	14,3	herav kvinner	11 13
STIM-EU	0,8	2,8	1,0	2,9	Årsverk forskere totalt	19 21
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	10 12
<i>Bidragssinntekter:</i>						
Forskningsrådet	2,4	8,7	2,9	8,7	Antall ansatte med doktorgrad	11 11
Øvrige bidragssinntekter	1,4	5,1	2,4	7,0	herav kvinner	7 7
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>					Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,59 0,52
Næringslivet	13,7	48,8	17,0	50,9		
Offentlig forvaltning	2,6	9,2	1,5	4,5	Vitenskapelig produksjon	
Andre oppdrag	0,0	0,0	0,0	0,0	Antall artikler i periodika og serier	5 8
<i>Internasjonale inntekter:</i>					Antall artikler i antologier	0 0
EU-inntekter	2,0	7,2	3,7	11,0	Antall monografier	0 0
Øvrige internasjonale inntekter	0,6	2,0	0,2	0,6	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,30 0,55
Øvrige driftsinntekter	0,4	1,3	0,0	0,0		
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	0,2	1 %	0,9	3 %		
Egenkapital (% av totalkapitalen)	6,1	15 %	6,8	17 %		

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 kunnskap for en bærekraftig samfunnsutvikling.

Lokalisering

Østfoldforskning holder til 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 fem fagområder:

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

Datterselskaper/underenheter

Høsten 2016 besluttet styret i Østfoldforskning å etablere datterselskapet LCA.no AS, som, per 31.12.2018, 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 var ansett som avgjørende for satsingen, og var således årsaken til at Østfoldforskning fra starten ønsket å 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. Fra 1.2.2018 sluttet direktør Trond Edvardsen i Østfoldforskning for å bli direktør i LCA.no AS.

Viktige organisatoriske og faglige hendelser i 2018

Østfoldforskning har i løpet av 2018 både startet opp, videreført, avsluttet og søkt flere langsiktige FoU-prosjekter, der de fleste er knyttet til nasjonale FoU-program. En PhD-kandidat disputerte i februar ved Norges miljø- og biotekniske universitet (NMBU) med tittelen: Reduction of environmental impacts through optimisation of biogas value chains. Drivers, barriers and policy development.

Østfoldforskning videreførte arbeidet med å etablere NorEnviro (Nasjonalt Senter for Miljødokumentasjon) gjennom å søke Forskningsrådets Infrastrukturmidler (oktober 2018). I tillegg til Østfoldforskning og NMBU, er SINTEF, Norsk institutt for bioøkonomi (NIBIO), Institutt for energiteknikk (IFE), Norsk treteknisk institutt, Norsk institutt for luftforskning, Nordisk institutt for studier av innovasjon, forskning og undervisning (NIFU) og Asplan VIAK med som hovedpartnere. Utover dette er 14 nasjonale bransjeorganisasjoner (innenfor byggenæringen, energi- og avfallssektoren, mat og landbruk, skogbruk, emballasje, Tekna, m.fl.) og 5 statlige etater (Innovasjon Norge, Enova, DIFI, Direktoratet for byggkvalitet og Statens vegvesen Vegdirektoratet) med som samarbeidspartnere. Ideen bak NorEnviro infrastrukturens oppbygging er å utvikle en struktur som skal fungere som et nasjonalbibliotek for miljø- og ressursdata, i tråd med Open Data-policier. Gjennom en felles dataplattform skal forskningsmiljøer kunne systematisere og tilgjengeliggjøre miljø- og ressursdata. Hvert datasett skal beskrives med hva det inneholder, hvem det er utviklet for, hva som er formålet, metodevalg som er gjort i prosjektet, når dataene stammer fra, hvem som har rettighet til dataene og om de er åpent tilgjengelige eller ikke. NorEnviro vil således fungere på samme måte som BIBSYS-systemet som forteller brukerne hvor ulike bøker finnes tilgjengelig i Norge, hva slags utgaver, om de er utlånt eller ikke og med et system for bestilling av tilgang på datasett. NorEnviro er

etablert med egen hjemmeside: <https://norenviro.no/>. NorEnviro fikk videreført finansiell støtte fra Fredrikstad kommune og Østfold Fylkeskommune for juli 2018 – juli 2019.

Til sammen var instituttet partner i tre Horisont 2020-prosjekter i 2018, samt ett ERA-Net-prosjekt.

De viktigste publikasjonene fra instituttet i 2018

- Kari-Anne Lyng. Reduction of environmental impacts through optimisation of biogas value chains. Drivers, barriers and policy development. PhD thesis 2018:6, Norwegian University of Life Sciences. ISBN: 978-82-575-1495-2 ISSN: 1894-6402.
- Baxter, John; Gram-Hanssen, Irmelin; Askham, Cecilia; Hansen, Inger-Johanne Brodal; Rubach, Synnøve. Exploring sustainability metrics for redesigned consumer products. *Journal of Cleaner Production* 2018; Volum 190.
- Hartikainen, Hanna; Mogensen, Lisbeth; Svanes, Erik; Franke, Ulrika; Larsen, Øyvind Heimset; Nesse, Jon Gunnar; Rubach, Synnøve. Food waste quantification in primary production – The Nordic countries as a case study. *Waste Management* 2018; Volum 71.
- Larsen, Øyvind Heimset; Nesse, Jon Gunnar; Rubach, Synnøve. The public sector's role in Norwegian network cooperation: triple helix or laissezfaire? *Triple Helix, a Journal of University-Industry-Government Innovation and Entrepreneurship* 2018; Volum 5(4)
- Lyng, Kari-Anne; Bjerkestrand, Mia; Elstad Stensgård, Aina; Callewaert, Peter Guido; Hanssen, Ole Jørgen. Optimising anaerobic digestion of manure resources at a regional level. *Sustainability* 2018; Volum 10.(1)
- Lyng, Kari-Anne; Elstad Stensgård, Aina; Hanssen, Ole Jørgen; Modahl, Ingunn Saur. Relation between greenhouse gas emissions and economic profit for different configurations of biogas value chains: A case study on different levels of sector integration. *Journal of Cleaner Production* 2018; Volum 182
- Valente, Clara; Soldal, Ellen; Johnsen, Fredrik Moltu; Verdú, Felipe; Raadal, Hanne Lerche; Modahl, Ingunn Saur; Hanssen, Ole Jørgen. Methodological accounting tool for climate and energy planning in a Norwegian municipality. *Journal of Cleaner Production* 2018 ;Volum 183
- Wikström, Fredrik; Verghese, Karli; Auras, Rafael; Olsson, Annika; Williams, Helén; Wever, Renee; Grönman, Kaisa; Pettersen, Marit Kvalvåg; Møller, Hanne; Soukka, Risto. Packaging Strategies That Save Food: A Research Agenda for 2030. *Journal of Industrial Ecology* 2018
- Østergaard, Sofie; Hanssen, Ole Jørgen. Wasting of Fresh-Packed Bread by Consumers— Influence of Shopping Behavior, Storing, Handling, and Consumer Preferences. *Sustainability* 2018 ;Volum 10.(7)

Bruken av basisbevilgningen

Østfoldforskning fikk i 2018 en total basisbevilgning på 4.792 millioner kroner som er benyttet som følger:

Strategiske instituttsatsinger

Som beskrevet over har Østfoldforskning jobbet videre med etablering av NorEnviro (uavhengig av infrastruktursøknaden), 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. Dette arbeidet er grunnleggende for Østfoldforskningens forskningsaktivitet. Det er også benyttet midler til avslutningsfasen for doktorgradskandidaten som disputerte i februar 2018, 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 også i 2018, og det ble høsten 2018 levert inn større prosjektsøknader (til Norges Forskningsråd, m.fl.) til en total verdi på 38 millioner kroner for Østfoldforskning AS.

Egenandel i forskningsprosjekter

Det er benyttet noe midler som egenandel i forskningsprosjekter (både EU-prosjekter og andre forskningsprosjekter).

Nettverksbygging og kompetanseutvikling

Østfoldforskning har deltatt med muntlige presentasjoner og posters i en rekke 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 tidsskrifter som delvis dekkes av denne posten i basisbevilgningen.

Tabellen under viser bruken av basisbevilgningen i 1 000 kroner:

Formål/aktivitet	Basisbevilgning	STIM-EU	Sum
Strategiske instituttsatsinger	2 096		2 096
Forprosjekter/ ideutviklingsprosjekter	450		450
Egenandel i forskningsprosjekter	375	1229	1 604
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	1 057		1 057
Vitenskapelig utstyr	814		814
Sum	4 792		6 021
Andel til internasjonalt samarbeid	0	100%	20,4%

2.22 Østlandsforskning

Nettsted: www.ostforsk.no

Kort presentasjon og nøkkeltall

Østlandsforskning						
Nøkkeltall 2017 og 2018						
	2017		2018			
Økonomi	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)	Ansatte	
Driftsinntekter	23,1		25,9		Årsverk totalt	20 20
Basisbevilgning	4,0	17,5	4,6	17,8	herav kvinner	11 11
STIM-EU	0,4	1,6	0,0	0,0	Årsverk forskere totalt	17 18
Forvaltningsoppgaver	0,0	0,0	0,0	0,0	herav kvinner	9 9
<i>Bidragssinntekter:</i>						
Forskningsrådet	1,0	4,3	0,7	2,7	Antall ansatte med doktorgrad	7 8
Øvrige bidragssinntekter	4,1	17,9	5,5	21,2	herav kvinner	3 4
<i>Nasjonale oppdragsinntekter:</i>						
Næringslivet	7,0	30,3	4,8	18,5	Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,41 0,44
Offentlig forvaltning	4,6	19,8	10,0	38,4	Vitenskapelig produksjon	
Andre oppdrag	0,0	0,0	0,0	0,0	Antall artikler i periodika og serier	3 10
<i>Internasjonale inntekter:</i>						
EU-inntekter	0,8	3,4	0,3	1,3	Antall artikler i antologier	0 3
Øvrige internasjonale inntekter	0,0	0,0	0,0	0,0	Antall monografier	0 0
					Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,13 0,51
Øvrige driftsinntekter	1,2	5,1	0,1	0,2		
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	-2,1	-9 %	-3,0	-12 %		
Egenkapital (% av totalkapitalen)	3,0	42 %	0,1	2 %		

Organisatorisk form og stiftelsesår

Østlandsforskning er et aksjeselskap. og eiere er Hedmark og Oppland fylkeskommuner, Sparebank 1 Østlandet, Høgskolen i Innlandet og Stiftelsen Østlandsforskning.

Formål

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

Lokalisering

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

Organisering og tematisk inndeling av FoU-aktiviteten

Forskningsvirksomheten er organisert i to forskningsgrupper:

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

De strategiske satsningene er i perioden 2016-2018:

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

De tematiske områdene i et bredere perspektiv er:

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

Viktige organisatoriske og faglige hendelser i 2018

Østlandsforskning ble virksomhetsoverdratt til Høgskolen i Innlandet med virkning fra 1. januar 2019. Det har preget de organisatoriske og faglige hendelsene i 2018.

Entreprenørskap i grunnopplæringen som har vært et av instituttets mest profilerte fagområder over mange år med forskningsprosjekter både regionalt, nasjonalt og internasjonalt. I 2018 ble det bevilget 10 millioner kroner for Etablering av Senter for entreprenørskap i grunnopplæringen, fra Kunnskapsdepartementet. Dette var resultat av et langsiktig arbeid ved Østlandsforskning i samarbeid med Høgskolen i Innlandet. Etableringen av senteret er opprettet som et tre-årig prosjekt i Høgskolen i innlandet hvor Østlandsforskning har en sentral rolle.

Fagområdet regional utvikling i fjellområdene samler et bredt spekter av prosjekter, både regionalt og nasjonalt og i samarbeid med internasjonale miljøer. Av internasjonalt samarbeid kan nevnes SIMRA-prosjektet (Social innovation in Marginalised Rural Areas) som er et Horizon 2020-prosjekt, og nettverket Euromontana hvor Østlandsforskning er medlem og sitter i styret.

Tjenesteinnovasjon i offentlig sektor som også er et satsningsområde, har instituttet en rekke nasjonale og regionale prosjekter på, særlig knyttet til flyktninger og arbeidsintegrering.

De viktigste publikasjonene fra instituttet i 2018

- Eide, T. H., Olsvik, V.M. & Stokke, M. (2018). Utfordringer med prosjektbaserte læringsformer og med lærerens praksisfellesskap ved bruk av programmet Ungdomsbedrift. I *FoU i Praksis* <https://reader.dbok.no/#open?book=5b4884c0e39ee10000001f43&page=1>.
- Haugom, E., & Malasevska, I. (2018). Variable pricing and change in alpine skiing attendance. *Tourism Economics*, 24(8), 1029–1036. <https://doi.org/10.1177/1354816618779650>.
- Ljunggren, B. & Lauritzen, T. (2018) Likestillingsintegrering i kvinnedominerte sektorer – horisontale styringsutfordringer. innovasjon. *Tidsskrift for samfunnsforskning* 59 (2), 157-179.
- Malasevska, I. & Haugom, E. (2018). Alpine skiing demand patterns, *Scandinavian Journal of Hospitality and Tourism*, DOI: 10.1080/15022250.2018.1539924.
- Möller, C., Alfredsson-Olsson, E., Ericsson, B. & Overvåg, K. (2018). The border as an engine for mobility and spatial integration: A study of commuting in a Swedish–Norwegian context. *Norsk Geografisk Tidsskrift - Norwegian Journal of Geography*. Routledge. DOI: 10.1080/00291951.2018.1497698. <https://doi.org/10.1080/00291951.2018.1497698>.

- Price, M., T. Arnesen, M.J. Metzger, og E. Gloersen. 2018. «Mapping Mountain Areas: Learning from Global, European and Norwegian perspectives». *Journal of Mountain Science* 16(1), 1-15. <https://doi.org/10.1007/s11629-018-4916-3>.

Bruken av basisbevilgningen

Forprosjekter/ideutviklingsprosjekter

Instituttet har jobbet strategisk for å styrke sin posisjon på de strategiske satsningsområdene gjennom utvikling av prosjekter og samarbeid på relevante områder. Instituttet har også i 2018 deltatt i flere nasjonale og internasjonale samarbeid for prosjektutvikling rettet mot både Horizon2020 og Norges forskningsråd.

Egenandel

Instituttet har brukt deler av basisbevilgningen på egenandeler i internasjonale, nasjonale og regionale forskningsprosjekter.

Nettverksbygging og kompetanseutvikling

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

Tabellen under viser bruken av basisbevilgningen i 1000 kroner:

Formål/aktivitet	Basisbevilgning	STIM-EU	Sum
Strategiske instituttsatsinger			
Forprosjekter/ ideutviklingsprosjekter	1 385		1 385
Egenandel i forskningsprosjekter	1 050		1 050
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	2 167		2 167
Vitenskapelig utstyr			
Sum	4 602		4602
Andel til internasjonalt samarbeid	10 %		10 %

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 CRISStin etter de regler som gjelder for CRISStin. Indikatoren for vitenskapelig publisering er basert på disse registreringene.
- *Internasjonale inntekter:* Alle inntekter instituttet får fra utlandet inngår i denne indikatoren. Dette er bl.a. inntekter fra prosjekter finansiert av utenlandsk næringsliv, offentlig utenlandsk institusjon, nordiske og andre internasjonale organisasjoner og prosjekter under EUs forsknings- og innovasjonsprogrammer.
- *Avlagte doktorgrader:* Her inngår antall avlagte doktorgrader (godkjent disputas), der minst 50 prosent av doktorgradsarbeidet (minimum 18 måneder) har vært utført ved instituttet, eller der instituttet har bidratt med minst 50 prosent av finanseringen av doktorgradsarbeidet.

Nasjonale oppdragsinntekter¹. Mill. kroner. 2014-2018.

Institutt	2014	2015	2016	2017	2018
Agderforskning	11,0	10,8	10,4	12,0	8,9
CMI	11,1	8,2	8,7	10,1	6,4
Fafo	61,0	63,5	45,8	54,1	46,1
Fridtjof Nansens Institutt	0,9	1,0	1,7	1,5	1,1
Frischsenteret	4,7	4,0	2,7	3,8	6,1
Institutt for samfunnsforskning	18,4	15,8	14,8	19,6	21,5
IRIS Samfunnsforskning	16,2	11,7	12,9	11,6	13,8
Møreforskning	34,7	27,6	18,1	23,2	25,7
NIFU	41,7	32,6	35,3	32,9	37,9
Nordlandsforskning	7,9	7,8	10,6	10,7	10,0
Norut Samfunn	7,9	6,1	4,7	3,4	4,3
NTNU Samfunnsforskning	26,0	23,1	15,9	13,3	16,3
NUPI	7,5	7,3	9,2	2,0	2,3
PRIO	3,0	2,8	2,5	4,6	3,0
SINTEF AS, samfunnsvitenskapelig del	68,5	64,4	63,6	59,6	66,2
SNF	20,2	17,1	15,8	12,6	17,2
Telemarkforskning	19,5	24,6	20,8	19,4	23,8
Trøndelag Forskning og Utvikling	13,6	11,5	9,5	7,7	6,9
Uni Research, samfunnsvitenskapelig del	26,3	30,1	29,4	28,0	21,8
Vestlandsforskning	7,0	6,5	4,0	2,6	2,3
Østfoldforskning	15,2	18,7	14,3	16,3	18,5
Østlandsforskning	9,6	14,6	12,6	11,6	11,5
Sum	432,2	410,1	362,9	360,6	371,8

¹ Inntekter overført til andre er holdt utenfor.

Agderforskning, IRIS og Uni Research ble del av NORCE høsten 2018.

Antall publikasjonspoeng. 2014-2018¹.

Institutt	2014	2015	2016	2017	2018
Agderforskning	12,9	9,8	40,9	15,8	29,4
CMI	54,7	39,6	48,2	60,2	78,2
Fafo	53,4	55,6	50,3	28,7	54,0
Fridtjof Nansens Institutt	69,9	62,3	81,6	71,3	70,3
Frischsenteret	27,6	28,5	30,8	42,9	41,5
Institutt for samfunnsforskning	68,6	80,1	74,9	93,6	82,6
IRIS Samfunnsforskning	23,6	18,7	15,7	23,9	10,9
Møreforskning	7,7	21,2	26,7	12,6	10,6
NIFU	47,7	62,3	54,1	45,5	60,3
Nordlandsforskning	13,2	19,0	17,4	10,8	44,0
Norut Samfunn	5,9	11,3	18,8	13,4	23,7
NTNU Samfunnsforskning	43,3	54,2	37,0	72,4	49,9
NUPI	88,9	138,7	130,8	137,2	137,7
PRIO	114,2	137,4	158,9	149,7	142,6
SINTEF AS, samfunnsvitenskapelig del	45,5	60,0	60,1	76,7	56,6
SNF	6,1	12,3	20,8	32,0	24,3
Telemarkforskning	9,2	14,9	16,9	29,2	33,8
Trøndelag Forskning og Utvikling	4,1	1,5	2,0	3,8	3,5
Uni Research, samfunnsvitenskapelig del	83,4	120,4	129,8	142,5	112,9
Vestlandsforskning	14,4	27,3	29,3	19,7	32,0
Østfoldforskning	3,0	7,6	9,5	5,6	11,7
Østlandsforskning	15,8	9,4	19,6	2,3	9,2
Sum	812,9	992,2	1 074,1	1 089,8	1 119,7

¹ Ny modell for beregning av publikasjonspoeng ble innført fra 2015. Poengene ikke er sammenlignbare med tidligere år. Agderforskning, IRIS og Uni Research ble del av NORCE høsten 2018.

Inntekter fra utlandet¹. Mill. kroner. 2014-2018.

Institutt	2014	2015	2016	2017	2018
Agderforskning	1,0	1,6	1,4	0,4	0,0
CMI	17,2	21,0	23,1	28,1	25,3
Fafo	12,3	6,5	6,5	11,9	9,2
Fridtjof Nansens Institutt	2,7	1,6	0,5	2,4	2,0
Frischsenteret	0,6	1,3	0,8	1,1	1,0
Institutt for samfunnsforskning	1,3	2,6	3,3	2,7	4,5
IRIS Samfunnsforskning	0,4	0,9	0,7	0,5	0,8
Møreforskning	0,3	0,0	0,0	0,1	0,5
NIFU	5,4	6,0	5,1	3,4	3,2
Nordlandsforskning	0,3	0,4	0,7	0,9	2,8
Norut Samfunn	1,7	0,7	1,0	0,5	0,3
NTNU Samfunnsforskning	10,9	9,1	12,5	10,2	12,1
NUPI	3,1	1,8	3,9	6,0	6,7
PRIO	20,6	22,9	18,5	22,5	22,8
SINTEF AS, samfunnsvitenskapelig del	7,4	8,0	5,7	3,5	5,3
SNF	0,9	0,8	0,1	0,7	2,0
Telemarksforskning	1,2	0,8	1,7	0,6	0,0
Trøndelag Forskning og Utvikling		0,6	2,0		
Uni Research, samfunnsvitenskapelig del	3,7	1,9	2,3	0,7	1,8
Vestlandsforskning	2,4	3,6	3,8	2,4	3,5
Østfoldforskning	0,9	1,2	2,5	2,6	3,9
Østlandsforskning	0,1	1,1	1,6	0,8	0,3
Sum	94,3	94,7	97,7	102,1	108,2

¹ Inntekter overført til andre er holdt utenfor.

Agderforskning, IRIS og Uni Research ble del av NORCE høsten 2018.

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. 2014-2018.

Institutt	2014	2015	2016	2017	2018
Agderforskning		1			
CMI	2	2	1		
Fafo		2	2	2	
Fridtjof Nansens Institutt				1	1
Frischsenteret	2	1		2	1
Institutt for samfunnsforskning	4	2	1		
IRIS Samfunnsforskning	1	3	1		
Møreforskning					1
NIFU	1		2		1
Nordlandsforskning	1			1	
Norut Samfunn	2	2			
NTNU Samfunnsforskning	3	3	2	4	2
NUPI	4	2	2		1
PRIO	3	1	5	3	1
SINTEF AS, samfunnsvitenskapelig del			2		
SNF					
Telemarkforskning		1		2	1
Trøndelag Forskning og Utvikling					
Uni Research, samfunnsvitenskapelig del	4	14	6	5	5
Vestlandsforskning		2			
Østfoldforskning				2	
Østlandsforskning	1				
Sum	28	36	24	22	14

Agderforskning, IRIS og Uni Research ble del av NORCE høsten 2018.

4 Tabeller med nøkkeltall for 2018

Nøkkeltall for samfunnsvitenskapelige institutter 2018

Tabelloversikt

- Tabell 1 Hovedtall for samfunnsvitenskapelige institutter 2018
- Tabell 2 Inntekter i 2018 fordelt på finansieringstype. Mill. kroner.
- Tabell 3 Driftsinntekter og driftsresultat. 2014-2018. Mill. kroner og prosent.
- Tabell 4 Finansiering fra Norges forskningsråd. 2014-2018. Mill. kroner og i prosent av totale driftsinntekter.
- Tabell 4 Basisfinansiering 2014-2018. Mill. kroner og i prosent av totale driftsinntekter.
- Tabell 5 Totale driftsinntekter etter finansieringskilde. 2014-2018. Mill. kroner og prosent.
- Tabell 6 Nasjonale oppdragsinntekter etter finansieringskilde. 2016-2018. Mill. kroner.
- Tabell 7 Finansiering fra utlandet etter kilde. 2014-2018. Mill. kroner.
- Tabell 8 Driftsinntekter per totale årsverk og per forskerårsverk. 2014-2018. 1000 kroner.
- Tabell 9 Basisfinansiering per årsverk utført av forskere/faglig personale. 2014-2018. 1000 kroner.
- Tabell 10 Disponering av basisbevilgningen. 2018. Mill. kroner.
- Tabell 11 Totale årsverk, årsverk utført av forskere/faglig personale og årsverk utført av forskere/faglig personale i % av totale årsverk. 2014-2018.
- Tabell 12 Antall ansatte i hovedstilling med doktorgrad. 2014-2018
- Tabell 13 Doktorgrader avlagt av personer tilknyttet instituttet. 2017-2018.
- Tabell 14 Instituttets styre, institutt- og forskningsledelse og kvinneandeler i 2018
- Tabell 15 Avgang og tilvekst av forskere/faglig personale i 2018.
- Tabell 16 Årsverk utført ved annen institusjon av forskere/faglig personale ansatt i hovedstilling ved instituttet. 2018.
- Tabell 17 Årsverk utført ved instituttet av forskere/faglig personale ansatt i hovedstilling ved annen institusjon. 2018.
- Tabell 18 Veiledning og forskerutdanning i 2018
- Tabell 19 Utenlandske gjesteforskere ved instituttene i 2018. Antall forskere og oppholdenes varighet i måneder.
- Tabell 20 Instituttforskere med utenlandsopphold i 2018. Antall forskere og oppholdenes varighet i måneder.
- Tabell 21 Anslått fordeling av totalt antall prosjekter/oppdrag bearbeidet i 2018 fordelt etter prosjektstørrelse. Antall prosjekter og mill. kroner.
- Tabell 22 Anslått fordeling av nye prosjekter i 2018 fordelt etter prosjektstørrelse. Antall prosjekter og mill. kroner.
- Tabell 23 Antall vitenskapelige publikasjoner 2017-2018
- Tabell 24 Publikasjonspoeng og poeng per årsverk utført av forskere/faglig personale. 2014-2018
- Tabell 25 Annen formidling 2018
- Tabell 26 Driftsinntekter i 2018, eksklusive inntekter overført til andre, fordelt på finansieringstype. Mill. kroner.
- Tabell 27 Eiendeler og egenkapital og gjeld i 2018. Mill. kr
- Tabell 28 Disponering av STIM-EU-midler 2018. Mill. kroner.
- Tabell A Nyetableringer 2018
- Tabell B Lisenser og patenter 2018

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 2018

	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 ¹	Publikasjons- poeng per forskerårsverk ²	
	Mill. kr	Mill. kr	Mill. kr	Prosent	Mill. kr	Mill. kr	Mill. kr	Mill. kr	Prosent	Antall	Antall	Antall	Antall	Forholdstall	
Agderforskning	25,3	-4,9	4,8	19	11,1	9,4	0,0		43	17,6	14,9	8,2		1,97	
CMI	84,4	0,7	17,3	21	33,9	6,7	25,3		48	55,9	41,5	22,3		1,89	
Fafo	110,9	1,3	19,8	18	34,5	46,1	9,2	1,1	37	74,0	62,0	37,0		0,87	
Fridtjof Nansens Institutt	38,4	3,0	8,5	22	26,6	1,1	2,0	0,0	80	29,8	24,7	7,9	1	2,85	
Frischsenteret	45,1	0,1	4,0	9	34,1	6,1	1,0	0,5	82	24,2	22,1	4,5	1	1,87	
Institutt for samfunnsforskning	100,1	7,2	11,6	12	53,0	28,2	7,0		61	58,7	48,7	24,2		1,70	
IRIS Samfunnsforskning	34,3	0,2	7,2	21	10,2	14,7	0,8		37	25,1	21,0	8,7		0,52	
Møreforskning	58,3	0,0	6,8	12	18,9	30,7	0,6	0,5	27	47,0	43,0	24,0	1	0,25	
NIFU	92,3	0,9	16,6	18	18,0	37,9	3,2	0,4	56	73,3	60,3	32,1	1	1,00	
Nordlandsforskning	39,2	-4,2	5,0	13	20,4	10,9	2,8	2,2	44	36,4	32,2	18,9		1,37	
Norut Samfunn	18,2	-0,8	5,7	31	7,6	4,5	0,3	0,1	53	14,2	12,6	4,9		1,88	
NTNU Samfunnsforskning	91,3	1,8	11,8	13	22,5	18,0	13,9	1,3	31	76,7	41,9	23,2	2	1,19	
NUPI	104,4	0,0	17,3	17	71,5	2,3	7,2	5,3	46	62,2	38,6	15,1	1	3,57	
PRIØ	113,9	10,8	20,4	18	67,7	3,0	22,8	9,4	56	66,2	49,1	28,0	1	2,91	
SINTEF AS, samfunnsvitenskapelig del	109,6	3,5	19,2	17	19,0	66,2	5,3	2,3	33	50,0	50,0	31,0		1,13	
SNF	60,6	2,4	7,9	13	30,9	18,2	2,5	1,9	60	38,6	32,4	9,5		0,75	
Telemarkforskning	32,6	0,2	4,6	14	2,9	24,5	0,0	0,0	17	26,1	22,0	9,5	1	1,54	
Trøndelag Forskning og Utvikling	15,8	-1,4	3,5	22	4,0	8,0			25	16,3	14,3	7,6		0,25	
Uni Research, samfunnsvitenskapelig del	152,7	9,7	14,1	9	47,8	21,8	1,8	0,1	32	115,5	73,6	43,5	5	1,53	
Vestlandsforskning	32,2	0,8	4,7	15	21,5	2,6	3,5	2,5	48	25,6	22,6	8,8		1,41	
Østfoldforskning	33,4	0,9	4,8	14	6,2	18,5	3,9	3,7	26	23,7	21,3	12,4		0,55	
Østlandsforskning	25,9	-3,0	4,6	18	6,2	14,7	0,3	0,3	20	20,0	18,0	9,3		0,51	
Sum	1 418,9	29,4	220,0	16	568,3	394,4	113,6	31,7	44	976,9	766,8	390,4	14	1,46	

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

² Gjelder årsverk utført av forskere/faglig personale.

Agderforskning, IRIS og Uni Research ble del av NORCE høsten 2018.

Tabell 2 Inntekter i 2018 fordelt på finansieringstype. Mill. kroner.

	Nasjonale bidragsinntekter					Nasjonale oppdragsinntekter				Internasjonale inntekter	Inntekter til forvaltningsoppgaver	Øvrige inntekter fra driften	Finansinntekter m.m. ¹	Totale inntekter
	Basisbevilgning	Norges forskningsråd	STIM-EU-midler	Andre kilder	Sum	Offentlig forvaltning	Næringsliv	Andre kilder	Sum					
Agderforskning	4,8	6,2		4,9	11,1	6,8	2,6		9,4	0,0			0,0	25,3
CMI	17,3	23,5		10,3	33,9	6,2		0,5	6,7	25,3		1,2	0,3	84,7
Fafo	19,8	21,4		13,2	34,5	24,3	21,8		46,1	9,2		1,2	0,3	111,2
Fridtjof Nansens Institutt	8,5	21,9	0,2	4,5	26,6	0,6	0,5		1,1	2,0		0,1	0,2	38,6
Frischsenteret	4,0	32,5	0,4	1,1	34,1	5,8	0,2	0,1	6,1	1,0			0,4	45,5
Institutt for samfunnsforskning	11,6	49,2		3,8	53,0	26,8	0,2	1,2	28,2	7,0		0,2	0,5	100,5
IRIS Samfunnsforskning	7,2	5,4		4,8	10,2	10,8	4,0		14,7	0,8		1,3	1,4	35,7
Møreforskning	6,8	7,7	0,2	11,1	18,9	12,6	15,4	2,6	30,7	0,6		1,3	0,1	58,3
NIFU	16,6	16,3		1,6	18,0	35,7	2,2		37,9	3,2		16,5	0,2	92,5
Nordlandforskning	5,0	12,0	0,2	8,1	20,4	10,4	0,5	0,1	10,9	2,8		0,1	0,1	39,2
Norut Samfunn	5,7	4,0	0,1	3,5	7,6	1,6	2,7	0,2	4,5	0,3		0,1	2,7	20,9
NTNU Samfunnsforskning	11,8	16,7		5,8	22,5	13,5	4,5		18,0	13,9	24,6	0,4	0,7	92,0
NUPI	17,3	30,6		40,9	71,5	1,8	0,4		2,3	7,2	5,8	0,3	0,0	104,4
PRIØ	20,4	43,2	0,0	24,5	67,7	1,7		1,3	3,0	22,8			0,9	114,9
SINTEF AS, samfunnsvitenskapelig del	19,2	14,7	2,6	1,7	19,0	28,1	35,6	2,5	66,2	5,3				109,6
SNF	7,9	28,4		2,5	30,9	7,5	10,7		18,2	2,5		1,2	0,1	60,7
Telemarkforskning	4,6	0,9		1,9	2,9	23,4	1,0		24,5	0,0		0,7	1,1	33,8
Trøndelag Forskning og Utvikling	3,5	0,3		3,6	4,0	6,0	1,4	0,7	8,0			0,2	0,0	15,8
Uni Research, samfunnsvitenskapelig del	14,1	35,5		12,4	47,8	18,9	2,8	0,1	21,8	1,8	63,1	4,0		152,7
Vestlandforskning	4,7	9,9	0,9	10,7	21,5	2,0	0,5		2,6	3,5			0,1	32,3
Østfoldforskning	4,8	2,9	1,0	2,4	6,2	1,5	17,0		18,5	3,9			0,0	33,4
Østlandforskning	4,6	0,7		5,5	6,2	10,0	4,8		14,7	0,3		0,1	0,0	25,9
Sum	220,0	384,1	5,5	178,7	568,3	255,9	129,1	9,4	394,4	113,6	93,6	29,0	9,2	1 428,0

¹ Omfatter finansinntekter og ekstraordinære inntekter.

Agderforskning, IRIS og Uni Research ble del av NORCE høsten 2018.

Tabell 3 Driftsinntekter og driftsresultat. 2014-2018. Mill. kroner og prosent.

	Driftsinntekter					Driftsresultat					Driftsresultat i prosent av driftsinntekter				
	2014	2015	2016	2017	2018	2014	2015	2016	2017	2018	2014	2015	2016	2017	2018
Agderforskning	39,9	43,0	39,0	27,9	25,3	0,3	0,0	-0,3	-1,4	-4,9	0,7	0,1	-0,8	-4,9	-19,2
CMI	93,8	93,0	91,8	92,5	84,4	2,8	-0,8	1,5	1,0	0,7	3,0	-0,9	1,7	1,1	0,9
Fafo	121,4	118,2	105,0	113,7	110,9	-0,2	0,0	1,3	0,7	1,3	-0,2	0,0	1,2	0,6	1,2
Fridtjof Nansens Institutt	37,3	39,9	38,3	37,7	38,4	-0,1	0,4	1,4	0,5	3,0	-0,3	1,1	3,7	1,4	7,9
Frischsenteret	38,9	43,6	37,7	40,1	45,1	-1,2	0,4	0,7	-0,1	0,1	-3,2	1,0	1,9	-0,2	0,3
Institutt for samfunnsforskning	75,4	81,1	87,4	92,6	100,1	7,5	1,0	6,1	5,4	7,2	9,9	1,2	7,0	5,8	7,1
IRIS Samfunnsforskning	56,9	54,6	50,6	43,1	34,3	-0,5	-0,5	2,0	1,1	0,2	-0,8	-1,0	3,9	2,5	0,6
Møreforskning	49,8	59,4	58,1	64,9	58,3	-0,9	2,7	-1,8	0,1	0,0	-1,9	4,5	-3,2	0,2	0,0
NIFU	84,8	83,0	91,7	96,0	92,3	3,6	1,9	8,4	4,1	0,9	4,3	2,2	9,2	4,3	1,0
Nordlandsforskning	41,0	40,8	43,2	42,1	39,2	1,3	2,1	0,0	-1,0	-4,2	3,1	5,2	0,0	-2,3	-10,6
Norut Samfunn	26,4	26,6	25,2	20,6	18,2	-3,0	-5,4	0,7	-0,4	-0,8	-11,5	-20,5	2,6	-2,1	-4,7
NTNU Samfunnsforskning	89,9	89,6	90,1	87,3	91,3	7,1	1,1	0,1	1,5	1,8	7,9	1,2	0,1	1,7	1,9
NUPI	89,1	102,2	109,9	106,6	104,4	-5,9	2,6	-2,3	9,2	0,0	-6,6	2,6	-2,1	8,6	0,0
PRIØ	115,8	123,1	104,5	101,8	113,9	16,1	8,7	6,0	8,1	10,8	13,9	7,1	5,8	8,0	9,5
SINTEF AS, samfunnsvitenskapelig del	96,6	97,8	100,7	99,7	109,6	4,8	5,1	4,6	3,3	3,5	5,0	5,2	4,5	3,3	3,2
SNF	64,7	63,6	56,3	56,2	60,6	1,9	11,9	7,0	3,0	2,4	3,0	18,6	12,4	5,4	4,0
Telemarkforskning	34,6	38,6	34,6	31,1	32,6	0,7	0,4	0,2	0,2	0,2	2,1	0,9	0,6	0,6	0,6
Trøndelag Forskning og Utvikling	23,9	19,2	19,3	16,5	15,8	-0,3	-1,9	0,0	-1,7	-1,4	-1,4	-9,7	0,2	-10,1	-8,9
Uni Research, samfunnsvitenskapelig del	138,7	153,7	156,2	154,8	152,7	6,4	2,9	4,5	7,1	9,7	4,6	1,9	2,9	4,6	6,3
Vestlandsforskning	22,8	22,9	26,8	28,3	32,2	0,4	0,6	0,2	0,1	0,8	1,9	2,8	0,6	0,2	2,6
Østfoldforskning	23,5	29,3	27,5	28,0	33,4	0,1	0,4	0,3	0,2	0,9	0,5	1,2	1,1	0,9	2,8
Østlandsforskning	23,8	22,7	23,7	23,1	25,9	-1,7	-1,5	0,0	-2,1	-3,0	-7,2	-6,4	0,1	-8,9	-11,7
Sum	1 388,9	1 445,7	1 417,4	1 404,4	1 418,9	39,1	32,1	40,5	39,0	29,4	2,8	2,2	2,9	2,8	2,1

NUPI følger statlig regnskapsstandard. De årlige driftsresultater etter avregning statlig og bidragsfinansiert aktivitet ligger mellom 0-0,2 mill. kroner.

Agderforskning, IRIS og Uni Research ble del av NORCE høsten 2018.

Tabell 4 Basisfinansiering 2014-2018. Mill. kroner og i prosent av totale driftsinntekter.

	Basisbevilgning ¹⁾					Basisbevilgning som % av driftsinntekter				
	2014	2015	2016	2017	2018	2014	2015	2016	2017	2018
Agderforskning	3,7	3,9	4,1	4,1	4,8	9	9	10	15	19
CMI	14,9	15,1	15,7	15,7	17,3	16	16	17	17	21
Fafo	15,8	17,3	18,3	16,9	19,8	13	15	17	15	18
Fridtjof Nansens Institutt	8,2	8,1	8,3	8,2	8,5	22	20	22	22	22
Frischsenteret	1,4	2,1	2,4	2,1	4,0	4	5	6	5	9
Institutt for samfunnsforskning	10,6	10,6	11,0	11,0	11,6	14	13	13	12	12
IRIS Samfunnsforskning	6,4	6,5	6,8	6,7	7,2	11	12	13	16	21
Møreforskning	4,8	5,1	5,5	5,8	6,8	10	9	10	9	12
NIFU	12,9	11,5	12,2	14,8	16,6	15	14	13	15	18
Nordlandforskning	5,3	4,7	4,8	4,7	5,0	13	11	11	11	13
Norut Samfunn	5,6	5,6	5,7	5,6	5,7	21	21	23	27	31
NTNU Samfunnsforskning	7,4	8,4	9,4	9,9	11,8	8	9	10	11	13
NUPI	13,5	16,4	16,8	16,8	17,3	15	16	15	16	17
PRIO	16,1	16,7	17,7	18,1	20,4	14	14	17	18	18
SINTEF AS, samfunnsvitenskapelig del	13,4	13,8	15,0	15,7	19,2	14	14	15	16	17
SNF	7,5	7,5	7,6	7,5	7,9	12	12	14	13	13
Telemarkforskning	4,1	3,5	5,3	4,9	4,6	12	9	15	16	14
Trøndelag Forskning og Utvikling	2,7	2,9	3,1	3,2	3,5	11	15	16	19	22
Uni Research, samfunnsvitenskapelig del	4,3	9,5	10,5	11,4	14,1	3	6	7	7	9
Vestlandforskning	3,9	3,9	4,1	4,2	4,7	17	17	15	15	15
Østfoldforskning	3,7	3,8	4,0	4,1	4,8	16	13	15	15	14
Østlandforskning	3,8	3,9	4,0	4,0	4,6	16	17	17	18	18
Sum	170,0	180,5	192,3	195,5	220,0	12	12	14	14	16

1) Basisbevilgning omfatter grunnbevilgning og strategiske instituttsatsinger.
Agderforskning, IRIS og Uni Research ble del av NORCE høsten 2018.

Tabell 5 Totale driftsinntekter etter finansieringskilde. 2014-2018. Mill. kroner.

	Norges forskningsråd ¹					Offentlig forvaltning					Næringsliv				
	2014	2015	2016	2017	2018	2014	2015	2016	2017	2018	2014	2015	2016	2017	2018
Agderforskning	16,1	16,8	13,9	8,7	10,9	14,5	18,1	18,7	13,6	9,2	4,6	3,9	3,1	2,9	2,6
CMI	38,4	45,6	40,4	38,0	40,8	34,3	23,4	26,1	23,9	14,7	0,8	0,1	0,1	0,1	
Fafo	39,4	37,6	46,4	32,9	41,1	32,8	35,1	20,3	22,0	29,7	34,8	35,9	30,0	43,4	21,8
Fridtjof Nansens Institutt	29,3	34,0	33,9	30,9	30,6	3,1	2,1	2,0	2,3	3,0	0,3	0,7	0,3	0,4	0,9
Frischsenteret	30,5	36,8	31,7	33,7	36,9	6,2	4,4	4,4	4,6	6,6	0,6	0,5	0,2	0,6	0,6
Institutt for samfunnsforskning	44,0	51,4	54,8	61,8	60,8	24,9	22,9	26,1	26,1	30,8	4,0	1,4	0,5	0,3	0,2
IRIS Samfunnsforskning	31,1	35,7	28,1	21,4	12,6	14,9	11,0	13,4	13,3	14,1	8,3	5,2	7,7	6,0	4,7
Møreforskning	5,9	14,9	23,5	19,1	16,0	19,7	21,5	16,6	21,1	18,5	19,7	16,1	16,5	21,3	17,8
NIFU	38,5	46,2	53,8	61,7	52,0	36,9	27,5	30,1	28,0	34,5	3,9	3,3	2,2	2,6	2,2
Nordlandsforskning	16,9	21,0	21,4	21,3	17,3	19,5	15,9	18,0	16,4	17,9	2,8	2,2	1,9	2,8	0,5
Norut Samfunn	9,8	10,0	12,2	11,5	9,7	12,2	11,0	8,4	6,5	5,2	2,1	3,2	2,1	1,5	2,7
NTNU Samfunnsforskning	25,6	24,4	29,1	30,5	28,5	41,4	44,8	40,2	38,2	42,1	10,7	11,3	7,6	6,7	6,5
NUPI	32,3	40,3	48,4	48,3	47,9	50,1	57,5	47,8	50,1	47,7	3,3	2,3	1,0	1,5	0,6
PRIO	60,9	67,2	60,8	55,5	63,7	32,9	27,6	23,7	20,5	24,8	0,1				
SINTEF AS, samfunnsvitenskapelig del	20,7	25,3	31,4	36,6	36,5	36,2	33,6	30,5	28,0	29,1	21,8	23,3	25,9	27,7	36,3
SNF	42,6	42,1	36,0	37,3	36,3	7,8	3,5	7,6	8,0	9,6	12,7	14,1	10,9	8,5	11,1
Telemarkforskning	7,2	5,6	6,5	6,5	5,5	23,9	28,4	23,8	20,5	24,8	0,6	0,8	1,0	0,9	1,0
Trøndelag Forskning og Utvikling	6,5	4,5	4,6	3,5	3,9	12,5	10,3	10,0	11,0	8,3	4,7	3,5	2,3	1,8	1,4
Uni Research, samfunnsvitenskapelig del	40,2	45,4	50,4	49,8	49,6	86,2	99,9	95,3	93,8	90,9	4,3	2,0	2,1	4,1	2,9
Vestlandsforskning	6,4	7,1	8,6	11,8	15,5	10,2	10,5	13,1	12,0	11,6	3,2	1,3	0,8	1,2	1,6
Østfoldforskning	7,4	11,1	6,1	7,4	8,7	2,4	1,5	4,3	4,0	3,9	12,8	15,4	14,6	13,7	17,0
Østlandsforskning	9,0	3,9	4,0	5,4	5,3	11,7	14,6	14,4	7,7	14,9	1,0	2,7	0,9	7,0	4,8
Sum	558,8	627,1	646,1	633,6	630,0	534,3	525,1	494,8	471,6	491,7	157,2	149,1	132,0	155,0	137,5

¹ Inntekter fra Norges forskningsråd omfatter alle tildelinger, inklusive basisbevilgning.

Tabell 5 Totale driftsinntekter etter finansieringskilde. 2014-2018. Mill. kroner. (forts.)

	Utlandet					Andre kilder					Sum driftsinntekter				
	2014	2015	2016	2017	2018	2014	2015	2016	2017	2018	2014	2015	2016	2017	2018
Agderforskning	1,0	1,6	1,4	0,4	0,0	3,8	2,5	1,9	2,2	2,5	39,9	43,0	39,0	27,9	25,3
CMI	17,2	21,0	23,1	28,7	25,3	3,1	2,9	2,0	1,8	3,5	93,8	93,0	91,8	92,5	84,4
Fafo	12,3	6,5	6,5	11,9	9,2	2,1	3,1	1,8	3,4	9,0	121,4	118,2	105,0	113,7	110,9
Fridtjof Nansens Institutt	2,9	1,6	0,5	2,4	2,0	1,6	1,4	1,7	1,7	1,8	37,3	39,9	38,3	37,7	38,4
Frischsenteret	1,6	1,3	1,0	1,1	1,0	0,0	0,7	0,3		0,1	38,9	43,6	37,7	40,1	45,1
Institutt for samfunnsforskning	1,3	2,6	3,3	2,9	7,0	1,2	2,8	2,7	1,5	1,2	75,4	81,1	87,4	92,6	100,1
IRIS Samfunnsforskning	0,4	0,9	0,7	0,5	0,8	2,2	1,9	0,8	2,0	2,1	56,9	54,6	50,6	43,1	34,3
Møreforskning	0,4	0,0	0,0	0,1	0,6	4,0	6,9	1,4	3,3	5,4	49,8	59,4	58,1	64,9	58,3
NIFU	5,4	6,0	5,1	3,4	3,2	0,0	0,0	0,4	0,3	0,3	84,8	83,0	91,7	96,0	92,3
Nordlandsforskning	0,3	0,4	0,7	0,9	2,8	1,5	1,3	1,2	0,6	0,8	41,0	40,8	43,2	42,1	39,2
Norut Samfunn	1,7	0,8	1,0	0,5	0,3	0,5	1,6	1,5	0,6	0,3	26,4	26,6	25,2	20,6	18,2
NTNU Samfunnsforskning	10,9	9,1	12,5	10,7	13,9	1,3	0,1	0,7	1,3	0,3	89,9	89,6	90,1	87,3	91,3
NUPI	3,1	1,8	12,3	6,1	7,2	0,3	0,3	0,4	0,5	1,0	89,1	102,2	109,9	106,6	104,4
PRIØ	20,8	26,0	18,3	22,9	22,8	1,2	2,3	1,8	2,8	2,7	115,8	123,1	104,5	101,8	113,9
SINTEF AS, samfunnsvitenskapelig del	7,4	8,0	5,7	3,5	5,3	10,5	7,5	7,2	3,9	2,5	96,6	97,8	100,7	99,7	109,6
SNF	0,9	0,8	0,1	0,7	2,5	0,6	3,1	1,6	1,6	1,2	64,7	63,6	56,3	56,2	60,6
Telemarkforskning	1,3	0,9	1,7	0,6	0,0	1,7	2,9	1,5	2,7	1,2	34,6	38,6	34,6	31,1	32,6
Trøndelag Forskning og Utvikling		0,6	2,0			0,3	0,2	0,3	0,3	2,1	23,9	19,2	19,3	16,5	15,8
Uni Research, samfunnsvitenskapelig del	3,7	1,9	2,3	0,7	1,8	4,3	4,4	6,1	6,4	7,4	138,7	153,7	156,2	154,8	152,7
Vestlandforskning	2,6	3,6	3,8	2,4	3,5	0,5	0,3	0,5	1,0		22,8	22,9	26,8	28,3	32,2
Østfoldforskning	0,9	1,2	2,5	2,6	3,9				0,4		23,5	29,3	27,5	28,0	33,4
Østlandforskning	0,1	1,1	1,6	0,8	0,3	1,9	0,4	2,9	2,2	0,6	23,8	22,7	23,7	23,1	25,9
Sum	96,2	98,1	106,0	103,8	113,6	42,4	46,4	38,5	40,3	46,1	1 388,9	1 445,7	1 417,4	1 404,4	1 418,9

Agderforskning, IRIS og Uni Research ble del av NORCE høsten 2018.

Tabell 5 Totale driftsinntekter etter finansieringskilde. 2014-2018. Prosentandeler.

	Norges forskningsråd ¹					Offentlig forvaltning					Næringsliv				
	2014	2015	2016	2017	2018	2014	2015	2016	2017	2018	2014	2015	2016	2017	2018
Agderforskning	40	39	36	31	43	36	42	48	49	37	11	9	8	10	10
CMI	41	49	44	41	48	37	25	28	26	17	1	0	0	0	
Fafo	32	32	44	29	37	27	30	19	19	27	29	30	29	38	20
Fridtjof Nansens Institutt	79	85	88	82	80	8	5	5	6	8	1	2	1	1	2
Frischsenteret	78	84	84	84	82	16	10	12	12	15	2	1	1	2	1
Institutt for samfunnsforskning	58	63	63	67	61	33	28	30	28	31	5	2	1	0	0
IRIS Samfunnsforskning	55	65	55	50	37	26	20	26	31	41	15	10	15	14	14
Møreforskning	12	25	40	29	27	40	36	29	33	32	40	27	28	33	31
NIFU	45	56	59	64	56	44	33	33	29	37	5	4	2	3	2
Nordlandsforskning	41	51	50	51	44	48	39	42	39	46	7	5	4	7	1
Norut Samfunn	37	38	48	56	53	46	41	33	32	29	8	12	8	7	15
NTNU Samfunnsforskning	29	27	32	35	31	46	50	45	44	46	12	13	8	8	7
NUPI	36	39	44	45	46	56	56	43	47	46	4	2	1	1	1
PRIØ	53	55	58	55	56	28	22	23	20	22	0				
SINTEF AS, samfunnsvitenskapelig del	21	26	31	37	33	37	34	30	28	26	23	24	26	28	33
SNF	66	66	64	66	60	12	6	14	14	16	20	22	19	15	18
Telemarkforskning	21	15	19	21	17	69	74	69	66	76	2	2	3	3	3
Trøndelag Forskning og Utvikling	27	23	24	21	25	52	54	52	67	53	20	18	12	11	9
Uni Research, samfunnsvitenskapelig del	29	30	32	32	32	62	65	61	61	60	3	1	1	3	2
Vestlandsforskning	28	31	32	41	48	45	46	49	42	36	14	6	3	4	5
Østfoldforskning	31	38	22	26	26	10	5	16	14	12	54	53	53	49	51
Østlandsforskning	38	17	17	23	20	49	65	60	33	58	4	12	4	30	18
Sum	40	43	46	45	44	38	36	35	34	35	11	10	9	11	10

¹ Inntekter fra Norges forskningsråd omfatter alle tildelinger, inklusive basisbevilgning.

Tabell 5 Totale driftsinntekter etter finansieringskilde. 2014-2018. Prosentandeler. (forts.)

	Utlandet					Andre kilder					Sum				
	2014	2015	2016	2017	2018	2014	2015	2016	2017	2018	2014	2015	2016	2017	2018
Agderforskning	2	4	3	2	0	9	6	5	8	10	100	100	100	100	100
CMI	18	23	25	31	30	3	3	2	2	4	100	100	100	100	100
Fafo	10	6	6	10	8	2	3	2	3	8	100	100	100	100	100
Fridtjof Nansens Institutt	8	4	1	6	5	4	4	4	4	5	100	100	100	100	100
Frischsenteret	4	3	3	3	2	0	2	1		0	100	100	100	100	100
Institutt for samfunnsforskning	2	3	4	3	7	2	3	3	2	1	100	100	100	100	100
IRIS Samfunnsforskning	1	2	1	1	2	4	3	2	5	6	100	100	100	100	100
Møreforskning	1	0	0	0	1	8	12	2	5	9	100	100	100	100	100
NIFU	6	7	6	4	3	0	0	0	0	0	100	100	100	100	100
Nordlandsforskning	1	1	2	2	7	4	3	3	2	2	100	100	100	100	100
Norut Samfunn	7	3	4	3	2	2	6	6	3	1	100	100	100	100	100
NTNU Samfunnsforskning	12	10	14	12	15	1	0	1	1	0	100	100	100	100	100
NUPI	3	2	11	6	7	0	0	0	0	1	100	100	100	100	100
PRIØ	18	21	18	23	20	1	2	2	3	2	100	100	100	100	100
SINTEF AS, samfunnsvitenskapelig del	8	8	6	3	5	11	8	7	4	2	100	100	100	100	100
SNF	1	1	0	1	4	1	5	3	3	2	100	100	100	100	100
Telemarkforskning	4	2	5	2	0	5	7	4	9	4	100	100	100	100	100
Trøndelag Forskning og Utvikling		3	10			1	1	2	2	14	100	100	100	100	100
Uni Research, samfunnsvitenskapelig del	3	1	1	0	1	3	3	4	4	5	100	100	100	100	100
Vestlandsforskning	11	16	14	9	11	2	1	2	4		100	100	100	100	100
Østfoldforskning	4	4	9	9	12				1		100	100	100	100	100
Østlandsforskning	0	5	7	3	1	8	2	12	9	2	100	100	100	100	100
Sum	7	7	7	7	8	3	3	3	3	3	100	100	100	100	100

Agderforskning, IRIS og Uni Research ble del av NORCE høsten 2018.

Tabell 6 Nasjonale oppdragsinntekter etter finansieringskilde. 2016-2018. Mill. kroner.

	Offentlig forvaltning			Næringsliv			Andre kilder			Sum		
	2016	2017	2018	2016	2017	2018	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Agderforskning	6,7	9,3	6,8	3,1	2,9	2,6	1,2			10,9	12,2	9,4
CMI	8,8	10,4	6,2				0,3	0,5	0,5	9,1	10,9	6,7
Fafo	20,3	20,6	24,3	25,5	33,5	21,8				45,8	54,1	46,1
Fridtjof Nansens Institutt	1,4	1,1	0,6	0,3	0,4	0,5				1,7	1,6	1,1
Frischsenteret	3,1	4,0	5,8	0,0	0,3	0,2	0,2		0,1	3,3	4,2	6,1
Institutt for samfunnsforskning	21,0	22,2	26,8	0,5	0,3	0,2	2,6	1,4	1,2	24,2	23,9	28,2
IRIS Samfunnsforskning	9,8	9,8	10,8	3,7	2,4	4,0				13,5	12,2	14,7
Møreforskning	10,4	9,8	12,6	13,5	20,0	15,4	1,4	0,2	2,6	25,4	30,0	30,7
NIFU	33,0	30,3	35,7	2,2	2,6	2,2				35,3	32,9	37,9
Nordlandsforskning	9,0	8,7	10,4	1,7	2,1	0,5		0,5	0,1	10,7	11,3	10,9
Norut Samfunn	2,5	1,5	1,6	1,7	1,5	2,7	0,6	0,4	0,2	4,8	3,4	4,5
NTNU Samfunnsforskning	10,3	8,9	13,5	6,2	5,1	4,5		0,2		16,5	14,2	18,0
NUPI	15,2	1,2	1,8	1,0	0,8	0,4				16,3	2,0	2,3
PRIØ	1,9	2,5	1,7				0,6	2,1	1,3	2,5	4,6	3,0
SINTEF AS, samfunnsvitenskapelig del	30,5	28,0	28,1	25,9	27,7	35,6	7,2	3,9	2,5	63,6	59,6	66,2
SNF	6,0	6,2	7,5	10,9	7,2	10,7				16,9	13,4	18,2
Telemarkforskning	21,1	19,0	23,4	1,0	0,9	1,0	0,3	0,4		22,3	20,2	24,5
Trøndelag Forskning og Utvikling	8,2	6,8	6,0	2,3	1,7	1,4			0,7	10,5	8,5	8,0
Uni Research, samfunnsvitenskapelig del	25,2	25,0	18,9	1,8	2,8	2,8	3,2	0,2	0,1	30,2	28,0	21,8
Vestlandsforskning	3,5	2,2	2,0	0,5	0,5	0,5				4,0	2,6	2,6
Østfoldforskning	2,0	2,6	1,5	12,2	13,7	17,0				14,3	16,3	18,5
Østlandsforskning	11,6	4,6	10,0	0,9	7,0	4,8				12,6	11,6	14,7
Sum	261,6	234,5	255,9	115,1	133,4	129,1	17,5	9,9	9,4	394,2	377,8	394,4

Oppdrag fra Norges forskningsråd inngår i offentlig forvaltning.

Agderforskning, IRIS og Uni Research ble del av NORCE høsten 2018.

Tabell 7 Finansiering fra utlandet etter kilde. 2014-2018. Mill. kroner.

	EU-institusjoner					Næringsliv					Øvrige institusjoner og organisasjoner					Totale inntekter fra utlandet				
	2014	2015	2016	2017	2018	2014	2015	2016	2017	2018	2014	2015	2016	2017	2018	2014	2015	2016	2017	2018
Agderforskning	0,8										0,2	1,6	1,4	0,4	0,0	1,0	1,6	1,4	0,4	0,0
CMI		0,1	0,1			0,9					16,4	20,9	23,1	28,7	25,3	17,2	21,0	23,1	28,7	25,3
Fafo	0,7	2,2	1,4	0,3	1,1	4,6	0,5				7,0	3,8	5,1	11,6	8,1	12,3	6,5	6,5	11,9	9,2
Fridtjof Nansens Institutt				0,3	0,0					0,2	2,9	1,6	0,5	2,1	1,8	2,9	1,6	0,5	2,4	2,0
Frischsenteret	1,3	0,6		0,2	0,5						0,3	0,7	1,0	0,9	0,5	1,6	1,3	1,0	1,1	1,0
Institutt for samfunnsforskning	0,8	2,4	2,5	1,3							0,5	0,2	0,8	1,6	7,0	1,3	2,6	3,3	2,9	7,0
IRIS Samfunnsforskning		0,2	0,7			0,2	0,0				0,2	0,7		0,5	0,8	0,4	0,9	0,7	0,5	0,8
Møreforskning				0,1	0,5	0,4	0,0	0,0	0,0						0,1	0,4	0,0	0,0	0,1	0,6
NIFU	1,1	2,1	2,3	1,5	0,4	1,3	1,3	0,0	0,2		3,0	2,6	2,7	1,7	2,8	5,4	6,0	5,1	3,4	3,2
Nordlandsforskning	0,3	0,0		0,2	2,2						0,1	0,4	0,7	0,7	0,6	0,3	0,4	0,7	0,9	2,8
Norut Samfunn	1,6	0,4	0,1	0,2	0,1				0,0		0,1	0,4	0,9	0,4	0,2	1,7	0,8	1,0	0,5	0,3
NTNU Samfunnsforskning		2,4	2,3	2,2	1,3	10,2	0,0	0,1	0,0	1,7	0,7	6,7	10,1	8,5	10,9	10,9	9,1	12,5	10,7	13,9
NUPI	1,3	0,4	10,0	2,3	5,3						1,8	1,4	2,3	3,8	1,9	3,1	1,8	12,3	6,1	7,2
PRIO	7,7	6,0	1,9	5,7	9,4	8,8	7,9	8,7	9,0	9,2	4,3	12,1	7,6	8,3	4,2	20,8	26,0	18,3	22,9	22,8
SINTEF AS, samfunnsvitenskapelig del	3,0	0,2	0,0	2,7	2,3	2,7	2,5	2,7		0,1	1,7	5,4	2,9	0,7	3,0	7,4	8,0	5,7	3,5	5,3
SNF			0,1	0,6	1,9						0,9	0,8		0,1	0,6	0,9	0,8	0,1	0,7	2,5
Telemarkforskning	0,6	0,7	0,9	0,0	0,0	0,1	0,1	0,2			0,6	0,1	0,6	0,6	0,0	1,3	0,9	1,7	0,6	0,0
Trøndelag Forskning og Utvikling		0,6	2,0														0,6	2,0		
Uni Research, samfunnsvitenskapelig del	3,3	1,1	1,7	0,1	0,1			0,3	0,2	0,3	0,4	0,9	0,2	0,4	1,4	3,7	1,9	2,3	0,7	1,8
Vestlandsforskning	2,6	3,6	3,8	1,6	2,5									0,8	1,0	2,6	3,6	3,8	2,4	3,5
Østfoldforskning	0,3	0,7	0,3	2,0	3,7			0,6	0,1	0,0	0,5	0,6	1,6	0,5	0,2	0,9	1,2	2,5	2,6	3,9
Østlandsforskning	0,1	1,1	1,4	0,8	0,3						0,0		0,2			0,1	1,1	1,6	0,8	0,3
Sum	25,5	24,7	31,6	21,9	31,7	29,2	12,4	12,7	9,5	11,5	41,5	61,0	61,7	72,3	70,4	96,2	98,1	106,0	103,8	113,6

Agderforskning, IRIS og Uni Research ble del av NORCE høsten 2018.

Tabell 8 Driftsinntekter per totale årsverk og per forskerårsverk. 2014-2018. 1000 kroner.

	Driftsinntekter ¹ per totale årsverk					Driftsinntekter ¹ per forskerårsverk ²				
	2014	2015	2016	2017	2018	2014	2015	2016	2017	2018
Agderforskning	1 669	1 813	1 940	1 492	1 440	1 946	2 138	2 294	1 622	1 694
CMI	1 590	1 544	1 599	1 603	1 510	2 085	2 010	2 311	2 168	2 035
Fafo	1 541	1 603	1 415	1 628	1 498	1 805	1 900	1 674	1 943	1 789
Fridtjof Nansens Institutt	1 271	1 477	1 340	1 215	1 288	1 552	1 829	1 673	1 513	1 553
Frischsenteret	1 690	1 790	1 616	1 718	1 865	1 851	1 951	1 768	1 917	2 039
Institutt for samfunnsforskning	1 571	1 551	1 652	1 626	1 706	1 984	1 885	2 020	1 961	2 057
IRIS Samfunnsforskning	1 527	1 529	1 592	1 421	1 368	1 843	1 790	1 869	1 656	1 635
Møreforskning	1 185	1 426	1 382	1 475	1 240	1 306	1 540	1 613	1 708	1 355
NIFU	1 261	1 302	1 298	1 389	1 259	1 547	1 592	1 594	1 684	1 531
Nordlandsforskning	1 139	1 029	1 139	1 237	1 075	1 282	1 144	1 310	1 434	1 215
Norut Samfunn	1 059	1 193	1 377	1 243	1 283	1 267	1 431	1 595	1 433	1 447
NTNU Samfunnsforskning	1 079	1 071	1 101	1 122	1 191	1 884	1 903	2 065	2 274	2 182
NUPI	1 414	1 735	1 828	1 794	1 678	1 980	2 511	2 654	2 644	2 704
PRIO	1 615	1 716	1 567	1 549	1 721	2 160	2 288	2 073	2 064	2 321
SINTEF AS, samfunnsvitenskapelig del	1 539	1 473	1 798	1 689	2 193	1 862	1 814	2 106	1 951	2 193
SNF	1 680	1 557	1 590	1 500	1 570	1 949	1 799	1 878	1 761	1 868
Telemarkforskning	1 240	1 346	1 291	1 178	1 251	1 448	1 569	1 515	1 393	1 484
Trøndelag Forskning og Utvikling	1 267	1 036	1 055	911	967	1 338	1 135	1 185	1 024	1 102
Uni Research, samfunnsvitenskapelig del	1 157	1 212	1 253	1 327	1 322	1 745	1 736	1 817	1 896	2 075
Vestlandsforskning	983	1 004	1 145	1 133	1 258	1 130	1 139	1 313	1 288	1 425
Østfoldforskning	1 350	1 512	1 372	1 365	1 413	1 587	1 788	1 558	1 513	1 570
Østlandsforskning	1 143	1 180	1 086	1 166	1 298	1 279	1 333	1 246	1 358	1 439
Sum	1 366	1 416	1 428	1 437	1 453	1 739	1 795	1 837	1 836	1 851

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

² Gjelder årsverk utført av forskere og annet faglig personale.

Agderforskning, IRIS og Uni Research ble del av NORCE høsten 2018.

Tabell 9 Basisfinansiering per årsverk utført av forskere/faglig personale. 2014-2018. 1000 kroner.

	Basisfinansiering per forskerårsverk ¹				
	2014	2015	2016	2017	2018
Agderforskning	182	193	240	240	318
CMI	331	326	395	368	418
Fafo	234	278	292	290	319
Fridtjof Nansens Institutt	343	372	362	327	345
Frischsenteret	69	94	112	99	179
Institutt for samfunnsforskning	279	246	254	234	237
IRIS Samfunnsforskning	208	213	250	259	342
Møreforskning	126	132	154	153	158
NIFU	236	220	213	259	276
Nordlandsforskning	167	131	146	162	156
Norut Samfunn	266	300	359	385	451
NTNU Samfunnsforskning	155	178	215	259	282
NUPI	300	403	406	416	447
PRIO	301	310	351	366	416
SINTEF AS, samfunnsvitenskapelig del	258	257	314	308	383
SNF	227	212	254	235	243
Telemarksforskning	170	142	233	219	209
Trøndelag Forskning og Utvikling	151	170	189	196	248
Uni Research, samfunnsvitenskapelig del	54	107	123	140	192
Vestlandsforskning	191	195	199	189	209
Østfoldforskning	250	235	229	224	225
Østlandsforskning	204	227	210	238	256
Sum	213	224	249	256	287

¹ Gjelder årsverk utført av forskere og annet faglig personale.

Agderforskning, IRIS og Uni Research ble del av NORCE høsten 2018.

Tabell 10 Disponering av basisbevilgningen. 2018. Mill. kroner.

	Strategisk instituttsatsing	Forprosjekt/ideutvikling	Egenandel i forskningsprosjekter	Nettverksbygging og kompetanseutvikling	Vitenskapelig utstyr	Sum basisbevilgning	Herav til internasjonalt samarbeid
Agderforskning	0,5	1,5	2,8			4,8	0,2
CMI	0,2		0,3	16,9		17,3	8,7
Fafo	3,4	4,6	0,3	11,5		19,8	4,3
Fridtjof Nansens Institutt	0,5	4,2		3,8		8,5	1,1
Frischsenteret		0,9	1,0	2,1		4,0	
Institutt for samfunnsforskning	8,7	0,3	0,7	1,8		11,6	0,9
IRIS Samfunnsforskning	6,3	0,3		0,6		7,2	0,4
Møreforskning	4,5	1,1	0,0	1,2		6,8	
NIFU	4,6	1,0	0,7	10,4		16,6	2,7
Nordlandsforskning	2,2	0,6	0,9	1,5		5,0	1,7
Norut Samfunn	2,1	0,7	0,6	2,3		5,7	2,1
NTNU Samfunnsforskning	7,5	0,2	0,6	3,4		11,8	1,9
NUPI	11,6		3,1	2,6		17,3	4,3
PRIO	0,1	2,8	5,9	9,0	2,7	20,4	4,3
SINTEF AS, samfunnsvitenskapelig del	4,4	10,4		4,4		19,2	0,2
SNF	1,0	2,7		3,4	0,8	7,9	0,5
Telemarkforskning	1,1			3,5		4,6	
Trøndelag Forskning og Utvikling		0,9	0,3	2,3		3,5	1,1
Uni Research, samfunnsvitenskapelig del	6,2	2,2	1,2	4,0	0,6	14,1	7,1
Vestlandsforskning	1,0	0,1		3,4	0,2	4,7	0,9
Østfoldforskning	2,1	0,5	0,4	1,1	0,8	4,8	
Østlandsforskning		1,4	1,1	2,2		4,6	0,5
Sum	67,8	36,3	19,7	91,1	5,0	220,0	42,7

Agderforskning, IRIS og Uni Research ble del av NORCE høsten 2018.

Tabell 11 Totale årsverk, årsverk utført av forskere/faglig personale og årsverk utført av forskere/faglig personale i % av totale årsverk. 2014-2018.

	2014					2015					2016				
	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	24	13	21	11	86	24	12	20	10	85	20	10	17	9	85
CMI	59	27	45	19	76	60	28	46	20	77	57	27	40	15	69
Fafo	79	49	67	41	85	74	45	62	38	84	74	45	63	38	85
Fridtjof Nansens Institutt	29	9	24	7	82	27	8	22	6	81	29	9	23	7	80
Frischsenteret	23	8	21	7	91	24	8	22	7	92	23	7	21	6	91
Institutt for samfunnsforskning	48	30	38	22	79	52	31	43	25	82	53	31	43	24	82
IRIS Samfunnsforskning	37	21	31	17	83	36	20	31	16	85	32	18	27	14	85
Møreforskning	42	24	38	20	91	42	23	39	20	93	42	20	36	16	86
NIFU	67	32	55	26	82	64	33	52	27	82	71	38	58	31	81
Nordlandsforskning	36	24	32	20	89	40	28	36	24	90	38	26	33	21	87
Norut Samfunn	25	15	21	11	84	22	12	19	9	83	18	9	16	7	86
NTNU Samfunnsforskning	83	51	48	27	57	84	53	47	26	56	82	51	44	26	53
NUPI	63	24	45	16	71	59	23	41	12	69	60	26	41	16	69
PRIO	72	41	54	29	75	72	41	54	30	75	67	36	50	28	76
SINTEF AS, samfunnsvitenskapelig del	63	35	52	26	83	66	39	54	28	81	56	35	48	28	85
SNF	38	14	33	9	86	41	17	35	12	87	35	14	30	9	85
Telemarksforskning	28	12	24	10	86	29	13	25	12	86	27	12	23	10	85
Trøndelag Forskning og Utvikling	19	7	18	6	95	19	7	17	6	91	18	6	16	5	89
Uni Research, samfunnsvitenskapelig del	120	74	80	42	66	127	79	89	49	70	125	79	86	49	69
Vestlandsforskning	23	8	20	5	87	23	8	20	6	88	23	11	20	8	87
Østfoldforskning	17	11	15	10	85	19	13	16	11	85	20	12	18	10	88
Østlandsforskning	21	12	19	11	89	19	10	17	9	89	22	11	19	9	87
Sum	1 017	539	799	393	79	1 021	548	806	401	79	992	531	772	388	78

Tabell 11 Totale årsverk, årsverk utført av forskere/faglig personale og årsverk utført av forskere/faglig personale i % av totale årsverk. 2014-2018. (forts.)

	2017					2018				
	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	19	9	17	9	92	18	10	15	8	85
CMI	58	29	43	19	74	56	31	42	22	74
Fafo	70	43	59	36	84	74	44	62	37	84
Fridtjof Nansens Institutt	31	11	25	7	80	30	10	25	8	83
Frischsenteret	23	6	21	5	90	24	6	22	5	91
Institutt for samfunnsforskning	57	29	47	23	83	59	30	49	24	83
IRIS Samfunnsforskning	30	15	26	12	86	25	12	21	9	84
Møreforskning	44	27	38	23	86	47	26	43	24	91
NIFU	69	37	57	30	82	73	39	60	32	82
Nordlandforskning	34	21	29	19	86	36	22	32	19	88
Norut Samfunn	17	8	14	7	87	14	6	13	5	89
NTNU Samfunnsforskning	78	49	38	23	49	77	47	42	23	55
NUPI	59	26	40	17	68	62	28	39	15	62
PRIO	66	36	49	27	75	66	36	49	28	74
SINTEF AS, samfunnsvitenskapelig del	59	36	51	29	87	50	31	50	31	100
SNF	37	17	32	12	85	39	15	32	10	84
Telemarkforskning	26	11	22	10	85	26	11	22	10	84
Trøndelag Forskning og Utvikling	18	8	16	7	89	16	9	14	8	88
Uni Research, samfunnsvitenskapelig del	117	73	82	46	70	116	77	74	43	64
Vestlandforskning	25	12	22	9	88	26	12	23	9	88
Østfoldforskning	21	11	19	10	90	24	13	21	12	90
Østlandforskning	20	11	17	9	86	20	11	18	9	90
Sum	977	524	765	388	78	977	523	767	390	78

Agderforskning, IRIS og Uni Research ble del av NORCE høsten 2018.

Tabell 12 Antall ansatte i hovedstilling med doktorgrad. 2014-2018

	2014			2015			2016			2017			2018			Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk				
	Kvinner	Menn	Sum	Kvinner	Menn	Sum	Kvinner	Menn	Sum	Kvinner	Menn	Sum	Kvinner	Menn	Sum	2014	2015	2016	2017	2018
Agderforskning	6	4	10	7	4	11	6	6	12	5	5	10	7	4	11	0,49	0,55	0,71	0,58	0,74
CMI	17	18	35	15	17	32	14	16	30	16	16	32	15	15	30	0,78	0,69	0,76	0,75	0,72
Fafo	15	8	23	17	7	24	17	8	25	18	10	28	14	11	25	0,34	0,39	0,40	0,48	0,40
Fridtjof Nansens Institutt	3	8	11	3	9	12	4	9	13	5	11	16	6	9	15	0,46	0,55	0,57	0,64	0,61
Frischsenteret	1	11	12	1	11	12	1	12	13	1	12	13	1	13	14	0,57	0,54	0,61	0,62	0,63
Institutt for samfunnsforskning	21	14	35	20	14	34	18	20	38	20	22	42	19	24	43	0,92	0,79	0,88	0,89	0,88
IRIS Samfunnsforskning	8	7	15	10	6	16	11	6	17	8	7	15	6	6	12	0,49	0,52	0,63	0,58	0,57
Møreforskning	9	4	13	8	4	12	11	6	17	13	6	19	11	5	16	0,34	0,31	0,47	0,50	0,37
NIFU	12	13	25	12	10	22	15	14	29	24	23	47	26	22	48	0,46	0,42	0,50	0,82	0,80
Nordlandsforskning	10	6	16	15	5	20	14	6	20	14	5	19	16	9	25	0,50	0,56	0,61	0,65	0,78
Norut Samfunn	6	6	12	6	6	12	5	6	11	5	4	9	4	5	9	0,58	0,65	0,69	0,63	0,72
NTNU Samfunnsforskning	8	10	18	9	11	20	9	12	21	12	14	26	11	14	25	0,38	0,42	0,48	0,68	0,60
NUPI	12	17	29	10	20	30	10	17	27	13	19	32	10	20	30	0,64	0,74	0,65	0,79	0,78
PRIO	17	21	38	17	19	36	12	17	29	15	18	33	15	17	32	0,71	0,67	0,58	0,67	0,65
SINTEF AS, samfunnsvitenskapelig del	11	14	25	12	14	26	11	12	23	17	11	28	17	10	27	0,48	0,48	0,48	0,55	0,54
SNF	2	9	11	4	9	13	6	8	14	6	8	14	6	9	15	0,33	0,37	0,47	0,44	0,46
Telemarkforskning	3	3	6	3	3	6	4	2	6	3	4	7	3	4	7	0,25	0,24	0,26	0,31	0,32
Trøndelag Forskning og Utvikling	4	5	9	2	2	4	3	2	5	5	2	7	6	2	8	0,50	0,24	0,31	0,43	0,56
Uni Research, samfunnsvitenskapelig del	29	28	57	39	29	68	40	29	69	37	26	63	37	24	61	0,72	0,77	0,80	0,77	0,83
Vestlandsforskning	3	5	8	2	7	9	5	7	12	5	8	13	5	9	14	0,40	0,45	0,59	0,59	0,62
Østfoldforskning	4	2	6	5	3	8	5	3	8	7	4	11	7	4	11	0,41	0,49	0,45	0,59	0,52
Østlandsforskning	4	4	8	2	7	9	2	4	6	3	4	7	4	4	8	0,43	0,53	0,31	0,41	0,44
Sum	205	217	422	219	217	436	223	222	445	252	239	491	246	240	486	0,53	0,54	0,58	0,64	0,63

Agderforskning, IRIS og Uni Research ble del av NORCE høsten 2018.

Tabell 13 Doktorgrader avlagt av personer tilknyttet instituttet. 2017-2018.

	2017						2018					
	Totalt antall avlagte doktorgrader			Antall avlagte doktorgrader med over 50% instituttbidrag ¹			Totalt antall avlagte doktorgrader			Antall avlagte doktorgrader med over 50% instituttbidrag ¹		
	Kvinner	Menn	Sum	Kvinner	Menn	Sum	Kvinner	Menn	Sum	Kvinner	Menn	Sum
Agderforskning		1	1					1	1			
CMI								1	1			
Fafo	1	2	3		2	2		1	1			
Fridtjof Nansens Institutt		1	1		1	1	1		1	1		1
Frischsenteret	2		2	2		2	1		1	1		1
Institutt for samfunnsforskning												
IRIS Samfunnsforskning		1	1				1		1			
Møreforskning								1	1		1	1
NIFU	3		3				5		5	1		1
Nordlandsforskning	3		3	1		1	2	2	4			
Norut Samfunn												
NTNU Samfunnsforskning	3	1	4	3	1	4	2		2	2		2
NUPI								1	1		1	1
PRIO	3	1	4	2	1	3		1	1		1	1
SINTEF AS, samfunnsvitenskapelig del												
SNF												
Telemarkforskning		2	2		2	2	1		1	1		1
Trøndelag Forskning og Utvikling												
Uni Research, samfunnsvitenskapelig del	5	1	6	4	1	5	4	1	5	4	1	5
Vestlandsforskning		1	1									
Østfoldforskning	1	1	2	1	1	2	1		1			
Østlandsforskning	1		1									
Sum	22	12	34	13	9	22	18	9	27	10	4	14

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

Agderforskning, IRIS og Uni Research ble del av NORCE høsten 2018.

Tabell 14 Instituttets styre, institutt- og forskningsledelse og kvinneandeler i 2018

	Instituttets styre		Instituttledelse		Forskningsledelse		Andel kvinner av totale årsverk	Andel kvinner av faglig personale (FoU-årsverk)	Andel kvinner blant ansatte med doktorgrad	Andel kvinner av avlagte doktorgrader
	Menn	Kvinner	Menn	Kvinner	Menn	Kvinner	Prosent	Prosent	Prosent	Prosent
Agderforskning			2	1	1	1	55	55	64	
CMI	3	3	2	1	2	2	56	54	50	
Fafo	6	4	1	4	3	1	59	60	56	
Fridtjof Nansens Institutt	4	2	4	1	2	1	35	32	40	100
Frischsenteret	5	1	2				23	20	7	100
Institutt for samfunnsforskning	2	5	2	4	2	4	51	50	44	
IRIS Samfunnsforskning							47	41	50	100
Møreforskning	9	10	3	3	2	4	54	56	69	
NIFU	3	4	1	1	2	2	53	53	54	100
Nordlandsforskning	3	4		1	1	2	59	59	64	50
Norut Samfunn							43	39	44	
NTNU Samfunnsforskning	3	3	2	6	1	3	61	55	44	100
NUPI	3	4	5	3	3	2	45	39	33	
PRIO	3	4	4	5	2	2	54	57	47	
SINTEF AS, samfunnsvitenskapelig del	3	5	8	4	24	9	62	62	63	
SNF	4	4	1	1	6	1	38	29	40	
Telemarkforskning	5	3	1	1	1	2	41	43	43	100
Trøndelag Forskning og Utvikling	4	3	3	1	2		53	53	75	
Uni Research, samfunnsvitenskapelig del			6	10	6	4	66	59	61	80
Vestlandsforskning	5	2	4	1	2		46	39	36	
Østfoldforskning	5	4	2	3		5	57	58	64	100
Østlandsforskning	3	3		2		2	56	52	50	
Sum	73	68	53	53	62	47	54	51	51	67

Agderforskning, IRIS og Uni Research ble del av NORCE høsten 2018.

Tabell 15 Avgang og tilvekst av forskere/faglig personale i 2018.

	Avgang til:						Tilvekst fra:								
	Næringsliv	UoH	Andre forskningsinstitutt	Off. virksomhet	Utland	Annet	Sum	Næringsliv	UoH	Andre forskningsinstitutt	Off. virksomhet	Utland	Nyutdannede	Annet	Sum
Agderforskning								1	2		3				6
CMI						3	3						2		2
Fafo		1		1		1	3		2		1		2		5
Fridtjof Nansens Institutt	2		1				3						1		1
Frischsenteret			1				1			1			1		2
Institutt for samfunnsforskning			1				1						1		1
IRIS Samfunnsforskning		1	1				2		1						1
Møreforskning	4	2		1			7	1	4		1				6
NIFU	1	1	1	1		1	5		4	3	2		1		10
Nordlandsforskning	1	2		2	1		6	1	1		3	2	4		11
Norut Samfunn		4					4		4						4
NTNU Samfunnsforskning		3	1			1	5	1	2	1					4
NUPI		1			2		3			1					1
PRIO	3		2	3		1	9				3	5			8
SINTEF AS, samfunnsvitenskapelig del		2	1			1	4		5		1				6
SNF		1			1	3	5		2					3	5
Telemarkforskning	1	1		1			3				2		1		3
Trøndelag Forskning og Utvikling			1	2		1	4						1		1
Uni Research, samfunnsvitenskapelig del		4		3		2	9		2		4		2		8
Vestlandforskning		1	1	1			3	2	2				3		7
Østfoldforskning	1						1	2		1			2		5
Østlandforskning									1						1
Sum	13	24	11	15	4	14	81	8	32	7	20	7	21	3	98

Agderforskning, IRIS og Uni Research ble del av NORCE høsten 2018.

Tabell 16 Årsverk utført ved annen institusjon av forskere/faglig personale ansatt i hovedstilling ved instituttet. 2018.

	Forskere ansatt i hovedstilling ved instituttet med bistilling i:			
	Næringslivet	UoH	Annet forsknings- miljø	Sum
Agderforskning				
CMI		0,2	0,2	0,4
Fafo		0,8		0,8
Fridtjof Nansens Institutt		0,6		0,6
Frischsenteret		0,1	0,2	0,3
Institutt for samfunnsforskning		0,2	0,4	0,6
IRIS Samfunnsforskning		0,4		0,4
Møreforskning				
NIFU		0,6		0,6
Nordlandsforskning				
Norut Samfunn				
NTNU Samfunnsforskning		2,1	0,4	2,5
NUPI		0,8	0,4	1,2
PRIO	0,5	1,1	0,2	1,9
SINTEF AS, samfunnsvitenskapelig del		1,0		1,0
SNF		1,0		1,0
Telemarkforskning				
Trøndelag Forskning og Utvikling				
Uni Research, samfunnsvitenskapelig del		2,4	2,3	4,7
Vestlandsforskning		0,2		0,2
Østfoldforskning		0,3		0,3
Østlandsforskning		0,4		0,4
Sum	0,5	12,2	4,1	16,8

Agderforskning, IRIS og Uni Research ble del av NORCE høsten 2018.

Tabell 17 Årsverk utført ved instituttet av forskere/faglig personale ansatt i hovedstilling ved annen institusjon. 2018.

	Arbeid utført i bistilling ved instituttet av forskere med hovedstilling i :			Sum
	Næringslivet	UoH	Annet forsknings- miljø	
Agderforskning		1,4		1,4
CMI		1,2	1,3	2,5
Fafo		0,6		0,6
Fridtjof Nansens Institutt		0,8		0,8
Frischsenteret		2,1	0,6	2,7
Institutt for samfunnsforskning		0,8		0,8
IRIS Samfunnsforskning		0,4		0,4
Møreforskning		1,0		1,0
NIFU	0,3	1,9	0,6	2,8
Nordlandsforskning	0,1	1,7	0,1	1,9
Norut Samfunn		0,3	0,2	0,4
NTNU Samfunnsforskning		2,7		2,7
NUPI				
PRIO	0,1	4,2	0,1	4,4
SINTEF AS, samfunnsvitenskapelig del		0,4		0,4
SNF		7,2		7,2
Telemarkforskning		0,6		0,6
Trøndelag Forskning og Utvikling				
Uni Research, samfunnsvitenskapelig del	1,7	7,7	2,4	11,8
Vestlandsforskning		0,5		0,5
Østfoldforskning				
Østlandsforskning		0,9		0,9
Sum	2,2	36,2	5,2	43,6

Agderforskning, IRIS og Uni Research ble del av NORCE høsten 2018.

Tabell 18 Veiledning og forskerutdanning i 2018

	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				1	3	4	1		1				2	1	3
CMI	2		2	2	3	5							1	1	2
Fafo	11	3	14	1	1	2				3	1	4	5	2	7
Fridtjof Nansens Institutt	1	3	4		3	3				7	3	10		3	3
Frischsenteret	4	2	6		4	4	1		1	2	1	3		1	1
Institutt for samfunnsforskning	1	2	3	8	2	10	1		1	5	2	7	13	6	19
IRIS Samfunnsforskning	2	1	3	1		1									
Møreforskning	4	4	8	4	1	5							2		2
NIFU		1	1		3	3	4	1	5	2		2			
Nordlandsforskning	1	1	2	2		2							1	1	2
Norut Samfunn					1	1									
NTNU Samfunnsforskning	5	5	10	2	3	5	4		4	2		2	4	6	10
NUPI	6	4	10	1	5	6	1		1	7	1	8	2	6	8
PRIO	10	2	12	4	4	8				10	9	19	5	2	7
SINTEF AS, samfunnsvitenskapelig del	2		2	3	2	5	1		1				1	1	2
SNF	2	2	4		1	1				11	7	18		2	2
Telemarkforskning	2		2												
Trøndelag Forskning og Utvikling	2		2												
Uni Research, samfunnsvitenskapelig del	9	8	17	13	9	22	8	2	10	3	3	6	11	7	18
Vestlandsforskning	2		2											1	1
Østfoldforskning					1	1					1	1		1	1
Østlandsforskning		1	1												
Sum	66	39	105	42	46	88	21	3	24	52	28	80	47	41	88

Agderforskning, IRIS og Uni Research ble del av NORCE høsten 2018.

Tabell 19 Utenlandske gjesteforskere ved instituttene i 2018. Antall forskere og oppholdenes varighet i måneder.

	Norden		EU		USA		Asia		Annet		Totalt	
	Antall	Mnd	Antall	Mnd	Antall	Mnd	Antall	Mnd	Antall	Mnd	Antall	Mnd
Agderforskning	1	1									1	1
CMI	2	9									2	9
Fafo												
Fridtjof Nansens Institutt	1	2									1	2
Frischsenteret												
Institutt for samfunnsforskning					1	3					1	3
IRIS Samfunnsforskning												
Møreforskning			1	3							1	3
NIFU												
Nordlandsforskning												
Norut Samfunn												
NTNU Samfunnsforskning												
NUPI							2	24			2	24
PRIO	2	6	4	13	6	18					12	37
SINTEF AS, samfunnsvitenskapelig del												
SNF					1	5					1	5
Telemarkforskning												
Trøndelag Forskning og Utvikling												
Uni Research, samfunnsvitenskapelig del	1	2									1	2
Vestlandsforskning			1	2	1	3	1	3			3	8
Østfoldforskning												
Østlandsforskning												
Sum	7	20	6	18	9	29	3	27	0	0	25	94

Agderforskning, IRIS og Uni Research ble del av NORCE høsten 2018.

Tabell 20 Instituttforskere med utenlandsopphold i 2018. Antall forskere og oppholdenes varighet i måneder.

	Norden		EU		USA		Asia		Annet		Totalt	
	Antall	Mnd	Antall	Mnd	Antall	Mnd	Antall	Mnd	Antall	Mnd	Antall	Mnd
Agderforskning												
CMI									1	2	1	2
Fafo												
Fridtjof Nansens Institutt			1	6	1	5					2	11
Frischsenteret					1	2					1	2
Institutt for samfunnsforskning					1	6					1	6
IRIS Samfunnsforskning												
Møreforskning					1	6					1	6
NIFU												
Nordlandsforskning					1	6					1	6
Norut Samfunn												
NTNU Samfunnsforskning												
NUPI												
PRIO	1	2					2	9	2	11	5	22
SINTEF AS, samfunnsvitenskapelig del												
SNF					1	5					1	5
Telemarkforskning												
Trøndelag Forskning og Utvikling												
Uni Research, samfunnsvitenskapelig del												
Vestlandsforskning												
Østfoldforskning												
Østlandsforskning												
Sum	1	2	1	6	6	30	2	9	3	13	13	60

Agderforskning, IRIS og Uni Research ble del av NORCE høsten 2018.

Tabell 21 Anslått fordeling av totalt antall prosjekter/oppdrag bearbeidet i 2018 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	54	5,8	26	7,8	4	3,7	3	3,3	87	20,5
CMI	80	9,9	12	7,9	8	15,5	8	31,3	108	64,6
Fafo	173	12,1	118	30,0	44	21,9	26	45,6	361	109,6
Fridtjof Nansens Institutt	28	2,9	13	4,5	7	4,8	12	14,5	60	26,7
Frischsenteret	13	1,7	20	8,4	9	5,9	14	29,2	56	45,1
Institutt for samfunnsforskning	16	1,4	32	17,9	11	11,1	20	57,9	79	88,3
IRIS Samfunnsforskning	34	4,8	29	13,5	6	2,7	5	4,8	74	25,8
Møreforskning	173	17,4	55	14,0	19	12,3	3	8,2	250	51,9
NIFU	60	7,9	47	14,9	20	17,8	13	35,1	140	75,7
Nordlandsforskning	78	6,6	43	14,3	16	6,5	6	8,3	143	35,7
Norut Samfunn	25	3,0	5	3,4	7	3,6	2	3,7	39	13,7
NTNU Samfunnsforskning	76	19,0	37	11,0	12	10,7	16	50,6	141	91,3
NUPI	31	4,9	22	8,4	13	12,4	28	55,6	94	81,3
PRIO	20	5,5	20	10,2	30	16,0	40	82,2	110	113,9
SINTEF AS, samfunnsvitenskapelig del	232	35,6	66	63,8	3	6,8	1	3,4	302	109,6
SNF	10	2,1	20	6,3	9	4,6	21	39,7	60	52,7
Telemarkforskning	226	14,9	23	8,4	5	4,0	1	0,0	255	27,4
Trøndelag Forskning og Utvikling	72	4,8	10	2,3	7	4,9			89	12,0
Uni Research, samfunnsvitenskapelig del	58	9,0	55	33,4	32	57,5	24	144,5	169	244,3
Vestlandsforskning	30	3,7	22	7,6	10	4,9	8	10,6	70	26,7
Østfoldforskning	106	10,1	9	4,0	11	7,6	2	3,8	128	25,5
Østlandsforskning	49	9,8	21	20,0	4	11,8			74	41,5
Sum	1 644	192,6	705	311,8	287	247,1	253	632,5	2 889	1 384,0

Agderforskning, IRIS og Uni Research ble del av NORCE høsten 2018.

Tabell 22 Anslått fordeling av nye prosjekter i 2018 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	29	4,4	10	11,2			1	5,6	40	21,2
CMI	15	2,6					3	40,8	18	43,3
Fafo	51	11,9	38	35,6	14	44,6	4	31,6	107	123,7
Fridtjof Nansens Institutt	19	2,0	7	8,6	2	8,3			28	18,9
Frischsenteret	8	1,9	4	3,9	2	8,0	1	10,0	15	23,8
Institutt for samfunnsforskning	9	1,5	7	7,1	2	6,6	4	39,6	22	54,9
IRIS Samfunnsforskning	17	2,9	10	11,7	1	2,2	2	17,5	30	34,3
Møreforskning	105	15,5	14	14,0					119	29,6
NIFU	32	8,1	14	11,3	6	18,8			52	38,2
Nordlandsforskning	31	6,5	13	12,6	1	2,2			45	21,2
Norut Samfunn	10	2,5	6	4,4	2	6,0			18	12,9
NTNU Samfunnsforskning	38	0,5	13	14,8	3	10,3	5	75,3	59	100,8
NUPI	12	3,5	9	8,8	4	15,9	3	28,3	28	56,5
PRIO	13	4,2	8	4,6	5	9,7	5	45,5	31	64,0
SINTEF AS, samfunnsvitenskapelig del	24	0,4	10	11,4	8	27,2	1	15,7	43	54,8
SNF	9	2,1	7	7,1	3	11,3	4	38,4	23	58,9
Telemarkforskning	87	10,6	7	8,9					94	19,5
Trøndelag Forskning og Utvikling	40	4,7	3	1,8	2	5,0			45	11,5
Uni Research, samfunnsvitenskapelig del	28	3,6	11	5,0	9	31,4	6	89,3	54	129,3
Vestlandsforskning	14	3,3	8	5,4			3	21,6	25	30,3
Østfoldforskning	53	7,4	2	1,7	2	4,2			57	13,3
Østlandsforskning	25	5,3	7	5,8					32	11,1
Sum	669	105,5	208	195,6	66	211,7	42	459,2	985	972,0

Agderforskning, IRIS og Uni Research ble del av NORCE høsten 2018.

Tabell 23 Antall vitenskapelige publikasjoner 2017-2018

	2017							2018						
	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	18			2			20	15	2	6	15			38
CMI	17	4	2	24		3	50	17	14	4	10		4	49
Fafo	23		4	2	2		31	36	2	10	4	2		54
Fridtjof Nansens Institutt	21	4	4	13		4	46	20	4	1	26	2	1	54
Frischsenteret	14	14					28	14	14	1				29
Institutt for samfunnsforskning	21	18	38	11	1		89	26	13	18	7	1	1	66
IRIS Samfunnsforskning	20		13				33	6	1	5	2			14
Møreforskning	15	1	2				18	10	1	7				18
NIFU	28	8	7	4			47	31	14	4	4			53
Nordlandsforskning	9	1	2	2			14	27	3	1	4	1	1	37
Norut Samfunn	10	1	8	1			20	9	2	19		1		31
NTNU Samfunnsforskning	13	23	23	7			66	28	10	20	1			59
NUPI	49	9	9	30	1	4	102	34	8	17	23	1	6	89
PRIO	39	24	10	32	1	3	109	44	20	14	30		3	111
SINTEF AS, samfunnsvitenskapelig del	72	5	36	4			117	70	6	8	1			85
SNF	23	6	11				40	14	7	1				22
Telemarkforskning	11	3	3	3	2		22	5	2	9	7	1	1	25
Trøndelag Forskning og Utvikling	4		1	1			6	3	1					4
Uni Research, samfunnsvitenskapelig del	129	24	19	4	2		178	94	21	11	16	1		143
Vestlandsforskning	11	1	11		1		24	20	1	9	1	2		33
Østfoldforskning	4	1					5	4	4					8
Østlandsforskning	3						3	10		3				13
Sum	554	147	203	140	10	14	1 068	537	150	168	151	12	17	1 035

Agderforskning, IRIS og Uni Research ble del av NORCE høsten 2018.

Tabell 24 Publikasjonspoeng og poeng per årsverk utført av forskere/faglig personale. 2014-2018

	Publikasjonspoeng ¹⁾					Publikasjonspoeng per forskerårsverk ²⁾				
	2014	2015	2016	2017	2018	2014	2015	2016	2017	2018
Agderforskning	12,9	9,8	40,9	15,8	29,4	0,63	0,49	2,40	0,92	1,97
CMI	54,7	39,6	48,2	60,2	78,2	1,21	0,86	1,21	1,41	1,89
Fafo	53,4	55,6	50,3	28,7	54,0	0,79	0,89	0,80	0,49	0,87
Fridtjof Nansens Institutt	69,9	62,3	81,6	71,3	70,3	2,91	2,86	3,57	2,86	2,85
Frischsenteret	27,6	28,5	30,8	42,9	41,5	1,32	1,27	1,45	2,05	1,87
Institutt for samfunnsforskning	68,6	80,1	74,9	93,6	82,6	1,80	1,86	1,73	1,98	1,70
IRIS Samfunnsforskning	23,6	18,7	15,7	23,9	10,9	0,76	0,61	0,58	0,92	0,52
Møreforskning	7,7	21,2	26,7	12,6	10,6	0,20	0,55	0,74	0,33	0,25
NIFU	47,7	62,3	54,1	45,5	60,3	0,87	1,20	0,94	0,80	1,00
Nordlandforskning	13,2	19,0	17,4	10,8	44,0	0,41	0,53	0,53	0,37	1,37
Norut Samfunn	5,9	11,3	18,8	13,4	23,7	0,28	0,61	1,19	0,93	1,88
NTNU Samfunnsforskning	43,3	54,2	37,0	72,4	49,9	0,91	1,15	0,85	1,89	1,19
NUPI	88,9	138,7	130,8	137,2	137,7	1,98	3,41	3,16	3,40	3,57
PRIO	114,2	137,4	158,9	149,7	142,6	2,13	2,55	3,15	3,04	2,91
SINTEF AS, samfunnsvitenskapelig del	45,5	60,0	60,1	76,7	56,6	0,88	1,11	1,26	1,50	1,13
SNF	6,1	12,3	20,8	32,0	24,3	0,18	0,35	0,70	1,00	0,75
Telemarkforskning	9,2	14,9	16,9	29,2	33,8	0,38	0,61	0,74	1,31	1,54
Trøndelag Forskning og Utvikling	4,1	1,5	2,0	3,8	3,5	0,23	0,09	0,12	0,23	0,25
Uni Research, samfunnsvitenskapelig del	83,4	120,4	129,8	142,5	112,9	1,05	1,36	1,51	1,75	1,53
Vestlandforskning	14,4	27,3	29,3	19,7	32,0	0,71	1,36	1,44	0,90	1,41
Østfoldforskning	3,0	7,6	9,5	5,6	11,7	0,20	0,46	0,54	0,30	0,55
Østlandforskning	15,8	9,4	19,6	2,3	9,2	0,85	0,55	1,03	0,13	0,51
Sum	812,9	992,2	1 074,1	1 089,8	1 119,7	1,02	1,23	1,39	1,43	1,46

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

²⁾ Årsverk utført av forskere/faglig personale.

Agderforskning, IRIS og Uni Research ble del av NORCE høsten 2018.

Tabell 25 Annen formidling 2018

	Fagbøker, lærebøker, andre selvstendige utgivelser	Kapitler og artikler i bøker, lærebøker, allmenntids-skrifter med mer	Rapporter			Foredrag/fremleggelse 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	3	28	8	1	7	17	28	4	
CMI		5	52	12	3	41	51	23	120
Fafo	2	47	70	2		369	20	13	56
Fridtjof Nansens Institutt	2	3	2	5	14	97	26	34	6
Frischsenteret		39	6	14		104	78	17	3
Institutt for samfunnsforskning	1		15	9		164	156	19	16
IRIS Samfunnsforskning	1	5	15	5	87	21	2	12	
Møreforskning	1	14	24		2	43	31	51	9
NIFU		39	46	8		4	151	38	16
Nordlandsforskning		4	1	21		58	11	12	23
Norut Samfunn	3	17	8	1		7	7	7	1
NTNU Samfunnsforskning	1	7	27	4		32	127	5	46
NUPI	14	42	38			11	38	110	102
PRIO		3	42	5	17	5	6	21	74
SINTEF AS, samfunnsvitenskapelig del	1	21	31			54	45	11	
SNF	1	51	19	15		110	56	27	11
Telemarksforskning	1		77	3		22			
Trøndelag Forskning og Utvikling			26	2		4	48	6	2
Uni Research, samfunnsvitenskapelig del	4	10	13	8		172	17	132	29
Vestlandsforskning		3	8	4		86	9	6	6
Østfoldforskning			25	3	16	23	22	16	
Østlandsforskning			26	5	1	3	45	5	2
Sum	35	338	579	127	147	1 447	974	569	522

Agderforskning, IRIS og Uni Research ble del av NORCE høsten 2018.

Tabell 26 Driftsinntekter i 2018, eksklusive inntekter overført til andre, fordelt på finansieringstype. Mill. kroner.

	Nasjonale bidragsinntekter				Nasjonale oppdragsinntekter ¹⁾				Internasjonale inntekter	Inntekter til forvaltningsoppgaver	Øvrige inntekter fra driften	Totale driftsinntekter, ekskl inntekter overført til andre	
	Basis-bevilgning	Norges forskningsråd	STIM-EU-midler	Andre kilder	Sum	Offentlig forvaltning	Næringsliv	Andre kilder					Sum
Agderforskning	4,8	3,2		3,5	6,8	6,3	2,6		8,9	0,0		20,5	
CMI	17,3	19,2		7,6	26,7	5,9		0,5	6,4	25,3	1,2	77,0	
Fafo	19,8	21,4		13,2	34,5	24,3	21,8		46,1	9,2	1,2	110,9	
Fridtjof Nansens Institutt	8,5	18,4	0,2	4,5	23,2	0,6	0,5		1,1	2,0	0,1	34,9	
Frischsenteret	3,5	24,1	0,3	1,1	25,5	5,8	0,2	0,1	6,1	1,0		36,1	
Institutt for samfunnsforskning	11,6	35,5		3,8	39,3	21,0	0,2	0,3	21,5	4,5	0,2	77,1	
IRIS Samfunnsforskning	7,2	4,4		4,8	9,2	9,9	4,0		13,8	0,8	1,3	32,4	
Møreforskning	6,1	3,7	0,2	10,7	14,6	11,8	11,5	2,4	25,7	0,5	1,3	48,3	
NIFU	16,6	16,3		1,6	18,0	35,7	2,2		37,9	3,2	16,5	92,3	
Nordlandsforskning	5,0	8,6	0,2	6,4	15,1	9,4	0,5	0,1	10,0	2,8	0,1	33,0	
Norut Samfunn	5,7	3,3	0,1	3,1	6,4	1,4	2,7	0,2	4,3	0,3	0,1	16,8	
NTNU Samfunnsforskning	11,8	14,5		5,8	20,3	11,9	4,4		16,3	12,1	24,6	85,5	
NUPI	17,3	24,7		30,0	54,7	1,8	0,4		2,3	6,7	5,8	87,1	
PRIO	20,4	34,9	0,0	23,4	58,4	1,7		1,3	3,0	22,8		104,6	
SINTEF AS, samfunnsvitenskapelig del	19,2	14,7	2,6	1,7	19,0	28,1	35,6	2,5	66,2	5,3		109,6	
SNF	7,9	25,6		2,5	28,1	7,3	9,9		17,2	2,0	1,2	56,3	
Telemarksforskning	4,6	0,9		1,9	2,9	22,7	1,0		23,8	0,0	0,7	31,9	
Trøndelag Forskning og Utvikling	3,5	0,3		3,6	4,0	4,8	1,4	0,7	6,9		0,2	14,6	
Uni Research, samfunnsvitenskapelig del	14,1	35,3		12,2	47,5	18,9	2,8	0,1	21,8	1,8	63,1	152,4	
Vestlandsforskning	4,7	7,1	0,9	9,9	17,9	1,8	0,5		2,3	3,5		28,4	
Østfoldforskning	4,8	2,9	1,0	2,4	6,2	1,5	17,0		18,5	3,9		33,4	
Østlandsforskning	4,6	0,3		5,5	5,8	6,7	4,8		11,5	0,3	0,1	22,3	
Sum	218,9	319,5	5,4	159,2	484,0	239,3	124,3	8,2	371,8	108,2	93,6	29,0	1 305,6

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

Agderforskning, IRIS og Uni Research ble del av NORCE høsten 2018.

Tabell 27 Eiendeler og egenkapital og gjeld i 2018. Mill. kr

	Eiendeler			Egenkapital og gjeld		
	Anleggsmidler	Omløpsmidler	Sum eiendeler	Egenkapital	Gjeld	Sum egenkapital og gjeld
Agderforskning						
CMI	43,0	36,9	79,9	22,6	57,3	79,9
Fafo	20,2	71,7	91,9	15,2	76,8	91,9
Fridtjof Nansens Institutt	9,7	23,4	33,1	16,1	17,0	33,1
Frischsenteret	1,2	62,2	63,4	25,9	37,5	63,4
Institutt for samfunnsforskning	18,0	90,6	108,6	62,1	46,5	108,6
IRIS Samfunnsforskning						
Møreforskning	4,6	33,6	38,1	17,3	20,8	38,1
NIFU	6,7	111,6	118,3	51,7	66,6	118,3
Nordlandsforskning	2,4	20,8	23,2	7,7	15,4	23,2
Norut Samfunn	1,7	8,9	10,6	5,0	5,6	10,6
NTNU Samfunnsforskning	6,4	80,6	87,0	58,3	28,7	87,0
NUPI	2,8	57,6	60,4	19,2	41,2	60,4
PRIO	1,2	188,2	189,5	113,3	76,2	189,5
SINTEF AS, samfunnsvitenskapelig del						
SNF	3,5	70,6	74,1	42,5	31,6	74,1
Telemarkforskning	6,4	29,0	35,3	15,3	20,0	35,3
Trøndelag Forskning og Utvikling	0,1	9,5	9,5	3,5	6,0	9,5
Uni Research, samfunnsvitenskapelig del						
Vestlandsforskning	4,3	26,8	31,1	12,8	18,3	31,1
Østfoldforskning	5,1	34,6	39,7	6,8	32,9	39,7
Østlandsforskning		8,9	8,9	0,1	8,7	8,9
Sum	137,1	965,5	1 102,6	495,5	607,1	1 102,6

Agderforskning, IRIS og Uni Research ble del av NORCE høsten 2018.

Tabell 28 Disponering av STIM-EU-midler 2018. 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			0,2			0,2	
Frischsenteret		0,1	0,1	0,2		0,4	0,1
Institutt for samfunnsforskning							
IRIS Samfunnsforskning							
Møreforskning		0,2				0,2	
NIFU							
Nordlandsforskning	0,2					0,2	0,2
Norut Samfunn				0,1		0,1	0,1
NTNU Samfunnsforskning							
NUPI				0,3		0,3	0,3
PRIO				0,0		0,0	
SINTEF AS, samfunnsvitenskapelig del				2,6		2,6	2,6
SNF							
Telemarkforskning							
Trøndelag Forskning og Utvikling							
Uni Research, samfunnsvitenskapelig del							
Vestlandsforskning	0,1			0,8		0,9	0,9
Østfoldforskning			1,0			1,0	1,0
Østlandsforskning							
Sum	0,3	0,3	1,2	3,9	0,0	5,8	5,1

Agderforskning, IRIS og Uni Research ble del av NORCE høsten 2018.

Tabell A Nyetableringer 2018

Det er ikke rapportert bedriftsetableringer i 2018.

Tabell B Lisenser og patenter 2018

Det er ikke rapportert lisenser eller patenter i 2018.



Norges forskningsråd
Drammensveien 288
Postboks 564
1327 Lysaker

Telefon +47 22 03 70 00
post@forskningsradet.no
www.forskningsradet.no

Omslagsdesign: Design et cetera AS

Oslo, juni 2019

ISBN 978-82-12-03770-0 (pdf)

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