

Faktaark utviklingsavtale

DET HUMANISTISKE FAKULTET (HF)

HF har om lag like mange studenter som MN-fakultetet, og HF er således **ett av de to fakultetene som har flest studenter på UiO. Fakultetet er det 3. største mht økonomi og antall ansatte.** Sett i forhold til fakulteter og tilsvarende enheter totalt utgjør HF's økonomi ca 12%, antall årsverk ca 14% og antall studenter ca 22%.

HF har nest lavest **studiepoeng per heltidsekivalent** ved UiO (FIGUR 2). Fakultetet har lav gjennomføring for Bachelor- og masterstudenter innen ett år etter normert tid (FIGUR 4). HF har derimot den beste fullføringsandel **ph.d.-studenter som fullfører** innen seks år ved UiO (

FIGUR 10).

Fakultetet har et stabilt antall søknader til **Forskningsrådet** og en økning i søknader til **EU** de to siste årene (FIGUR 13 og FIGUR 15).

Mye tyder på at fakultetet står overfor **økonomiske utfordringer**. Etter at fakultetet i perioden 2012-2016 opparbeidet et vesentlig mindreforbruk, er de løpende kostnadene nå høyere enn løpende inntekter (FIGUR 18), og opparbeidet mindreforbruk er på rask fart nedover. Fakultetets prognoser viser et vesentlig merforbruk i kommende 5-årsperiode (60 mill. kr). Det er særlig ett institutt som bidrar til denne utviklingen (IFIKK), men også andre institutter prognostiserer merforbruk. Det foretas i disse dager en gjennomgang av IFIKKs økonomiske situasjon.

I. STUDIER

A. RESULTATINDIKATORER FINANSIERINGSMODELLEN

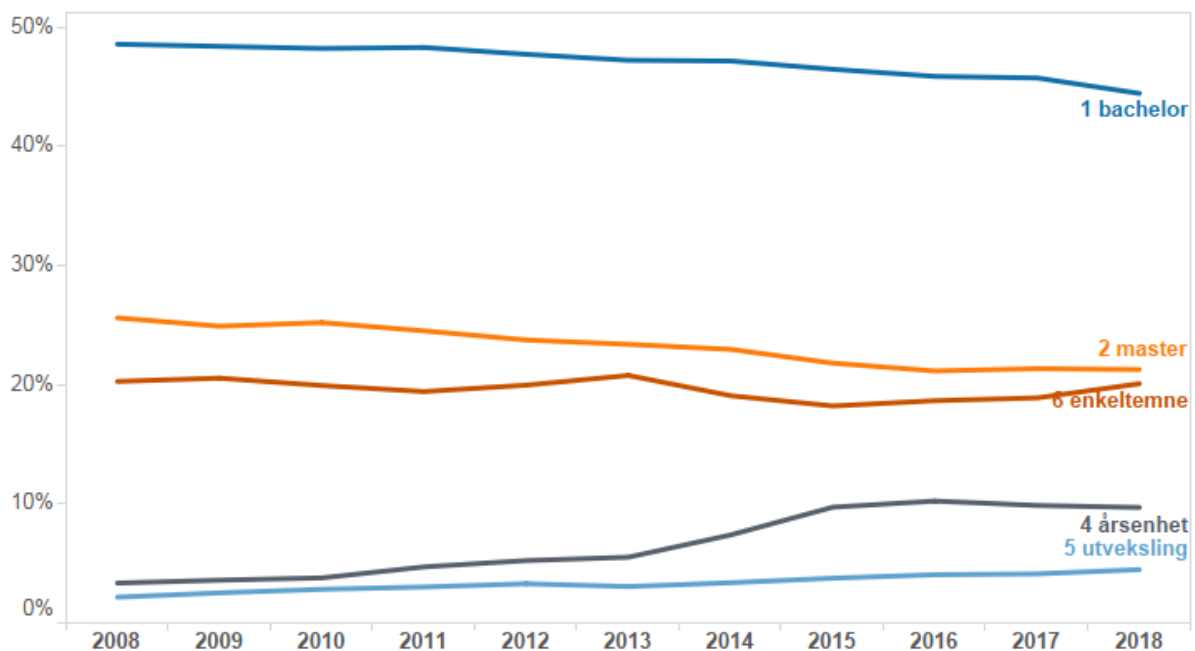
TABELL 1: Resultatindikatorer finansieringsmodellen. Studier

	2013	2014	2015	2016	2017	UiO totalt (2017)
Nye studiepoeng per heltidsekvivalent	37,2	36,8	35,5	37,4	37,0	43,1
Studentmobilitet - andel utveksl.studenter	7,7 %	8,9 %	8,3 %	10,7 %	11,2 %	8,8 %
Kandidater	1 001	992	927	926	866	4 868
Avlagte ph.d/dr.philos	50	49	50	52	38	493

Svingningene i kandidat-tall har sammenheng med at det er KDs definisjon som her benyttes. Denne definisjonen avviker fra den som vanligvis er i bruk i sektoren. Tall iht sektorens vanlige definisjon viser ikke samme svingninger.

B. SAMMENSETNING TYPE STUDIER

FIGUR 1: Størrelse studietype



Figuren viser andel av fakultetets registrerte studentene per studietype.

Langgrad = profesjonsstudium / 5-årig master

C. STUDIEPOENGPRODUKSJON

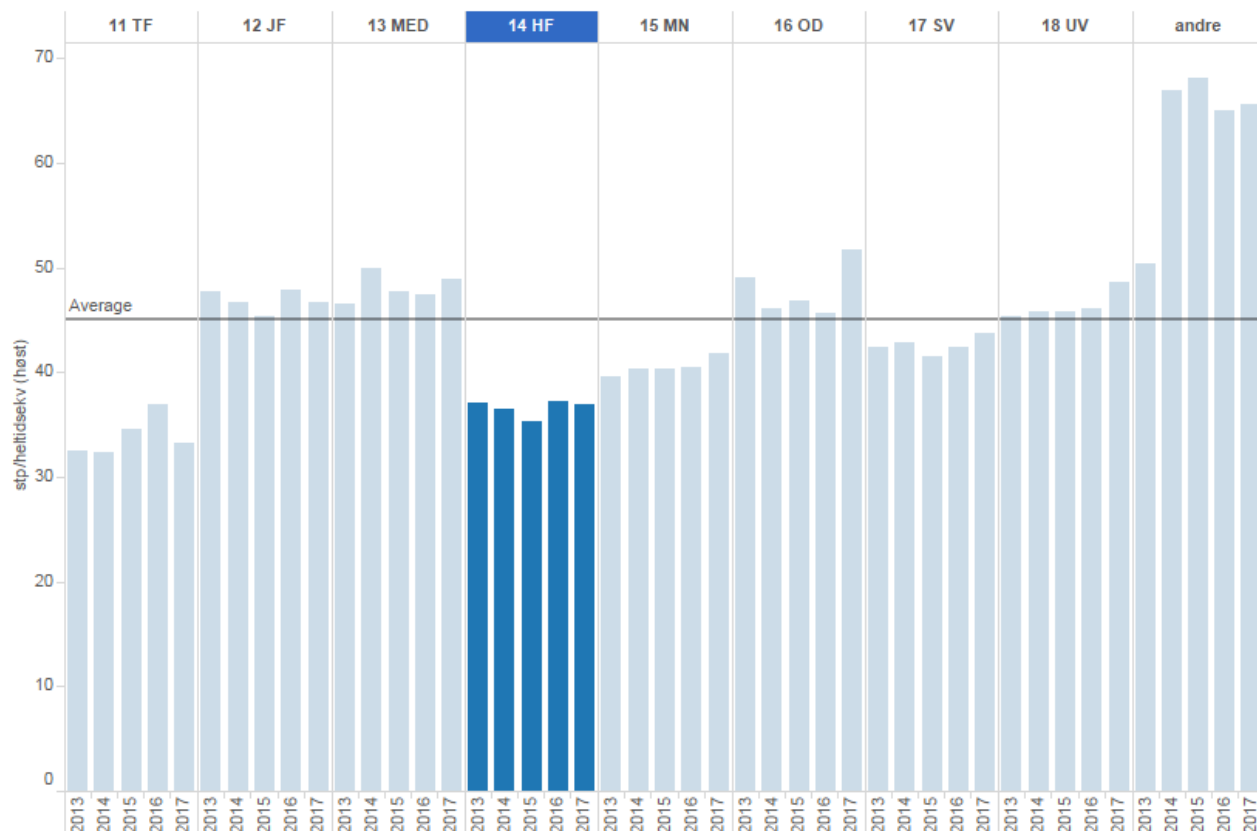
TABELL 2: Studiepoeng per heltidsekvivalent

Fakultet	2013	2014	2015	2016	2017
11 TF	32.46	32.40	34.62	37.02	33.29
12 JF	47.83	46.88	45.71	48.36	47.41
13 MED	46.65	49.89	47.81	47.46	49.00
14 HF	37.16	36.53	35.40	37.32	37.03
15 MN	39.68	40.33	40.38	40.60	42.02
16 OD	49.02	46.14	46.83	45.65	51.74
17 SV	42.49	42.82	41.62	42.50	43.92
18 UV	45.32	45.85	45.83	46.12	48.74
andre	50.40	66.90	68.14	65.08	65.63
Grand Total	42.35	42.57	41.82	42.88	43.67

Basert på studenter registrert høst. Doktorgradsnivå og etterutdanning er ekskludert. Avvik mot TABELL 1/DBH skyldes at TABELL 2 har oppdaterte/korrigerede tall per november 2018

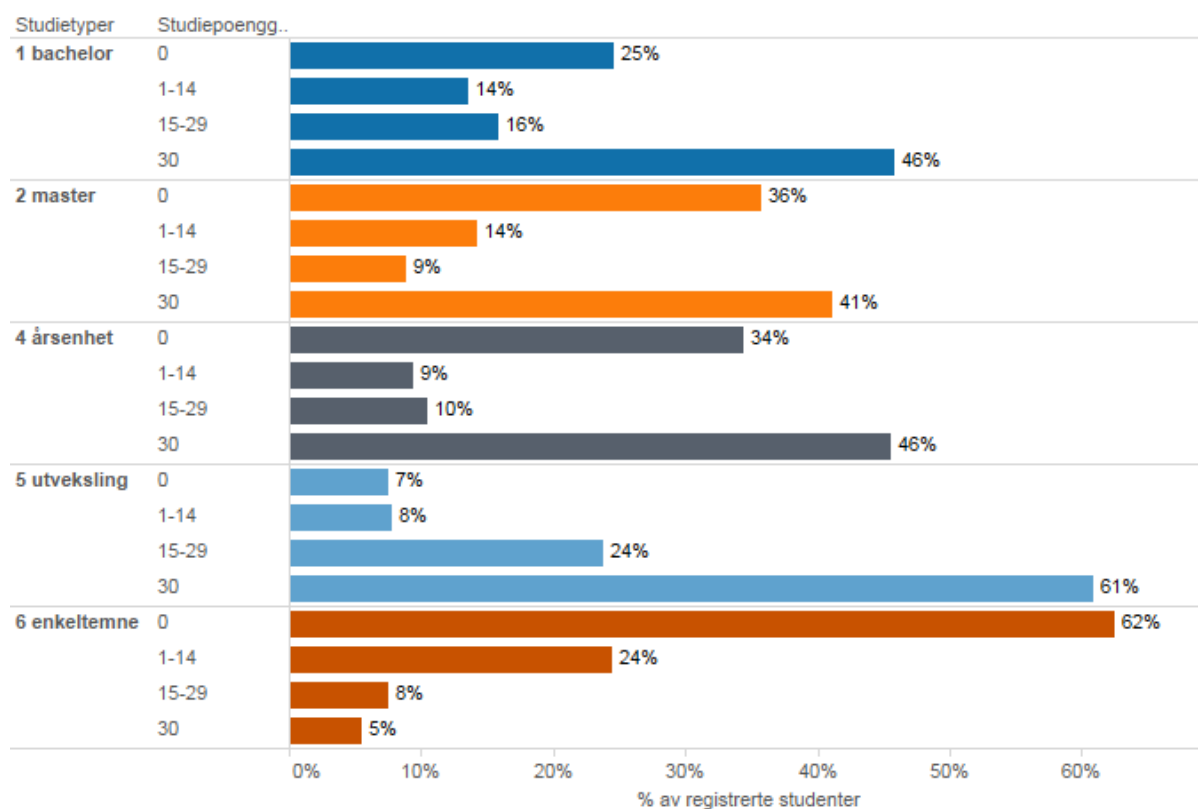
Med fulltidsprogresjon vil en student avlegge 60 studiepoeng pr år, men enkelte studenter går på deltids-studieprogrammer. Studiepoeng pr heltidsekvivalent tar høyde for dette. Eksempelvis forventes enkeltemnestudenter å avlegge 10 stp pr semester.

FIGUR 2: Studiepoeng per heltidsekvivalent



Basert på studenter registrert høst. Doktorgradsnivå og etterutdanning er ekskludert. Avvik mot TABELL 1/DBH skyldes at FIGUR 2 inneholder oppdaterte/korrigerede tall per november 2018

FIGUR 3: Hvor mange studiepoeng avlegger hver registrerte student (høst)



Grunnlaget inneholder både fulltids- og deltidsstudenter. Norm for fulltidsstudenter er 30 studiepoeng.

D. STUDIEGJENNOMFØRING

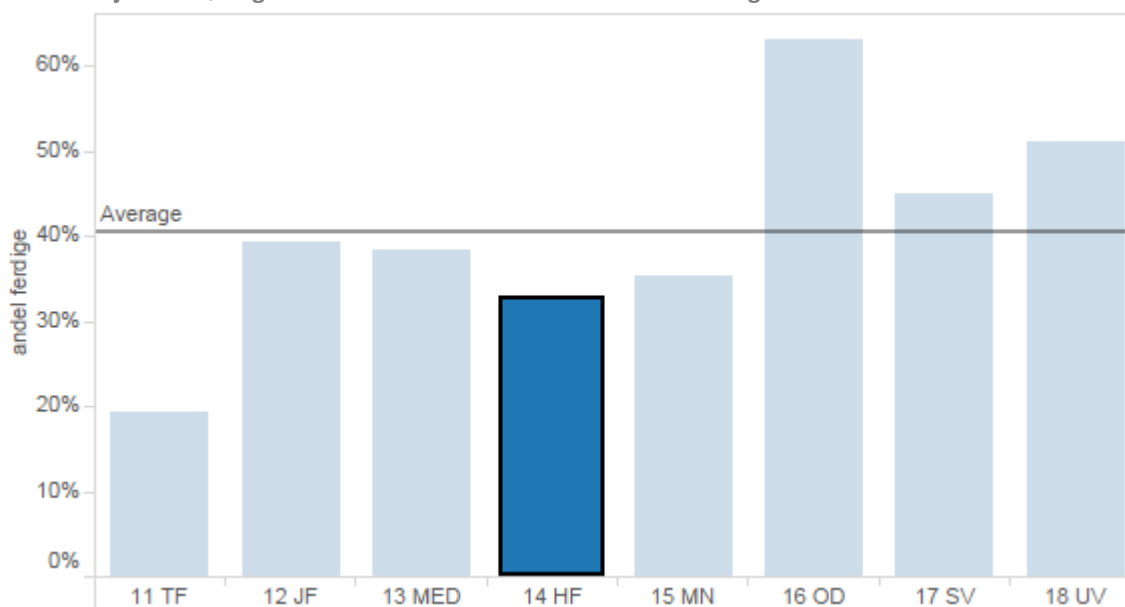
BACHELOR

TABELL 3: Gjennomføring innen x år etter normert. Bachelor

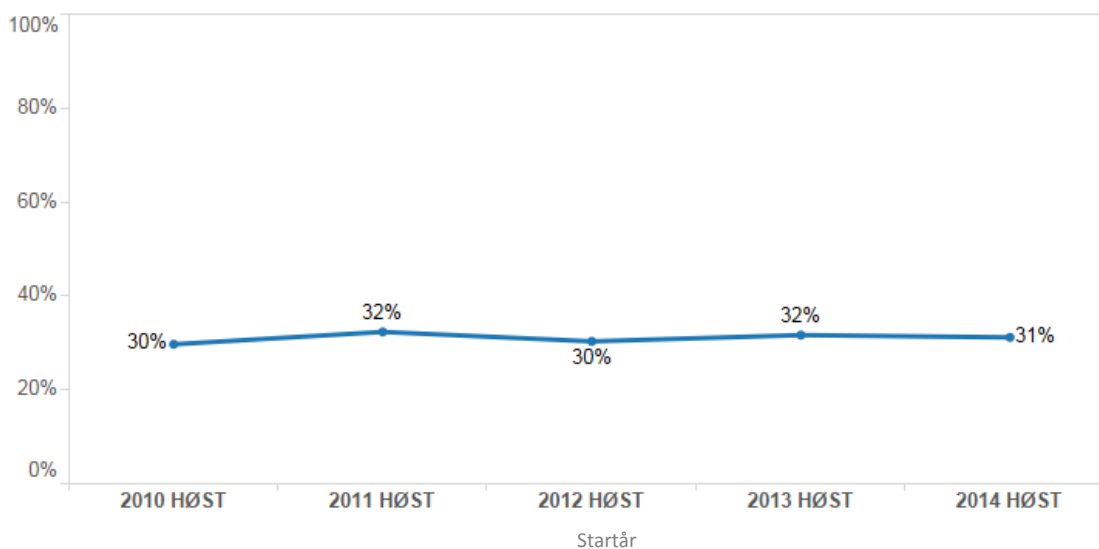
Fakultet	Normert	Pluss 1 år	Pluss 2 år	pluss 3 år eller mer
11 TF	17%	19%	20%	21%
12 JF	36%	39%	41%	41%
13 MED	30%	38%	42%	43%
14 HF	25%	32%	34%	35%
15 MN	25%	35%	38%	39%
16 OD	56%	63%	65%	66%
17 SV	36%	45%	47%	47%
18 UV	41%	51%	53%	53%
Grand Total	30%	39%	42%	42%

Basert på studenter med startår 2010-2014 (høst-tall)

FIGUR 4: Gjennomføring innen 1 år etter normert tid. Sammenlikning mot andre fakultetet. Bachelor



FIGUR 5: Gjennomføring innen 1 år etter normert tid. Kun gjeldende fakultet. Bachelor.



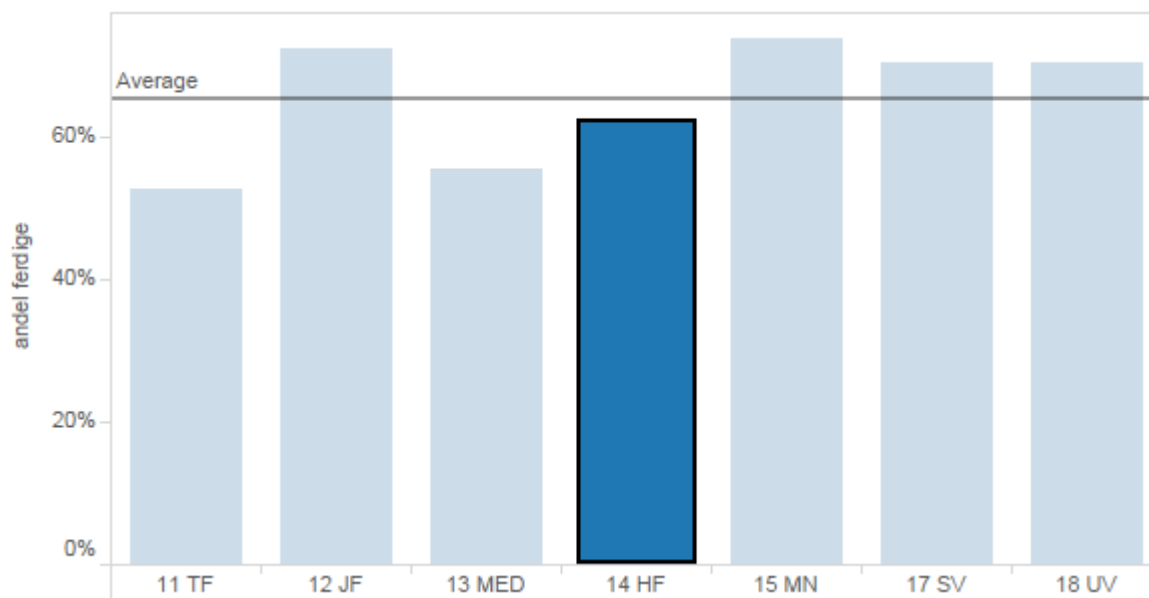
MASTER

TABELL 4: Gjennomføring innen x år etter normert. Master

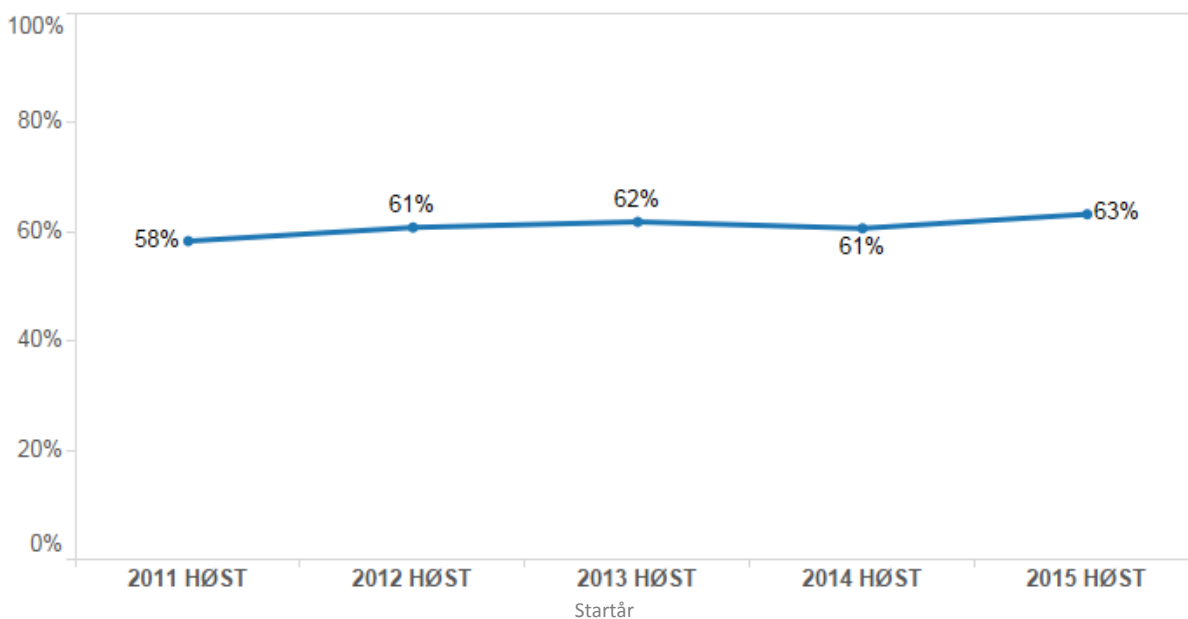
Fakultet	Normert	Pluss 1 år	Pluss 2 år	pluss 3 år eller mer
11 TF	27%	53%	55%	58%
12 JF	51%	72%	76%	79%
13 MED	32%	55%	63%	67%
14 HF	33%	62%	67%	70%
15 MN	49%	74%	77%	78%
17 SV	43%	70%	75%	77%
18 UV	48%	70%	76%	78%
Grand Total	42%	68%	73%	75%

Basert på studenter med startår 2011-2015 (høst-tall)

FIGUR 6: Gjennomføring innen 1 år etter normert tid. Sammenlikning mot andre fakulteter. Master



FIGUR 7: Gjennomføring innen 1 år etter normert tid. Kun gjeldende fakultet. Master.



LANGGRADER (PROFESJONSSTUDIUM/5-ÅRIG MASTER)

TABELL 5: Gjennomføring innen x år etter normert. Profesjonsstudium/5-årig master

N/A

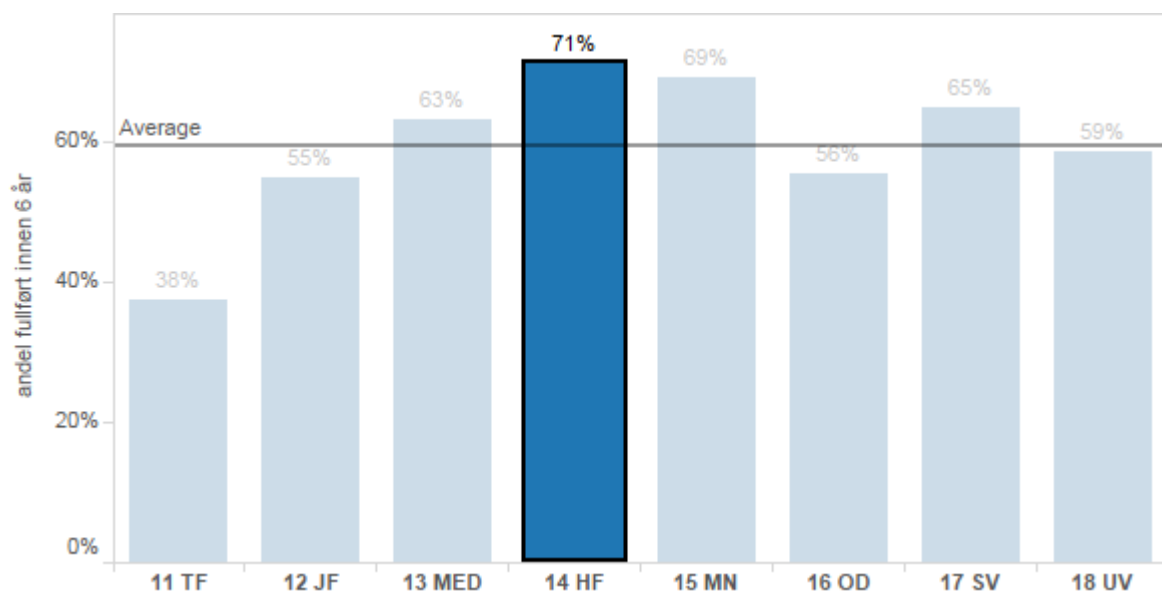
FIGUR 8: Gjennomføring innen 1 år etter normert tid. Sammenlikning mot andre fakulteter. Profesjonsstudium/5-årig master

N/A

FIGUR 9: Gjennomføring innen 1 år etter normert tid. Kun gjeldende fakultet. Profesjonsstudium/5-årig master

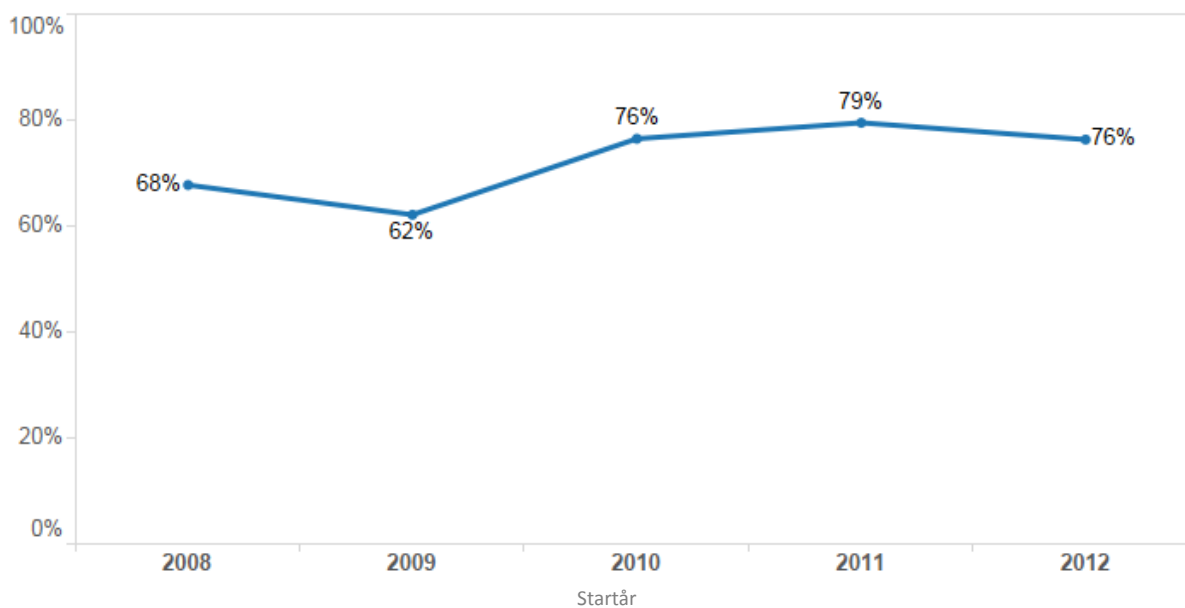
N/A

FIGUR 10: Fullføringsandel innen 6 år.



Basert på startår 2008-2012

FIGUR 11: Gjennomført forskerutdanning innen 6 år



E. KDS KANDIDATMÅLTALL

TABELL 6: Kandidatmåltall

N/A

II. FORSKNING

A. RESULTATINDIKATORER FINANSIERINGSMODELL

TABELL 7: Resultatindikatorer finansieringsmodellen. Forskning.

	2013	2014	2015	2016	2017	Endring 13-17	UiO totalt (2017)	UiO endring 13-17
Publiseringspoeng per vit.årsverk	1,43	1,58	1,51	1,66	1,61	12,6 %	1,77	3,4 %
EU-tildeling volum (mill. kr)	3,2	2,0	2,7	2,6	0,8		158,6	
NFR-tildeling volum (mill. kr)	79,7	80,3	83,0	92,5	95,2	Se eget oppsett	959,9	
BOA (mill. kr)*	16,0	5,0	12,2	11,2	9,0		480,0	

Publiseringspoeng: i tabellen har vi for hele perioden oppgitt publiseringspoeng iht beregningsmåten som ble innført i 2015. Vitenskapelige årsverk er pr. 1.10. Iht VIT-2 (førstestillinger pluss universitetslektorer og stipendiater)

B. PUBLIKASJONSPØENG

TABELL 8: Andel publisering på nivå 2

	2013	2017
HF	23,90 %	31,90 %
UiO	25,20 %	29,40 %

Beregnet på grunnlag av forfatterandeler (ikke publiseringspoeng)

C. FRAMRAGENDE FORSKNINGSMILJØER

- UiO har fått tildelt 19 SFF-er (hvorav to er partnerprosjekter). Av disse har HF fått tre SFFer.
- UiO har fått tildelt 50 ERC-stipendiater (hvorav 6 er partnerprosjekter). Av disse har HF fått to ERC-er.

TABELL 9: SFF/SFI/SFU

	Levetid	Senternavn	Ansvarlig	Fakultet	Institutt
SFF II	2007-2017	Centre for the Study of Mind in Nature	Fricke/Gjelsvik	HF	IFIKK
SFF III	2013-2023	Centre for Multilingualism in Society Across the Lifespan - Multiling	Lanza	HF	ILN
SFF IV	2017-2027	Centre for Interdisciplinary Studies in Rhythm, Time and Motion	Danielsen/Jensenius	HF	IMK

TABELL 10: ERC

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	Totalt
Starting grant		1									1	2
Advanced Grant												0
Consolidator grant												0
Synergy Grant												0
Totalt	0		0	0	0	0	0	0	0	0	1	2

Tallene er oppdatert per 1.11.2018

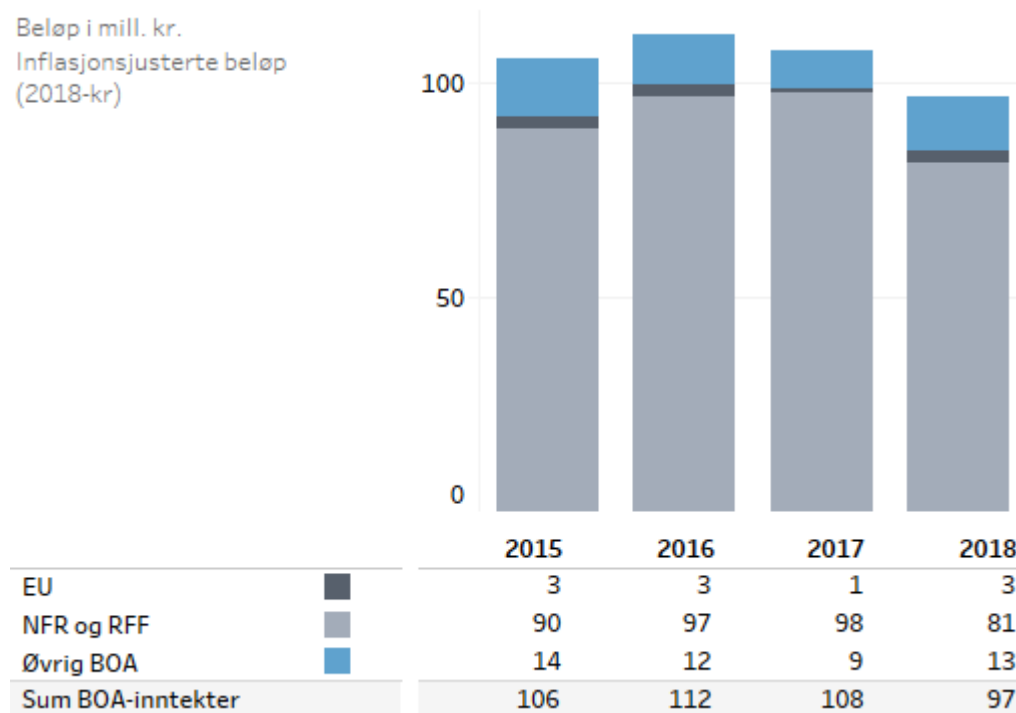
TABELL 11: UiOs verdensledende miljøer

- MultiLing (ILN)

D. FORSKNINGSPROSJEKTER – BOA

FIGUR 12: BOA-inntekter. Regnskapsførte inntekter

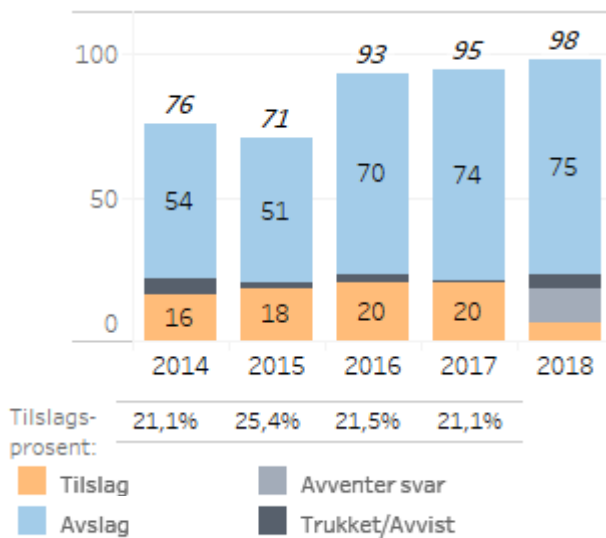
Beløp i mill. kr.
Inflasjonsjusterte beløp
(2018-kr)



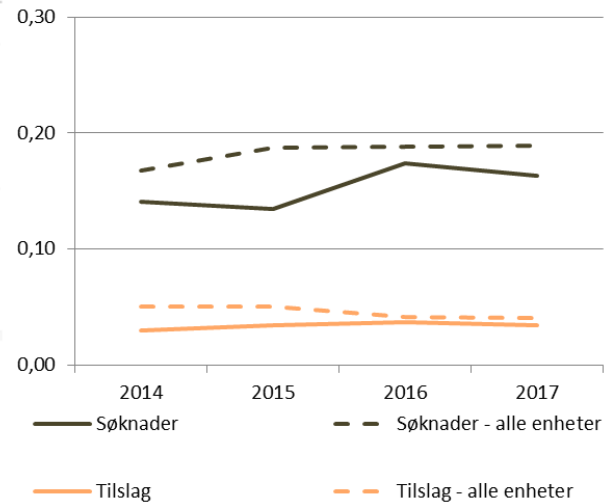
Beløpene i FIGUR 12 er inflasjonsjusterte. Dette, samt noe endringer i definisjoner i perioden, er årsakene til at beløpene avviker noe fra beløpene i TABELL 7.

NFR - SØKNADER OG TILSLAG

FIGUR 14: Antall søknader og tilslag. NFR



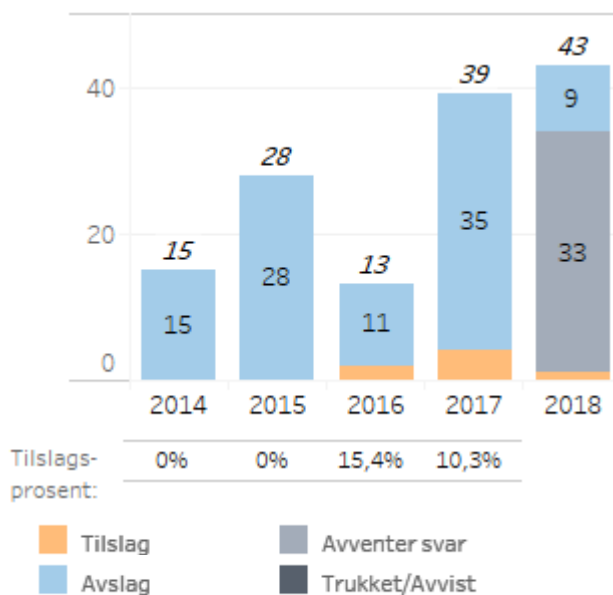
FIGUR 13: Antall søknader og tilslag pr. vitenskapelig årsverk. NFR



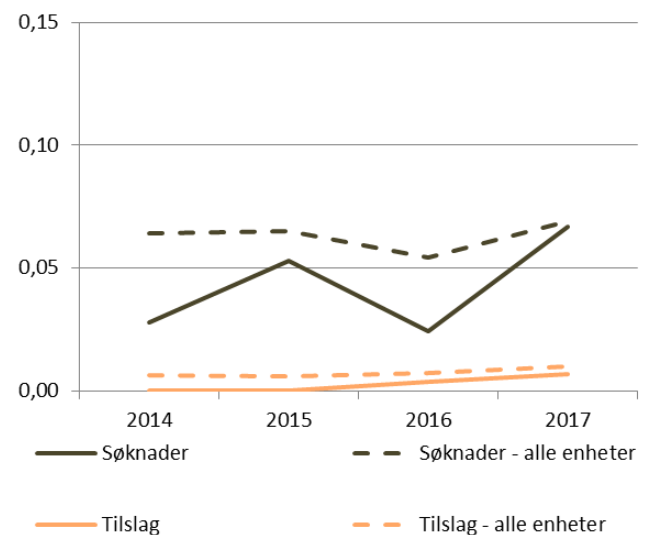
Vitenskapelig årsverk er iht VIT-2 (førstestillinger, universitetslektorer og stipendiater).
Antall årsverk er basert på gjennomsnitt for året.

EU - SØKNADER OG TILSLAG

FIGUR 16: Antall søknader og tilslag. EU



FIGUR 15: Antall søknader og tilslag pr. vitenskapelig årsverk. EU



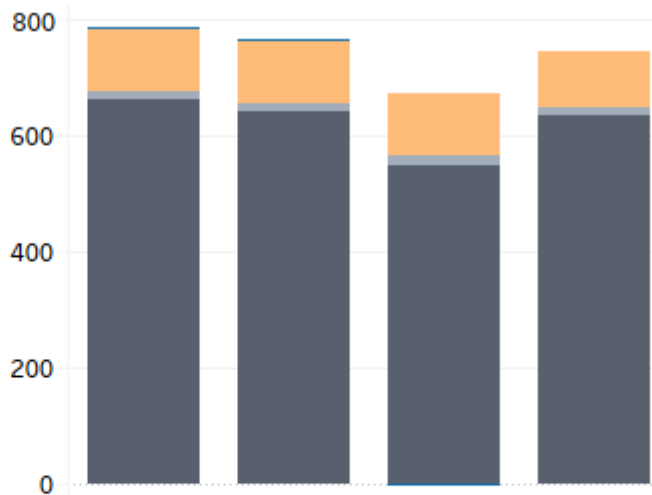
Vitenskapelig årsverk er iht VIT-2 (førstestillinger, universitetslektorer og stipendiater).
Antall årsverk er basert på gjennomsnitt for året.

III. ØKONOMISK UTVIKLING

A. INNTEKTSUTVIKLING

FIGUR 17: Inntektsutvikling

Beløp i mill. kr.
Inflasjonsjusterte beløp
(2018-kr)



	2015	2016	2017	2018
Intern fordeling	662	640	549	634
Annen bevilgning og salgsinntekter	15	14	15	14
BOA	106	112	108	97
Gaver og gaveforsterking	2	1	0	
Sum inntekter	785	766	673	745

Tilsynelatende lav inntekt i 2017 skyldes engangs reallokering av 60 mill. kr til rehabilitering av Niels Treschows hus.

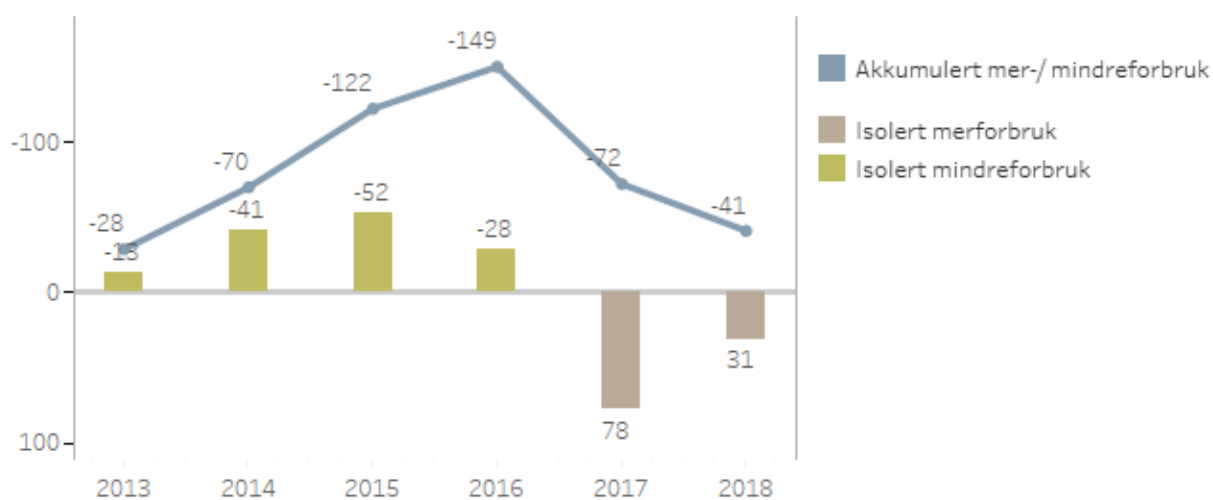
B. NÆRMERE VEDR. ANNEN BEVILGNING OG SALGSINTEKTER

TABELL 12: Annen bevilgning og salgsinntekter

N/A

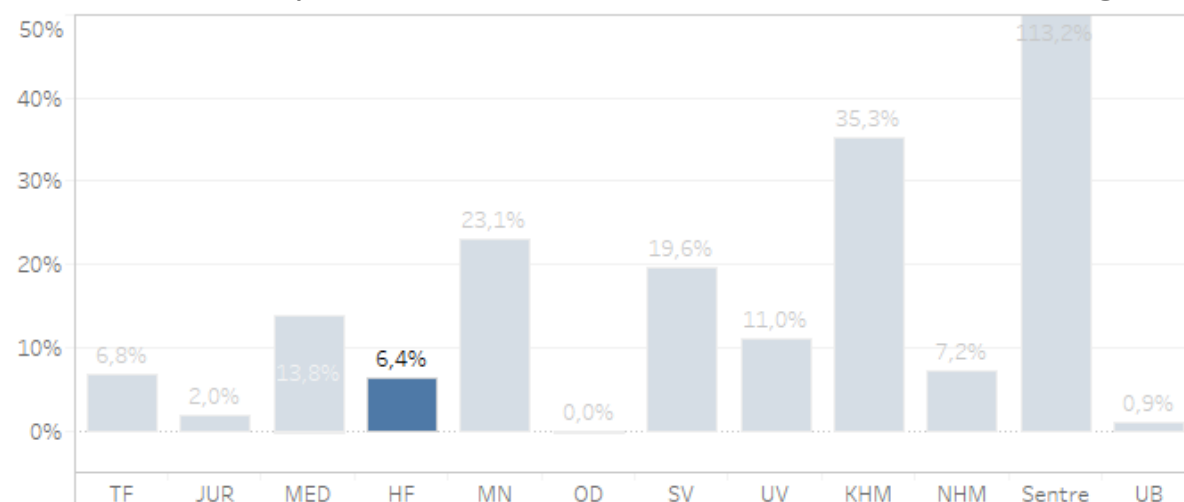
C. MINDREFORBRUK BASISVIRKSOMHETEN

FIGUR 18: Utvikling i mindreforbruk på basisvirksomheten. Isolert og akkumulert



Nedgangen i det akkumulerte mindreforbruket i 2017 skyldes i hovedsak den engangs reallokeringen til Niels Treschows hus (60 mill. kr).

FIGUR 19: Mindreforbruk på basisvirksomheten. Andel av inntekt. Sammenliknet med andre fak. og tilsv.



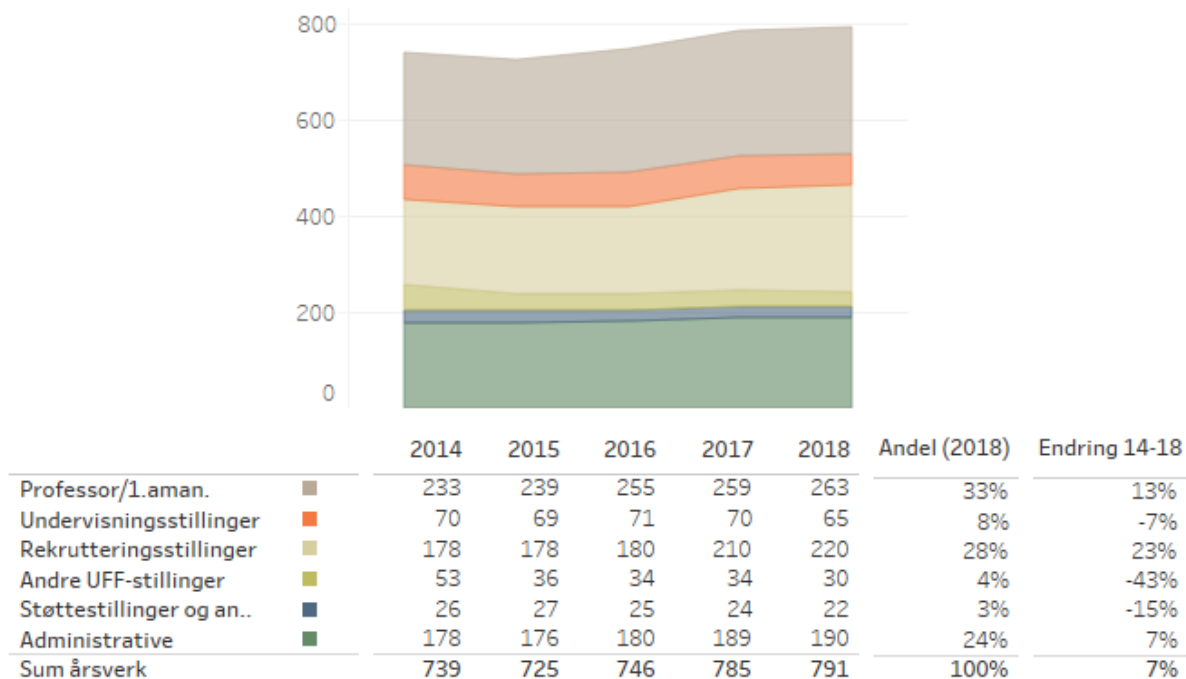
Basert på årsslutt 2018

IV. ÅRSVERKSUTVIKLING

Alle årsverkstall som benyttes her er basert på gjennomsnitt av årets 12 målepunkter

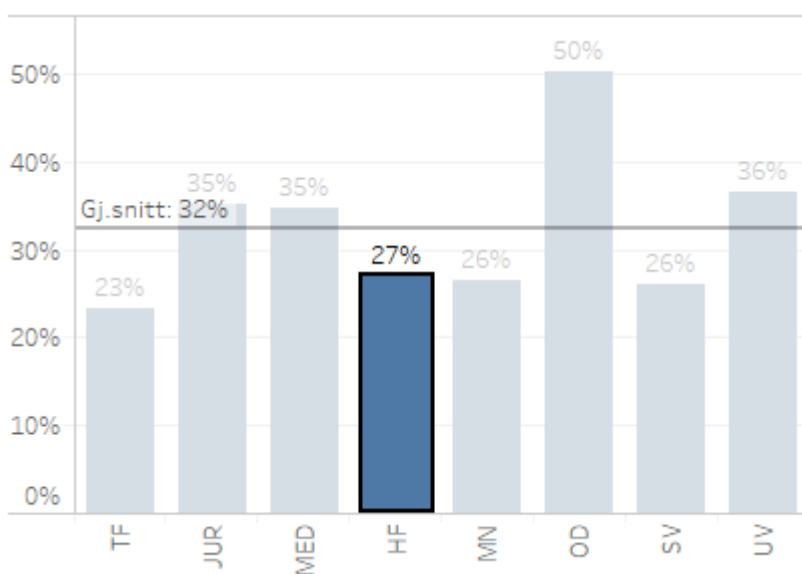
A. ÅRSVERKSAMMENSETNING

FIGUR 20: Årsverksutvikling og -sammensetning



UFF = Undervisnings-, forsknings- og formidlingsstillinger

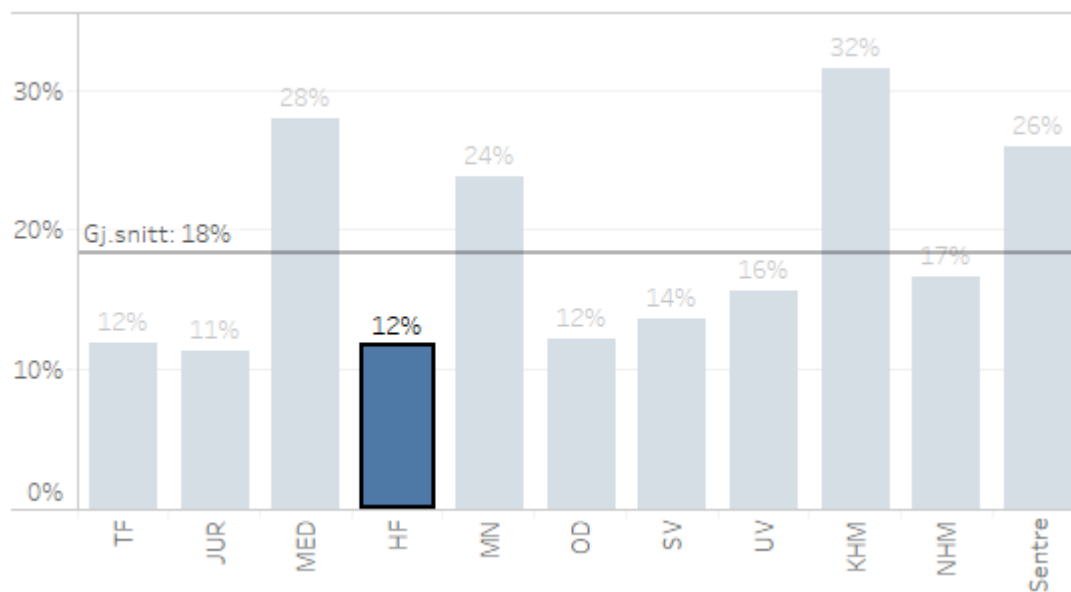
FIGUR 21: Andel administrative og støttestillinger



Basert på årsverkstall 2018

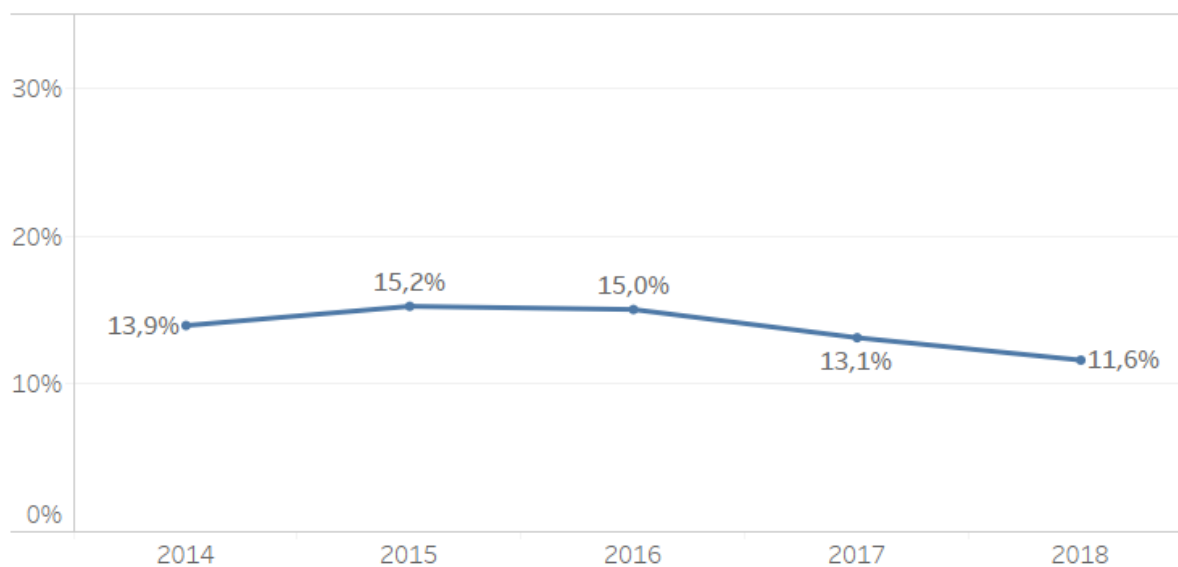
B. MIDLERTIDIGHET

FIGUR 22: Andel midlertidige årsverk. Sammenliknet med andre fakulteter



Stillingskategorier med «spesiell grunn for midlertidighet» (nærmere definert i TABELL 13) er ekskludert fra beregningen av både «teller» og «nevner». Basert på årsverkstall 2018.

FIGUR 23: Utvikling andel midlertidige årsverk



Stillingskategorier med «spesiell grunn for midlertidighet» (nærmere definert i TABELL 13) er ekskludert fra beregningen av både «teller» og «nevner».

TABELL 13: Hvor er de midlertidige årsverkene ved fakultetet

			1. Stillinger m spes grunn for midlertidighet			2. Andre			Total	Andeler Kun hensyntatt "2. Andre"	
			Midl	Fast	Tot.	Midl	Fast	Tot.		% midlertidighet i kategori..	% midlertidige av tot.
Basisvirksomheten	UFF-stillinger	Kombinerte stillinger (prof./1.aman)				8	255	262	262	3%	12%
		Forskerstillinger				5		5	5	100%	8%
		Undervisningsstillinger (lektor/dosent)				13	52	65	65	20%	22%
		PhD/PostDoc	171		171				171		
		Prof II	5		5				5		
		Vit.ass	4		4				4		
		Andre UFF-stillinger									
		Total	180		180	26	307	332	512	8%	42%
	Ikke UFF-stillinger	Ledere og mellomledere	1	32	33	3	15	19	33	18%	6%
		Støttestillinger				18	137	155	19	12%	29%
Adm. stillinger								155			
Drifts-, vedlikeholds- og andre stillinger								155			
	Total	1	32	33	21	153	174	207	12%	35%	
	Total	181	32	213	47	459	506	719	9%	77%	
Eksternt finansiert virksomhet	UFF-stillinger	Kombinerte stillinger (prof./1.aman)				0	2	1	1	46%	1%
		Forskerstillinger				11	3	13	13	87%	18%
		Undervisningsstillinger (lektor/dosent)									
		PhD/PostDoc	49		49				49		
		Prof II	1		1				1		
		Vit.ass	3		3				3		
		Andre UFF-stillinger									
		Total	53		53	11	3	13	67	84%	18%
	Ikke UFF-stillinger	Ledere og mellomledere				3	1	4	4	72%	4%
		Støttestillinger				0	2	2	2	18%	1%
Adm. stillinger											
Drifts-, vedlikeholds- og andre stillinger											
	Total				3	3	6	6	48%	4%	
	Total	53		53	14	5	19	72	73%	23%	
	Total	234	32	266	61	464	525	791	12%	100%	

Stillinger med spesiell grunn for midlertidighet er definert som rekrutteringsstillinger, Prof II, vit.ass og lederstillinger (jfr. Forskerforbundet/Universitets- og høyskoleloven § 6-4).

Basert på årsverkstall 2018.

Faktaark utviklingsavtale

DEFINISJONSVEDLEGG

I. STUDIER

A. RESULTATINDIKATORER FINANSIERINGSMODELLEN

TABELL 1: Resultatindikatorer finansieringsmodellen. Studier

- Indikatorer som gir resultatbasert uttelling i finansieringssystemet for universiteter og høyskoler. Bakgrunn for utregningene gjenfinnes i «Orientering om statsbudsjett for universiteter og høyskoler»:
<https://www.regjeringen.no/contentassets/31af8e2c3a224ac2829e48cc91d89083/orientering-om-statsbudsjettet-2019-for-universiteter-og-hogskolar-100119.pdf>
- Studiepoeng per heltidsekvivalent og Studiemobilitet kan gjenfinnes brutt ned per enhet i UiOs styringskart (<https://styringskart.uio.no>)
- Merk: Svingningene i kandidat-tall har sammenheng med at det er KDs definisjon som her benyttes. Tall i henhold til sektorens vanlige definisjon, hvor gradsopplæringsåret går fra januar til februar, viser ikke samme svingninger.

Kilde for studiedata i de påfølgende oppsettene: Tableau Star

Datagrunnlaget kan gjenfinnes her: <https://rapport-dv.uhad.no/#/workbooks/3130/views>

(pålogging med uio\brukernavnetditt eller brukernavnetditt@uio - Vanlig uio-passord)

B. SAMMENSETNING TYPE STUDIER

FIGUR 1: Størrelse studietype

- Figuren viser andel av fakultetets registrerte studentene per studietype.
- Langgrad = profesjonsstudium / 5-årig master.

C. STUDIEPOENGPRODUKSJON

TABELL 2: Studiepoeng per heltidsekvivalent

- Basert på studenter registrert høst.
 - o Doktorgradsnivå og etterutdanning er ekskludert.
 - o Avvik mot TABELL 1/DBH skyldes at TABELL 2 har oppdaterte/korrigerede tall per november 2018
- Med fulltidsprogresjon vil en student avlegge 60 studiepoeng pr år, men enkelte studenter går på deltidsstudieprogrammer. Studiepoeng pr heltidsekvivalent tar høyde for dette, siden man ganger en registrert student med progresjonsandelen som er registrert på programmet hen går på. Eksempelvis forventes enkeltmestudenten å avlegge 10 stp pr semester. Det er en tredjedels progresjon, så en registrert student her ganges med 0,33.

FIGUR 2: Studiepoeng per heltidsekvivalent

- Basert på studenter registrert høst. Doktorgradsnivå og etterutdanning er ekskludert. Avvik mot TABELL 1/DBH skyldes at FIGUR 2 inneholder oppdaterte/korrigerede tall per november 2018

FIGUR 3: Hvor mange studiepoeng avlegger hver registrerte student (høst)

- Grunnlaget inneholder både fulltids- og deltidsstudenter. Norm for fulltidsstudenter er 30 studiepoeng.

D. STUDIEGJENNOMFØRING

Bachelor

TABELL 3: Gjennomføring innen x år etter normert. Bachelor

- Basert på studenter med startår 2010-2014 (høst-tall).
 - o Det er studenter som har møtt til studiene (registrert seg ved UiO) som ligger til grunn for antallet studenter pr startår. Antallet oppnådde grader etter x år deles på antallet møtt til studiene.

FIGUR 4: Gjennomføring innen 1 år etter normert tid. Sammenlikning mot andre fakultetet. Bachelor

- Basert på studenter med startår 2010-2014 (høst-tall)

FIGUR 5: Gjennomføring innen 1 år etter normert tid. Kun gjeldende fakultet. Bachelor.

- Basert på studenter med startår 2010-2014 (høst-tall)

Master

TABELL 4: Gjennomføring innen x år etter normert. Master

- Basert på studenter med startår 2011-2015 (høst-tall).
 - o Det er studenter som har møtt til studiene (registrert seg ved UiO) som ligger til grunn for antallet studenter pr startår. Antallet oppnådde grader etter x år deles på antallet møtt til studiene.

FIGUR 6: Gjennomføring innen 1 år etter normert tid. Sammenlikning mot andre fakulteter. Master

- Basert på studenter med startår 2011-2015 (høst-tall).

FIGUR 7: Gjennomføring innen 1 år etter normert tid. Kun gjeldende fakultet. Master.

- Basert på studenter med startår 2011-2015 (høst-tall).

Langgrader (profesjonsstudium/5-årig master)

TABELL 5: Gjennomføring innen x år etter normert. Profesjonsstudium/5-årig master

- Basert på studenter med startår 2007-2011 (høst-tall)
 - o Det er studenter som har møtt til studiene (registrert seg ved UiO) som ligger til grunn for antallet studenter pr startår. Antallet oppnådde grader etter x år deles på antallet møtt til studiene.

FIGUR 8: Gjennomføring innen 1 år etter normert tid. Sammenlikning mot andre fakulteter.

Profesjonsstudium/5-årig master

- Basert på studenter med startår 2007-2011 (høst-tall)

FIGUR 9: Gjennomføring innen 1 år etter normert tid. Kun gjeldende fakultet. Profesjonsstudium/5-årig master

- Basert på studenter med startår 2007-2011 (høst-tall)

ph.d

FIGUR 10: Fullføringsandel innen 6 år.

- Basert på startår 2008-2012.
 - o Ph.d.-avhandlinger som er levert (og senere bestått) innen 2190 dager etter at kandidaten fikk studierett på ph.d.-program. Dato for studierettsstart skal være lik dato for finansieringsstart. NB: Vi vet det er noe rusk i datagrunnlaget her.

FIGUR 11: Gjennomført forskerutdanning innen 6 år

- Basert på startår 2008-2012

E. KDS KANDIDATMÅLTALL

TABELL 6: Kandidatmåltall

- Antall oppnådde grader på studier som har måltall satt av KD. Måltallene settes i forbindelse med statsbudsjettet foregående år.

II. FORSKNING

F. RESULTATINDIKATORER FINANSIERINGSMODELL

TABELL 7: Resultatindikatorer finansieringsmodellen. Forskning.

- Indikatorer som gir resultatbasert uttelling i finansieringssystemet for universiteter og høyskoler. Bakgrunn for utregningene gjenfinnes i «Orientering om statsbudsjett for universiteter og høyskoler»:
<https://www.regjeringen.no/contentassets/31af8e2c3a224ac2829e48cc91d89083/orientering-om-statsbudsjettet-2019-for-universiteter-og-hogskolar-100119.pdf>

- Data brutt ned pr. enhet kan gjenfinnes i UiOs styringskart (<https://styringskart.uio.no>)
- Publikasjonspoeng: i tabellen har vi for hele perioden oppgitt publiseringspoeng iht beregningsmåten som ble innført i 2015
- Vitenskapelige årsverk er pr. 1.10. Iht VIT-2 (førstestillinger pluss universitetslektorer og stipendiater)
- EU-, NFR- og BOA-inntekter: Det har i perioden vært noe ulike definisjoner av inntektene, og avvik kan derfor forekomme

G. PUBLIKASJONSPØENG

TABELL 8: Andel publisering på nivå 2

- Kilde: <https://dbh.nsd.uib.no/pub/>
- Beregnet på grunnlag av forfatterandeler (ikke publiseringspoeng)

H. FRAMRAGENDE FORSKNINGSMILJØER

TABELL 9: SFF/SFI/SFU

- Kilde: Forskningsrådets nettsider for SFF og SFI samt NOKUTs oversikt over SFU-er.

TABELL 10: ERC

- Kilde: eCorda (EU-kommisjonen), uttrekk ved Avdeling for Forskningsadm (LOS).
- Tallene er oppdatert per 1.11.2018

TABELL 11: UIOs verdensledende miljøer:

- Kilde: <https://www.uio.no/forskning/aktuelt/aktuelle-saker/uio-fem-verdensledende-forskningsmiljoer.html>

I. FORSKNINGSPROSJEKTER – BOA

FIGUR 12: BOA-inntekter. Regnskapsførte inntekter

- Kilde: Tableau S Økonomistyring 10årig PRES
- Basert på finansregnskapets definisjoner. Dvs.
 - o Motpart = 0 og 99
 - o Art res/bal: R
 - o Periodenr 1-13
- Inflasjonsjustert til 2018-kr, basert på inflasjonsfaktor iht fotnote 1
- Inntektskategorier – iht Styringskartet/UiOs resultatindikatorer:
 - o NFR og RFF: Artskonti 3400-3404 og 3406-3408 (NFR) og 3431-3433 (RFF)
 - o EU: Artene 3420-3429 uavhengig av bidragsyter, samt artene 3493 og 3446 med EU som bidragsyter
 - o Øvrig BOA: Art 3410-3414 (unntatt bidragsyter «Eget departement»). Art 3418 (unntatt bidragsyter «Andre departement» og bidragsyter «Eget departement»). Art 3434-3435. Art 3437-3445. Art 3446 (unntatt finansieringskilde «EU»). Art 3447-3451. Art 3453-3456. Art 3490-3492. Art 3493 (unntatt finansieringskilde «EU», unntatt bidragsyter «Andre departement» og «Eget departement»). Art 3494. Art 3983 (kun bidragsyter «Direktorater og tilsyn», «Andre statlige enheter», «Utdanningsdirektoratet», «NFR-program») . Alle arter i artsklasse 3, unntatt artene 3497, 3498 og 3983, med inntektskategori lik «Oppdrag»
- Enkelte avvik mot Styringskartet/UiOs resultatindikatorer forekommer

NFR - søknader og tilslag

FIGUR 13: Antall søknader og tilslag. NFR

- Kilde: Tableau EU/NFR (vil bli tilgjengeliggjort for enhetene i løpet av våren 2019). Basert på innhentede tall fra Forskningsrådet.
- Oppdatert per 16.01.2019
- Viser ikke søknader/tilslag der UiO kun er partner
- Data er p.t. til validering hos enhetene, og må derfor anses som foreløpige.

FIGUR 14: Antall søknader og tilslag pr. vitenskapelig årsverk. NFR

- Kilde: Tableau EU/NFR (se FIGUR 13) samt årsverkskuben. Basert på innhentede data fra Forskningsrådet.
- Vitenskapelig årsverk er iht VIT-2 (førstestillinger, universitetslektorer og stipendiater).
- Antall årsverk er basert på gjennomsnitt av årets 12 målepunkter det angjeldende året

EU - søknader og tilslag

FIGUR 15: Antall søknader og tilslag. EU

- Kilde: Tableau EU/NFR (vil bli tilgjengeliggjort for enhetene i løpet av våren 2019). eCorda (EU-kommisjonen), uttrekk ved Avdeling for Forskningsadm (LOS).
- Oppdatert per 16.01.2019
- Viser både koordinator- og partnerprosjekter
- Data er p.t. til validering hos enhetene, og må derfor anses som foreløpige.

FIGUR 16: Antall søknader og tilslag pr. vitenskapelig årsverk. EU

- Kilde: Tableau EU/NFR (se FIGUR 15) samt årsverkskuben
- Vitenskapelig årsverk er iht VIT-2 (førstestillinger, universitetslektorer og stipendiater).
- Antall årsverk er basert på gjennomsnitt av årets 12 målepunkter det angjeldende året

II. ØKONOMISK UTVIKLING

A. INNTEKTSUTVIKLING

FIGUR 17: Inntektsutvikling

- Kilde: Tableau S Økonomistyring 10årig PRES
- Basert på finansregnskapets definisjoner. Dvs.
 - o Motpart = 0 og 99
 - o Art res/bal: R
 - o Periodenr 1-13
- Inflasjonsjustert til 2018-kr, basert på inflasjonsfaktor iht fotnote 1
- Inntektskategorier:
 - o Intern fordeling: Artskonto 3901
 - o Gaver og gaveforsterking: Artskonti 3465-3468
 - o BOA: Sum av inntekter iht FIGUR 12 (se definisjon av denne)
 - o Annen bevilgning og salgsinntekter: Øvrige artskonti i klasse 3, unntatt artskonti knyttet til investeringer og forpliktelsesmodell (3497, 3498, 3911, 3951, 3696)

B. NÆRMERE VEDR. ANNEN BEVILGNING OG SALGSINTEKTER

TABELL 12: Annen bevilgning og salgsinntekter

- Kilde: Tableau S Økonomistyring 10årig PRES
- Basert på finansregnskapets definisjoner. Dvs.
 - o Motpart = 0 og 99
 - o Art res/bal: R
 - o Periodenr 1-13
- Inflasjonsjustert til 2018-kr, basert på inflasjonsfaktor iht fotnote 1
- Inntektskategorier særskilt definert for den enkelte enhet

C. MINDREFORBRUK BASISVIRKSOMHETEN

FIGUR 18: Utvikling i mindreforbruk på basisvirksomheten. Isolert og akkumulert

- Kilde: Tableau S Økonomistyring 10årig PRES
- Basert på smartoppsettets definisjoner for basisvirksomheten. Dvs.
 - o Motpart = 00 og 01
 - o Art res/bal: R
 - o Periodenr 1-12
 - o Inntektskategori = Bevilgning
- Nominelle beløp

FIGUR 19: Mindreforbruk på basisvirksomheten. Andel av inntekt. Sammenliknet med andre fak. og tilsv.

- Akkumulert mindreforbruk: se definisjoner FIGUR 18
- Akkumulert mindreforbruk per årsslutt 2018, dividert på inntekter på basisvirksomheten 2018

- Inntekter på basisvirksomheten: Inkluderer alle typer inntekter på basisvirksomheten (også andre bevilgninger enn KD og salgsinntekter)
 - o Inntektskategori = Bevilgning
 - o Sumnivå2 = "Inntekter"

III. ÅRSVERKSUTVIKLING

A. ÅRSVERKSAMMENSETNING

FIGUR 20: Årsverksutvikling og –sammensetning

- Kilde: Årsverkskuben
- Gjennomsnitt av årets 12 målepunkter
- Stillingskategorier: Iht fotnote 2

FIGUR 21: Andel administrative og støttestillinger

- Kilde: Årsverkskuben
- Gjennomsnitt av årets 12 målepunkter
- %-andel = Årsverk administrative og støttestillinger dividert på årsverk alle stillingskategorier. Jfr. fotnote 2

B. MIDLERTIDIGHET

FIGUR 22: Andel midlertidige årsverk. Sammenliknet med andre fakulteter

- Kilde: Årsverkskuben
- Gjennomsnitt av årets 12 målepunkter
- Basert på årsverkstall 2018
- %-andel = Årsverk i midlertidige stillinger dividert på alle årsverk
- I både teller og nevner er stillingskategorier med «spesiell grunn for midlertidighet» ekskludert. Jfr. fotnote 2

FIGUR 23: Utvikling andel midlertidige årsverk

- Se definisjoner i FIGUR 22

TABELL 13: Hvor er de midlertidige årsverkene ved fakultetet

- Se definisjoner i FIGUR 22 og fotnote 2
- Basert på årsverkstall 2018

FOTNOTE 1: SATSER FOR INFLASJONSJUSTERING

År	2014	2015	2016	2017	2018
Inflasjonsfaktor	1,10692455	1,07908418	1,04969278	1,0277	1

Inflasjonsfaktoren er beregnet med utgangspunkt i konsumprisindeksen (33% vekting) og Teknisk beregningsutvalgs tall for lønnsvekst i statlig sektor (67% vekting).

FOTNOTE 2: STILLINGSKATEGORIER BENYTTET

Figur 20 og tabell 12: Stillingskategorier		Figur 21: "Administrative og støttestillinger"	Figur 22, 23 og tabell 12: "Stillinger med spesiell grunn for midlertidighet"	Stillingskode/-benevnelse i årsverkskuben
UFF- stillinger	Kombinerte stillinger (prof./1.aman)	Øvrige	2. Andre	1011 FØRSTEAMANUENSIS (førstestilling)
	Forskerstillinger			1013 PROFESSOR (førstestilling)
				1404 PROFESSOR (førstestilling)
				1108 FORSKER
	Undervisningsstillinger (lektor/dosent)			1109 FORSKER (førstestilling)
				1110 FORSKER (førstestilling)
1183 FORSKER (førstestilling)				
966 LEKTOR				
1008 HØGSKOLELEKTOR				
PhD/PostDoc	1. Stillinger m spes grunn for midlertidighet	1009 UNIVERSITETSLEKTOR		
		1198 FØRSTELEKTOR (førstestilling)		
Prof II	2. Andre	1483 UNDERVISNINGSDOSENT (førstestilling)		
Vit.ass		1532 DOSENT (førstestilling)		
Andre UFF-stillinger		1017 STIPENDIAT		
	1352 POSTDOKTOR (førstestilling)			
	1378 STIPENDIAT			
	1476 SPESIALISTKANDIDAT			
	8012 PROFESSOR II (førstestilling)			
	8013 PROFESSOR II (førstestilling)			
	9301 PROFESSOR II (førstestilling)			
	1018 VITENSKAPELIG ASS.			
	1019 VITENSKAPELIG ASS.			
	1020 VITENSKAPELIG ASS.			
	1010 AMANUENSIS			
	1014 ASSISTENTTANNLEGE			
	1015 INSTRUKTØRTANNLEGE			
1016 SPESIALTANNLEGE				
1111 FORSKNINGSSJEF				
1199 UNIVERSITETSBIBLIOTEKAR				
1200 FØRSTEBIBLIOTEKAR				
1260 AVDELINGSTANNLEGE				
1304 SPESIALPSYKOLOG				
1353 INSTRUKTØRTANNLEGE				
1424 UNDERVISNINGSPERSONELL UTEN GODKJ. PED. UTD.				
Ikke UFF- stillinger	Ledere og mellomledere	Administrative og støttestillinger	1. Stillinger m spes grunn for midlertidighet	1003 AVDELINGSLEDER
				1004 REKTOR
				1054 KONTORSJEF
				1056 ØKONOMISJEF
				1057 INFORMASJONSSJEF
				1058 ADMINISTRASJONSSJEF
				1059 UNDERDIREKTØR
				1060 AVDELINGSDIREKTØR
				1061 ASS. DIREKTØR
				1062 DIREKTØR
				1071 KONTORLEDER
				1088 SJEFINGENIØR
				1095 SJEFARKITEKT
				1211 SEKSJONSSJEF
				1407 AVDELINGSLEDER
				1474 DEKAN
				1475 INSTITUTTLEDER
				1538 FAGDIREKTØR
				9131 UNIVERSITETSDIREKTØR

Forts. neste side

Forts. fra forrige side

Figur 20 og tabell 12: Stillingskategorier		Figur 21: "Administrative og støttestillinger"	Figur 22, 23 og tabell 12: "Stillinger med spesiell grunn for midlertidighet"	Stillingskode/-benevnelse i årsverkskuben
	Støttestillinger		2. Andre	832 FYSIOTERAPEUT
	Adm. stillinger			1026 FORSKNINGSTEKNIKER
				1027 FORSKNINGSTEKNIKER
				1028 LED FORSKNINGSTEKN
				1031 TANNPLEIER
				1032 INSTRUKTØRTANNPLEIER
				1033 KLINIKKAVD.LEDER
				1048 UNDERVISNINGSASS.
				1077 HOVEDBIBLIOTEKAR
				1082 INGENIØR
				1083 INGENIØR
				1084 AVDELINGSINGENIØR
				1085 AVDELINGSINGENIØR
				1087 OVERINGENIØR
				1096 LABORATORIEASSISTENT
				1097 LABORANT
				1178 AVDELINGSBIBLIOTEKAR
				1181 SENIORINGENIØR
				1213 BIBLIOTEKAR
				1275 INGENIØR
				1334 HAVFORSKNINGSTEKNIKER
				1379 KLINIKKSEKRETÆR
				1405 SENIORFORSKNINGSTEKNIKER
				1410 BIBLIOTEKAR
				1411 AVDELINGSINGENIØR
				1511 FORSKNINGSTEKNIKER
				1512 FORSKNINGSTEKNIKKER
				1513 SENIORFORSKNINGSTEKNIKER
				1514 LEDENDE FORSKNINGSTEKNIKKER
				1515 SPESIALBIBLIOTEKAR
				1533 TANNPLEIER
				1063 FØRSTESSEKRETÆR
				1064 KONSULENT
				1065 KONSULENT
				1066 KONSULENT
				1067 FØRSTEKONSULENT
				1068 FULLMEKTIG
				1069 FØRSTEFULLMEKTIG
				1070 SEKRETÆR
				1093 AVDELINGSARKITEKT
				1094 OVERARKITEKT
				1113 PROSJEKTLEDER
				1182 SENIORARKITEKT
				1363 SENIORKONSULENT
				1364 SENIORRÅDGIVER
				1408 FØRSTEKONSULENT
				1433 SENIORSEKRETÆR
				1434 RÅDGIVER

Forts. neste side

Forts. fra forrige side

Figur 20 og tabell 12: Stillingskategorier		Figur 21: "Administrative og støttestillinger"	Figur 22, 23 og tabell 12: "Stillinger med spesiell grunn for midlertidighet"	Stillingskode/-benevnelse i årsverkskuben
	Drifts-, vedlikeholds- og andre stillinger			790 BEDRIFTSSYKEPLEIER 791 BEDRIFTSLEGE 795 SPESIALPSYKOLOG 807 SYKEPLEIER 810 SPESIALUTD SYKEPL 820 OVERSYKEPLEIER 826 BARNEPLEIER 829 BARNEHAGEASSISTENT 830 BARNEHAGEASSISTENT 835 INSTR/FYSIOTERAPEUT 947 FØRSKOLELÆRER 948 STYRER 1005 INSPEKTØR 1078 BETJENT 1081 SJÅFØR 1101 TEGNELEDER 1103 FØRSTEFOTOGRAF 1105 PREPARANTASSISTENT 1107 PREPARANTLEDER 1117 FAGARBEIDER 1118 ARBEIDSLEDER 1120 MESTER 1124 KJØKKENSJEF 1130 RENHOLDER 1132 RENHOLDSLEDER 1136 DRIFTSTEKNIKER 1137 DRIFTSLEDER 1180 SJÅFØR 1203 FAGARBEIDER M. FAGBREV 1215 SIKKERHETSBETJENT 1216 DRIFTSOPERATOR 1277 RÅDGIVER 1282 BEDRIFTSFYSIOTERAPEUT 1362 LÆRLING 1409 SEKRETÆR 1436 RÅDGIVER 1545 TANNHELSESEKRETÆR 1958 SPESIALARBEIDER 8031 LESESALINSPEKTØR 8032 LESESALINSPEKTØR 9999 STILLINGSKODE UDEFINERT

"Spesiell grunn for midlertidighet" er basert på Universitets- og høyskoleloven § 6-4.