

Det Frie Forskningsråd

Statistik for fondsfunktionen 2007



Forsknings- og
Innovationsstyrelsen
Ministeriet for Videnskab
Teknologi og Udvikling

Forord

Det Frie Forskningsråd (DFF) støtter konkrete forskningsaktiviteter inden for alle videnskabelige områder, som er baseret på forskernes egne initiativer, og som styrker kvaliteten og internationaliseringen af dansk forskning. Det Frie Forskningsråd giver endvidere forskningsfaglig rådgivning inden for alle videnskabelige områder til videnskabsministeren, Folketinget og regeringen. Rådet bidrager desuden til at styrke formidling og anvendelse af forskningsresultater og deltager i internationalt forskningssamarbejde.

Der var i 2007 afsat 1,025 mia. kr. på finansloven til Det Frie Forskningsråd.

I det følgende præsenteres en statistiksamling over udviklingen af de tildelte midler til Det Frie Forskningsråd samt en oversigt over, hvordan midlerne er blevet anvendt i 2007. Rapporten er delt op i 11 afsnit på baggrund af forskningsaktiviteternes karakter. Hensigten med dette tillæg til årsrapporten 2007 er at fremme indsigten i Det Frie Forskningsråds arbejde og fordelingen af midler til fri forskning.

Jens Christian Djurhuus

Bestyrelsesformand for

Det Frie Forskningsråd

Generelt	5
Tabel 1. Fordeling af Det Frie Forskningsråds midler mellem de faglige forskningsråd, 2007	5
Figur 1. Ansøgt og bevilget beløb i Det Frie Forskningsråd, 2003-2007	5
Figur 2. Antal ansøgninger og bevillinger i Det Frie Forskningsråd 2003-2007	6
Figur 3. Gennemsnitlige succesrater, 2003-2007	6
Figur 4. Ansøgt og bevilget beløb fordelt på de faglige forskningsråd, 2007	7
Figur 5. Antal ansøgninger og bevillinger fordelt på de faglige forskningsråd, 2007	7
Figur 6. Succesrater fordelt på de faglige forskningsråd, 2007	8
Figur 7. Det Frie Forskningsråds opgaver, 2007	8
Bevillingsformål	9
Figur 8. Antal ansøgninger og bevillinger opdelt på bevillingsformål, 2007	9
Figur 9. Ansøgt og bevilget beløb opdelt på bevillingsformål, 2007	9
Køn	10
Figur 10. Antal ansøgninger og bevillinger fordelt på køn, 2007	10
Figur 11. Ansøgt og bevilget beløb fordelt på køn, 2007	10
Figur 12. Succesrater fordelt på køn, 2007	11
Figur 13. Antal ansøgninger og bevillinger fordelt på de faglige forskningsråd og køn, 2007	11
Figur 14. Ansøgt og bevilget beløb fordelt på de faglige forskningsråd og køn, 2007	12
Figur 15. Succesrater fordelt på de faglige forskningsråd og køn, 2007	12
Fordeling på institutionstype	13
Figur 16. Antal ansøgninger fordelt på institutionstype og de faglige forskningsråd, 2007	13
Figur 17. Antal bevillinger fordelt på institutionstype og de faglige forskningsråd, 2007	13
Tabel 2. Antal ansøgninger fordelt på institutionstype, 2007	14
Tabel 3. Institutionstypes andel af ansøgninger, 2007	14
Tabel 4. Antal bevillinger fordelt på institutionstype, 2007	15
Tabel 5. Institutionstypes andel af bevillinger, 2007	15
Figur 18. Ansøgt beløb fordelt på institutionstype og de faglige forskningsråd, 2007	16
Figur 19. Bevilget beløb fordelt på institutionstype og de faglige forskningsråd, 2007	16
Tabel 6. Ansøgt beløb fordelt på institutionstype, 2007	17
Tabel 7. Institutionstypes andel af ansøgt beløb, 2007	17
Tabel 8. Bevilget beløb fordelt på institutionstype, 2007	18
Tabel 9. Institutionstypes andel af bevilget beløb, 2007	18
Større og længerevarende bevillinger	19
Figur 20. Det Frie Forskningsråds større og længerevarende bevillinger 2005-2007	19
Figur 21. Antal ansøgninger og bevillinger til større og længerevarende projekter fordelt på de faglige forskningsråd, 2007	19
Figur 22. Ansøgt og bevilget beløb til større og længerevarende projekter fordelt på de faglige forskningsråd, 2007	20
Figur 23. Succesrater for større og længerevarende projekter fordelt på de faglige forskningsråd, 2007	20
START-midler	21
Figur 24. Ansøgt og bevilget beløb til START-midler 2005-2007	21
Figur 25. Antal ansøgninger og bevillinger til START-midler fordelt på de faglige forskningsråd, 2007	21
Figur 26. Ansøgt og bevilget beløb til START-midler fordelt på de faglige forskningsråd 2007	22

Figur 27. Succesrater for START-midler fordelt på faglige forskningsråd, 2007	22
Forskningsophold i udlandet	23
Figur 28. Ansøgt og bevilget beløb til forskningsophold i udlandet, 2005-2007	23
Figur 29. Antal ansøgninger og bevillinger til forskningsophold i udlandet fordelt på de faglige forskningsråd, 2007 ...	23
Figur 30. Ansøgt og bevilget beløb til forskningsophold i udlandet fordelt på de faglige forskningsråd, 2007	24
Figur 31. Succesrater for forskningsophold i udlandet fordelt på de faglige forskningsråd, 2007	24
Tværrådslige projekter	25
Figur 32. Antal tværrådslige ansøgninger og bevillinger til Det Frie Forskningsråd, 2007	25
Figur 33. Antal tværrådslige ansøgninger og bevillinger til Det Frie Forskningsråd, 2007	25
Ung Eliteforskningspris	26
Figur 34. Bevilget beløb til Det Frie Forskningsråds Unge Eliteforskningspris fordelt på de faglige forskningsråd, 2007	26
Figur 35. Antal bevillinger til Frie Forskningsråds Ung Eliteforskerpris fordelt på de faglige forskningsråd, 2007	26
Bevillingsformål	27
Figur 36. Antal ansøgninger og bevillinger opdelt på bevillingsformål og de faglige forskningsråd, 2007	27
Figur 37. Ansøgt og bevilget beløb opdelt på bevillingsformål og de faglige forskningsråd, 2007	27
Postdoc- og ph.d.-stipendier	28
Figur 38. Antal måneder til postdoc- og ph.d.-stipendier, 2007	28
Figur 39. Antal postdoc- og ph.d.-stipendier, 2007	28
Figur 40. Antal måneder til postdoc- og ph.d.-stipendier i fordelt på de faglige forskningsråd, 2007	29
Figur 41. Antal postdoc- og ph.d.-stipendier fordelt på de faglige forskningsråd, 2007	29

Generelt

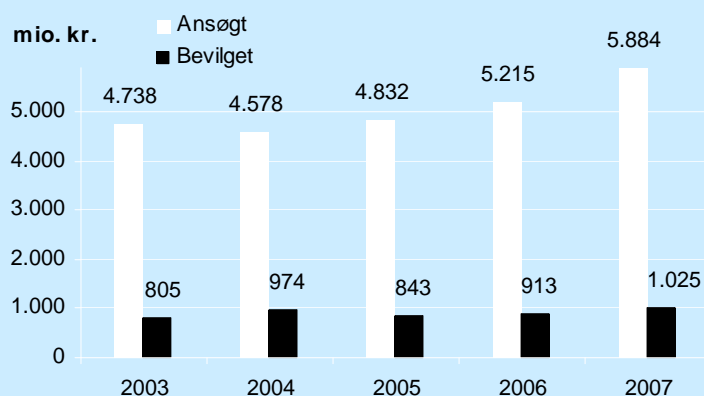
Tabel 1. Fordeling af Det Frie Forskningsråds midler mellem de faglige forskningsråd, 2007

Beløb i mio. kr.	Grundbevilling	Særlige initiativer*	Kvinder i nat/tek	Total
FKK	110,2	25,2		135,4
FNU	204,1	47,7	5,0	256,8
FSE	79,2	20,5		99,7
FSS	190,2	46,6	5,0	241,8
FTP	232,7	53,0	5,0	290,7
I alt	816,4	193,0	15,0	1.024,4

*De særlige initiativer understøtter de faglige forskningsråds indsats på udvalgte områder. I 2007 var der følgende særlige initiativer: Rådernes visionære områder, Ung Eliteforsker, Udenlandske postdocstipendier, Større og længerevarende bevillinger samt START og Forskningsophold i udlandet.
Ud over de i tabellen angivne beløb, afsatte Det Frie Forskningsråds bestyrelse ca. 11 mio. kr. til ESRF og bestyrelsens budget

Kilde: Forsknings- og Innovationsstyrelsen

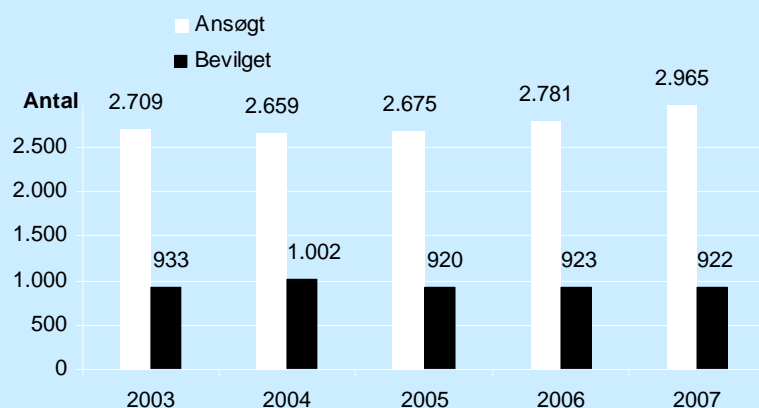
Figur 1. Ansøgt og bevilget beløb i Det Frie Forskningsråd, 2003-2007



Ansøgninger modtaget og færdigbehandlet af DFF det enkelte år. Tallene omfatter ansøgninger til rådernes almindelige fondsfunktion samt indsatsområdet Yngre forskningsledere i 2003, endvidere indgår de særlige midler til yngre kvinder i nat/tek i 2006 og 2007. Rådernes bidrag til internationale organisationer, faglige følgeudgifter o.l. indgår ikke.

Kilde: Forsknings- og Innovationsstyrelsen

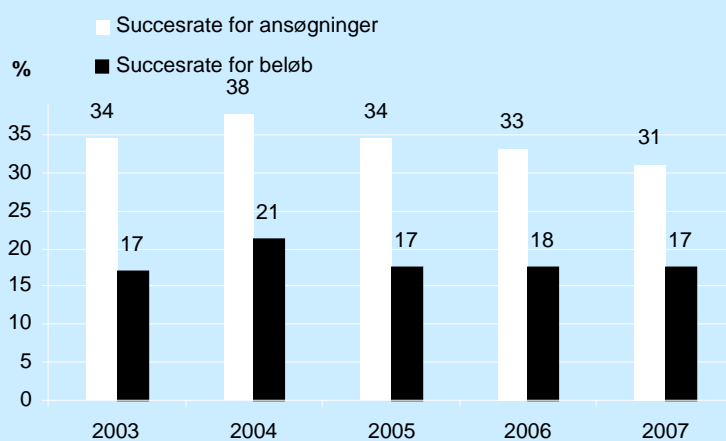
Figur 2. Antal ansøgninger og bevillinger i Det Frie Forskningsråd 2003-2007



Ansøgninger modtaget og færdigbehandlet af DFF det enkelte år. Tallene omfatter ansøgninger til rådernes almindelige fondsfunktion samt indsatsområdet Yngre forskningsledere i 2003, endvidere indgår de særlige midler til yngre kvinder i nat/tek i 2006 og 2007. Rådernes bidrag til internationale organisationer, faglige følgeudgifter o.l. indgår ikke.

Kilde: Forsknings- og Innovationsstyrelsen

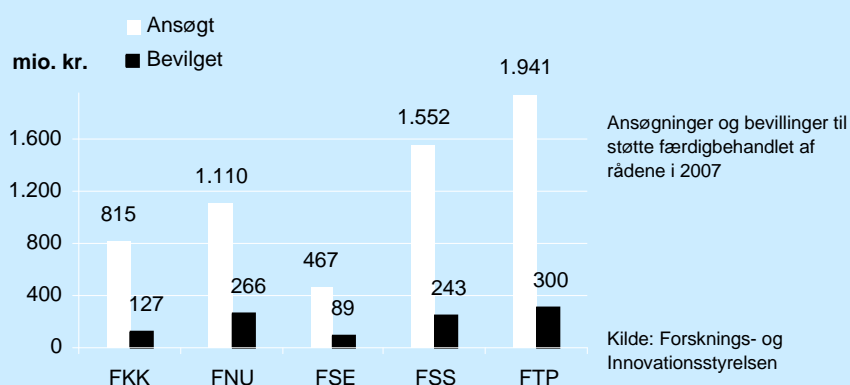
Figur 3. Gennemsnitlige succesrater, 2003-2007



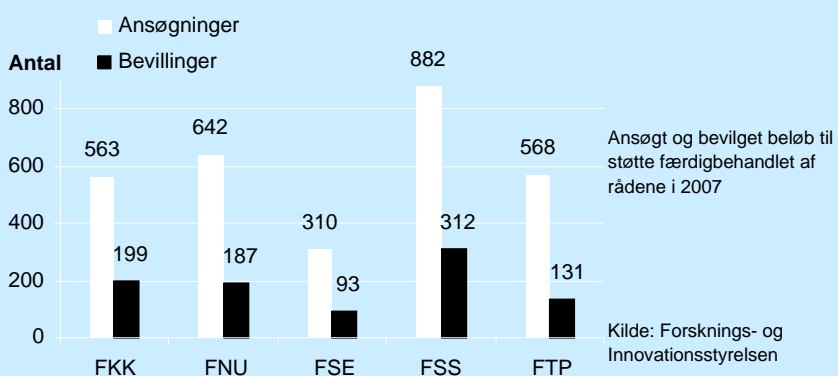
Succesraten er udregnet på to måder:
 1) Antal bevillinger divideret med antal ansøgninger
 2) Bevilget beløb divideret med ansøgt beløb

Kilde: Forsknings- og Innovationsstyrelsen

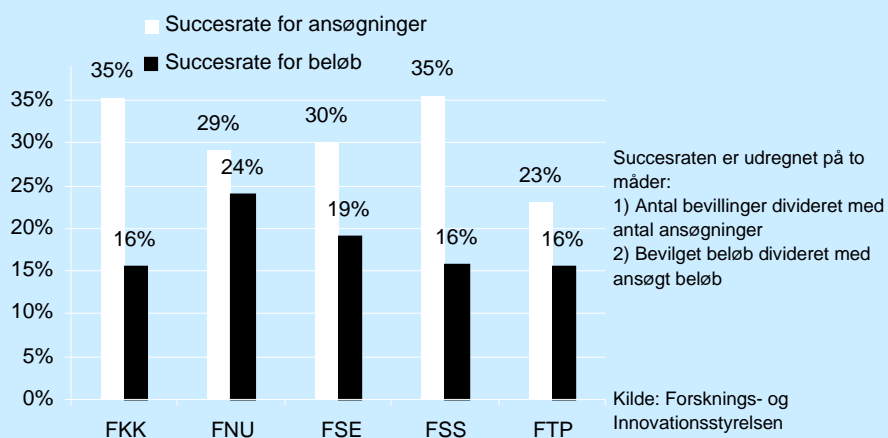
Figur 4. Ansøgt og bevilget beløb fordelt på de faglige forskningsråd, 2007



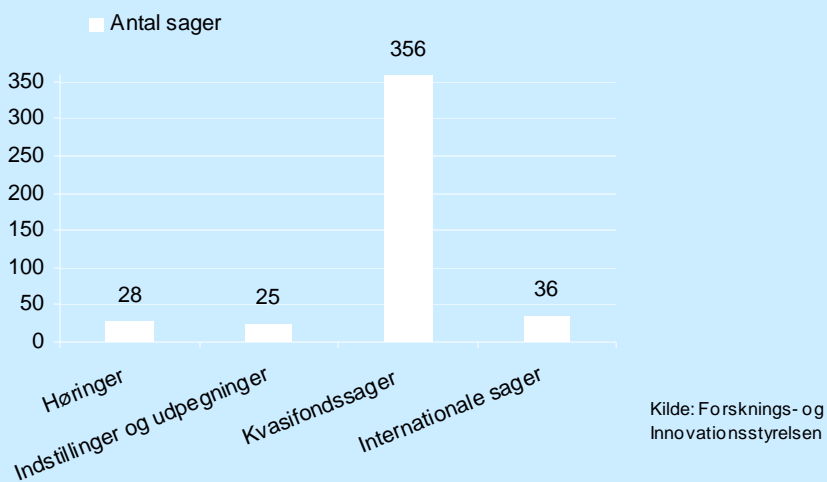
Figur 5. Antal ansøgninger og bevillinger fordelt på de faglige forskningsråd, 2007



Figur 6. Succesrater fordelt på de faglige forskningsråd, 2007

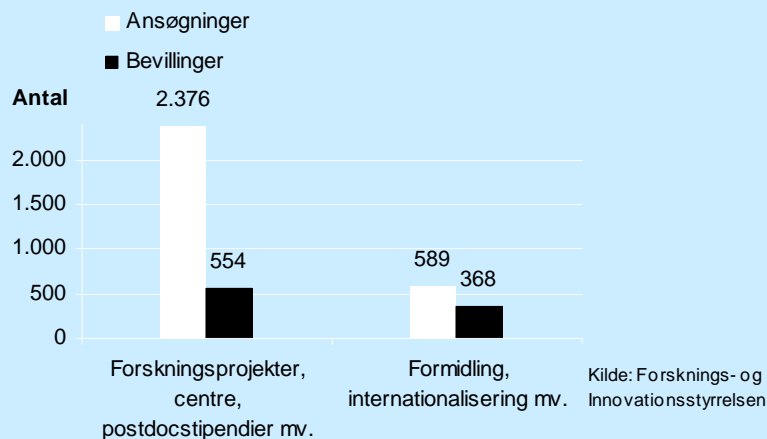


Figur 7. Det Frie Forskningsråds opgaver, 2007

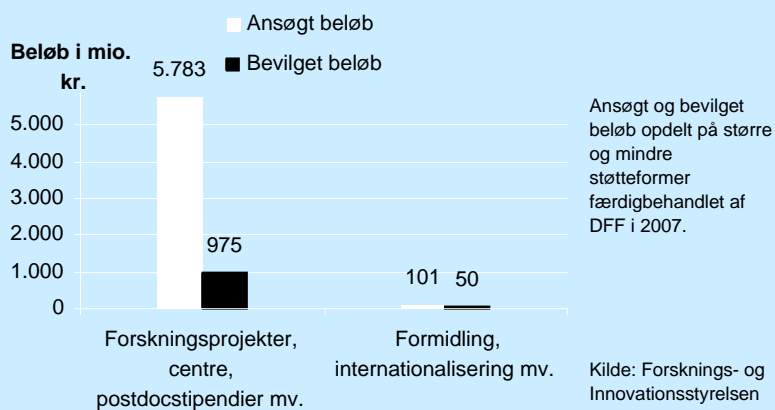


Bevillingsformål

Figur 8. Antal ansøgninger og bevillinger opdelt på bevillingsformål, 2007

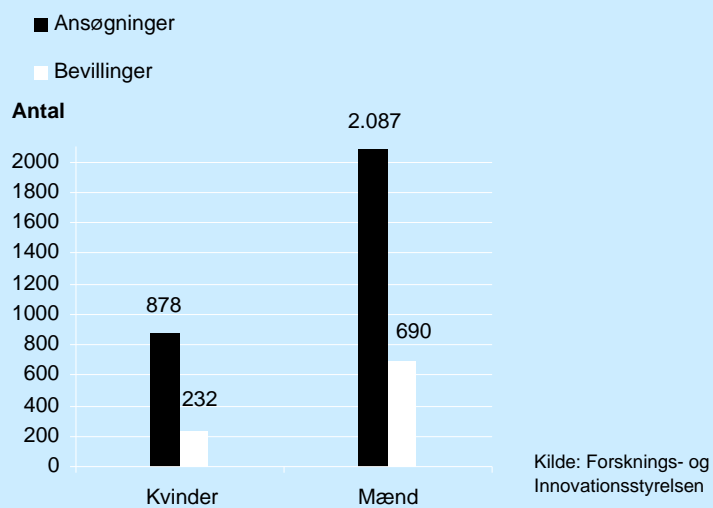


Figur 9. Ansøgt og bevilget beløb opdelt på bevillingsformål, 2007

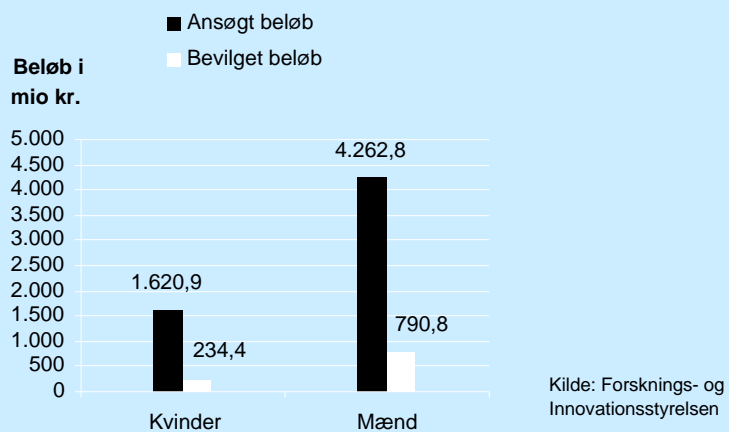


Køn

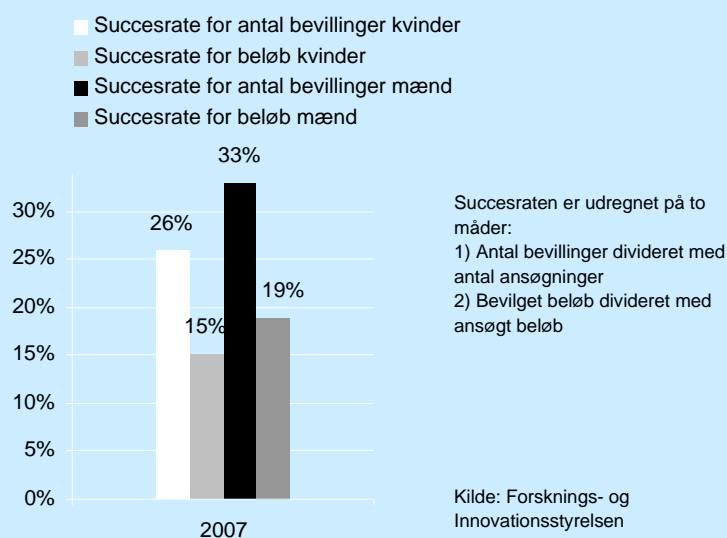
Figur 10. Antal ansøgninger og bevillinger fordelt på køn, 2007



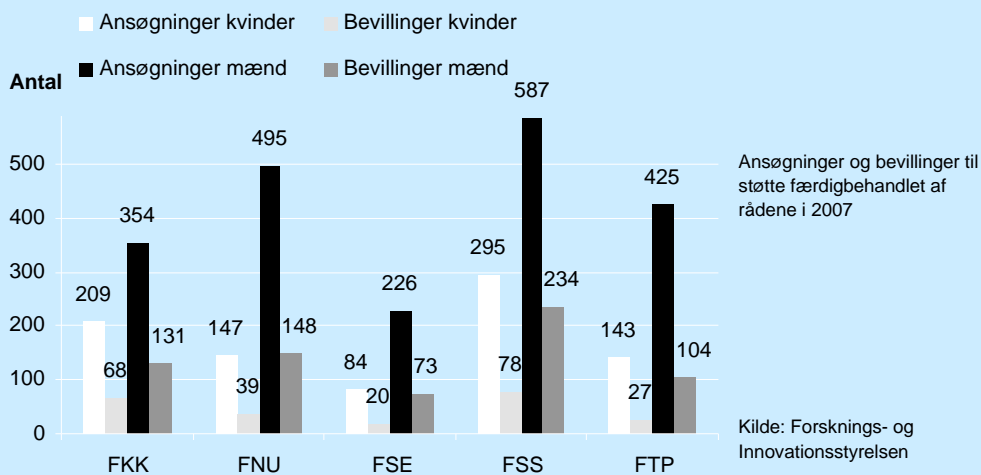
Figur 11. Ansøgt og bevilget beløb fordelt på køn, 2007



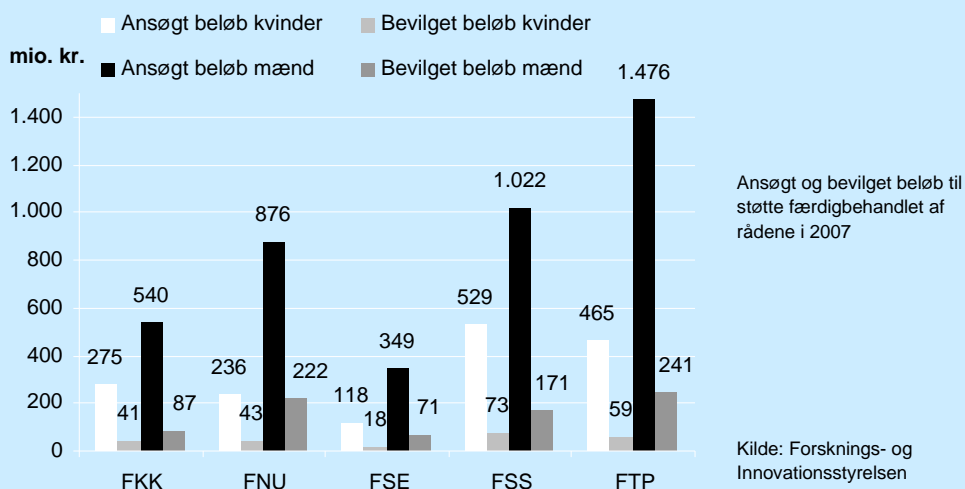
Figur 12. Succesrater fordelt på køn, 2007



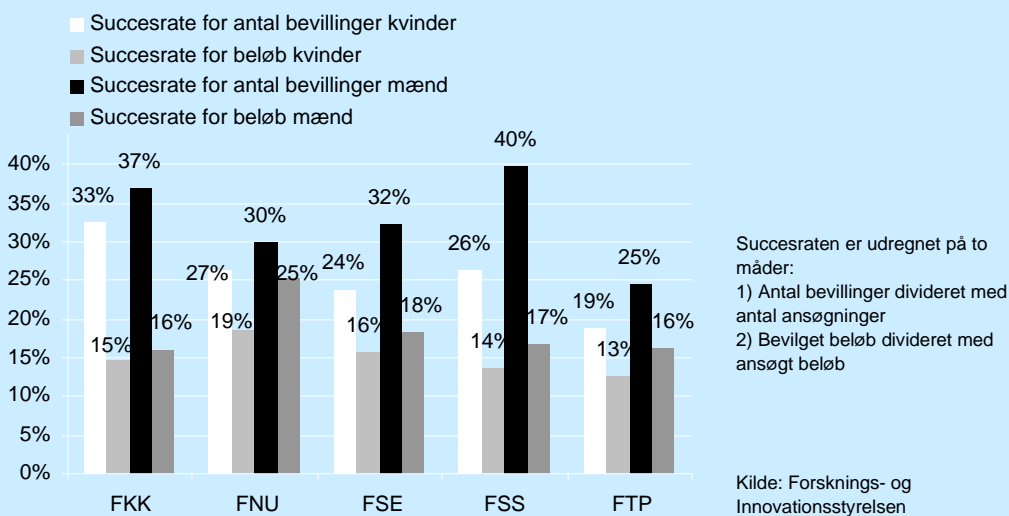
Figur 13. Antal ansøgninger og bevillinger fordelt på de faglige forskningsråd og køn, 2007



Figur 14. Ansøgt og bevilget beløb fordelt på de faglige forskningsråd og køn, 2007

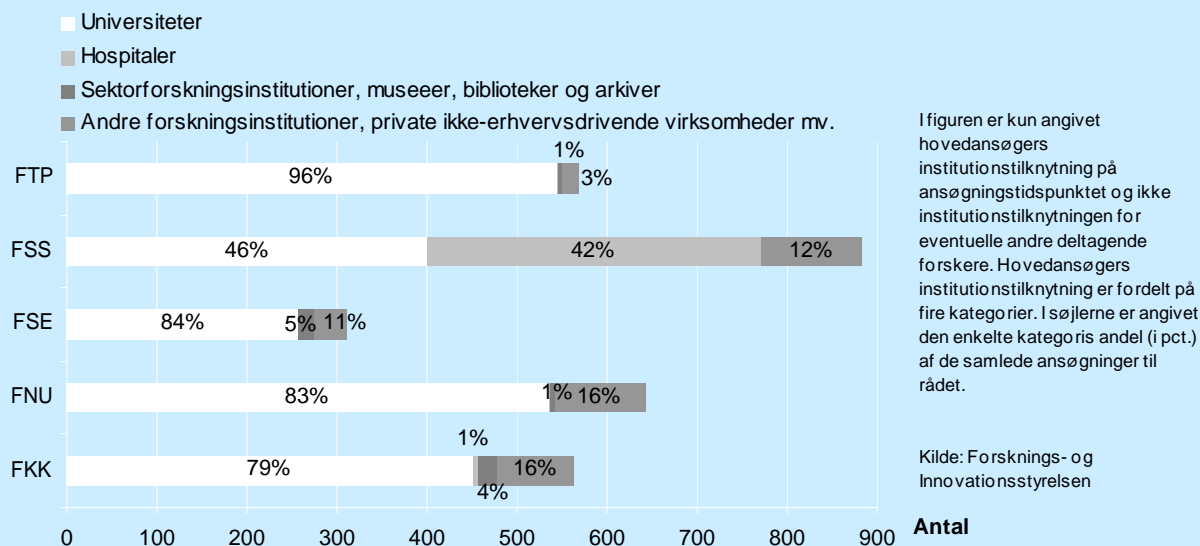


Figur 15. Succesrater fordelt på de faglige forskningsråd og køn, 2007

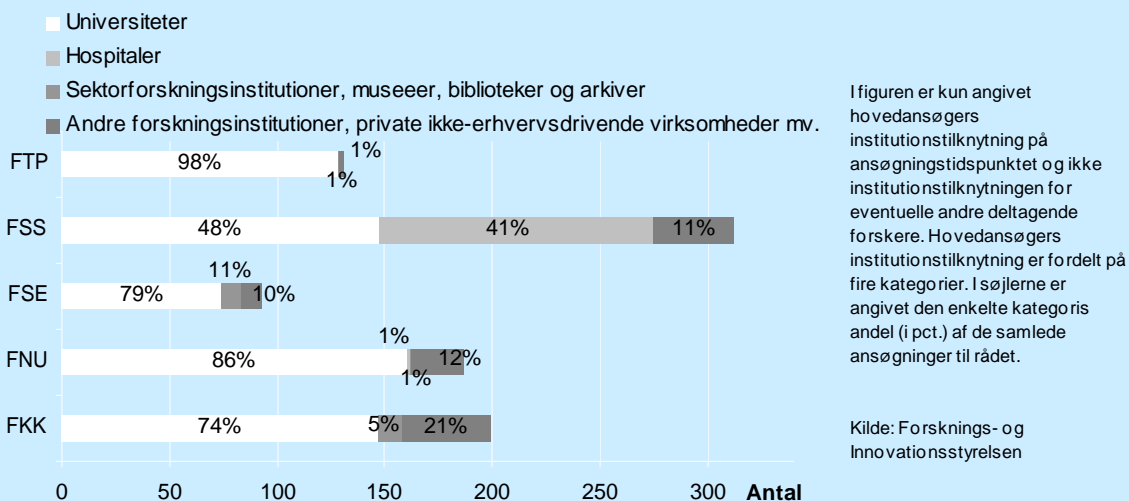


Fordeling på institutionstype

Figur 16. Antal ansøgninger fordelt på institutionstype og de faglige forskningsråd, 2007



Figur 17. Antal bevillinger fordelt på institutionstype og de faglige forskningsråd, 2007



Tabel 2. Antal ansøgninger fordelt på institutionstype, 2007

	DFF	FKK	FNU	FSE	FSS	FTP
CBS	77	17	0	60	0	0
DTU	341	1	80	11	15	234
IT-U	5	1	2	0	0	2
KU	787	173	216	63	206	129
RUC	103	32	20	34	8	9
SDU	215	58	67	17	60	13
AAU	139	36	5	26	8	64
AU	521	132	145	47	103	94
Universiteter i alt	2.188	450	535	258	400	545
Hospitaler	381	7	3	0	370	1
Udland	98	9	66	3	18	2
ABM	22	21	0	1	0	0
Sektorforskningsinstitutioner	28	0	5	16	1	6
Andre offentlige forskningsinstitutioner	73	18	4	13	37	1
Øvrige modtagere	175	58	29	19	56	13
I alt	2.965	563	642	310	882	568

I tabellen er kun angivet hovedansøgers institutionstilknytning på ansøgningstidspunktet og ikke institutionstilknytningen for eventuelle andre deltagende forskere. Hovedansøgers institutionstilknytning er fordelt på fire kategorier.

Kilde: Forsknings- og Innovationsstyrelsen

Tabel 3. Institutionstypes andel af ansøgninger, 2007

	DFF	FKK	FNU	FSE	FSS	FTP
CBS	3%	3%	0%	19%	0%	0%
DTU	12%	0%	12%	4%	2%	41%
IT-U	0%	0%	0%	0%	0%	0%
KU	27%	31%	34%	20%	23%	23%
RUC	3%	6%	3%	11%	1%	2%
SDU	7%	10%	10%	5%	7%	2%
AAU	5%	6%	1%	8%	1%	11%
AU	18%	23%	23%	15%	12%	17%
Universiteter i alt	75%	79%	83%	84%	46%	96%
Hospitaler	13%	1%	0%	0%	42%	0%
Udland	3%	2%	10%	1%	2%	1%
ABM	0%	4%	0%	0%	0%	0%
Sektorforskningsinstitutioner	1%	0%	1%	5%	0%	1%
Andre offentlige forskningsinstitutioner	2%	4%	1%	4%	4%	0%
Øvrige modtagere	6%	10%	5%	6%	6%	2%
I alt	100%	100%	100%	100%	100%	100%

I tabellen er kun angivet hovedansøgers institutionstilknytning på ansøgningstidspunktet og ikke institutionstilknytningen for eventuelle andre deltagende forskere. Hovedansøgers institutionstilknytning er fordelt på fire kategorier.

Kilde: Forsknings- og Innovationsstyrelsen

Tabel 4. Antal bevillinger fordelt på institutionstype, 2007

	DFE	FKK	FNU	FSE	FSS	FTP
CBS	24	5	0	19	0	0
DTU	79	0	16	2	2	59
IT-U	2	0	1	0	0	1
KU	249	56	71	19	81	22
RUC	22	4	1	13	2	2
SDU	74	16	27	5	25	1
AAU	35	12	1	3	0	19
AU	173	54	44	13	38	24
Universiteter i alt	658	147	161	74	148	128
Hospitaler	128	0	1	0	127	0
Udland	19	2	13	0	4	0
ABM	11	11	0	0	0	0
Sektorforskningsinstitutioner	12	0	1	10	0	1
Andre offentlige forskningsinstitutioner	20	5	1	3	11	0
Øvrige modtagere	74	34	10	6	22	2
I alt	922	199	187	93	312	131

I tabellen er kun angivet hovedansøgers institutionstilknytning på ansøgningstidspunktet og ikke institutionstilknytningen for eventuelle andre deltagende forskere. Hovedansøgers institutionstilknytning er fordelt på fire kategorier.

Kilde: Forsknings- og Innovationsstyrelsen

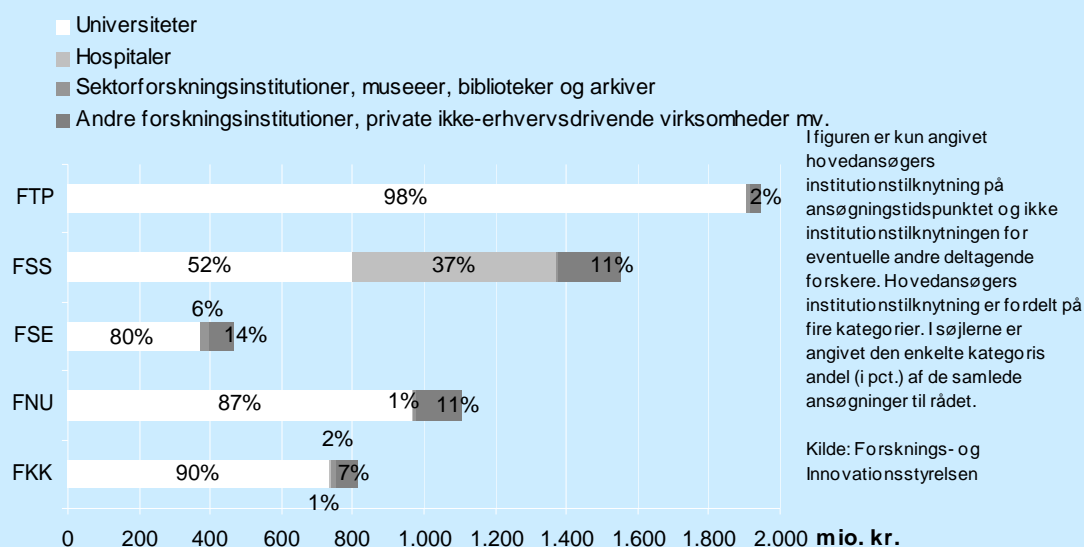
Tabel 5. Institutionstypes andel af bevillinger, 2007

	DFE	FKK	FNU	FSE	FSS	FTP
CBS	3%	3%	0%	20%	0%	0%
DTU	9%	0%	9%	2%	1%	45%
IT-U	0%	0%	0%	0%	0%	1%
KU	27%	28%	38%	20%	26%	17%
RUC	2%	2%	0%	14%	1%	2%
SDU	8%	8%	14%	6%	8%	1%
AAU	4%	6%	1%	3%	0%	14%
AU	19%	27%	24%	14%	12%	18%
Universiteter i alt	72%	74%	86%	79%	48%	98%
Hospitaler	14%	0%	1%	0%	41%	0%
Udland	2%	1%	7%	0%	1%	0%
ABM	1%	6%	0%	0%	0%	0%
Sektorforskningsinstitutioner	1%	0%	1%	11%	0%	1%
Andre offentlige forskningsinstitutioner	2%	3%	0%	3%	3%	0%
Øvrige modtagere	8%	17%	5%	7%	7%	1%
I alt	100%	101%	100%	100%	100%	100%

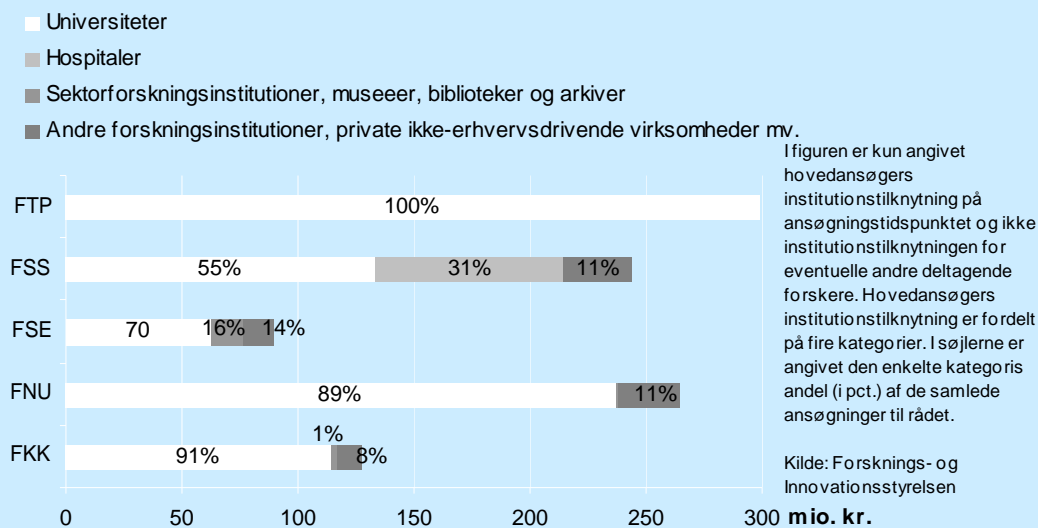
I tabellen er kun angivet hovedansøgers institutionstilknytning på ansøgningstidspunktet og ikke institutionstilknytningen for eventuelle andre deltagende forskere. Hovedansøgers institutionstilknytning er fordelt på fire kategorier.

Kilde: Forsknings- og Innovationsstyrelsen

Figur 18. Ansøgt beløb fordelt på institutionstype og de faglige forskningsråd, 2007



Figur 19. Bevilget beløb fordelt på institutionstype og de faglige forskningsråd, 2007



Tabel 6. Ansøgt beløb fordelt på institutionstype, 2007

Beløb i mio. kr.	DFF	FKK	FNU	FSE	FSS	FTP
CBS	117,5	37,1	0,0	80,3	0,0	0,0
DTU	1.063,6	2,1	135,2	18,0	33,4	874,8
IT-U	10,1	2,0	5,5	0,0	0,0	2,6
KU	1.707,1	289,6	465,3	89,5	432,0	431,1
RUC	190,8	61,6	35,2	52,9	15,5	25,5
SDU	384,4	104,4	110,2	20,7	115,6	33,4
AAU	335,2	57,4	5,8	36,3	19,4	216,1
AU	965,3	181,6	211,2	74,6	179,6	318,0
Universiteter i alt	4.774,0	735,9	968,4	372,3	795,5	1.901,5
Hospitaler	589,6	4,3	5,4	0,0	578,8	5,0
Udland	102,5	5,6	77,2	0,5	16,1	2,9
ABM	16,6	15,0	0,0	1,5	0,0	0,0
Sektorforskningsinstitutioner	44,3	0,0	7,2	25,7	3,7	7,6
Andre offentlige forskningsinstitutioner	146,8	38,2	2,8	29,8	71,4	4,4
Øvrige modtagere	209,8	15,9	48,2	36,3	89,9	19,3
I alt	5.883,6	814,9	1.109,2	466,1	1.555,4	1.940,7

I tabellen er kun angivet hovedansøgers institutionstilknytning på ansøgningstidspunktet og ikke institutionstilknytningen for eventuelle andre deltagende forskere. Hovedansøgers institutionstilknytning er fordelt på fire kategorier.

Kilde: Forsknings- og Innovationsstyrelsen

Tabel 7. Institutionstypes andel af ansøgt beløb, 2007

	DFF	FKK	FNU	FSE	FSS	FTP
CBS	2%	5%	0%	17%	0%	0%
DTU	18%	0%	12%	4%	2%	45%
IT-U	0%	0%	0%	0%	0%	0%
KU	29%	35%	42%	19%	28%	22%
RUC	3%	8%	3%	11%	1%	1%
SDU	7%	13%	10%	4%	7%	2%
AAU	6%	7%	1%	8%	1%	11%
AU	16%	22%	19%	16%	12%	16%
Universiteter i alt	81%	90%	87%	80%	51%	98%
Hospitaler	10%	1%	0%	0%	37%	0%
Udland	2%	1%	7%	0%	1%	0%
ABM	0%	2%	0%	0%	0%	0%
Sektorforskningsinstitutioner	1%	0%	1%	6%	0%	0%
Andre offentlige forskningsinstitutioner	2%	4%	0%	6%	5%	0%
Øvrige modtagere	4%	2%	4%	8%	6%	2%
I alt	100%	100%	100%	100%	100%	100%

I tabellen er kun angivet hovedansøgers institutionstilknytning på ansøgningstidspunktet og ikke institutionstilknytningen for eventuelle andre deltagende forskere. Hovedansøgers institutionstilknytning er fordelt på fire kategorier.

Kilde: Forsknings- og Innovationsstyrelsen

Tabel 8. Bevilget beløb fordelt på institutionstype, 2007

Beløb i mio. kr.	DFF	FKK	FNU	FSE	FSS	FTP
CBS	19,3	8,2	0,0	11,1	0,0	0,0
DTU	177,3	0,0	15,4	0,2	2,0	159,6
IT-U	4,7	0,0	3,4	0,0	0,0	1,2
KU	289,5	36,1	125,4	15,7	77,2	35,1
RUC	21,6	4,7	1,4	8,7	2,1	2,8
SDU	76,8	11,8	35,4	4,9	22,1	2,5
AAU	47,8	11,4	0,0	3,6	0,0	32,8
AU	210,6	42,5	54,0	18,4	30,8	64,8
Universiteter i alt	847,6	114,7	235,0	62,6	134,2	298,8
Hospitaler	80,7	0,0	0,0	0,0	80,7	0,0
Udland	15,0	1,3	13,2	0,0	0,3	0,0
ABM	1,8	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0
Sektorforskningsinstitutioner	15,3	0,0	1,1	14,0	0,0	0,1
Andre offentlige forskningsinstitutioner	23,2	7,4	0,3	5,0	10,3	0,0
Øvrige modtagere	41,2	1,8	13,5	7,7	17,8	0,2
I alt	1.024,8	127,0	263,1	89,3	243,3	299,1

I tabellen er kun angivet hovedansøgers institutionstilknytning på ansøgningstidspunktet og ikke institutionstilknytningen for eventuelle andre deltagende forskere. Hovedansøgers institutionstilknytning er fordelt på fire kategorier.

Kilde: Forsknings- og Innovationsstyrelsen

Tabel 9. Institutionstypes andel af bevilget beløb, 2007

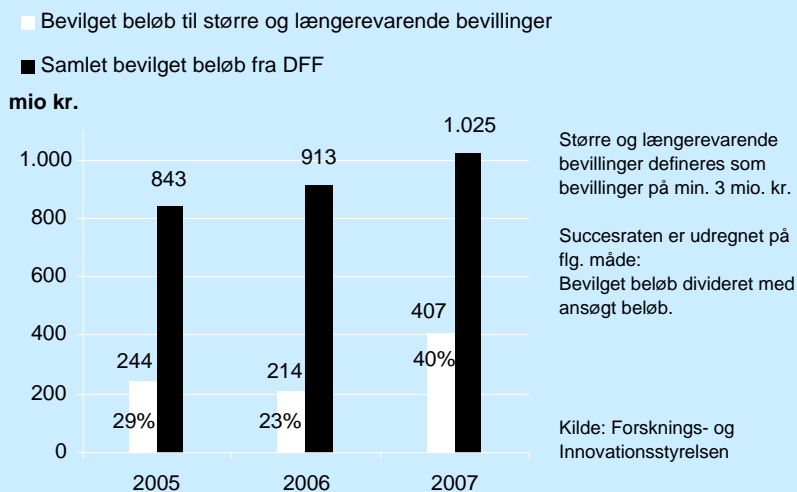
	DFF	FKK	FNU	FSE	FSS	FTP
CBS	2%	6%	0%	12%	0%	0%
DTU	17%	0%	6%	0%	1%	53%
IT-U	0%	0%	1%	0%	0%	0%
KU	28%	28%	47%	18%	32%	12%
RUC	2%	4%	1%	10%	1%	1%
SDU	7%	9%	13%	6%	9%	1%
AAU	5%	9%	0%	4%	0%	11%
AU	21%	33%	20%	21%	13%	22%
Universiteter i alt	83%	90%	89%	70%	55%	100%
Hospitaler	8%	0%	0%	0%	33%	0%
Udland	1%	1%	5%	0%	0%	0%
ABM	0%	1%	0%	0%	0%	0%
Sektorforskningsinstitutioner	1%	0%	0%	16%	0%	0%
Andre offentlige forskningsinstitutioner	2%	6%	0%	6%	4%	0%
Øvrige modtagere	4%	1%	5%	9%	7%	0%
I alt	100%	100%	100%	100%	100%	100%

I tabellen er kun angivet hovedansøgers institutionstilknytning på ansøgningstidspunktet og ikke institutionstilknytningen for eventuelle andre deltagende forskere. Hovedansøgers institutionstilknytning er fordelt på fire kategorier.

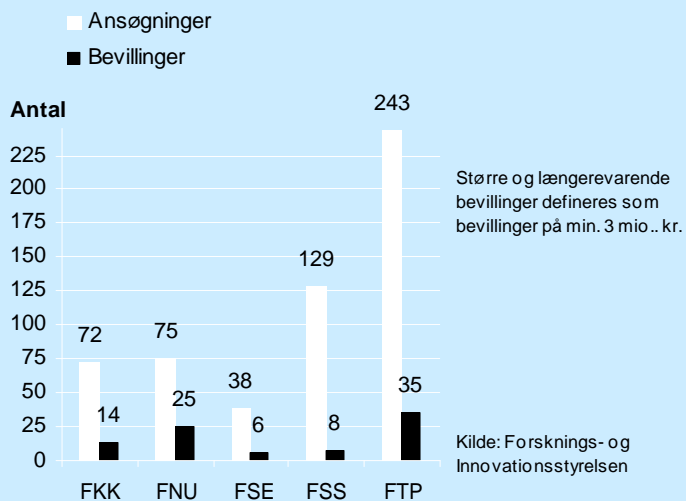
Kilde: Forsknings- og Innovationsstyrelsen

Større og længerevarende bevillinger

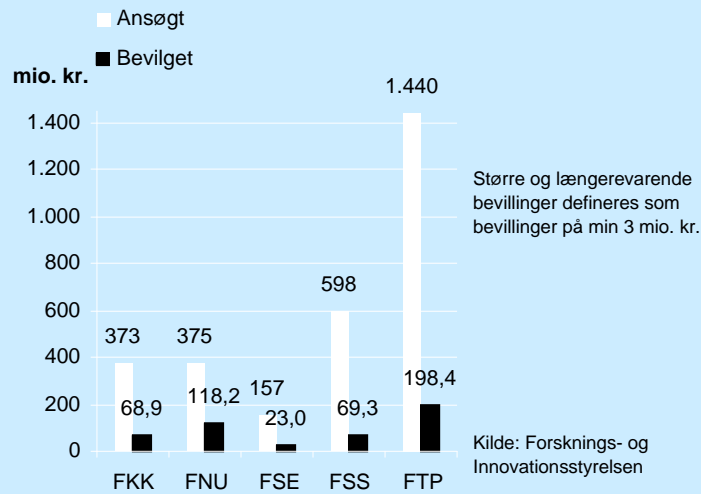
Figur 20. Det Frie Forskningsråds større og længerevarende bevillinger 2005-2007



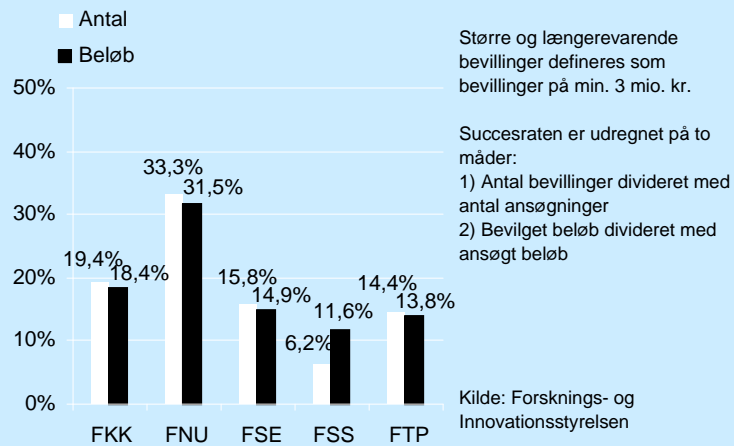
Figur 21. Antal ansøgninger og bevillinger til større og længerevarende projekter fordelt på de faglige forskningsråd, 2007



Figur 22. Ansøgt og bevilget beløb til større og længerevarende projekter fordelt på de faglige forskningsråd, 2007

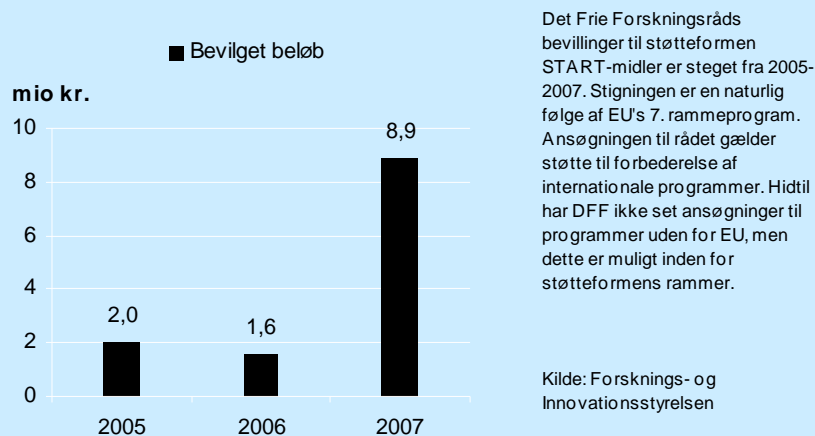


Figur 23. Succesrater for større og længerevarende projekter fordelt på de faglige forskningsråd, 2007

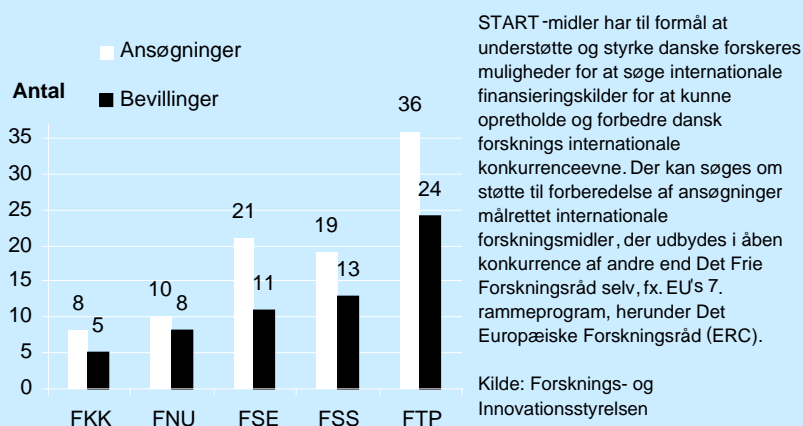


START-midler

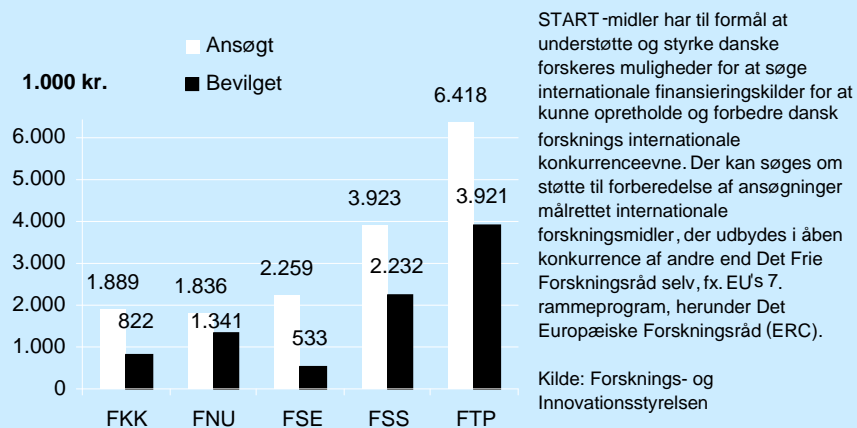
Figur 24. Ansøgt og bevilget beløb til START-midler 2005-2007



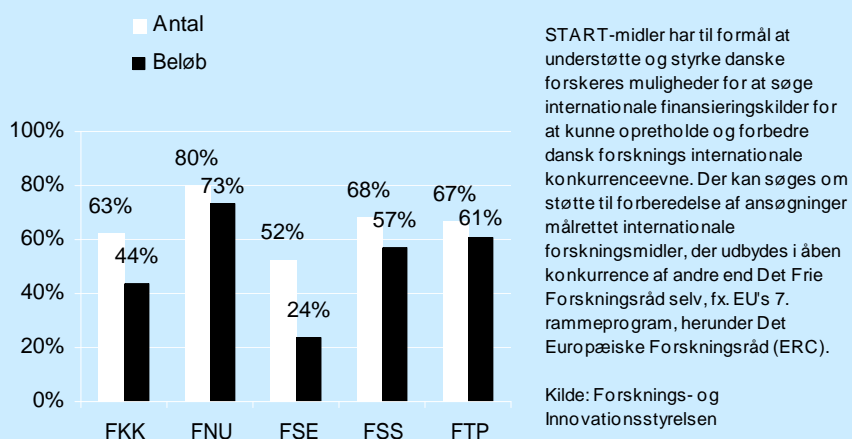
Figur 25. Antal ansøgninger og bevillinger til START-midler fordelt på de faglige forskningsråd, 2007



Figur 26. Ansøgt og bevilget beløb til START-midler fordelt på de faglige forskningsråd 2007

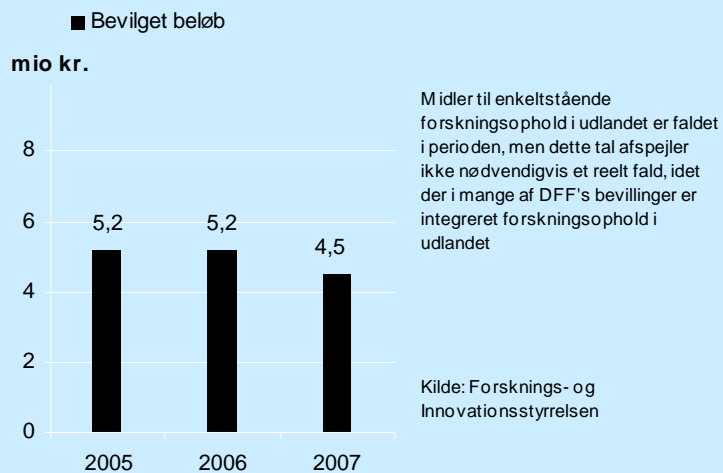


Figur 27. Succesrater for START-midler fordelt på faglige forskningsråd, 2007

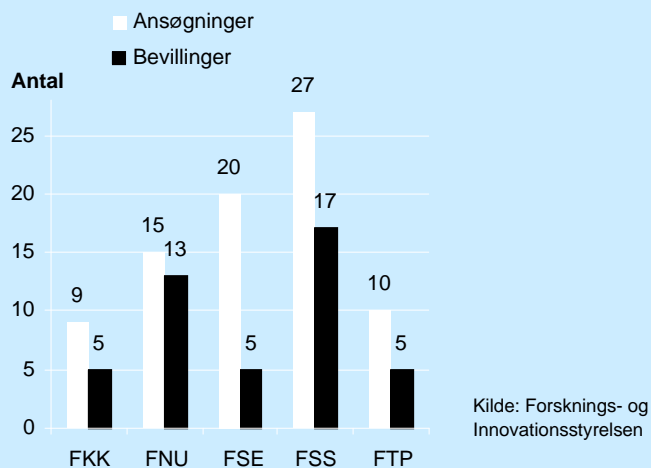


Forskningsophold i udlandet

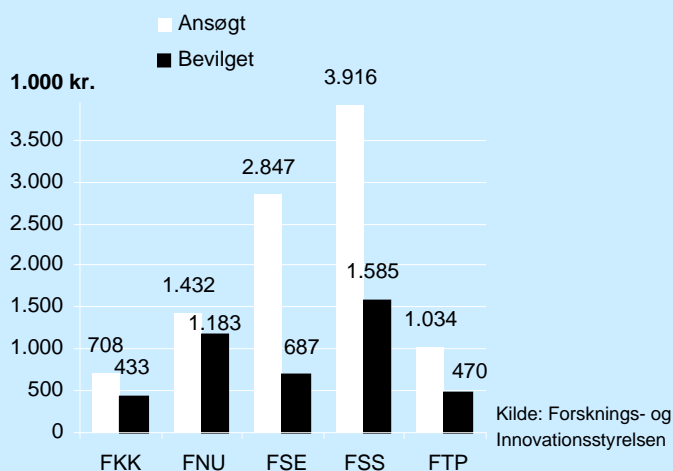
Figur 28. Ansøgt og bevilget beløb til forskningsophold i udlandet, 2005-2007



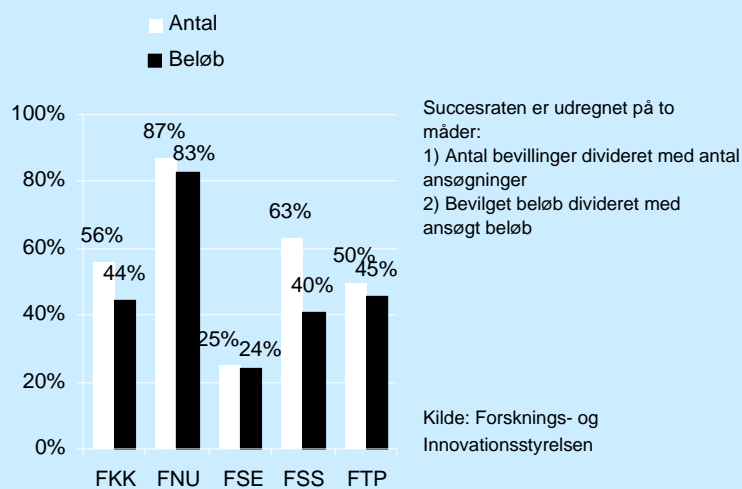
Figur 29. Antal ansøgninger og bevillinger til forskningsophold i udlandet fordelt på de faglige forskningsråd, 2007



Figur 30. Ansøgt og bevilget beløb til forskningsophold i udlandet fordelt på de faglige forskningsråd, 2007

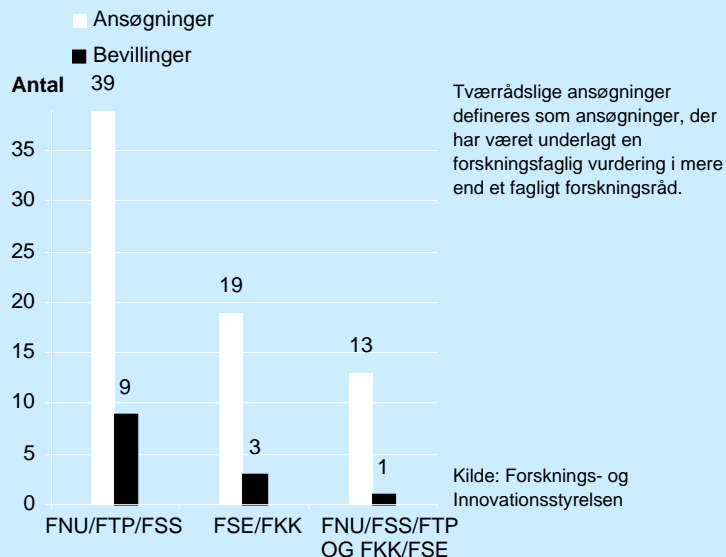


Figur 31. Succesrater for forskningsophold i udlandet fordelt på de faglige forskningsråd, 2007

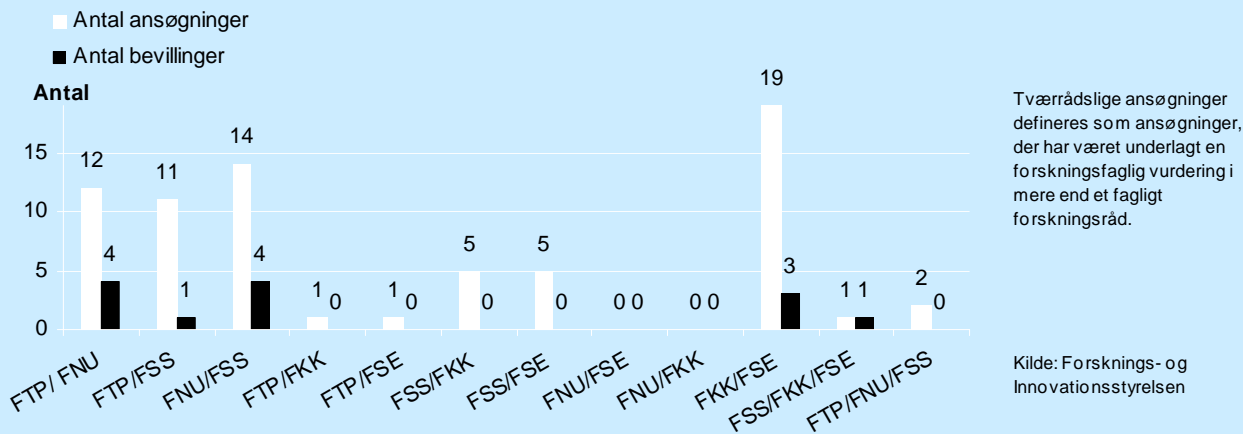


Tværrådslige projekter

Figur 32. Antal tværrådslige ansøgninger og bevillinger til Det Frie Forskningsråd, 2007

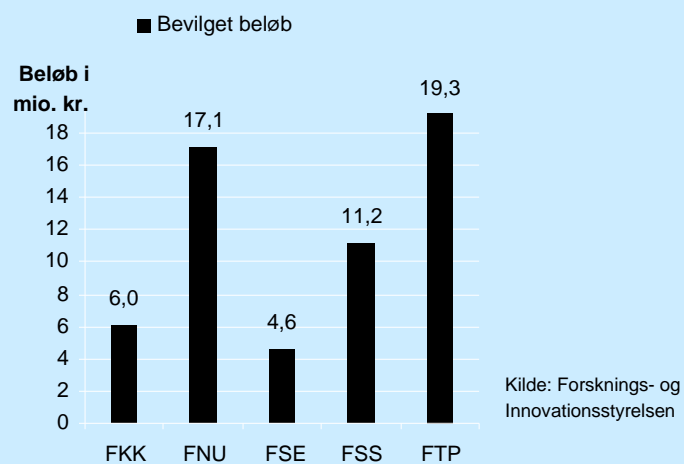


Figur 33. Antal tværrådslige ansøgninger og bevillinger til Det Frie Forskningsråd, 2007

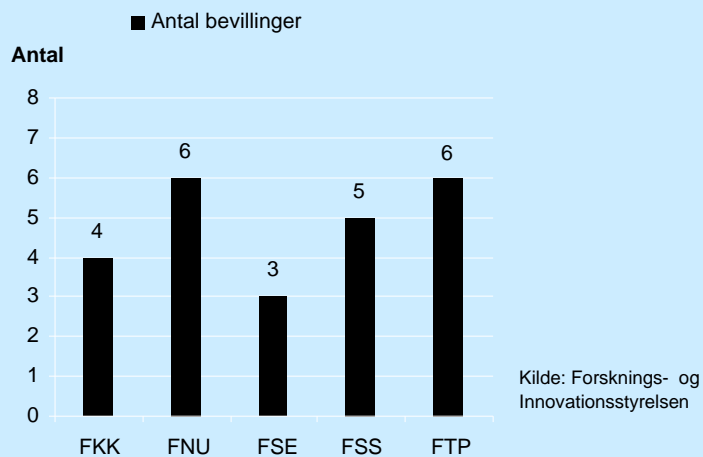


Ung Eliteforskningspris

Figur 34. Bevilget beløb til Det Frie Forskningsråds Unge Eliteforskningspris fordelt på de faglige forskningsråd, 2007

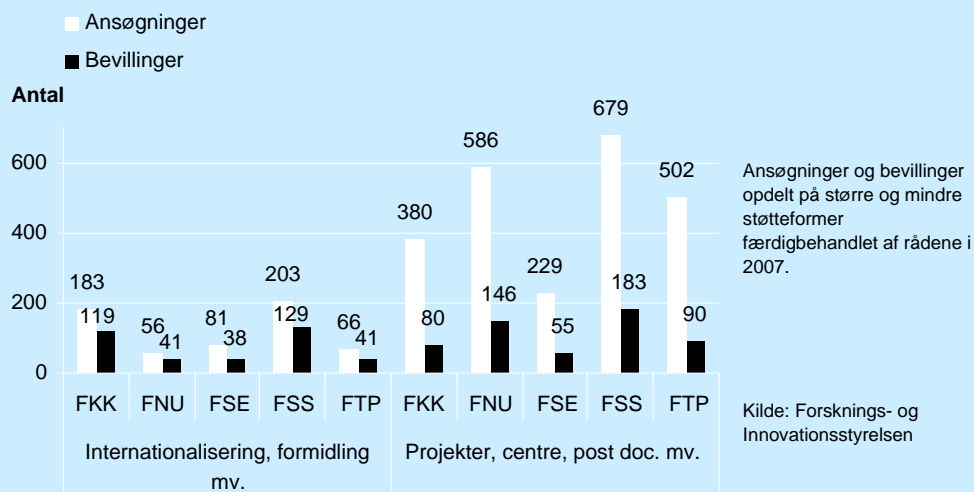


Figur 35. Antal bevillinger til Frie Forskningsråds Ung Eliteforskerpris fordelt på de faglige forskningsråd, 2007

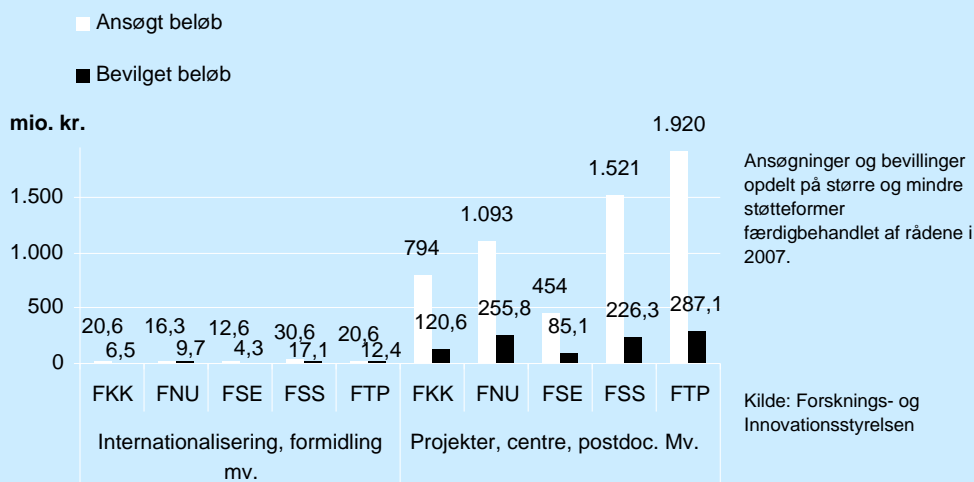


Bevillingsformål

Figur 36. Antal ansøgninger og bevillinger opdelt på bevillingsformål og de faglige forskningsråd, 2007

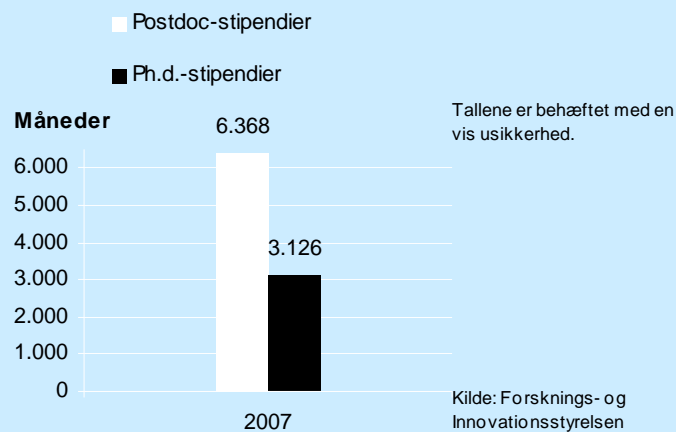


Figur 37. Ansøgt og bevilget beløb opdelt på bevillingsformål og de faglige forskningsråd, 2007

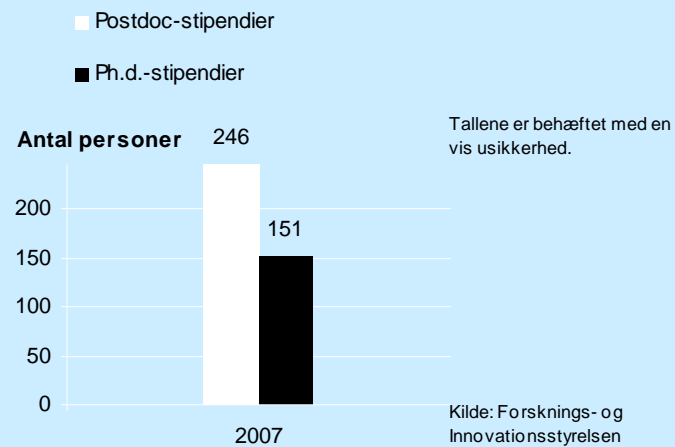


Postdoc- og ph.d.-stipendier

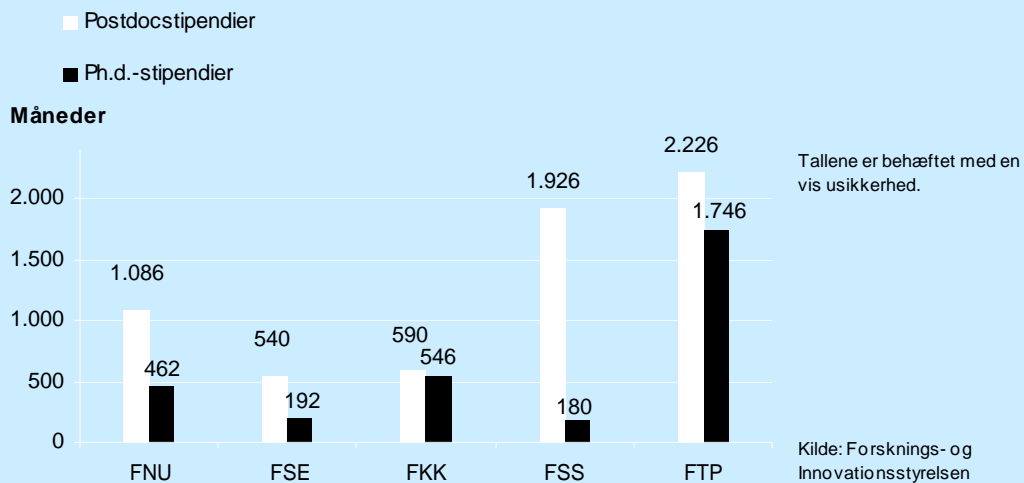
Figur 38. Antal måneder til postdoc- og ph.d.-stipendier, 2007



Figur 39. Antal postdoc- og ph.d.-stipendier, 2007



Figur 40. Antal måneder til postdoc- og ph.d.-stipendier i fordelt på de faglige forskningsråd, 2007



Figur 41. Antal postdoc- og ph.d.-stipendier fordelt på de faglige forskningsråd, 2007

