

Videreførelsesoversigt:

Mill.kr.	Beholdning primo 2002
Øvrige beholdninger	13,3
I alt	13,3

Beholdningen vil blive anvendt i 2003, 2004 og 2005 primært til forskerskoler, erhvervsrettede forskerskoler samt styrkelse af rekruttering og sikring af generationsskifte.

Virksomhedsoversigt:

	R 1997	R 1998	R 1999	R 2000	R 2001	B 2002	F 2003	BO 1 2004	BO 2 2005	BO 3 2006
A. Hovedformål (mill.kr.)										
Støtte i alt	81,4	115,9	97,1	99,9	86,7	98,6	52,5	49,5	55,6	66,3
1. Kvalitetsfremme af dansk forskeruddannelse	23,2	23,0	29,0	30,1	29,9	11,7	-	-	-	-
2. Samfinansiering af ph.d.	31,3	46,5	36,2	34,8	27,7	13,0	3,1	0,8	-	-
3. Internationalisering	26,9	46,4	31,9	35,0	29,1	30,6	15,9	12,8	11,3	11,3
4. Forskerskoler og styrkelse af forskeruddannelse	-	-	-	-	-	43,3	33,5	35,9	44,3	55,0
B. Aktiviteter (antal)										
1. Kvalitetsfremme (forskerskole/projekter)	78	64	71	75	83	31	-	-	-	-
2. Samfinansiering (stipendier uden for forskerskoler)	205	175	238	261	213	102	30	8	-	-
3. Internationalisering (stipendier/projekter)	142	188	221	226	200	200	97	50	35	34
4. Forskerskoler og styrkelse af forskeruddannelse	-	-	-	-	-	28	22	23	29	37
C. Produktivitet/enhedsmkostninger (1.000 kr.)										
1. Kvalitetsfremme	297,4	359,4	408,5	401,3	360,2	377,4	-	-	-	-
2. Samfinansiering	152,7	265,7	152,1	133,3	130,0	127,5	103,3	100,0	-	-
3. Internationalisering	189,4	246,8	144,3	154,9	145,5	153,0	163,9	256,0	322,9	332,4
4. Forskerskoler	-	-	-	-	-	- 1.546,4	1.522,7	1.560,9	1.527,6	1.486,1

For alle årene er anvendt det seneste pris- og lønreguleringskøn i forbindelse med Økonomisk Oversigt fra maj 2002.

30. Støtte til aktiviteter under Forskeruddannelsesrådet

Bevillingen anvendes til styrkelse af forskeruddannelsen. Styrkelsen sker primært ved tilde-
ling af støtte til etablering af forskerskoler, som oprettes i samarbejde mellem universiteter, er-
hvervsliv, sektorforskning m.fl. Støtten gives som tilskud til forskerskolernes forskeruddannel-
sesaktiviteter, samfinansierede stipendier og til infrastruktur. Derudover styrkes forskeruddannel-
sen via tildeling af stipendier til ph.d.-studerende, som gennemfører en fuld forskeruddannelse
ved udenlandske universiteter og uddannelsesinstitutioner som alternativ til forskeruddannelse i
Danmark. På finansloven for 2001 blev der afsat yderligere 10,0 mio. kr. årligt i perioden 2001-
2004. Bevillingen anvendes til at sikre dels kvaliteten i uddannelse af forskere, dels det kom-
mende generationsskifte i forskerverdenen.

Bevillingerne til forskerskoler fra uddelingsrunderne i 2001 og 2002 er opført under de en-
kelte universiteter under § 19.2. Fordelingen fremgår af tabellen nedenfor.