

(stipendier/projekter).....	188	221	226	200	112	94	49	19	2	1
4. Forskerskoler og styrkelse af forskeruddannelse.....	-	-	-	-	-	20	20	30	30	40
C. Produktivitet/enhedsomkostninger (1.000 kr.)										
1. Kvalitetsfremme	368,8	416,9	410,7	367,5	1470,6	940,0	1000,0	2300,0	-	-
2. Samfinansiering	270,1	155,5	136,0	132,9	227,5	61,0	70,6	75,0	100,0	-
3. Internationalisering	251,6	147,5	158,0	149,0	235,7	216,0	244,9	252,6	250,0	200,0
4. Forskerskoler.....	-	-	-	-	-	1.500,0	1.650,0	1.593,3	2.366,7	2.445,0

30. Forskeruddannelse

Bevillingen anvendes til styrkelse af forskeruddannelsen, herunder både individuelle ph.d.-stipendier og tildeling af støtte til etablering af forskerskoler. Forskerskolerne kan være tværgående samarbejder inden for offentlige forskningsinstitutioner, mellem offentlige forskningsinstitutioner som universiteter, sektorforskningsinstitutioner og forskningsinstitutioner under Kulturministeriet, og mellem offentlige forskningsinstitutioner og erhvervslivet. Støtten gives som tilskud til forskerskolernes forskeruddannelsesaktiviteter, samfinansierede stipendier og til infrastruktur. Derudover styrkes forskeruddannelsen 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 kommende generationsskifte i forskerverdenen.

Med henblik på at styrke forskeruddannelse og sammenhængen til erhvervslivets behov for uddannede forskere er bevillingen forøget med 7,0 mio. kr. i 2003, 26,0 mio. kr. i 2004 og 24,0 mio. kr. i 2005. jf. aftalen om udmøntning af forskningsreserven.

Som et led i stabiliseringen af de statslige forskningsbevillinger er bevillingen forhøjet med 25,5 mio. kr. i 2006 og 35,1 mio. kr. i 2007.

Bevillingerne til forskerskoler fra uddelingsrunderne i 2001 og 2002 er opført under de enkelte universiteter under § 19.2. samt under Danmarks Biblioteksskole, § 21.41.51. Fordelingen fremgår af tabellen nedenfor.

Bevilgede forskerskoler pr. 1. maj 2003

	Antal	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
Bevillinger i alt	56	1,2	30,2	66,0	73,7	50,8	31,3	13,0
Københavns Universitet	16	0,2	8,8	20,0	21,3	13,5	8,6	4,4
Aarhus Universitet.....	10	0,2	5,1	12,2	13,8	11,0	6,2	2,3
Syddansk Universitet.....	8	0,1	2,5	5,8	6,6	6,1	4,1	1,7
Roskilde Universitetscenter.....	3	-	0,7	2,4	3,1	2,5	1,8	0,5
Aalborg Universitet	6	-	2,6	5,4	6,5	3,4	2,0	0,7
Handelshøjskolen i København.....	2	-	1,3	2,5	2,2	0,4	0,4	0,4
Danmarks Farmaceutiske Universitet	1	-	2,1	4,8	7,2	7,3	4,3	1,2
Den Kgl. Veterinær- og Landbohøjskole	4	-	2,4	4,4	4,9	2,7	1,2	0,5
IT-Universitetet i København	1	-	-	0,6	0,9	1,0	0,9	0,5
Danmarks Tekniske Universitet.....	4	0,7	4,7	7,1	6,4	2,9	1,8	0,8
Danmarks Biblioteksskole.....	1	-	-	0,8	0,8	-	-	-

Note: Årene 2001-2003 er opgjort i årets priser, mens bevillingerne fra 2004 og frem er opgjort i 2004-priser.

97. Andre tilskudsfinansierede aktiviteter

Bevillingen vedrører Forskningsstyrelsens administration af eksterne samarbejdspartneres finansiering af samfinansierede stipendier, jf. underkonto 30. Aktiviteterne er fra 2002 omlagt, således at kun en meget begrænset del af de igangværende stipendier administreres af Forskningsstyrelsen.