

3. Internationalisering (stipendier/projekter).....	221	226	200	112	80	49	25	3	1	-
4. Forskerskoler og styrkelse af forskeruddannelse.....	-	-	-	-	-	3	15	58	120	152
C. Produktivitet/enhedsmkostninger (1.000 kr.)										
1. Kvalitetsfremme	423,9	418,7	374,7	1.494,1	742,1	962,5	900,0	1.300,0	-	-
2. Samfinansiering	158,4	138,7	135,2	231,4	76,2	100,0	137,5	150,0	-	-
3. Internationalisering	150,2	161,1	151,5	240,2	233,8	281,6	228,0	200,0	200,0	-
4. Forskerskoler.....	-	-	-	-	-	1.466,7	1.506,7	1.512,1	1.498,3	1.504,6

30. Forskeruddannelse

Bevillingen anvendes til styrkelse af forskeruddannelsen, herunder både individuelle ph.d.-stipendier og tildeling af støtte til 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.

Som led i regeringens udmøntning af forskningsreserven og reserven til strategisk forskning og innovation er bevillingen forhøjet med 19,0 mio. kr. i 2005, 54,6 mio. kr. i 2006, 95,6 mio. kr. i 2007 og 125,8 mio. kr. i 2008. Bevillingen afsættes til forskeruddannelse inden for teknisk videnskab, naturvidenskab og sundhedsvidenskab. Med henblik på at sikre en behovs- og efterspørgselsrettet uddannelse af ph.d'er skal bevillingen udmøntes i erhvervsrettede forskerskoler, hvor der forudsættes 2/3 medfinansiering fra erhvervslivet og universiteter.

Bevillingerne til forskerskoler fra tidligere uddelingsrunder er opført under de enkelte universiteter under § 19.22. Universiteter, § 21.41.51. Danmarks Biblioteksskole og § 21.41.21. Det Kgl. Danske Musikkonservatorium. Fordelingen fremgår af tabellen nedenfor:

Bevillinger til forskerskoler pr. 31. december 2003 og disponible forskeruddannelsesmidler

	Antal	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Indlejrede bevillinger i alt.....	97	30,2	70,2	107,0	90,9	69,2	28,5	7,8
Københavns Universitet	30	8,8	21,7	32,1	26,6	21,2	9,5	3,3
Aarhus Universitet.....	15	5,1	13,2	18,7	16,5	11,3	4,8	0,9
Syddansk Universitet.....	12	2,5	5,8	9,9	9,6	6,8	3,0	0,4
Roskilde Universitetscenter.....	6	0,7	2,9	5,5	5,2	4,2	1,2	0,5
Aalborg Universitet	9	2,6	5,7	8,6	6,0	4,5	1,2	0,2
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	7,4	4,4	1,2	-
Den Kgl. Veterinær- og Landbohøjskole	11	2,4	4,9	11,0	10,9	8,8	3,8	1,2
IT-Universitetet i København	1	-	0,6	0,9	1,0	0,9	0,5	-
Danmarks Tekniske Universitet.....	6	4,7	7,3	8,4	5,7	5,0	2,6	1,0
Danmarks Pædagogiske Universitet	2	-	-	1,5	1,4	1,5	0,3	0,3
Danmarks Biblioteksskole.....	1	-	0,8	0,8	-	-	-	-
Det Kgl. Danske Musikkonservatorium	1	-	-	0,2	0,2	0,2	-	-
Disponible bevillinger § 19.42.01. FL05.....	-	-	-	-	33,9	90,2	180,0	228,7
Forskeruddannelse i alt FL05	-	-	-	-	124,8	159,4	208,5	236,5

Note: Årene 2002-2004 er opgjort i årets priser, mens bevillingerne fra 2005 og frem er opgjort i 2005-priser. Bevillingen på § 19.42.01.40. er ikke indarbejdet i tabellen.