

*Budgetspecifikation:*

Mio. kr.	2007	2008	2009	F	2011	2012	2013
Udgiftsbevilling .....	5,4	-0,5	125,0	186,1	237,2	232,4	227,6
<b>30. Forskeruddannelse</b>							
<b>Udgift .....</b>	<b>5,4</b>	<b>-0,5</b>	<b>125,0</b>	<b>186,1</b>	<b>237,2</b>	<b>232,4</b>	<b>227,6</b>
18. Lønninger / personaleomkostninger	0,8	-	-	-	-	-	-
22. Andre ordinære driftsomkostninger	0,0	-	-	-	-	-	-
46. Tilskud til anden virksomhed og investeringstilskud .....	4,6	-0,5	125,0	186,1	237,2	232,4	227,6

*Videreførselsoversigt:*

Mio. kr.	Beholdning primo 2009
Øvrige beholdninger .....	27,0
I alt .....	27,0

Videreførelsesbeløbet vil blive anvendt til dækning af udgifter i forbindelse med afløb af gamle programmer samt til nye aktiviteter og forventes brugt i løbet af 2009.

*Virksomhedsoversigt (2010-priser)*

Mio. kr.	B 2009	F 2010	BO1 2011	BO2 2012	BO3 2013
FFL 2010	125,0	186,1	237,2	232,4	227,6
Videreførelse af tidligere bevillinger	27,0	-	-	-	-
<b>Samlet budgetramme</b>	<b>152,0</b>	<b>186,7</b>	<b>237,9</b>	<b>233,1</b>	<b>228,3</b>

*Enhedspris for tre-årige ph.d.-forløb*

	Samlet sum	Pris pr. år
(ved 44. pct. overhead)	(mio. kr.)	(1/3)
Teknisk, natur- og sundhedsvidenskab	2,4	0,8
Humaniora og samfundsvidenskab	2,2	0,7

Bemærkninger: En bevilling udmøntes med 1/3 pr. år i det indeværende og de efterfølgende to år

I nedenstående aktivitetsskema anvendes enhedsprisen for teknisk, natur- og sundhedsvidenskab.

*Nye ph.d.-forløb*

	B 2009	F 2010	BO1 2011	BO2 2012	BO3 2013
Antal nye tre-årige ph.d.-forløb	190	116	98	96	94

Bemærkninger: Aktivitetsskemaet angiver antallet af tre-årige ph.d.-forløb, som det er muligt at igangsætte ud fra den angivne budgetramme og enhedspris.

**30. Forskeruddannelse**

Bevillingen anvendes til styrkelse og kvalitetsudvikling af dansk forskeruddannelse, hvilket bl.a. kan omfatte fuldt eller delvist finansierede ph.d.-stipendier, international forskeruddannelse og internationalt samarbejde på forskeruddannelsesområdet samt støtte til kvalitetsfremmende forskeruddannelsesaktiviteter. Forskeruddannelsesaktiviteterne kan være tværgående samarbejder inden for og mellem universiteter, offentlige og private institutioner med forskningsaktiviteter, erhvervslivet m.fl.