

## F. t. finanslov for 2010

**50. Omstillingsreserve**

Reserven er etableret på finansloven for 2003, og det blev i den forbindelse besluttet at anvende omstillingsreserven til finansiering af nye initiativer i tilknytning til uddannelse og forskning mv. på universitetsområdet. Fra 2009 og frem er der i henhold til Akt. 159 af 12. juni 2008 opført ca. 20 mio. kr. årligt.

Bevillingen er blevet ændret med -0,9 mio. kr. i 2012 og med -1,4 mio. kr. i 2013, som er overført til § 19.26.04. Studenterrådgivningen.

Bevillingen er ændret med -3,5 mio. kr. årligt, som er overført til § 23. Miljøministeriet som opfølgning på overheadreformen i tilknytning til Danmarks Miljøundersøgelser på Aarhus Universitet.

Bevillingen er ændret med -1,5 mio. kr. årligt, som er overført til § 19.22.05. Aarhus Universitet som opfølgning på overheadreformen i tilknytning til sektorforskningsaktiviteter.

Bevillingen er ændret med -149,1 mio. kr. i 2010, -237,0 mio. kr. i 2011, -358,8 mio. kr. i 2012 og med -358,6 mio. kr. i 2013 som er overført til § 35. Generelle reserver med henblik på regeringens særlige prioriteringer på forskningsområdet.

Bevillingen er ændret med -100,0 mio. kr. årligt, som er overført til § 19.25.05.51. Basismidler efter resultat.

**51. Basismidler efter resultat**

Af regeringsgrundlaget og globaliseringsstrategien fremgår det, at universiteterne skal tildeles basismidler på baggrund af deres resultater. Der afsættes 100 mio. kr. årligt i 2010-2013 med henblik på anvendelse af ny fordelingsmodel.

**55. Basisbevillinger til forskeruddannelse**

Der er for 2008-2013 afsat basismidler til universiteterne til en styrkelse af forskeruddannelsen. Midlerne skal anvendes til at sikre et meroptag inden for teknisk videnskab, naturvidenskab og sundhedsvidenskab.

Den øgede indsats i forhold til forskeruddannelse skal medvirke til at sikre generationsskiftet blandt forskere på universiteterne inden for de pågældende områder samt imødekomme den private sektors stigende efterspørgsel efter forskeruddannede og den øgede forskningsaktivitet inden for bioteknologi, informations- og kommunikationsteknologi og nanoteknologi, som følger af etableringen af Højteknologifonden.

Det årlige optag på ph.d.-uddannelsen vurderes ikke at være tilstrækkeligt til at kunne løfte de kommende års stigende forskningsbevillinger. Som led i *Aftale om udmøntning af globaliseringspuljen* afsættes derfor basisbevillinger til, at universiteterne i de kommende år kan øge optaget af ph.d.-studerende.

Midlerne er udmøntet til universiteterne med undtagelse af en mindre andel af midlerne i årene 2011-2013, som forventes udmøntet til universiteterne på FL 2011. Midler til øget ph.d.-optag i 2009 udmøntes på TB 2009.

Bevillingen er ændret med i alt -8,0 mio. kr. i 2010, -4,3 mio. kr. i 2011, -0,8 mio. kr. i 2012 og -0,8 mio. kr. i 2013, som er overført til § 19.22.05. Aarhus Universitet, § 19.22.11. Syddansk Universitet og § 19.22.45. IT-Universitetet i København.

**56. Post doc.-stillinger**

Universiteterne står i de kommende år overfor et betydeligt generationsskifte. I en periode frem til 2010 vil der derfor være behov for at skabe fastholdelsesstillinger for de nyuddannede ph.d'er i form af post doc.-stillinger. Herved kan universiteternes langsigtede kapacitetsopbygning opretholdes. Derfor blev antallet af post doc.-stillinger øget med 72 i 2007, 200 i 2008 og 181 i 2009 som led i *Aftale om udmøntning af globaliseringspuljen*. Midlerne er udmøntet til universiteterne.