

20.63.21. Ingeniørhøjskolerne (tekstanm. 68, 70, 71) (Nettostyret virksomhed)

Ingeniørhøjskolerne er selvejende institutioner, der har til opgave at uddanne ingeniører, der kan omsætte naturvidenskabens og de tekniske videnskabers forskningsresultater til praktisk anvendelse.

Ingeniørhøjskoler findes i: Haslev, Herning, Horsens, København, Odense, Sønderborg og Århus. Studierne er opdelt i følgende retninger: bygningsteknisk (B), elektroteknisk (E), kemisk processteknisk (K), maskinteknisk (M), produktionsteknisk (P) og eksportingeniør (X). Uddannelserne (Diplomingeniører) omfatter et 3½-årigt studium inkl. ½ års ingeniørpraktik. Eksportingeniøruddannelsen omfatter et 4½-årigt uddannelsesforløb inkl. ½ års studieintegreret praktik.

Ingeniørhøjskolen i Odense samarbejder med Odense Universitet om en 4 ½-årig teoretisk uddannelse til cand.tech. i datateknik. På Handels- og Ingeniørhøjskolen i Herning gives undervisning til den erhvervsproglige bacheloruddannelse (2 sprog) og den erhvervsøkonomiske bacheloruddannelse (HA). Disse uddannelser er i pædagogisk henseende underlagt handelshøjskolen i Århus.

Til hver Ingeniørhøjskole hører et teknisk bibliotek for teknisk-videnskabelig litteratur. Bibliotekerne er offentligt tilgængelige.

Ingeniørhøjskolerne kan yde tilskud til studerendes rejser og ekskursioner, herunder udviklingsstipendier og aktiviteter forbundet med internationalisering.

Ingeniørhøjskolerne søges omdannet til nettostyret virksomhed fra 1. januar 1996. Det budgetterede nettotal på finanslovsforslaget udgør 0 kr.

Almindelige bevillingsbestemmelser:

Over- og underskud i forhold til nettotallet kan umiddelbart og uden særskilt forelæggelse overføres til følgende finansår. Saldoen for de akkumulerede udsving i forhold til nettotallet må ikke uden særskilt forelæggelse overstige 10% af Ingeniørhøjskolernes samlede driftsudgifter under den almindelige virksomhed, når den er positiv og 5 %, når den er negativ. De forventede driftsudgifter er sammensat dels af bevillingen optaget i budgetspecifikationen dels af taxameterbevillinger, der først optages på tillægsbevillingsloven, jf. oversigten over forventede bevillinger og aktiviteter. Saldoen for de akkumulerede udsving må ikke fire år i træk være negativ. For 1996 forventes den budgetterede udsvingsmargin at blive 40,10 mio. kr. og -20,00 mio. kr. De beløbsmæssige grænser for de akkumulerede udsving for 1996 kan først endeligt opgøres, når regnskabsresultatet foreligger. Ingeniørhøjskolerne har hidtil haft adgang til opsparing. Opsparingen udgør ultimo 1994 58,4 mio. kr. (ekskl. Helsingør Ingeniørhøjskole og inkl. Handelshøjskoleafdelingen i Herning). Ved udgangen af 1995 vil opsparingen overgå til akkumuleret udsving.

Ingeniørhøjskolerne modtager taxametertilskud til uddannelsesaktiviteterne, herunder ordinære uddannelser og åben uddannelse.

Tilskud til undervisning og fællesudgifter, jf. § 20.61.01. Uddannelsestaxametre ydes efter antal studenterårsværk. På forslag til lov om tillægsbevilling vil der på underkonto 10. Almindelig virksomhed blive optaget udgifter til uddannelsesaktiviteter svarende til indtægter fra § 20.61.01. Uddannelsestaxametre. Tilskud til Åben uddannelse, jf. § 20.12.22. Åben uddannelse optages ligeledes på forslag til lov om tillægsbevilling med indtægter og tilsvarende udgifter på underkonto 10. Almindelig virksomhed.

På institutionens budgetspecifikation er optaget indtægter og tilsvarende udgifter vedrørende bevilling til kapitaludgifter, jf. § 20.61.03. Kapitaludgifter og til andre aktiviteter, jf. § 20.61.04.14. Øvrige uddannelsesaktiviteter samt til grundbevilling, jf. § 20.61.04.15. Grundbevilling.