

Ad IV. ESO-følgforskning. Bevillingen til dansk følgforskning i forbindelse med medlemskabet af den europæiske astronomiske organisation ESO fordeles af Astronomisk Udvalg, som er et udvalg under Statens Naturvidenskabelige Forskningsråd, på grundlag af modtagne forslag. Ud over observationer ved ESO's anlæg i Sydamerika er der tale om supplerende observationer på La Palma-observatoriet. Endelig agtes bevillingen anvendt til rejser i forbindelse med møder i ESO's styrende organer.

Ad V. ESRF-følgforskning. Danmark er via det nordiske konsortium NORDSYNC indgået i samarbejdet om konstruktion og drift af Det Europæiske Synkrotronstrålingsanlæg (ESRF) i Grenoble. Udgifterne til medlemsbidraget afholdes fra en selvstændig konto på finansloven. Bevillingen til følgforskning fordeles af ovennævnte acceleratorudvalg og agtes anvendt til rejse- og opholdsudgifter i forbindelse med forberedelse af den danske udnyttelse af faciliteten.

Ad VI. Materialeforskning. Regeringen pegede i sin industripolitiske redegørelse til Folketinget i oktober 1986 på behovet for en øget indsats for at styrke industriens udnyttelse af nye materialer. I april 1987 fremsatte Teknologirådet, Statens Naturvidenskabelige Forskningsråd og Statens Teknisk-Videnskabelige Forskningsråd forslag om et koordineret forsknings- og udviklingsprogram, "Nye materialer i dansk industri". Programmet er planlagt for en 5-års periode med forventet videreførelse i yderligere 5 år. Forskningsdelen af programmet varetages af de to nævnte forskningsråd. Programmet er blevet iværksat i 1989.

Ad VII. Ocean Drilling Programme. Det danske bidrag til dette store internationale projekt vedrørende havbundsundersøgelser er US \$ 350.000 årligt og finansieres foruden af denne særbevilling af Energiministeriet samt via Statens Naturvidenskabelige Forskningsråds og Statens Teknisk-Videnskabelige Forskningsråds ordinære bevillinger.

Ad VIII. Forskningsprogram for Teknologisk Udvikling (FTU). Et tværfagligt, 5-årigt program for grundlæggende forskning som støtte for teknologisk udvikling. Programmidlerne er fordelt mellem alle forskningsrådene. Tilskuddet afholdes i medfør af Akt 150 27/2 1985.

52.02. Statens Lægevidenskabelige Forskningsråd.

Faglige områder: biomedicin, klinisk lægevidenskab, samfundsmedicin, odontologi, farmaci og farmakologi.

Der søges 53.890.000 kr., der forventes fordelt på følgende måde:

	Mill. kr.
I. Ordinær bevilling	52,69
II. Forskningsprogram for Teknologisk Udvikling	1,20
	53,89

52.03. Statens Jordbrugs- og Veterinærvidenskabelige Forskningsråd.

Faglige områder: vegetabilsk produktion, animalsk produktion, forædling og forarbejdning, jordbrugsteknik, økonomi og ernæring.

Der søges 44.550.000 kr., der forventes fordelt på følgende måde:

	Mill. kr.
I. Ordinær bevilling	29,40
II. Strategiplan	12,20
III. Forskningsprogram for Teknologisk Udvikling	2,95
	44,55