

Af *Ellen Strange Petersen* til undervisningsministeren (30. august 1972):

„Vil ministeren redegøre for ansættelsesproceduren ved Roskilde universitet?“

#### Begrundelse.

Af artikler i dagspressen er det fremgået, at udvælgelsen af lærerkræfter til Roskilde universitet har givet anledning til kritik. Det har været fremført, at man ansætter folk efter deres holdning og ikke efter deres kvalifikationer. Jeg mener, at det er på høje tid, at offentligheden og folketinget får en redegørelse for disse ting fra ministeren.

Undervisningsminister *Knud Heinesens* svar (5. september 1972):

I. Under den indledende opbygningsfase, dvs. perioden, indtil der ved RUC kan etableres faglige organer i lighed med de ved universiteterne og de højere læreanstalter eksisterende, har det været nødvendigt at instituere en særlig ansættelsesprocedure ved centret.

Den procedure, der anvendes ved Roskilde, afviger imidlertid en del fra den, man anvendte, da Odense universitet i sin tid var under opbygning. Mens man således i Odense primært ansatte professorer i enkelte fag efter bedømmelse af ansøgerne i udvalg, der nedsattes af ministeriet, således at professorerne kunne forestå opbygningen af fagområderne, har man ved RUC anvendt den fremgangsmåde, at der ved hvert af de tre hovedområder (det humanistiske, det samfundsvidenskabelige og det naturvidenskabelige) er blevet oprettet et antal stillinger for videnskabelige medarbejdere, hvoraf et vist nærmere fastlagt antal kunne besættes som professorater. Såvel professorer som andre videnskabelige medarbejdere ansættes herefter blot ved vedkommende hovedområde uden nærmere fastlæggelse af fagområdet.

Dette har sammenhæng med den særlige organisation af studierne, der gennemføres ved RUC, hvor man i stedet for at tilbyde traditionelle, relativt afgrænsede studier vil lade de studerende gennemgå en basisuddannelse inden for et af de 3 hovedområder, der hver for sig omfatter en lang række videnskabelige discipliner, hvor der lægges megen vægt på tværvidenskabelig fremgangsmåde.

II. I opslaget af stillinger blev det anført, at ansøgere kunne søge ansættelse som amanuensis og/eller professor, og det blev oplyst, at de kvalifikationer, man generelt ønskede hos de videnskabelige medarbejdere (ud over de mere fagligt betonedede), var følgende:

1. Kvalifikationer til at forske og undervise på videnskabeligt grundlag.
2. Erfaring med og interesse for tværvidenskabeligt arbejde.
3. Erfaring med og interesse for undervisning og uddannelsesplanlægning på tværfagligt grundlag.
4. Interesse og evne for vidtgående samarbejde med kolleger og studerende om planlægning og gennemførelse af studieprogrammer.

III. Den fremgangsmåde, der skulle anvendes ved besættelsen af stillingerne, var efter de af ministeriet godkendte regler følgende:

Interimstyret, der er nedsat af ministeriet bl. a. med den opgave at opbygge den første del af lærerstaben, nedsætter for hvert hovedområde et indstillingsudvalg, der består af 3 lærere og 2 studenter.

Ved ansøgninger om amanuensisstillinger foretages der en bedømmelse af vedkommendes faglige kvalifikationer. Denne foretages normalt af 2 lærere i indstillingsudvalget, men indstillingsudvalget kan tilkalde bistand udefra i tilfælde, hvor lærerne i indstillingsudvalget ikke har tilstrækkelig fagkundskab til at bedømme ansøgerne. Enhver bedømmelse underskrives af mindst 2 fagkyndige personer. Ansøgerne får tilsendt bedømmelsen og får meddelelse om, at de inden 8 dage kan fremsende bemærkninger til indstillingsudvalget.

For hver ansøger til et professorat nedsættes der af rektor efter forslag fra indstillingsudvalget et fagkyndigt udvalg, bestående af 3 videnskabsmænd. Dette udvalg skal afgive en udtalelse om, hvorvidt vedkommende er fagligt kvalificeret til at beklæde en professorstilling, men der skal ikke foretages nogen sammenligning mellem ansøgere og ikke afgives nogen indstilling om besættelsen af stillingen. Bedømmelsen afgives til indstillingsudvalget og til ansøgeren med henblik på, at han inden 8 dage kan fremkomme med bemærkninger til indstillingsudvalget.