

ved Københavns universitet og ved Danmarks lærerhøjskole, medens der intet steds i landet bydes på muligheder for et videregående studium af pædagogiken.

Under hensyn hertil foreslås der oprettet et professorat i pædagogik ved Københavns universitet.

Indenfor den biologiske forskning indtager mikrobiologien en betydningsfuld plads i både teoretisk og praktisk henseende. Faget har på grund af de moderne forskningsmetoder gennemgået en stærk udvikling, der har vist mikroorganismernes afgørende betydning for naturens husholdning. Forskningen deraf er således ikke alene af meget væsentlig teoretisk interesse, men har også stor praktisk betydning, bl. a. for gærings-, mejeri- og medicinalindustrien samt for jordbundsforskningen og dermed for plantestofproduktionen.

Som følge heraf er der et stort behov for en bredt anlagt og alsidig uddannelse i mikrobiologi. Det foreslås derfor, at der oprettes et professorat i mikrobiologi, dog således at professoratet først sættes fra det tidspunkt at regne, da den planlagte biologiske institutbygning i universitetets botaniske have, der bl. a. skal omfatte mikrobiologiske laboratorier, tages i brug.

Efter at den i de senere år stedfundne meget betydelige bygningsmæssige udvidelse af universitetets institut for teoretisk fysik er blevet gennemført, og instituttet samtidig er blevet forsynet med apparater og tekniske installationer af forskellig art, er det blevet muligt for instituttet at fortsætte og videreføre den atomfysiske forskning, ligesom det vil være muligt at gennemføre en undervisning for de universitetsstuderende svarende til atomfysikens stedse voksende betydning for mange tilgrænsende fagområder. Der foreslås derfor oprettet yderligere et professorat i teoretisk fysik.

Som en gave fra Danske Forsikringselskabers Fonds er der stillet et beløb på 1 500 000 kr. til rådighed til opførelse af en bygning for et institut for eksperimentel medicinsk og kirurgisk forskning under Københavns universitet, bl. a. på vilkår, at staten påtager sig udgifterne ved aflønning af instituttets personale. Denne gave er nu modtaget, og planlæggelsen af instituttets nærmere indretning påbegyndt.

Det må imidlertid anses for at være af den største vigtighed, at den kommende leder af instituttets medicinske afdeling kan følge byggeriet i alle dets enkeltheder og derved give instituttet den mest hensigtsmæssige indretning.

Under hensyn hertil foreslås der oprettet en stil-

ling som direktør for den medicinske afdeling af instituttet for eksperimentel medicinsk og kirurgisk forskning.

Til 324 og 326.

På normeringslovene for hvert af finansårene 1953—54 og 1954—55 blev der oprettet 11 nye stillinger som amanuensis af 1. grad uden nedsættelse af antallet af stillingerne som amanuensis af 2. grad, idet de derved ledigblevne 2. grads stillinger beregnedes besat med et tilsvarende antal af universitetets medhjælpslønnede videnskabelige assistenter. Denne oprykning skete under hensyn til at over halvdelen af de i 1953 ansatte 42 amanuenser af 2. grad havde været beskæftiget med videnskabeligt arbejde i 15—20 år efter embedseksamen og ikke havde udsigt til avancément indenfor rimelig tid.

Efter den herved gennemførte oprykning er der endnu 5 amanuenser af 2. grad, der er mellem 40 og 42 år, og som har været beskæftiget med videnskabeligt arbejde i 12—15 år, og hvoraf ialfald de 2 ikke har udsigt til at avancere i løbet af et rimeligt tidsrum.

Det foreslås derfor, at der indtil videre sker forhøjelse af antallet af stillinger som amanuensis af 1. grad med 2, således at det herved er en forudsætning, at det ved tjenestemandsløven forudsatte forhold mellem 1. og 2. grads stillinger genoprettes, når forholdene tillader det.

En tredje stilling som amanuensis af 1. grad søges til en magister, der siden 1948 har foretaget undersøgelse af Grønlands zootopografi, vederlagt af grønlandsdepartementet som videnskabelig assistent. Da disse undersøgelser langt fra er afsluttet, og talrige andre vigtige opgaver vedrørende landdyrenes biologi venter på at blive løst, må der påregnes vedvarende at være anvendelse for den pågældendes arbejdskraft.

Da der fortsat er et antal medhjælpslønnede videnskabelige assistenter, der er kvalificeret til fast ansættelse, og som har været ansat i statens tjeneste i over 3 år, stilles der forslag om forhøjelse af antallet af stillinger som amanuensis af 2. grad med 2; et tilsvarende antal stillinger som medhjælpslønnet assistent vil til gengæld kunne bortfalde.

Til 325 og 327.

Universitetets mineralogisk-geologiske institut og mineralogisk museum har i særlig grad brug for en medarbejder med teknisk indsigt til gennemprøving og justering af instituttets apparatur. Dette arbejde varetages af en konservator af 1. grad.