

Rektor
Ralf Hemmingsen
Københavns Universitet
Nørregade 10
1017 København K.

Vedr. en sammenlægning af Geologisk Institut og Geografisk Institut

Kære Ralf

På et LT møde for et stykke tid siden hvor vi talte om Universitetets institutstruktur nævnte jeg Fakultetets planer om en sammenlægning af Geologisk Institut og Geografisk Institut. Du bad om en skriftlig indmelding som hermed følger.

I forlængelse af en stribe af institutfusioner de seneste år mente Henrik Jeppesen, at nu var turen kommet til geo-institutterne, og han havde et par gange meddelt i uformelle fora, at han agtede at slå de to institutter sammen med virkning pr 1. januar 2006. Sådan gik det som bekendt ikke.

Jeg har i flere sammenhænge diskuteret en sammenlægning med de to institutledere, og begge er af den mening, at tiden er inde til en sammenlægning. For udenforstående ser en sammenlægning oplagt og uproblematisk ud, da institutterne i dele af deres faglighed og bygningsmæssigt er naboer. I praksis kompliceres sagen af en markant forskel i virksomhedskultur som præger de to institutter fra top til bund. Den forskel er erkendt af de to institutledere og vi har talt os frem til, at den bedste løsning vil være, at en fusion finder sted i forbindelse med ansættelse af ny(e) institutleder(e). Jeg forestiller mig, at Rektor sammen med Dekanen opslår en fælles institutlederstilling for de to institutter, og at der i opslaget præciseres at institutlederens første opgave er at fusionere de to institutter pr 1. januar 2007 eller snarest herefter. Det er hermed min umiddelbare indstilling til dig.

Der er imidlertid nogle ikke helt uvæsentlige eksterne forhold som også spiller ind.

For det første er der de bygningsmæssige forhold. Geografisk Institut og Geologisk Institut bor i Østervold 10 komplekset som også bebos af GEUS,

11. JANUAR 2006

KST. DEKAN

ØSTER VOLDGADE 3
1350 KØBENHAVN K.

TLF 35 32 42 00

DIR 35 32 42 11

FAX 35 32 42 20

nic@kiku.dk

www.nat.ku.dk

REF: FMN/mb

Danmark og Grønlands Geologiske Undersøgelser, som er en sektorforskningsinstitution under Miljøministeriet. Til sammen udgør de Geocenter København. ØV10 komplekset blev for få år siden ombygget for næsten 300 millioner med henblik på etablering af Geocentret. Geocentret var bygningsmæssigt planlagt ambitiøst, men siden har GEUS og til dels Geologisk Institut. været ude for betydelige nedskæringer således, at ganske store arealer kan "frigøres", hvis man henholder sig til KU's arealnormer.

En fusion af de to institutter vil kræve en revurdering af deres arealanvendelse i ØV10 komplekset. Jeg har bedt alle Geocentrets beboere om at udarbejde planer for en arealmæssig tilbagetrækning (fortætning) med henblik på indflytning af nye beboere. Dette forhold afspejles i DNF's seneste forslag til arealtilpasning fra august/september 2005 (Bilag). Geologisk Afdeling under SNM indgår endvidere i Geocentersamarbejdet.

Direktøren for GEUS, Martin Ghisler, har reageret på Fakultetets forslag, og påpeger at det er i strid med hele ånden bag oprettelsen af Geocentret, og at man i stedet bør udnytte de ledige lokaler til "geo-relevante" formål, ved udlejning (f.eks. til Dansk Polarcenter) og overflytning af Geofysisk Afdeling ved NBI til Geocentret. Personligt tror jeg DnF's forslag er det "rigtige" **her og nu**, men hermed er du oplyst om andre synspunkter i sagen.

Endelig kan det få væsentlig betydning for en fusion, hvis regeringen fastholder ønsker om indlejring af sektorforskningsinstitutter i universiteterne. En fusion mellem KU-institutterne og GEUS vil i den sammenhæng være oplagt, en mulighed som med fordel kunne søges afklaret inden gennemførelse af en fusion af de to universitetsinstitutter.

Med venlig hilsen

Flemming M. Nicolaisen
Kst. dekan

11. JANUAR 2006

SIDE 3 AF 2

c.c.: Institutleder Hans Thybo, Geologisk Institut
Institutleder Bjarne Holm Jakobsen, Geografisk Institut