

UNIVERSITETET I BERGEN

Det matematisk-naturvitenskapelige fakultet

Arkivkode: 212.11

Saksnr.: 2009/5864

Fakultetsstyresak: **37**

Møte: 27. mai 2009

PROFESSOR I UORGANISK NANOKJEMI – UTLYSING

Kjemisk institutt ber i brev av 6. mai 2009 om å få lyse ut en ledig stilling som professor i uorganisk nanokjemi.

Instituttet skriver:

"Ved Kjemisk institutt er det ledig stilling som professor i uorganisk nanokjemi. Stillingen er ledig etter at Reiner Anwander sluttet som professor i heterogen katalyse i oktober 2008. I NFR's evalueringsrapport "Basic Chemistry Research in Norway" påpekes det at forskningsfeltet Anwander bygget opp har fått internasjonal anerkjennelse og at det er viktig at avdelingen "... should be enabled to make a new appointment soon".

Stillingen til Reiner Anwander som offisielt var innen heterogen katalyse, innebar en svært viktig komponent av "nanokjemi" - dette var avgjørende for å tilsette nettopp Anwander fremfor andre kandidater som kun var merittert i "heterogen katalyse" og ikke i "nanokjemi". Da stillingen til Anwander ble lyst ut inneholdt tittelen "heterogen katalyse", mens kravet til "uorganisk nanokjemi" var solid forankret i stillingsbeskrivelsen.

Kjemisk institutt ønsker å videreføre satsingen både på katalyse og nanokjemi. Nanovitenskap er et hovedsatsningsområde for Universitetet i Bergen såvel som for Kjemisk institutt. Vi vurderer betydningen av å fortsette den lokale og nasjonale satsingen innen nanovitenskap som så viktig at det er naturlig at dette også gjenspeiles i tittel på stillingen. Ønsket om katalyseaktivitet er nedfelt i stillingsbeskrivelsen. Det understrekes at endringen av tittel ikke er dramatisk - tittel og stillingsbeskrivelse sett under ett viser at instituttet ønsker en videreføring av aktivitetene i uorganisk nanokjemi og heterogen katalyse.

Kjemisk institutt ber om at stillingen lyses ut snarest."

Vedlagt følger utlysningstekst på norsk og engelsk samt stillingsomtale, som kun foreligger på engelsk.

FAKULTETSDIREKTØRENS KOMMENTARER:

Fakultetsdirektøren har merket seg at stillingsomtalen kun er utarbeidet på engelsk. Det er imidlertid en etablert praksis ved Universitetet i Bergen at både utlysning og stillingsomtale skal være på norsk, dvs. nynorsk. I noen unntakstilfeller har det likevel vært åpnet for at stillingsomtalen kan være kun på engelsk. Kjemisk institutt har opplyst at man sannsynligvis må ut internasjonalt for å finne kandidater til denne stillingen. Fakultetsdirektøren mener derfor det kan forsvares at stillingsomtalen i dette tilfellet kun foreligger på engelsk.

FORSLAG TIL VEDTAK:

Fakultetsstyret vedtar, i samsvar med forslag fra Kjemisk institutt, å lyse ut en stilling som professor i uorganisk nanokjemi.

Fakultetsstyret vedtar videre å godkjenne det fremlagte forslaget til stillingsomtale.

Bergen, 13. mai 2009

HIL

P:\DOKUMENT\HILDE\Stillinger\Professor-1013\UTLYS\Nanokjemi_09-5864_styret.doc

Bjørn Åge Tømmerås
fakultetsdirektør

Vedlegg:

1. Brev fra Kjemisk institutt.
2. Utlysing (norsk) og stillingsomtale (engelsk)
3. Utlysing og stillingsomtale engelsk