

NOTAT

Til: STYRET

Dato: 4. mai 2006

Fra: Direktøren

Sak nr: 30/06

Arkivref: 06/0065

Møtedato: 12. mai 2006

SØKNAD OM OPPRYKK TIL PROFESSOR - OPPNEVNING AV SAKKYNDIG UTVALG

Saksbehandler
Studiesjef Kjetil Solvik
Kjetil.Solvik@nmh.no
Direkte tel: 23 36 70 33

Førsteamanuensis Brynjulf Stige ved Høgskolen i Sogn og Fjordane har søkt opprykk til professor, og Norges musikkhøgskole har fått ansvar for bedømmingen. Brynjulf Stige er tilsatt som førsteamanuensis i musikkterapi. Hans faglige spesialisering ligger i fagområdet samfunnsmusikkterapi. Dokumentasjonen er utelukkende av vitenskapelig karakter, og søknaden er dermed en søknad om opprykk på grunnlag av vitenskapelige kvalifikasjoner.

I samråd med seksjonsleder for musikkterapi Bente Almås, foreslås følgende sakkyndige:

- Inge Nygaard Pedersen, Aalborg universitet
- Even Ruud, NMH og UiO
- Tony Wigram, Aalborg universitet

Inge Nygaard Pedersen, er nyutnevnt professor i klinisk musikkterapi ved Aalborg universitet. Hun er utdannet i musikkvitenskap fra universitetet i København og har musikkterapiutdanning fra Herdecke i Tyskland.

Even Ruud er professor i musikkvitenskap ved UiO og i musikkterapi ved NMH. Ruud har bred erfaring fra søknader om opprykk og innstilling til professorater. Han deltar internasjonalt i utvikling av fagfeltet musikkterapi gjennom publisering og deltakelse på internasjonale konferanser.

Tony Wigram er professor i musikkterapi ved Aalborg Universitet. Han er også psykolog og musikkterapeut med virke i London. Wigram leder forskerutdannelsen i musikkterapi ved Aalborg Universitet.

I denne saken foreslås at Even Ruud utpekes som leder for utvalget.

Forslag til vedtak:

Inge Nygaard Pedersen, Even Ruud og Tony Wigram oppnevnes som sakkyndig utvalg for å vurdere søknad om opprykk fra Brynjulf Stige. Even Ruud oppnevnes som leder for utvalget.

Rektor gis fullmakt til å gjøre endringer i sammensetningen dersom det blir nødvendig.

Tove Kristin Karlsen
direktør

Kjetil Solvik
studiesjef

Vedlegg: Søknad om opprykk fra Arne Solhaug