

US 114/12 Oppretting av stilling som professor i marinteknologi og marine operasjoner, st.id 30047392

ePhortesak: 2012/3257	Saksansvarlig: Halfdan Hagen, <i>HR-direktør</i>
Møtedag: 28.11.2012	Informasjonsansvarlig: Halfdan Hagen, <i>HR-direktør</i>

Dokumenter i saken:

- Innstilling fra dekan ved Det teknisk- naturvitenskapelige fakultet av 09.10.2012 med forslag til utlysningstekst og stillingsbetenkning (norsk og engelsk)
- Handlingsplan for Institutt for konstruksjonsteknikk og materialteknologi (IKM) 2012-2014

Bakgrunn

Institutt for konstruksjonsteknikk og materialteknologi (IKM) ved Det teknisk- naturvitenskapelige fakultet har i lang tid vært underbemannet innenfor flere fagområder. Dette kommer klart frem i fakultetets bemanningsplan.

Dekan ber i sin innstilling av 9.10.2012 om at det opprettes en stilling som professor i marinteknologi og marine operasjoner ved instituttet. Dette da instituttet er sårbar i forhold til bemanningsplanen og med tanke på at ansatte innenfor faggruppen snart oppnår pensjonsalder.

Fagområde for stillingen omfatter blant annet identifisering, analysering og prosjektering av spesifikke problemstillinger knyttet til teknologi og operasjoner i marint miljø med spesiell vekt på olje- og gassindustrien.

På bakgrunn av forventet rekrutteringsgrunnlag innenfor fagområdet ber dekanen om at det åpnes for fast ansettelse som førsteamanuensis dersom det ikke melder seg kandidater med professorkompetanse.

Stillingen, som inngår i fakultetets bemanningsplan, vil finansieres av enhetens basisbevilgning.

Vurdering

Opprettelse av stilling som professor i marinteknologi og marine operasjoner ved IKM er i tråd med instituttets handlingsplan. IKM har i handlingsplan for perioden 2012-2014 bl.a satt opp følgende tiltak:

- Videreføre og styrke de eksisterende masterprogrammene i Konstruksjoner og materialer og Offshoreteknologi (Marin- og undervannsteknologi, Industriell teknologi og driftsledelse.)
- Sikre framtiden for marin- og undervannsteknologi ved å ha ekstra ansatte i en overgangsperiode for å sikre kontinuitet og kompetanseoverføring
- Opprette nye stillinger innen vekstområder med mye aktivitet og mange studenter, f.eks byggfag, industriell teknologi og driftsledelse, marin- og undervannsteknologi
- Lyse ut stillinger i god tid før stillingene blir ledige ved oppnådd pensjonsalder.

Professor i marinteknologi og marine operasjoner vil også bidra i samarbeidet med Russland og innenfor Nordområdene.

Universitetsdirektøren fremmer forslag til vedtak i samsvar med dekans innstilling.

Forslag til vedtak:

Styret oppretter stilling som professor i marinteknologi og marine operasjoner ved Det teknisk- naturvitenskapelige fakultet, Institutt for konstruksjonsteknikk og materialteknologi, st.id 30047392. Stillingen er finansiert av fakultetets ordinære rammebevilgning.

Stavanger, 14.11.2012

John B. Møst
universitetsdirektør

Halfdan Hagen
HR-direktør

Saksbehandler: HR-konsulent Anne Karin Rafos, Det teknisk- naturvitenskapelige fakultet