

SAKSFRAMLEGG

Til: Fakultetsstyret for Fakultet for naturvitenskap og teknologi
Møtedato: 07.02.2017

Sak:

Nye studieplasser innen IKT utdanninger - Helseteknologiutdanninger

Innstilling til vedtak:

NT-fak har sammen med Helsefak utviklet to nye IKT – helseteknologiutdanninger. Styret ved NT-fak ber universitetsledelsen om at 30 studieplasser tildeles NT-fak til realisering av de utdanningene

Begrunnelse:

I forbindelse med sluttforhandlingene for statsbudsjettet 2017 bestemte Regjeringen seg for å bevilge 500 nye studieplasser til IKT-utdanning, hvorav 40 plasser til UiT. I sitt fremlegg legger Kunnskapsdepartementet føringer til grunn for sin tildeling (sitat statsbudsjettet): «*Institusjonane må ved fordeling av studieplassane til IKT ta omsyn til behov for omstilling i arbeidslivet og viktige område som analyse, informasjonssikkerheit og utvikling, for eksempel på område innanfor helse- og havteknologi*».

NT-fak har gjennom møter med Rektoratet 3.1. og påfølgende brev til Rektor datert 6.1. (vedlegg) foreslått at disse plassene bør gå til å realisere planene for de nye helseteknologiutdanningene ved fakultetet ref. orienteringssaker i fakultetsstyret; [OS-5/16](#) *Orientering til Fakultetsstyret vedrørende oppretting av Helseteknologi som studieretning i Sivilingeniørstudiet i anvendtfysikk og matematikk* og [OS-6/16](#) *Orientering til Fakultetsstyret vedrørende oppretting av Helseteknologi som studieretning i Sivilingeniørstudiet i informatikk*

I brevet til Rektor gjøres det også rede for den store betydning realisering av disse studiene vil ha for hele institusjonen.

På denne bakgrunn inviteres Fakultetsstyret om å gjøre følgende vedtak:

NT-fak har sammen med Helsefak utviklet to nye (IKT) - helseteknologiutdanninger. Styret ved NT-fak ber universitetsledelsen om at 30 studieplasser tildeles NT-fak til realisering av de utdanningene

Morten Hald
dekan

John Arne Opheim
fakultetsdirektør

john.arne.opheim@uit.no
77 64 55 88

Dokumentet er elektronisk godkjent og krever ikke signatur