

Til: RITMOs styre

Fra: Senterleder

Sakstype: Vedtakssak

Møtesaksnr.: 17/2022

Møtedato: 15. februar 2022

Notatdato: 8. februar 2022

Saksbehandler: Anne Cathrine Wesnes

Utlysning av postdoktorstilling (SKO1352) i organoid motion analysis tilknyttet prosjektet ITOM - Integrated technologies for tracking organoid morphogenesis (UiO:Livsvitenskap/IMV)

Henvising til lov- og regelverk

Personalreglementet ved UiO. Retningslinjer for ansettelse i postdoktor- og stipendiatstillinger ved UiO.

Bakgrunn for saken

Prosjektet *ITOM - Integrated technologies for tracking organoid morphogenesis* er finansiert av UiO:Livsvitenskap konvergensmiljø-ordning. Prosjektet er ledet av Stefan Krauss ved Hybrid Technology Hub/Institutt for medisinske basalfag. RITMO er partner i prosjektet og har fått midler til en tre-årig postdoktorstilling.

I dialog med senterledelsen og ledelsen i ITOM-prosjektet, har RITMOs principal investigator i ITOM, Alexander Refsum Jensenius, utarbeidet forslag til kunngjøringstekst til postdoktorstillingen som skal lyses ut.

Vedtaksforslag

RITMOs styre godkjenner kunngjøringsteksten. Saken oversendes HFs tilsettingsutvalg for endelig vedtak.

Anne Danielsen
senterleder

Anne Cathrine Wesnes
administrativ leder



Postal address: RITMO, P.O. Box 1133 Blindern, 0318 Oslo, Norway

E-mail: contact@ritmo.uio.no

www.uio.no/ritmo