

## Innstilling til NTNUs ansattpris for fremragende forskning og kunstnerisk virksomhet 2024

Prorektor for forskning og innovasjon innstiller

**Simon Arnold Lewin (MH)**

til NTNUs ansattpris for fremragende forskning og kunstnerisk virksomhet 2024

### Kriterier for NTNUs pris for fremragende forskning og kunstnerisk virksomhet

Prismottaker skal ha

- oppnådd særlig fremragende resultat innen forskning eller kunstnerisk virksomhet
- bidratt til å gjøre NTNU synlig internasjonalt

Vurderingen skal baseres på oppnådde resultater de to-tre siste årene.

### Innstilling: Simon Arnold Lewin

Simon Lewin er professor ved Institutt for helsevitenskap Ålesund. Han arbeider med helsesystemforskning og er særlig interessert i hvordan forskningsbasert kunnskap kan informere politikkutforming og styrke helsesystemer og tjenester, særlig i lav- og mellominntektsland. Lewin er en svært høyt sitert forsker som har hatt stor innflytelse på sitt fagfelt og har bidratt til å forme globale retningslinjer og praksis innen helsesystemer. Lewin har gitt fagmiljøet i Ålesund et betydelig forskningsmessig løft og har styrket MH-fakultetets samarbeid med andre fakultet, regionale helseaktører og ledende internasjonale forskningsmiljøer.

### Begrunnelse

Simon Lewin er en fremragende forsker som har levert enestående bidrag til internasjonal helseforskning. Han er blant verdens mest siterte forskere og ble i 2024 inkludert på Clarivate Analytics' liste over høyt siterte forskere for femte år på rad, noe som understreker hans betydelige innflytelse innen fagfeltet. Lewins forskning har hatt sterk påvirkningskraft både i og utenfor academia, og i samarbeid med internasjonale organisasjoner som World Health Organization (WHO) og Cochrane har han bidratt til å utvikle globale retningslinjer med stor betydning for helsesystemer lokalt. Lewin kombinerer forskning i verdensklasse med internasjonalt engasjement og bidrar utvilsomt til NTNUs visjon om «kunnskap for en bedre verden».

Lewins arbeid med å fremheve kvalitative perspektiver i helsesystemforskning har vært spesielt betydningsfullt. Han har vist hvordan slike perspektiver kan bidra til å humanisere beslutningsprosesser i helsetjenesten ved å inkludere stemmer fra marginaliserte grupper. Dette har vært sentralt i hans forskningsprosjekter og styrker NTNUs posisjon som en ledende institusjon innen forskning på bærekraftige helsesystemer og sosial rettferdighet i helsevesenet. Gjennom sitt lederskap i Cochrane-gruppen People, Health Systems and Public Health har Lewin styrket personsentrerte tilnærminger.

Hans bidrag til metodeutvikling har vært banebrytende; som en av nøkkelpersonene bak GRADE CERQual-metodikken har han spilt en avgjørende rolle i utviklingen av verktøy for å vurdere tilliten til funn fra systematiske oversikter av kvalitative studier. Hans lederskap i

---

utviklingen av denne metodikken har plassert det norske forskningsmiljøet i front når det gjelder forskning på komplekse intervensjoner i helsesystemer.

Lewin kom til NTNU fra Folkehelseinstituttet (FHI) i 2021 og har på kort tid skapt store ringvirkninger i fagmiljøet ved MH-fakultetet. Ikke minst har Lewin gjennom egeninnsats og engasjement inspirert sine kolleger og hatt avgjørende betydning for oppbyggingen av forskningsaktivitet og utdanningstilbud ved Institutt for helsevitenskap i Ålesund. Han har inkludert nye internasjonale perspektiver i forskning og undervisning, gitt fagmiljøet et betydelig forskningsmessig løft og bidratt til en omfattende internasjonalisering av fagmiljøet.

Han er en globalt anerkjent forsker med et omfattende nettverk som har skapt nye muligheter for samarbeid med ledende internasjonale forskningsmiljøer, noe som har styrket NTNUs posisjon som en global aktør innen helsesystemforskning. Han har bidratt vesentlig til ekstern forskningsfinansering, fremmet tverrfaglig og tverrfakultært samarbeid på NTNU og stimulert samarbeidet med regionale helsetjenester.

---