

Bli medlem – det lønner seg!

- Forskerforbundet har et helhetlig syn på forskning og en aktiv tverrfaglig forskningspolitikk.
- Mange forskningsinstitutter er små. Gjennom medlemskapet i Forskerforbundet står du sterkere som del av et større fellesskap.
- Gjennom medlemskapet bidrar du til å øke fokuset på sektoren du er ansatt i og de utfordringer den står overfor.

Våre medlemsfordeler:

- Vi forhandler lønn for deg, både lokalt på arbeidstedet og sentralt.
- Du får bistand fra lokallaget i lokale lønnsforhandlinger og i spørsmål knyttet til ditt arbeidsforhold.
- Vi gir støtte og bistand i konflikter, omstillingsprosesser og ved nedbemanning.
- Du får gode tilbud på forsikringer, banktjenester og rabattordninger. Unios avtale med Storebrand bank gir deg svært gunstig boliglånsrente.
- Du får fagbladet Forskerforum tilsendt gratis 10 ganger per år.

Organiser deg i dag!

Send SMS «FORSKERFORBUNDET» til **2474**

Medlemskapet koster:

kr. 462 (2019) / **479** (2020) / **498** (2021) per måned for ordinært medlemskap. Stipendiater betaler redusert kontingent. Se forskerforbundet.no/kontingent for alle kontingentsatser.

**FORSKER
FORBUNDET**

**FORSKER
FORBUNDET**

Forskerforbundet er landets største fag- og interesseorganisasjon for studenter og ansatte i forskning, høyere utdanning og kunnskapsformidling. Vi har over 20 000 medlemmer.

Forskerforbundet er organisasjonen for deg som arbeider med forskning, undervisning, formidling og administrasjon av kunnskap, både i offentlig og privat sektor.

Følg oss i sosiale medier:

facebook.com/forskerforbundet



twitter.com/forsker



instagram.com/forskerforbund



Forskerforbundet

Postboks 1025 Sentrum, 0104 Oslo

Telefon 21 02 34 00

post@forskerforbundet.no

www.forskerforbundet.no

BEDRE VILKÅR FOR FORSKNING – BEDRE VILKÅR FOR DEG

kunnskap gir vekst

**Fagorganisasjonen
for
kunnskapsarbeidere
i instituttsektoren**

kingdesign.no / 03.19 / 1000

Kunnskap gir vekst – organisering gir styrke

Forskerforbundet er landets største fag- og interesseorganisasjon for studenter og ansatte i forskning, høyere utdanning og kunnskapsformidling. Vi har over 20 000 medlemmer.

Våre medlemmer er studenter og kunnskapsarbeidere i forsknings- og kunnskapssektoren, som omfatter universitetene, høyskolene, forskningsinstituttene, sykehusene, offentlig forvaltning, museer, arkiv, bibliotek og industri.

Forskerforbundets formål er å bedre lønns- og arbeidsvilkårene innen forskning og høyere utdanning og å ivareta medlemmenes økonomiske og yrkesmessige interesser.

- Vi organiserer studenter og ansatte i vitenskapelig, teknisk-administrativ eller annen faglig stilling som normalt krever høyere utdanning.
- Vi organiserer kunnskapsarbeidere innen alle fagområder og ved alle typer virksomheter i forsknings- og kunnskapssektoren.
- Våre lokallag ivaretar dine rettigheter på arbeidsplassen. Vi har lokallag på alle arbeidsplasser der vi har tre eller flere medlemmer – til sammen rundt 300 lokallag.

Forskerforbundet og instituttsektoren

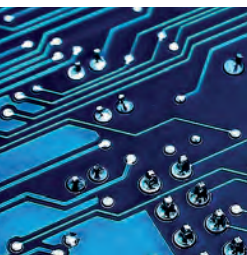
Visste du at...

- Forskerforbundet har mer enn 2 500 medlemmer i instituttsektoren og lokallag ved mer enn 40 private og statlige forskningsinstitutter.
- Forskerforbundet har tariffavtaler med staten og arbeidsgiverorganisasjonene Spekter og Abelia. Tariffavtalene omhandler medbestemmelse, lønns- og arbeidsvilkår.
- Forskerforbundet arrangerer årlige sektor- og tariffkonferanser for instituttsektoren.
- Forskerforbundet arbeider for at lønnsnivået for forskere skal heves vesentlig og være konkurransedyktig i forhold til sammenlignbare stillinger i samfunnet for øvrig.
- Forskerforbundet arbeider for at medlemmene ved forskningsinstitutter skal sikres minimum 25 % av arbeidstiden til egen faglig utvikling.
- Forskerforbundet arbeider for å sikre instituttene gode og forutsigbare rammebetingelser for at de skal kunne gjennomføre sitt samfunnsoppdrag.

Forskerforbundets forskningspolitikk

- Norge skal øke forskningsinnsatsen til 3 % av BNP innen 2030.
- Forskingen skal sikres tilstrekkelige ressurser og være fri og uavhengig, og bevilgningene må være langsiktige og forutsigbare.
- Forsknings- og kunnskapsinstitusjonene må ha en tilstrekkelig basisbevilgning til å sikre stabilitet og langsiktighet og opprettholde faglig bredde.
- Det må lages en opptrappingsplan for å øke basisbevilgningene til kvalifiserte forskningsinstitutter. Målet må være minimum 25 % basisbevilgning slik det er i andre sammenlignbare land.
- Det er behov for tydeligere arbeidsdeling og samarbeid mellom de forskningsutførende sektorene og hensynet til like konkurransevilkår må ivaretas.
- Deltakelsen i internasjonalt forskningssamarbeid gjennom bl.a. EUs forsknings- og innovasjonsprogram må økes, og betingelsene for forskningsopphold i utlandet bedres.
- Forskningsinstituttene må innarbeide prinsippet om akademisk frihet i sine vedtekter og plandokumenter.

Les mer om Forskerforbundets forskningspolitikk på forbundets nettsider.



$$\int_0^1 x^{a-1}(1-x)^{b-1} dx = \frac{\sum_{i=1}^N \nabla x_f \cdot \nabla y_f}{\sqrt{\sum_{i=1}^N \nabla^2 x_f \cdot \sum_{i=1}^N \nabla^2 y_f}}$$

$r_{yx} = \frac{\sum y}{\sum x}, (4)$