

Forskerforbundet ved Universitetet i Sørøst-Norge – sommerhilsen til våre medlemmer juli 2023

Kjære medlemmer i Forskerforbundet ved USN!

Sommeren står for dør, og vi har også denne gang lyst til å sende en sommerhilsen til dere som medlemmer. Takk for at du er medlem i Forskerforbundet!

Forskerforbundet ved USN har nå 683 medlemmer fordelt på alle campuser og fakulteter, både faglig og teknisk/administrativt ansatte. Nye medlemmer kommer til, andre skifter arbeidssted eller går inn i pensjonisttilværelsen.

Vi har, sammen med Forskerforbundet sentralt lagt opp til en vekst i antall medlemmer de nærmeste årene. Sammen er vi sterke, og jo flere vi blir, dess sterkere står vi i kampen for viktige saker knyttet til utvikling og bevaring av gode tillits- og samarbeidsforhold i arbeidslivet generelt og ved USN spesielt. Partsamarbeidet og «den norske samfunnsmodellen» er svært viktig – et samarbeid vi ønsker å videreutvikle og forsterke i tiden som kommer.

Vi vil minne om at både [studenter og pensjonister kan være medlem av Forskerforbundet](#) og dra nytte av våre medlemsfordeler. Husk at det er mulig å [verve medlemmer til Forskerforbundet](#) med god premiering!

Vi ønsker alle nye medlemmer velkommen i Forskerforbundet. Følg med på vårt lokale nettsted for informasjon om aktuelle saker som medlemsmøter og referater fra lokallagsstyremøtene: blogg.usn.no/forskerforbundet/

Dette vårsemesteret har følgende saker særlig vært i fokus for lokallagsstyret:

- Implementering av tillitsreformen i offentlig sektor gjennom en videreutvikling og forsterking av partsamarbeidet - et pilotprosjekt ved USN initiert av Forskerforbundet USN i tett dialog med Forskerforbundet sentralt. 26. april arrangerte vi et vellykket oppstartseminar sammen med andre fagforeninger, ledelsen og vernetjenesten ved USN. Forskerforbundet sentralt deltok også. Mer informasjon og dialog om dette arbeidet kommer via medlemsmøter, blogg og tiltak som skal implementeres.
- [Årsmøtet](#) ble avholdt 15. mars
- Mellomoppgjøret 2023 – [enighet mellom partene 29. april](#) (les også: [Spørsmål og svar om ny tariffavtale i staten](#)). Lønnsoppgjøret var også tema på vårt medlemsmøte 8. februar.
- Forberedelsene til det lokale [lønnsoppgjøret ved USN til høsten](#) er allerede i gang. Allerede nå kan vi signalisere at den lokale lønnspolitikken uttrykker at alle ansatte ved USN skal så langt som mulig sikres en kjøpekraftsutvikling. Vi innkaller til et medlemsmøte om lønnsoppgjøret tirsdag 22. august kl. 14.00-15.30. Alle medlemmer vil på e-post i august-september få informasjon fra Forskerforbundet om lønnsoppgjøret ved USN.

Oversikt over lokallagsstyret og valgkomitéen som ble valgt på årsmøtet 15. mars, med valgperiode fra 1. august:

Navn	Rolle
Berit Bratholm	Hovedtillitsvalgt
Ansgar Ødegård	Leder lokallaget
Pia Gulbrandsøy	Sekretær lokallaget + Campustillitsvalgt Ringerike
Arnulf Myklebust	Fakultetstillitsvalgt HS + Campustillitsvalgt Kongsberg
Tony Burner	Fakultetstillitsvalgt HIU + Campustillitsvalgt Drammen
Tor Erik Jensen	Fakultetstillitsvalgt TNM + Campustillitsvalgt Vestfold
Vidar Top	Fakultetstillitsvalgt HH
Sigurd Kraft Gulbrandsen	Tillitsvalgt for administrative ansatte
Trine Ørbæk	Campustillitsvalgt Porsgrunn
Eva Merete Bjerkholt	Campustillitsvalgt Notodden og Rauland
Solfrid Bratland-Sanda	Campustillitsvalgt Bø

Følgende endringer i sammensetningen av lokallagsstyret gjelder for 1.8.2023:

- Vivienne Welsby - fakultetstillitsvalgt HS - avslutter 31. juli
- Trine Ørbæk - campustillitsvalgt Porsgrunn - starter 1. august

Valgkomitéen består av:

Kerstin Bornholdt (Notodden, HIU)
Elsa Kristiansen (Drammen, HH)

Årsmøtet har gitt lokallagsstyret fullmakt til å utnevne ytterligere en til to representanter til valgkomitéen.

På vegne av lokallagsstyret vil vi ønske alle en riktig god sommer!

Ansgar Ødegård (leder) og *Berit Bratholm* (hovedtillitsvalgt) sammen med øvrige styremedlemmer:

Eva Merete Bjerkholt, Tony Burner, Solfrid Bratland-Sanda, Pia Gulbrandsøy, Vidar Top, Tor Erik Jensen, Sigurd Kraft Gulbrandsen, Arnulf Myklebust og Vivenne Welsby