

# Årsberetning for Tekna-UiO etatsforening

1.1.2017 - 31.10.2017



**Tekna**

# 1 Innledning

På årsmøte 9. mars 2017 ble det vedtatt nye vedtekter for Tekna Stats etatsforening ved Universitetet i Oslo. Som følge av det, og i tråd med de nye vedtektene, blir det i år avholdt to årsmøter - ett for 2016, og ett innen utgangen av november for 2017.

# 2 Styret

Styret, valgt 9. mars 2017 har hatt følgende sammensetning:

- Leder: Senioringeniør Haneef Awan, Universitetets senter for informasjonsteknologi
- Nestleder: Senioringeniør Dag Endresen, Naturhistorisk museum
- Medlem: Universitetslektor Stein Michael Storleer, Institutt for informatikk
- Medlem: Seniorrådgiver Heidi Tømmerdal, Institutt for klinisk medisin
- Medlem: Gruppeleder Elisabeth Høidal Ytterdal, Universitetets senter for informasjonsteknologi
- Varamedlem: Overingeniør Terje Grønås, Kjemisk institutt
- Varamedlem: Seniorrådgiver Frøydis Schulz, Ledelsen og støtteenheter

Haneef Awan er også styremedlem i Akademikerne-UiO og har deltatt i lønnsforhandlingene etter HTA §2.5.1 og §2.5.3.

# 3 Valgkomitéen

- Professor emeritus Finn Knut Hansen, Kjemisk institutt
- Rådgiver Hilde Lynnebakken, Fysisk institutt

## **4 Lokale tillitsvalgte**

Våre tillitsvalgte ved Universitetet i Oslo bidrar aktivt i det lokale Akademiker-samarbeidet. I 2017 har Tekna-UiO hatt følgende representasjon i formelle fora ved Universitetet i Oslo og Tekna sentralt.

### **Det matematisk-naturvitenskapelige fakultet**

- Universitetslektor Stein Michael Storleer, og overingeniør Terje Grønås har deltatt på informasjons-, drøftings- og forhandlingsmøter (IDF).

### **Det medisinske fakultet**

- Senioringeniør Haneef Awan har deltatt i Tilsettingsrådet for teknisk-administrative stillinger, og var fast møtende på IDF-møter frem til 15. mai.
- Seniorrådgiver Heidi Tømmerdal har deltatt i Innstillingsrådet og var vara i Tilsettingsrådet.

### **Naturhistorisk museum**

- Senioringeniør Dag Endresen har deltatt på IDF-møter ved Naturhistorisk museum og felles Tilsettingsråd for Naturhistorisk museum og Kulturhistorisk museum.
- Seniorrådgiver Frøydis Schulz var vara i Tilsettingsrådet for museene, og vara i IDF-møter.

### **USIT**

- Overingeniør Kristen Døssland har deltatt på IDF-møter og i Innstillingsrådet for teknisk-administrative stillinger.

### **Kultur- og velferdsutvalget (KVU)**

- Universitetslektor Stein Michael Storleer har vært medlem i UiOs Kultur- og velferdsutvalg som representant for Akademikerne fra juni 2017.

## Opplæringskomiteen

- Seniorkonsulent Heidi Tømmerdal har deltatt som vara i Opplæringskomiteen ved Universitetet i Oslo.

## Nettverk for tillitsvalgte i UH-sektoren

- Overingeniør Terje Grønås har vært medlem i Teknas Nettverk for tillitsvalgte i UH-sektoren.

# 5 Lønn og lønnsforhandlinger

I følge §2 av vedtekter er Tekna-UiOs formål å fremme medlemmenes lønns- og arbeidsvilkår i samsvar med Teknas lover og Tekna Stats vedtekter. Tekna-UiO har hatt et engasjement gjennom Akademikersamarbeidet for å ivareta våre medlemmers interesser i lønns- og arbeidsvilkår.

## 5.1 §2.5.1 - Sentrale lønnsforhandlinger

Ved oppstart av de årlige 2.5.1 lønnsforhandlingene i mellomoppgjøret hadde Tekna-UiO 383 registrerte medlemmer. Av disse sendte 94 inn individuelle krav, hvorav 74 var fra de teknisk-administrative og 20 fra de vitenskapelige. Sluttresultatet ble et generelt tillegg på 0,4% til alle 383 medlemmer fra 1. oktober. I tillegg fikk 27 teknisk-administrative og 7 vitenskapelige individuelle tillegg.

## 5.2 §2.5.3 - Lokale forhandlinger på særlig grunnlag

Universitetet i Oslo har gjennomført fire lokale lønnsforhandlinger i perioden på særlig grunnlag, i henhold til Hovedtariffavtalens bestemmelse HTA §2.5.3.

Tabell 1: Antall krav fra Teknamedlemmer forhandlet i 2.5.3-forhandlinger

| Dato       | Fremmet | Innvilget |
|------------|---------|-----------|
| 16.02.2017 | 3       | 3         |
| 30.03.2017 | 2       | 0         |
| 04.05.2011 | 1       | 1         |
| 31.08.2017 | 5       | 5         |

## 6 Personalsaker

Det har i perioden vært åtte personalsaker hvor medlemmer har ønsket bistand fra tillitsvalgte.

## 7 Medlemmer

Tekna-UiO hadde 433 medlemmer per 05.11.2017. Det er en økning på 30 nye medlemmer siden 12.11.2016.

## 8 Møter og arrangementer

Det har i perioden vært avholdt fem styremøter, ett medlemsmøte, årsmøte, og ett debattmøte.

Tabell 2: Møter og arrangementer

| <b>Dato</b> | <b>Aktivitet</b> |
|-------------|------------------|
| 20.01.2017  | Styremøte        |
| 09.03.2017  | Årsmøte          |
| 21.03.2017  | Styremøte        |
| 18.04.2017  | Styremøte        |
| 11.05.2017  | Debattmøte       |
| 07.06.2017  | Medlemsmøte      |
| 14.08.2017  | Styremøte        |
| 31.10.2017  | Styremøte        |

### Debattmøte

Tekna-UiO har i samarbeid med Tekna-sentralt gjennomført et debattmøte; "*Homo perfectus* – når klipp og lim i DNA blir dagligdags". Debattmøte ble gjennomført 11.05.2017. Se opptak fra arrangementet:

<https://biologi.tekna.no/er-crispr-etisk/>

## PhD day 2017

Tekna-UiO søkte om midler fra Tekna sentralt for å være med på et spleiselag for PhD day 2017 ved Universitetet i Oslo. I den anledningen ble det satt opp en Tekna-stand. Seniorrådgiver Heidi Tømmerdal deltok fra styret.

## Vervestand

Overingeniør Terje Grønås har deltatt på vervestand sammen med Akademikerne ved Universitetet i Oslo 18. januar, 29. mars, og 3. oktober.

## 9 Deltagelse i kurs, møter og konferanser

Styremedlemmer har deltatt på følgende eksterne møter, kurs og konferanser:

- Tekna Stat årsmøte (12.-13. jan.):  
Gruppeleder Elisabeth Høidal Ytterdal  
Senioringeniør Haneef Awan
- Akademikerne Tariffkonferanse 2017 (30. mai)  
Seniorrådgiver Heidi Tømmerdal  
Senioringeniør Haneef Awan
- Tekna Stat UH-konferanse (30.-31. mai):  
Universitetslektor Stein Michael Storleer
- Tekna tillitsvalgtkurs: Årets lokale forhandlinger (12.-13. sep.):  
Senioringeniør Dag Endresen
- Tekna Stat strategikonferanse 2017 (7.-8. nov.):  
Universitetslektor Stein Michael Storleer  
Gruppeleder Elisabeth Høidal Ytterdal  
Seniorrådgiver Heidi Tømmerdal