

## **Listen:**

1. Ingvild Strand Osen
2. Antoni Jaworski
3. Mathilde A. Severinsen
4. Morten Nodland
5. Marie-Luise Winter
6. Christoffer Askeli

## **Prioriterte punkter for 2025:**

1. Rom og arealer for alle linjeforeninger.
2. Styrking og synliggjøring av studentforeninger.
3. Bedre tilgjengelighet til UiS sine fasiliteter.
4. Forbedring av undervisningskvaliteten.
5. Økt støtte og inkludering av internasjonale studenter.

# Studentvelferd

## Informasjonskanaler for studentaktiviteter

For å forbedre studentenes tilgang til informasjon om aktiviteter, bør UiS vurdere å opprette et eget emne på Canvas, likt informasjonssiden for Teknisk-Naturvitenskapelig fakultet (TN). Alternativt kan en sentral nettside utvikles der studenter kan finne informasjon om aktiviteter og opprette egne arrangementer.

Mange studenter går glipp av UiS sitt brede studenttilbud fordi det mangler en naturlig arena for å bli kjent med foreningene. Studentmessen, organisert av StOr, har lav deltakelse grunnet manglende kjennskap blant studentene. I tillegg er informasjonen på diverse nettsider fragmentert og vanskelig å navigere for både studenter og foreninger, og foreningene har ikke selv mulighet til å oppdatere informasjon.

## **Foreslåtte tiltak:**

- UiS, SiS, StOr og Fadder bør samarbeide om en studentmesse i fadderuken, med oppføring i studentenes timeplan.

- Instituttene bør sende ut velkomstmil til nye studenter med informasjon om relevante linjeforeninger og invitasjon til studentmessen.
- SiS skal være hovedkanalen for informasjon om studentforeninger.
- SiS-kalenderen må oppgraderes for å gjøre det enklere for studentorganisasjoner å dele arrangementer.
- Studentene bør få mulighet til å følge linje- og studentforeninger via Min-SiS-appen, med varsler om kommende arrangementer.

## Rom for linjeforeninger

Linjeforeninger spiller en sentral rolle i studentenes hverdag ved UiS. De gir studentene et forum for å dele erfaringer, skape nettverk, og diskutere faglige utfordringer. Linjeforeningens rom er et viktig møtested som fremmer samhold, trivsel og øker gjennomføringsgraden. Linjeforeninger uten et dedikert rom opplever ofte redusert aktivitet og sosial tilhørighet, noe som påvirker studentenes trivsel negativt.

### **Teknat mener derfor at:**

- Alle linjeforeninger skal ha tilgang til et dedikert rom for bruk til studier, sosiale aktiviteter og linjeforeningens virksomhet.
- Ingen linjeforeninger skal miste sitt rom uten at et nytt og likeverdig rom tildeles.
- Linjeforeninger som tidligere har mistet sine rom skal prioriteres ved fordeling av studentarealer i det nye velferdsbygget.

## Velferdsbygget

Det nye velferdsbygget skal være forbeholdt studentaktiviteter, og ansattes bruk av arealet bør begrenses. Det er avgjørende at bygget har tilstrekkelig lagringsplass for studentorganisasjoner, og fellesområdene skal prioriteres til aktiviteter for studentorganisasjoner og foreninger.

## Fasiliteter og utstyr

UiS har mange fasiliteter som studenter i dag har begrenset tilgang til, som laboratorier, verksteder, kinosal, svømmebasseng og idrettsbaner. Universitetet eier også utstyr som kan komme studentene til gode. Dette kan øke trivselen og fremme sosiale aktiviteter på campus.

### **Teknat ønsker:**

- Bedre tilgjengeliggjøring av fasiliteter og utstyr for studenter.
- Opprettelse av kurs for trygg bruk av fasilitetene som krav for studentbruk.
- Bedre informasjonsflyt om tilgjengelige fasiliteter og utstyr til studentene.

# Studiekvalitet

## Praksis i alle studier

Praksis bør innføres som et valgfag på tvers av alle studieretninger for å gi studentene relevant erfaring og gjøre dem bedre forberedt på arbeidslivet.

## Tverrfaglige fag

Teknat ønsker flere tverrfaglige emner som gjør det lettere for studenter å ta fag på tvers av fakultetene. En delvis finansiert løsning mellom vertsfakultet og underviser foreslås for å fremme dette.

## Styrking av undervisningsrollen

Undervisningskvaliteten må styrkes, og det bør være insentiver for undervisning, ikke bare forskning. Dette kan fremme bedre undervisning, spesielt i grunnfag som matematikk og fysikk.

## Digitale verktøy og studentassistenter

Økt bruk av digitale læringsverktøy og studentassistenter bør vurderes. Dette kan inkludere opptak av forelesninger, bruk av selvtestverktøy og utvidet bruk av digitale pensumbøker.

# Samferdsel

## Sikker sykkelparkering for studenter

Teknat krever trygg, låst sykkelparkering for studenter, spesielt i lys av at eksisterende parkeringer ofte er forbeholdt ansatte.

## Bysykkelordning

Den eksisterende bysykkelordningen bør utvides med flere sykler på campus og lengre gratistid for studenter, oppjustert til 30 minutter.