



Slik jobber Universitetet i Oslo for bærekraftig utvikling

Vi utdanner



Vi setter kunnskap i bruk



Vi forsker



Grønn drift



Grønn drift



Universitetet i Oslo er på størrelse med en mellomstor norsk by. Det har stor betydning hvordan vi tilrettelegger for klimavennlig adferd, forvalter bygninger og bruker innkjøpsmakt. UiO jobber systematisk for en miljøvennlig og bærekraftig drift:

- Vi er i gang med å utarbeide en helhetlig klima- og miljøstrategi for UiO som skal leveres medio 2021. Strategien skal virke sammen med UiOs tiårige Strategi2030, hvor klima, miljø og bærekraft er godt integrert.
- I 2021 jobber vi etter en tiltaksplan for klimakutt som i 2020 ble oppdatert med nye tiltak. Planen vil bli revidert igjen når vår nye klima- og miljøstrategi er klar.
- UiO har hatt en miljø- og klimastrategi for eiendomsvirksomheten siden 2017.
- UiO utarbeider årlige klimaregnskap.

Pågående prosesser på institusjonelt nivå



Pågående prosesser på institusjonelt nivå



Ny strategi: Klima og miljø skal prege UiO



I tråd med UiOs årsplan for 2020-2021, skal det utarbeides en helhetlig klima- og miljøstrategi. Den vil dekke alle universitetets virksomhetsområder – fra utdanning og forskning til innovasjon, formidling, drift og annen utadrettet virksomhet.

Pågående prosesser på institusjonelt nivå





[< Miljø- og klimastrategi for UiOs eiendomsvirksomhet](#)

Mål og tiltak



Klimagassreduksjon



Redusert og fornybar energi



Miljøvennlig transport



Avfallsreduksjon og økt sortering



Miljøriktig material- og ressursbruk



Innkjøp som miljø- og klimadriver



Effektiv arealforvaltning



Miljøeffektiv bygningsmasse



Miljøeffektive og miljøskapende utearealer

Pågående prosesser på institusjonelt nivå



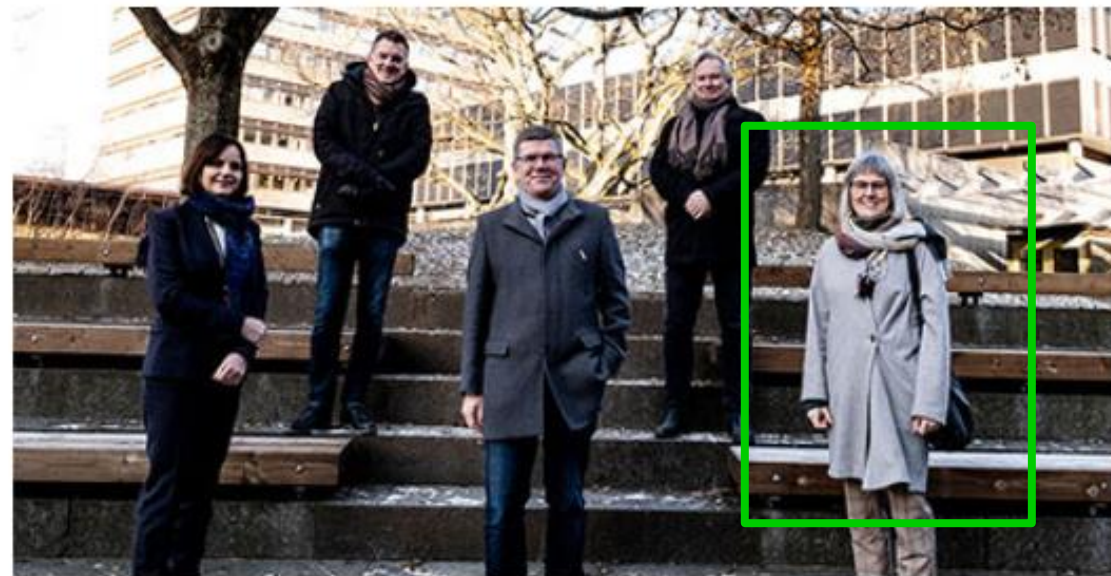
Pågående prosesser på institusjonelt nivå



Målsetting



Valgplattform Stølen & Gornitzka



Fra venstre: Åse Gornitzka, Bjørn Stensaker, Svein Stølen, Per Morten Sandset og Mette Halskov Hansen. Foto: © UiO/Anders Lien

Teamet

Svein Stølen, Det matematisk-naturvitenskapelige fakultet, er professor i kjemi og rektor ved UiO 2017-2021. Han stiller til gjenvalg med sitt nye team, Stølen & Gornitzka.

Åse Gornitzka, Det samfunnsvitenskapelige fakultet, er professor i statsvitenskap. Hun er viserektor for forskning og internasjonalisering fra 2017-2021 og stiller til valg som prorektor med samme ansvarsområde.

Bjørn Stensaker, Det utdanningsvitenskapelige fakultet, er professor i pedagogikk og leder av LINK - Senter for Læring og Utdanning, og vil bli utnevnt som viserektor for utdanning.

Per Morten Sandset, Det medisinske fakultet, er professor i medisin og viserektor for forskning og innovasjon 2017-2020, og vil fortsette i samme funksjonen i det nye teamet.

Mette Halskov Hansen, Det humanistiske fakultet, er professor i Kinastudier, og vil bli utnevnt som viserektor for klima/miljø og tverrfaglighet.

Tiltaksplan for å redusere klimagassutslipp knyttet til UiOs drift

- Et første utkast til tiltaksplan avgrenset til UiOs drift fikk tilslutning i styret des 2019. Samtidig ble det fattet vedtak om å legge til grunn en ambisjon om 10 pst. CO2-reduksjon knyttet til flyreiser for 2020.
- Universitetsstyret ble i oktober 2020 orientert om status for oppfølging av tiltakene: <https://www.uio.no/om/organisasjon/styret/moter/2020/10-20/i-sak-2---status-for-uio-arbeid-for-reduksjon-av-klimagassutslipp.pdf>
- En revidert tiltaksplan ble lagt frem for styret i desember 2020
- Tiltaksplanen revideres på nytt når helhetlig strategi foreligger i 2021
- Planen er ikke uttømmende for alle aktuelle tiltak ved UiO for redusert klimafotavtrykk.

«På institusjonelt nivå har vi oppnådd å legge bedre til rette for at våre enheter kan gjøre klimavennlige valg. Like fullt må vi anerkjenne at vi har et stort arbeid foran oss, som både må intensiveres og som må involvere alle nivåer av organisasjonen, for å sikre at vi når våre ambisjoner uttrykt i Strategi2030.»

Revidert tiltaksplan:

<https://www.uio.no/om/strategi/berekraftsmal/drift/>