

ÅRSMØTE I NÆRINGSLIVSRINGEN 2. NOVEMBER 2021

Etter årsmøtet består styret i Næringslivsringen av følgende representanter:

Styreleder:

Turid Ødegaard, Rambøll valgt for 1 år, NY

Næringslivsrepresentanter:

Guro Grøneng, Områdedirektør GeoMiljø, NGI - NY

Eli Grimsby, adm.dir. Oslobygg KF - NY

Janicke P. Garmann, konserndirektør Norconsult AS

Pål Egil Rønn, styreformann AF Gruppen

Birger Steffensen, ass. utbyggingsdirektør Bane NOR

NTNUs representanter:

Studieprogramrådsleder Arne Gussiås, IV-fakultetet

Instituttleder Anders Rönquist, institutt for konstruksjonsteknikk

Instituttleder Vikas Thakur, institutt for bygg og miljøteknikk

Universitetslektor Robin Sæthre, NTNU Ålesund

Universitetslektor Ole Kristian Haug, NTNU Gjøvik

Masterstudentenes representant: Student Eira Hammeren

Bachelorstudentenes representant: Student Marita Førde

15 medlemsbedrifter deltok på årsmøtet som ble holdt i forbindelse med Bygg- og miljødagen på NTNU, Gløshaugen. Årsmøtet godkjente årsmelding og regnskap for 2020 og budsjett for 2022.

Valgkomité 2022

Berit Laanke (tidligere styreleder)

Arne Gussiås, NTNU

Hege Dammerud, Veidekke ASA (tidligere styremedlem)

BYGG- OG MILJØDAGEN 2. NOVEMBER 2021



Tom Ivar Myhre, direktør for bærekraft i Backe



Linn Marie Bjørvik, miljøsjef i Backe



Charlotte Koritzinsky Luisa, nasjonal KAM for bygg- og anleggsbransjen i Norsk Gjenvinning.



Ingvild Storås, adm.dir. i Baneservice AS.



Som vi ser av bildet, var det en stor tilhørerskare!

Bygg- og miljødagen er også dagen for prisdrøss til flinke studenter. Her er oversikten over prisvinnerne:

- Vinnerne av Næringslivsringen sin pris for beste bacheloroppgave i 2021 var: Endre Blikra og Lars Skjevdal med oppgaven «Kunstgressbane i Trondheim: Detaljprosjektering og utførelse». Veiledere var Universitetslektor Terje K. Fossheim og overingeniør Bjørn Aas ved Institutt for bygg- og miljøteknikk. Sistnevnte arbeider på Senter for Idrettsanlegg og teknologi (SIAT) – NTNU. Oppgaven er gjennomført i samarbeid med Sjetne IL og entreprenørbedriften Kjellaas AS.
- Vinnerne av Næringslivsringen sin pris for beste masteroppgave i 2021 var: Ane Bræin Skagestad og Ingvild Sørbel med oppgaven «Evaluation of the Consistent Load Model for Norwegian Railway Bridges Subjected to Fatigue Considering Track Curvature and Non-Standard Influence Lines». Veileder var førsteamanuensis Gunnstein Thomas Frøseth ved Institutt for konstruksjonsteknikk. Oppgaven er gjennomført i samarbeid med Bane Nor.
- Vinnerne av Nyskappingsprisen fra Dr. techn. Olav Olsen AS i 2021 var: Daniel Martens Pedersen og Henrik Askheim med oppgaven «Implementation of seismic soil-structure interaction in OpenFAST and application to a 10MW offshore wind turbine on jacket structure». Oppgaven er gjennomført i samarbeid med National Renewable Energy Laboratory (NREL) i USA.
- Vinneren av Norconsults pris for beste pedagogiske prestasjon ved NTNU, studieprogram Bygg- og miljøteknikk i 2021 var professor Odd Sture Hopperstad ved Institutt for konstruksjonsteknikk for undervisningsopplegget og sin undervisning i emnet Mekanikk 4.
- Vinnerne av prisen for beste jernbanefaglige masteroppgave 2021 fra Jernbanedirektoratet var Ane Bræin Skagestad og Ingvild Sørbel med oppgaven «Evaluation of the Consistent Load Model for Norwegian Railway Bridges Subjected to Fatigue Considering Track Curvature and Non-Standard Influence Lines». Veileder var førsteamanuensis Gunnstein Thomas Frøseth ved Institutt for konstruksjonsteknikk. Oppgaven er gjennomført i samarbeid med Bane Nor.
- Vinnerne av Statens vegvesen sin pris for beste masteroppgave på veiområdet i 2021 var Andreas Berge Ims og Haakon Blakstad Pedersen med oppgaven «Simulation of Automated Vehicles in AIMSUN. Behavioral modeling and design proposals». Veileder var førsteamanuensis Arvid Aakre ved Institutt for bygg- og miljøteknikk og leder for Trafikkteknisk senter (Traffic Engineering Research Centre). Oppgaven er gjennomført i samarbeid med Trafikkteknisk senter (NTNU og SVV).
-

