

## UNIVERSITETET I BERGEN

Det matematisk-naturvitenskapelige fakultet

---

Arkivkode:

Saksnr.: 2024/68

---

---

Sak: **E**

Møte: 22. februar 2024

---

---

### Utdelte priser 2023

---

#### Fakultetets HMS-pris 2023

*Det matematisk-naturvitenskapelige fakultetet har helse, miljø og sikkerhet som et satsningsområde, og ønsker derfor å stimulere instituttene til å arbeide systematisk med HMS ved å løfte frem og premierer gode tiltak. HMS-prisen ved Det matematisk-naturvitenskapelige fakultet har blitt delt ut årlig siden 2005, og prisen er på 50 000 kroner.*

En enstemmig jury vedtok å tildele HMS-prisen ved Det matematisk-naturvitenskapelige fakultet for 2023 til Institutt for geovitenskap.

Prisen ble delt ut på fakultetets HMS-seminar 14. desember 2023.

#### Komiteens begrunnelse:

*Institutt for Geovitenskap viser til et konstruktivt og systematisk arbeid som er forankret i form av en handlingsplan "Local action plan for work on gender balance, Equality, Diversity and Inclusivity" (EDI) – Department of Earth Science". Planen er en følge av Det matematisk-naturvitenskapelige fakultets Gender Act prosjekt. Det er satt ned en arbeidsgruppe som aktivt jobber med tiltakene i planen. Et av aksjonspunktene har fått sin egen arbeidsgruppe som skal utvikle en «Code of Conduct» for feltarbeid og tokt. Instituttet har også startet et utsmykkingsprosjekt på bakgrunn av i EDI planen. Juryen synes det var et grundig og gjennomarbeidet søknad. Arbeidet er godt dokumentert og har et langsiktig perspektiv for kulturbygging ved instituttet. «Code of Conduct» i feltarbeid er trukket frem som et godt, viktig og nødvendig arbeid.*

Juryen besto av:

Fakultetets hovedverneombud Ann-Elise Olderbakk Jordal, dekan Gunn Mangerud, fakultetsdirektør Elisabeth Müller Lysebo og HMS-koordinator Inger Johanne Fjellanger.

#### **Formidlingsprisen**

*Formidlingsprisen ble opprettet i 2019 og har som formål å inspirere til å ta formidlingsoppdraget alvorlig. Prisvinneren skal strekke seg langt for å bidra til å opplyse samfunnet, skape debatt, synliggjøre forskning ved fakultetet, stimulere til formidling eller på annen måte være en viktig bidragsyter til kunnskapsspredning og samfunnsdebatt. Prisen kan tildeles både ansatte og studenter ved fakultetet.*

#### **Formidlingsprisen 2022**

[Formidlingsprisen for 2022](#) gikk til professorene Martin Fernø (Institutt for Fysikk og Teknologi), Jan Martin Nordbotten (Matematisk Institutt) og Atle Rotevatn (Institutt for

Geovitenskap) for deres arbeid med utstillingen Vår porøse verden. Utstillingen ble utviklet i samarbeid med Universitetsmuséet i Bergen og har vært en del av museets rullerende utstillinger, samt vært på skoleturné i Øygarden kommune.

Prisen ble delt ut den 8. juni 2023.

Komiteens begrunnelse:

*Gjennom forsknings-/ formidlingsinfrastrukturen FluidFlower, og ikke minst utstillingen Vår porøse verden, har Martin Fernø, Jan Martin Nordbotten og Atle Rotevatn visket ut grensene mellom forskning, undervisning, formidling og innovasjon, og de viser hvordan vi kan tenke nytt rundt vår kjernevirksomhet. Sammen så viser de hvordan formidling ikke bare er noe en gjør i tillegg eller på siden av alt annet, men hvordan formidling kan være en integrert del.*

Juryen besto av:

Dekan Gunn Mangerud, professor Jarl Giske, fung. studiesjef Birthe Gjerdevik, student Oscar Dos Santos Kvalsvik.

### **Formidlingsprisen 2023**

[Formidlingsprisen for 2023](#) gikk til professor ved Geofysisk institutt og Bjerknessenteret, Elin Darelus, for hennes formidlingsarbeid rettet mot barn og unge. Sammen med Petra Langebroek ved NORCE, har Darelus brukt en Lego Ninja-figuren som formidlingsverktøy. Klimaninjanens reiser har etter hvert blitt til to magasiner med fortellinger i tegneserieformat.

Prisen ble delt ut 7. desember 2023.

Komiteens begrunnelse:

*Elin har brukt en lettlete og visuelt interessant formidlingsform som bruker tegneserie og foto på er kreativ og nyskapende måte. Ved å være målgruppe orientert vekker hun barnas interesse for realfaglig forskning, og klima- og miljøspørsmål. De byr på humor og realfaglig fakta, både om prosesser i naturen og om forskning som metode. Det å formidle til barn og unge er noe vi som fakultetet kan hente inspirasjon fra og jobbe mer med. Skal vi lykkes som utdanningsinstitusjon, og ikke minst, skal vi lykkes med å løse de store samfunnsutfordringene, må vi tenne realfagsgnisten hos barn og unge, og vi må få de til å søke seg til våre utdanninger.*

Juryen besto av:

Dekan Gunn Mangerud, professor Kristine Spildo, fung. studiesjef Birthe Gjerdevik, student Oscar Dos Santos Kvalsvik.

### **Realistutvalgets undervisningspris 2022/2023**

*Undervisningsprisen er et samarbeid mellom Mat-Nat-fakultetet og studentene. Både enkeltpersoner og undervisningsgrupper kan bli nominert, men det er viktig at underviserne har evne til å inspirere faglig. Det er studenter og fagutvalgene ved instituttene som nominerer kandidater til prisen.*

Prisen for 2022/2023 vil bli utdelt våren 2024.

29.01.2024/Kristine Breivik

Gunn Mangerud  
Dekan