
Arkivkode:

Sak nr.:

FU-sak: 7/10

Møte: 16.03.10

Forskningsdagene i Bergen og UiB's bidrag

Om Forskningsdagene

Forskningsdagene er en nasjonal, årlig festival der alle typer forsknings- og kunnskapsbaserte institusjoner inviteres til å vise fram sin virksomhet for allmennheten på nye og spennende måter.

Målsetningene for festivalen er å:

- skape begeistring og forståelse for forskning
- formidle hva forskningen og dens resultater betyr for oss i vårt daglige liv
- vise sammenhengen mellom forskning, innovasjon og næringsliv
- vekke interesse i mediene for forskning og forskningsresultater
- bidra til rekruttering av unge til forskningsrelaterte yrker

Gjennom en rekke forskjellige arrangementer kan mennesker i alle aldersgrupper og fra alle samfunnslag høre om og oppleve forskning. For å nå målgruppene bruker Forskningsdagene også andre presentasjonsformer enn de tradisjonelle i spennet fra demonstrasjoner, foredrag, utstillinger og debatter til omvisninger, torg-, kultur- og interaktive evenementer. De aller fleste er gratis.

Norges største arena for allmennrettet forskningsformidling

De første Forskningsdagene fant sted i 1995 på initiativ fra Norges forskningsråd. Festivalen har utviklet seg til å bli Norges største arena for allmennrettet forskningsformidling, med lokale arrangementer over hele landet. I 2004 rundet festivalen over 1000 arrangementer i regi av over 200 arrangører, noe som gir oppmerksomhet og gjennomslag i et land med 4,5 millioner innbyggere. Festivalen utmerker seg også i europeisk sammenheng for sin geografiske og faglige bredde. Forskningsdagens prosjektledelse er lagt til Norges forskningsråd. En viktig del av sekretariatets arbeid er å binde sammen festivalens mange regionale arrangementer til en felles festival. I dette arbeidet inngår omfattende markedsføring, visuell identitet, profileringsmateriell og arbeid mot mediene.

Innholdet i Forskningsdagene er det de lokale arrangørene som står for. Disse er universiteter, høyskoler, forskningsinstitutt, bedrifter, kommuner, museer, bibliotek, foreninger og andre offentlige og private institusjoner. Arrangørene bestemmer selv på hvilken måte de vil presentere seg og sin virksomhet, og er selv ansvarlige for å planlegge, finansiere og markedsføre arrangementene sine.

Forskningsdagene i Bergen,

Forskningsdagene i Bergen er organisert som et bredt samarbeid mellom forsknings- og utdanningsinstitusjonene i byen og et utvalg samarbeidspartnere. Dette fellesløftet i Bergen hadde sitt 10-års-jubileum i fjor. I fellesskap løfter vi fram forskningsbyen Bergen og skaper en lokal arena for samarbeid mellom forskning, utdanning, næringsliv og befolkning. Forskningsdagene i Bergen har en tredelt organisering:

- **Styringsgruppen** er øverste organ og har faste medlemmer fra de fire største institusjonene, UiB, HiB, NHH og Helse-Bergen. De resterende medlemmene bytter på to styreplasser.
- Styringsgruppen har ansatt en **leder** for Forskningsdagene i Bergen, Jørgen Flint, som har ansvaret for gjennomføring og forberedelser.
- **Programkomiteen** består av en representant fra hver av medlemsinstitusjonene, og komiteen bestemmer form og innhold for arrangementene. Medlemmene kommer som regel fra institusjonenes formidlings/kommunikasjonsavdelinger.

Følgende institusjoner er medlemmer av Forskningsdagene i Bergen:

Universitetet i Bergen, Helse Bergen, NHH, Vil Vite, Høgskolen i Bergen, Bergen Arkitektskole, BI Bergen, Havforskningsinstituttet, CMR og Nasjonalt institutt for ernærings- og sjømatforskning (NIFES)

Organiseringen ved UiB

Ved UiB er det Formidlingsavdelingen som har ansvaret for UiB's bidrag til Forskningsdagene i Bergen. Seksjonsleder Margareth Barndon sitter i styringsgruppen, mens medierådgiver Geir Holen sitter i programkomiteen og koordinerer alle UiBs bidrag.

Formidlingsavdelingen arrangerer ingen av UiBs bidrag, men hjelper UiBs forskere med hvordan de bør gå fram. Formidlingsavdelingen tar i mot henvendelser fra de som vil være med, men leter også aktivt etter forskningsprosjekt og forskere som kan passe spesielt til årets tema.

Tema

Norges forskningsråd bestemmer hvert år et nasjonalt tema som preger profileringen og som de lokale arrangørene helst skal bruke som overordnet tema. Forskningsrådet ønsker i år å sette fokus på forskningens arbeidsmetoder, og hvilket verktøy man bruker. Årets tema er derfor "**Forskningens verktøy**". Det kan være alt fra arbeidsmetoder, verktøy, instrumenter til databaser og tankemønstre. Alle metoder som en forsker bruker. I tillegg til å vise bredden i hvordan man forsker, ønsker Forskningsrådet på denne måten å sette fokus på behovet for økte ressurser.

Suksessfaktorer i Bergen

Stadig flere arrangører fra andre kanter av landet trekker fram Bergen som et eksempel de vil lære av. Både i forhold til organisering, mediestrategi og oppslutning fra publikum. Noe av det viktigste programkomiteen gjør er å presentere forskningen slik at de aktuelle målgruppene får interesse for stoffet. Samtidig er det en viktig faktor at Kunnskapsfesten på Festplassen er lett tilgjengelig, noe som gjør at flere tusen velger å ta turen innom i løpet av lørdagen det pågår. På Festplassen kommer det gjerne foreldre med barn, og andre som går forbi. På foredragene varierer publikum fra nysgjerrig forbigående til akademikere med interesse for fagfeltet.

Forskningsdagene 2010

Forskningsrådet har i år spurt Forskningsdagene i Bergen om vi ønsker å ha den nasjonale åpningen her. Dette er en anerkjennelse av det gode arbeidet som gjøres i Bergen. Forskningsrådets har også et sterkt ønske om å etablere en formidlingskonkurranse av dansk modell i Norge, og modellen skal i år være pilotprosjekt i Bergen. Konkurransen skal være med på å løfte flere unge forskerstemmer ut i samfunnet. Vi jakter på de gode formidlerne, ikke bare de som har den beste forskningen, men også de som er de beste formidlerne av sin forskning. Dette vil være en konkurranse hvor stipendiater fra flere institusjoner i Bergen vil konkurrere, og bli bedømt av en fagjury og av publikum i salen.

Hvordan kan forskningsutvalget bidra?

Formidlingsavdelingen og FiB ønsker et tettere samarbeid med Forskningsutvalget. Vi ønsker gode innspill på hvilke forskere som er gode formidlere, og som kan være relevante forskere i forbindelse med årets tema. Vi vil svært gjerne ha gode innspill på spesielt interessante forskningsprosjekt, og gjerne hvis det er områder UiB er enestående på i nasjonal eller internasjonal sammenheng. Formidlingsavdelingen forbeholder seg retten til å vurdere alle innkommende forslag ut i fra en helhet for arrangementet, og hvilket formidlingspotensial det har ovenfor publikum.

Hva skal UiB stille med av bidrag:

Det er ønskelig at UiB stiller med bidrag til flere forskjellige arrangementer:

- Skoledagen og kunnskapsfesten
- Foredrag
- Forsker til lunsj
- Skoleprosjekt
- Forskerbad
- Formidlingskonkurranse

Organisering av bidragene

Formidlingsavdelingen bidrar ikke økonomisk til noen av enkeltstasjonene eller andre arrangement. Formidlingsavdelingen tar ansvar for informasjonen på universitetet, formidling til media, rådgivning til miljøene og sørger for at bidragene blir synlige i programbladet og på nettsidene til Forskningsdagene. I tillegg bidrar UiB med betydelige økonomiske ressurser til felles infrastruktur rundt forskningsdagene.

Forskere som stiller opp må selv organisere, skape og gjennomføre de aktivitetene de ønsker å bidra med. I hovedsak er det forskerne selv som skal være tilgjengelig, ikke studenter på masternivå eller lavere. Det finnes flere økonomiske støtteordninger hos for eksempel Forskningsrådet hvor man kan søke støtte til formidlingstiltak i forbindelse med Forskningsdagene.

Når en eller flere forskere har meldt seg på, kommer Formidlingsavdelingen til å følge opp og kvalitetssikre at man jobber med sitt bidrag slik at det blir ferdig i tide til Forskningsdagene. ***Alle bidrag må meldes inn i henhold til fristene for å komme med i programblad, på nettsidene osv.***

Viktige frister for 2010

5. april	Frist til å sende inn tema og tittel, og navn på forskere til skoleprosjekt
20. april	Frist til å melde seg på formidlingskonkurransen
20. april	Frist for å melde på forskningsstasjoner
20. april	Frist for å melde foredrag til Kunnskapsfesten
20. april	Frist til å melde sine bidrag til byvandring
20. april	Frist til å melde sine bidrag til "forsker til lunsj"
10. mai	Foredrag til kunnskapsfesten: Tittel, ingress, bilde og bio av forskeren.
10. mai	Frist å melde tittel, beskrivelse og bilde til forskningsstasjon.
10. mai	Frist for å melde egne arrangement
Juni	Møte mellom forskere og skoler til skoleprosjektet
August	Gjennomføring av skoleprosjektene

Vedlegg 1: Organisasjonskart Forskningsdagene i Bergen