

UNIVERSITETET I OSLO

Digital Scholarship Center – Bibliotekstyret

Matthew Good
Universitetsbibliotek

14.juni 2022



Visjon og mål for DSC

Bidra til økt digitale ferdigheter og kompetanse via kurs og veiledning

Koordinere og samle oversikt over UIOs samlede spesialistkompetanse

Operere som både fysisk og digitalt samlingspunkt for forskere

Invitere til tverrfaglig nettverksdanning og utforskning

Skal skape rom for samarbeid, kreativitet, og tverrfaglige interaksjoner mellom forskere

DSCs tjenester

Open Access →

Information about open access publishing, publisher agreements, self-archiving, requirements, and guidelines.

Research Data Management →

Managing your data both during and after a research project.

Text-mining →

Information about digital tools for searching, mining, and analysing textual data.

Visualisation →

Use of visual methods to explore, communicate and understand data.

Carpentry@UiO →

Offers workshops in foundational digital skills such as coding and data management.

Reference management →

Styles, tools, and information on reference management.

Digiforsk blog →

A blog about work and resources at UiO where digital research methods are involved. Posts in both Norwegian and English.

Kort om status

Hub/Node Prosjekter

- QualiFAIR
- C2HO
- DIRE

Datahåndtering

- DM-nettverksmøte
- UiO Dataverse arkiv
- BOTT DMP
- Nasjonal kuratornettverk

Visualisering

- Fire prosjekter (IMK, ILN, NHM, OSEH)
- Forelesning ILN2100/4100

Kurs

- Datahåndtering
- Åpen forskning - etterprøvbarehet
- Carpentries (5)
- Open Science Lunch

Profil og kommunikasjon

- Åpningsarrangement
- Nettside utbedring

Øvrige

- Styringsgruppe fortsetter i en rådgivende rolle

Iverksettingsprosjekt

Satt i gang feb 2022

Bistår av fire delprosjekter med eget leder og gruppe:

1. Fysisk innredning
2. Bemanning og kompetanse
3. Planlegge åpning av fysisk senter
4. Utrulling av forskningsdataarkiv med tilhørende støttetjenester

1. Fysisk innredning

- Oasen i 1.etasje GSH
- Flexibelt rom for kurs, workshop, gruppearbeid
- I dialog med EA om skisseprosjekt (2-årig syklus)

2. Bemanning og kompetanse

- Kjerne virksomhet i første fasen:
 - Kurs/veiledning i forskningsdata og åpen forskning
 - Visualiseringstjenester
 - Text mining
 - Referansehandtering
- Klar for åpning i juni

3. Åpning og arrangementer

- Planlegge åpningsarrangementet på 22.juni – 12:15 til 15:00
 - Rektor bekreftet
 - Innlegg fra UiB, ansatte, og andre
- Planlegger arrangementer i sept 2022 og jan 2023
 - Sept 2022 – presentasjoner og andre
 - Jan 2023 – Research Bazaar type arrangement

4. Forskningsdataarkiv

- Prosjektet godkjent av SK-ITF
- Dataverse skal tas i bruk
- To hovedleveranser
 - Etablere UiOs samling på plattformen
 - Forskerstøtte
- Prosjekt ledes av Live K.
- ca. 6 mnd

Planer - Tjenesteutvikling

- Videreutvikling av kursportefølje (e.g. omvendt undervisning, praktisk workshop, tilpasning etter fag og nivå, ekurs, osv.)
- Videreføre arbeidet med Carpentries, bidra til CodeRefinery
- Samarbeid med fakulteter om utdanning i datahåndtering (e.g. SV, UV, osv.)
- Undersøke mulighet for kurs i visualisering
- Ta i bruk Oasen og planlegg for eventuelt oppgradering
- Dataverse arkiv og forskerstøtte på plass
- Skape en synlig plattform for kurs og veiledningstilbud i datahåndtering
- Koordinering av referansehåndtering

Planer - Strategisk

- Forankre DSCs posisjon på UIO
- Stadig rolleavklaring og ansvarsfordeling med USIT og andre relevante aktører
- Finne en god modell og plattform for felles workshops med andre aktører
- Kommunikasjon og markedsføring av tjenesten til forskere ved UIO
- Fortsette med Hub/Node prosjektene hvor DSC har fått en integrert rolle

Diskusjon og avslutning