

MEVIT3540 – Bildedannelse- et universitet av bildemedier

Hjemmeeksamen, vår 2019

Utlevering mandag 13. mai kl. 11.00. Innleveringsfristen er torsdag 16. mai kl. 11.00.

Besvarelsen skal leveres som PDF-fil i Inspira (mer om dette under).

Oppgavesettet er på to (2) to sider og består av to (2) spørsmål. **Du skal kun besvare ett (1) av to (2) spørsmål.**

Før du begynner å skrive besvarelsen, må du sørge for at du har lest og forstått UiOs informasjon om fusk: <http://www.uio.no/studier/admin/eksamen/fusk/>

Du må bruke en sitat- og referansestil (for eksempel MLA, Chicago eller APA) gjennom hele besvarelsen, og i litteraturlisten til slutt. Du må derfor også sette deg inn i korrekt bruk av kilder og referanser: <http://www.uio.no/studier/admin/eksamen/kildebruk/>

Velg én av to følgende oppgaver:

Enten

1. Ta utgangspunkt i minst to ulike teknikker for prenatal bildedannelse og diskuter hvilken betydning disse teknikkene kan ha for forholdet til menneskelig reproduksjon.

Eller

2. I artikkelen "The Production of Scientific Images: Vision and Re-vision in the History, Philosophy, and Sociology of Science" skriver Michael Lynch, "Rather than being a discrete, well-bounded aspect of science, visualization is intertwined with observational and experimental practices, literary representations, and methods for disseminating scientific results" (Lynch 2006, s. 27). Ta utgangspunkt i minst to forskjellige visualiseringsteknikker som er presentert på pensum og diskuter disse i lys av Lynchs utsagn.

Ref:

Lynch, Michael. "The Production of Scientific Images: Vision and Re-vision in the History, Philosophy, and Sociology of Science". I Pauwels, Luc. *Visual cultures of science: rethinking representational practices in knowledge building and science communication* (2006), ss.26-40. New England: University Press of New England.

- Du kan skrive eksamensbesvarelsen på norsk, svensk, dansk eller engelsk.
- Besvarelsen skal leveres i Inspira. Når du laster opp besvarelsen må du passe på at det er en PDF-fil (.pdf). Andre filformater vil ikke godtas av systemet. Filen skal kalles for kandidatnummeret ditt, slik: 1234.pdf. Inspira stenger presis og automatisk kl. 11:00, så siste mulighet til å laste opp besvarelsen er kl. 10:59.
- På forsiden av besvarelsen skriver du ditt **kandidatnummer** som du finner i Studentweb (IKKE NAVN), emnekode og emnenavn, samt semester og år.
- Emner med ti studiepoeng tilsvare normalt en ti siders besvarelse (en side tilsvare ca. 2300 tegn, uten mellomrom). Forsiden og litteraturlisten er ikke inkludert i disse sidene.

Informasjon om hjemmeeksamen og innlevering i Inspira, og anbefalt oppgavemal:
<https://www.uio.no/studier/eksamen/innlevering/>

Liv Hausken er tilgjengelig i rom 207 i Forskningsparkens lokaler fra 11.30 mandag 13. mai, hvor hun svarer på spørsmål om eksamen.

Eksamensresultat vil bli publisert i Studentweb tre uker etter eksamen. Resultater gis ikke over e-post eller telefon.