

## **Sensorveiledning for Satslære 3A Klassisk MUS2710/MUS4710 – 10 studiepoeng**

### **Allment**

Informasjon om emnets innhold, læringsmål, undervisnings- og eksamensform m.m. finner du i emnebeskrivelsen:

<https://www.uio.no/studier/emner/hf/imv/MUS2710/index.html>

<https://www.uio.no/studier/emner/hf/imv/MUS4710/index.html>

### **Karakterskala: A – F**

<https://www.uio.no/studier/eksamen/karakterskala/index.html>

### **Sensorveiledning for hjemmeeksamen MUS2710 og MUS4710**

- Minimumskrav (E og D): Besvarelsen må være et stykke basert på det oppgitte materiale og oppfylle kravet til lengde og orkesterbesetning. Stemmene bør generelt være idiomatiske. Kandidaten må vise grunnleggende forståelse for orkestergruppene og forhold dem i mellom med tanke på balanse og konvensjonelle roller. Notasjonen må generelt være klar og partituroppsettet ryddig selv om en del mangler kan aksepteres. En noe kort besvarelse kan godkjennes om den scorer høyt på de andre parametrene.
- Gode besvarelser (C) skal vise en mer variert bruk av det oppgitte materialet og holde et jevnt godt notasjonsnivå. Kandidaten må vise mer fleksibel bruk av instrumentariet. Noen balansmessige svakheter må påregnes.
- Svært gode besvarelser (B og A) må vise gjennomgående svært presis notasjon, svært idiomatiske og godt balanserte løsninger. Kandidaten må vise kreativ bruk av det oppgitte materialet, harmonisk oppfinnsomhet og svært fleksibel bruk av instrumentariet uten at det går på bekostning av kravene stilt over. En A-besvarelse bør holde et tilnærmet profesjonelt nivå innenfor emnets rammer.

### **Tillegg for MUS4710**

Studenter på MUS4710 skal legge ved en kommentar i tillegg med analytiske bemerkninger til sitt eget stykke basert på to spørsmål. Kandidaten skal her vise evne til å reflektere faglig rundt sine valg og avveininger i skriveprosessen. Det at kandidater til C eller bedre kan ordlegge seg presist med bruk av relevant fagterminologi.

Orkesterstykket skal tillegges størst vekt. Kommentaren kan virke justerende på karaktersettingen.