

Forslag til nye rutiner rundt kvalitetssikring av sensur ved ISS

Bakgrunn

I forbindelse med høstens budsjettarbeid vedtok styret ved ISS å redusere ressursbruk på sensur ved å gå over til én-sensors ordning for alle eksamener hvor dette er mulig fra våren 2018. Det settes av ressurser for kvalitetssikring av karaktersetting for 20 % av eksamensoppgaver som faller under én-sensorordningen.

Ansvar for utforming av ny ordning ligger til faglig ledelse. Som ledd i implementering av denne nye praksisen følger her et forslag til hvordan best mulig kvalitetssikre instituttets sensur. Med denne ordningen skaper vi en ordning for beslutningsstøtte i situasjoner der sensor av ulike grunner er usikker på karaktersetting. Ordningen skal også ivareta nye sensors behov for opplæring og ta hensyn til prosedyrer for klagebehandling.

Alle programrådene ved ISS vil få oversendt rutineforslaget, for eventuelle innspill i januar. Ledergruppen vil deretter fastsette de endelige rutiner med virkning for alle emner som gis våren 2018.

Sensurreglement

Det er kun et krav om to sensorer dersom 20 kandidater eller færre avvikler eksamen, ved muntlig eksamen og ved klagesensur.

Forslag til praktisering av én-sensorordning med kvalitetssikring av sensurarbeid

- Alle emner ved ISS skal ha minimum to sensorkommisjoner med én oppnevnt sensor pr kommisjon.
- Kommisjoner etableres parvis hvor det er avklart hvem som er sensorpartner for hvem.
- Hver sensor sensurerer sine oppgaver for seg, men har mulighet til å be sin sensorpartner om å lese inntil 20% av eksamensbesvarelsene. Slik kan sensor diskutere karaktersetting med sensorpartner i de tilfeller der det er størst usikkerhet om karaktersettingen.
- I sensurprotokoll vil kun oppnevnt sensor stå oppført og signere for egen sensur.
- Kommisjonene får uttelling for antall oppgaver som sensureres alene + 20% av samme antall.
- For å hindre at en ansatt leser klagesensur på en oppgave sensorpartner har konferert med dem om, må klagekommisjoner bestå av sensorer fra andre kommisjonspaar eller av sensorer som ikke sensurerte for ordinær eksamen.

Tilleggsforslag etter innspill fra OLA-programmet:

- Ved emner med 21-40 kandidater kan emneansvarlig velge å opprette kun ÉN sensorkommisjon med én oppnevnt sensor.
 - Dette kan innføres som et mulighet for alle programmer eller kun for OLA.
 - Fordeler: Programmer med få vitenskapelige ansatte med mellomstor sensuroppdrag (21-40 kandidater) kan fordele sensurarbeid seg imellom slik at det alltid finnes en intern sensor tilgjengelig for evt klagekommisjoner.
 - Ulemper: Kvalitetssikring ved sensorpartner i ordinær sensur faller fra. Går bort fra én felles løsning for alle emner ved ISS.

Tilleggsforslag etter innspill fra UTVs programråd 8.januar 2018:

- Det bør etableres ett minimum antall oppgaver som sensorpartnere skal kryssleses. Dette for å sikre at muligheten til krysslesning benyttes i all sensur, men spesielt for å kvalitetssikre emner med relativt lav antall kandidater (der 20% utgjør kun 1-2 besvarelser).
- Forslag til endring kan lett inkluderes i den opprinnelige tekst, slik: «Hver sensor sensurerer sine oppgaver for seg, men har mulighet til å be sin sensorpartner om å lese minst 3 eksamensbesvarelser og inntil 20% av eksamensbesvarelsene. Slik kan sensor diskutere karaktersetting med sensorpartner i de tilfeller der det er størst usikkerhet om karaktersettingen.»