

Til: PMR

Dato: 25.08.2016

Status: Digital hjemmeeksamen

Pilot

Våren 2016 gjennomførte vi for første gang hjemmeeksamen med Inspera Assessment (IA), på 5 emner (JUS5930, KRIM2953, KRIM4953, KRIM4102 og RSOS4102). Det var ca 100 kandidater totalt. KRIM/RSOS emnene ble administrert og fulgt opp av IKRS selv, men med bistand fra prosjektet underveis. JUS5930 ble administrert av Anne Margit Tvenge fra prosjektet. Erfaringene fra piloten har blitt samlet i nye rutinebeskrivelser for avvikling av hjemmeeksamen, og er lagt sammen med rutiner og dokumentasjon for digital skoleeksamen.

For studentene var det helt klart ikke noe problem å levere i IA, det var knapt henvendelser til Student-IT i forbindelse med dette. Den eneste utfordringen med IA var at de kun hadde en sjanse til å levere inn, så hvis de gjorde endringer i besvarelsen før fristen måtte de ta kontakt med administrasjonen for å få dette gjort. Men fra i høst kan man levere så mange ganger man vil, inntil fristen går ut. Det er siste versjon som da sendes til sensur (på samme måte som løsningen for digital skoleeksamen).

De fleste sensorene har jo alt fått oppgavene digital via Sensorportalen (digital skoleeksamen), så IA var ikke noe problem å ta i bruk til sensur. IA har også en fordel ved at det er mulig å legge inn egne private kommentarer ved siden av besvarelsene. Det kommer også en mulighet for å legge inn kommentarer til studentene (vil f.eks. være ønskelig ved Mid-Term paper o.l.). I planene ligger også en kobling mellom IA og FS slik at karakterer skal kunne overføres elektronisk (både arbeidsbesparende og bedre kontroll).

Høst 2016

Med bakgrunn i hvor vellykket piloten var, og gode erfaringer fra de øvrige fakultetene (IA brukes nå til både skole- og hjemmeeksamen av bl.a. MN, SV, HF og UV) kommer vi nå til å øke omfanget av emner som har hjemmeeksamen i IA. JUS3220 blir første eksamen i høst, og der vil det være ca 200 kandidater. Vi tar også sikte på at alle KRIM/RSOS-emner som har hjemmeeksamen/semesteroppgaver skal leveres via IA, med unntak av masteroppgavene (taes inn senere). De engelske valgfagene tar vi også sikte på å avvikle med IA, samt masteroppgavene i HUMR5200,



ICTLTHESIS og PILTHESIS. De tre emnene med masteroppgaver vil være viktig erfaring for det videre arbeidet med å se på muligheten for å bruke IA på de øvrige masteroppgavene ved fakultetet (vår og høst 2017).

Emnekode	Emnenavn
JUS3220	Rettshistorie
HUMR5200	Written assignment of Master's Thesis
ICTLTHESIS	Written assignment of Master's Thesis
PILTHESIS	Written assignment of Master's Thesis
HUMR5131	Home examination I + Home examination II
HUMR5132	Written assignment (+ Oral debate assignment)
HUMR5133	Mid-term paper + Home exam
HUMR5140	Home examination I + Home examination II
HUMR5502	Home examination
JUS5134	Draft paper + Term paper
JUS5641	Mid-term paper
JUS5660	Mid-term paper
JUS5680	Draft paper + Term paper
JUS5912	Written assignment (+ Oral presentation)
JUS5930	Hjemmeeksamen
RSOS2950	Hjemmeeksamen
RSOS4950	Hjemmeeksamen
KRIM2000	Hjemmeeksamen og muntlig
KRIM2960	Innlevering
KRIM4960	Innlevering

KRIM4101	Hjemmeeksamen
RSOS4101	Hjemmeeksamen
KRIM2956	Hjemmeeksamen
KRIM4956	Hjemmeeksamen
KRIM2904	Hjemmeoppgave

Med hilsen

Odd Erik Pedersen
Prosjektleder

Anne Margit Tvenge
IA koordinator, eksamensseksjonen