

Notat om censur, teknik og elektronisk aflevering

Baggrund

Censorformandskabet for IT – medie og webudvikling er flere gange blevet opmærksom på, at studerende har indleveret opgaver og produkter, der har givet censorer problemer med at gennemgå de studerendes værker i den udstrækning, der er nødvendig og som produkterne fortjener. Problemerne har i disse tilfælde været, at de studerende forventede, at censor havde adgang til forskellige typer servere og programmer, kunne og ville bruge tid på at foretage installering og opsætning af applikationer, mv.

Dette er ofte ikke tilfældet! Nedenfor har vi forsøgt at opstille vejledende retningslinjer for brug af teknik og afleveringsform i forbindelse med eksaminer på datamatiker, multimediedesigner, PBA webudvikling og PBA softwareudvikling. Skolerne bedes bruges disse retningslinjer i forbindelse med vejledning af de studerende, specielt i forbindelse med projekteksaminer og hovedopgaver.

Krav til teknik

I forbindelse med eksamen kan den studerende forvente, at censor bruger en computer med Windows (pt. win7/8) eller MAC OSX (pt. 10.8+).

De studerende kan alene forvente, at censor har mulighed for at læse pdf eller HTML og har en opdateret browser og adgang til Internettet.

Pakkede filer skal leveres i ZIP-format. Bemærk at .rar er et proprietært format, der kræver installering af specialprogram.

Det kan ikke forudsættes at censor har adgang til en DVD-læser, hvorfor det ikke giver nogen mening at vedlægge rapport og/eller produkt på en DVD til rapporten. Vi anbefaler, at man gør et af følgende:

- a) vedlægger en usb-nøgle (som censor evt. returnerer til skolen efter endt eksamen),
- b) gør produktet tilgængeligt via en service på internettet, således at censor kan downloade efter behov, eller
- c) går over til at benytte systemer til elektronisk aflevering.

I tilfælde af, at det er vigtigt at censor som en del af bedømmelsen får lejlighed til at afprøve et produkt, kan det anbefales, at man gør dette tilgængeligt på en webserver i en beskyttet udgave, og anfører brugeridentifikation og evt. password i rapporten. I den forbindelse kan det tillades, at eventuelle plug-ins, Java eller Active-X skal installeres på censors computer. Her skal man dog være opmærksom på, at anføre en

detaljeret vejledning i rapporten og heri, at tage hensyn til om censors computer er en Windows eller MAC computer.

Hvis dette medfører for store problemer eller hvis produktet ikke lader sig bruge via en standard browser, vil vi anbefale at man gør et af følgende:

- a) Fremstiller filmklip/screendumps som viser produktet,
- b) indleder eksamen med en præsentation af produktet, eller
- c) begge dele.

Elektronisk aflevering

Flere skoler er gået over til at de studerende afleverer deres projekter og rapport elektronisk. Systemer som Frontier eller WiseFlow kan anvendes. Vi anbefaler at skolerne sigter mod at anvende disse systemer i nær fremtid, da det løser mange af de problemer der er ved aflevering af større rapporter og produkter.

Når skolerne går over til elektronisk aflevering vil anbefale at man specielt i opstartsperioden er opmærksom på følgende:

- a) Der skal oprettes et login til censor som giver adgang i en passende periode og kun til de produkter, som indgår i eksamen. Det er upassende at give censor adgang til mere, da der dermed kan ske fejl.
- b) Skolen bør sikre sig, at censor har adgang til dokumenterne umiddelbart efter afleveringen. Husk at informere censor om, at kontrollere adgang og skolen bør kontrollere at censor har haft adgang til de korrekte dokumenter i god tid inden eksamen.

Generelt

Vi håber, at disse retningslinjer kan løse nogle af de problemer og misforståelser, vi hidtil er stødt på. Vi håber ligeledes, at disse kan forvaltes så smidigt, at vi ikke skal bruge tid på at vedligeholde detaljerede positivlister ud fra markedets til enhver tid gældende udbredelse af teknologier. Vi forventer, at de studerende på samme måde som de i deres efterfølgende professionelle liv er i stand til at vurdere, hvilke it-produkter, markedet er i stand til at benytte. I sidste ende er det de studerende der har ansvaret, men som uddannelsesinstitution er der også et ansvar for at informere de studerende i god tid, og at være dem behjælpelig med at eksamen forløber uden tekniske problemer.

Censorformandsskabet for IT – Medie og webudvikling, februar 2015