

Aftagerpanelmøde i Digital Design

Mandag d. 4. oktober 2021 kl. 16.00 - 19.00

ITU, Lokale 3A20, Rued Langgaards Vej 7, 2300 Kbh S

Referat

Deltagere:

Rie Scheuermann, Michael Harboe, Sarah Kirkeby, Institutleder Lone Malmborg, Linjeledere Signe Yndigeegn og Jörn Christiansson, Uddannelseskoordinator Rikke Budolfsen.

Gæst: Søren Knudsen (adjunkt, ansvarlig for udviklingen af specialiseringen i Data-driven Design)

Afbud: Nanna Engberg, Britt Rifbjerg, Brian Ravn, Jens Christiansen, Laurens Boer

1. Velkomst

Panelet er kede af at se at der er lidt mandefald idag og håber at de resterende medlemmer stadig har mulighed for at afsætte tid til at deltage i møderne.

Louise er desværre udtrådt af Panelet og Rie undersøger muligheden for et nyt medlem fra 1508.

2. Præsentation af ny specialisering – Data-driven Design (Signe og Søren Knudsen)

Efter en præsentation af specialiseringen var der en god diskussion af indholdet.

Panelet udtrykte, at der var brug for at kommunikere klart hvad denne specialisering kan, idet den, fra et aftagerperspektiv, samler to jobprofiler i 1 - både data visualisering og dataanalyse. Ligeledes bør man se på hvordan specialiseringen i kan laves sexet og kreativ nok. Der er brug for at finde virksomheder som kan se værdien i denne profil og som kan hjælpe med at kommunikere den ud.

Søren Knudsen modtager gerne idéer til danske cases til brug i undervisningen. Kontakt soekn@itu.dk

Der følges op på mødet i januar om hvor mange studerende som har tilmeldt sig specialiseringen.

3. Respons på Aftagerpanelrapporten

ITU søgte Panelets uddybende kommentarer vedr. Følgende kommentar i Aftagerpanelrapporten 2021:

“The panel believes that design disciplines and themes such as ethics, inclusion, biases, trust, crossculture and sustainability will be crucial in the near future and would therefore like to see more competence within this area. Since all of the above is closely connected to large societal, political and cultural mechanisms it is important to establish a basis understanding of which role Design and Designers can or should have. Design can have a positive and negative impact on people’s life, society and democracy. Hence it is worth investigating further how to involve the students in; what is inclusive design, what is a sustainable future, and what makes design trustworthy?”

ITU: Det er også efterspurgt af studerende og det er noget, som inkorporeres i rigtig mange af kurserne

ligesom der er kurser på både BDDIT og KDDIT med fokus på etik, værdier og bæredygtighed i design. Måske skal vi være bedre til at kommunikere de i vores beskrivelser?

Input fra Panelet:

Områder som er vigtige for Panelets virksomheder pt. inkluderer:

- i. Webtilgængelighed for alle, hvordan gør vi det på en god måde? Hvor langt skal vi gå for at få det til at virke?
- ii. Hvornår må man notificere folk? Hvordan påvirker vores notifikationer brugeres stress faktor?
- iii. Den grønne bølge - EU-forordninger – afrapportering. Hvordan designer vi så det giver mening for virksomhederne?
- iv. Ikke kun designe for mainstream profiler. Vi har alt andet end det.
- v. Hvordan får vi brugerne til at stole på det vores app fortæller dem? Hvordan skaber vi trust? Mange studerende/nyuddannede mangler kritisk refleksion og out-of-the-box tænkning og mere kreativ tilgang til design.
- vi. Certificeringer – klima er stort.
- vii. Voice recognition bliver større
- viii. Etik, opsamling af data, hvor ligger data?

4. Frafald på DDIT uddannelserne – hvor skal vi sætte ind på den lange bane? (Jörn)

Der er sket et større frafald end tidligere på BDDIT samt lavere antal optagne på KDDIT. Gode idéer til hvordan vi fastholder studerende?

Panelets kommentarer:

- Engagerede undervisere er key.
- Stop frafaldet. Kom tæt på de studerende. Hold "MUS samtaler" med dem.
- Sæt op en LinkedIn gruppe kun for DDIT.
- Afhold DDIT Alumne events.
- Øg optaget

5. ITUs Strategi 2022-2025 – planerne for nyt campus i Vejle

ITU er indgået i et samarbejde med Vejle Kommune og Dandy Business Park om at udbyde uddannelser i Dandy Business Park.

Panelet syntes, at det lød spændende, især hvis det betyder at DDIT kan komme ud af dimensioneringen.

6. Kommunikation med og internt i Panelet (Rie)

Vi besluttede at prøve at kommunikere via et MS Teams for at facilitere mere kommunikation mellem medlemmerne.

Opdateret 12 oktober 2021/Rikke