

Datadrevet ledelse

It-vest
samarbejdende universiteter



**AALBORG
UNIVERSITET**



It-vest

Siden 1999

samarbejdende universiteter

 <p>Future People</p> <p>Til dig, der går på gymnasiet</p>	 <p>Cand.it.</p> <p>Til dig, der er bachelor</p>	 <p>Master i it</p> <p>Til dig, der er it-professionel</p>
---	--	---



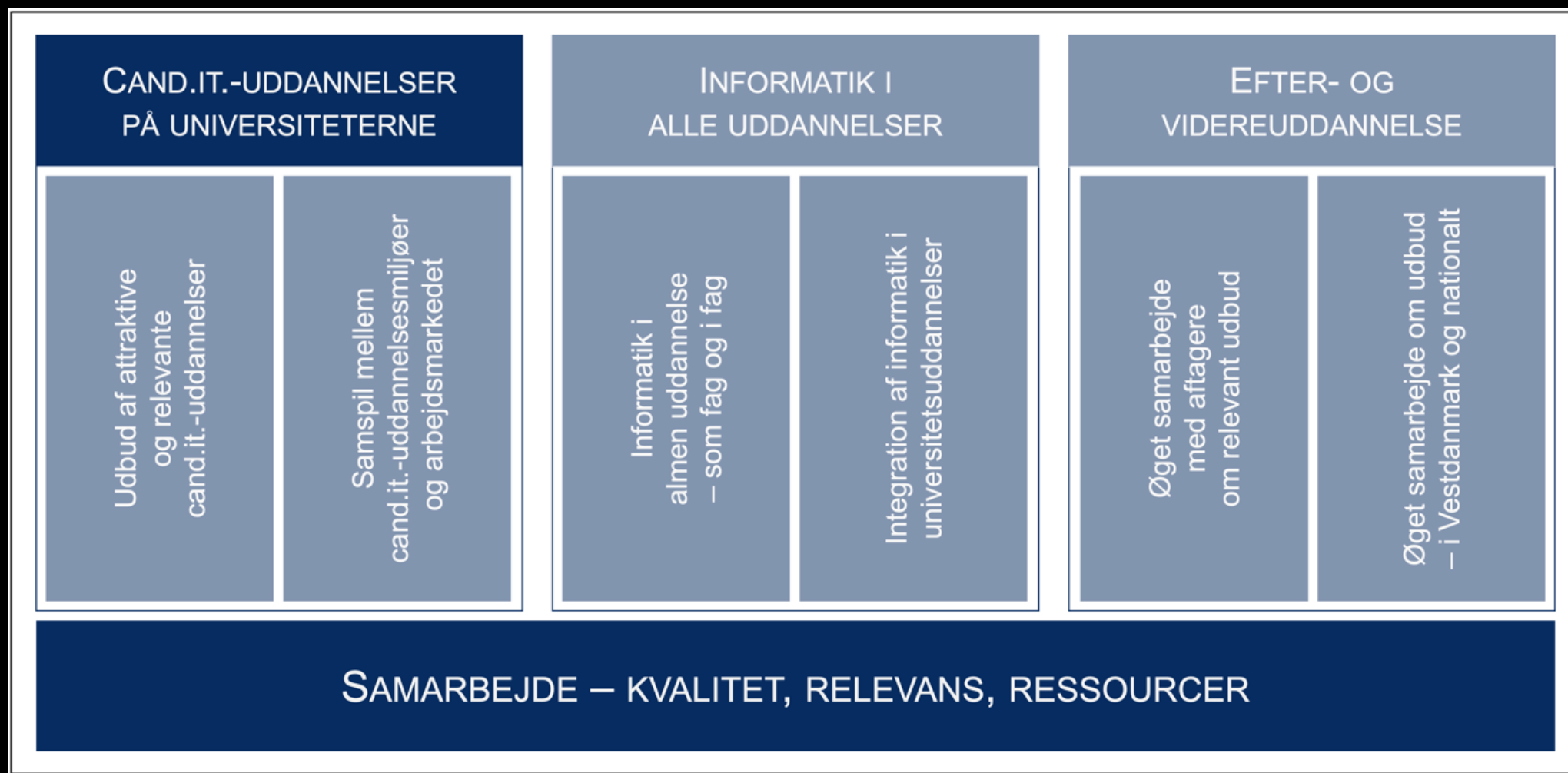
It-tvillinger (1999)

It-vest
samarbejdende universiteter

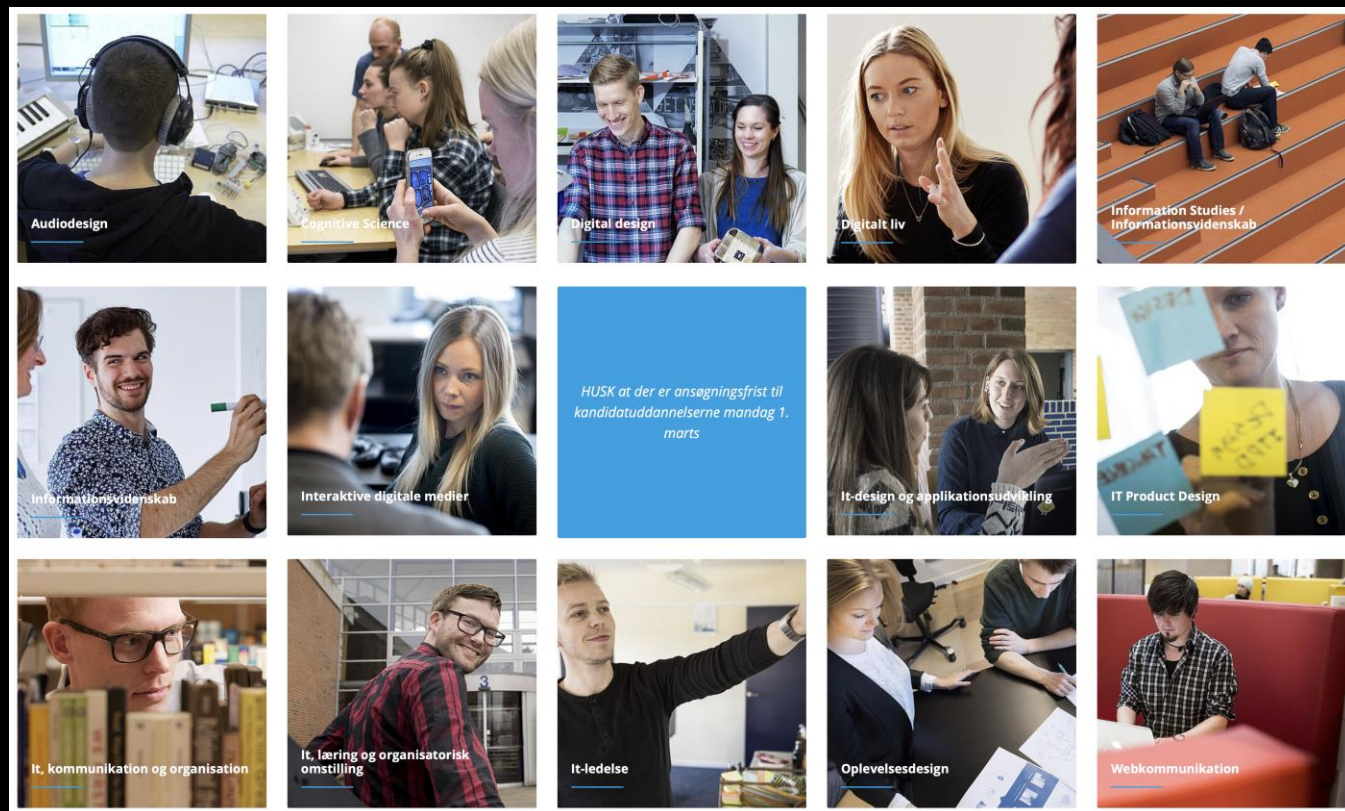
Siden 1999



Strategi 2022-2026

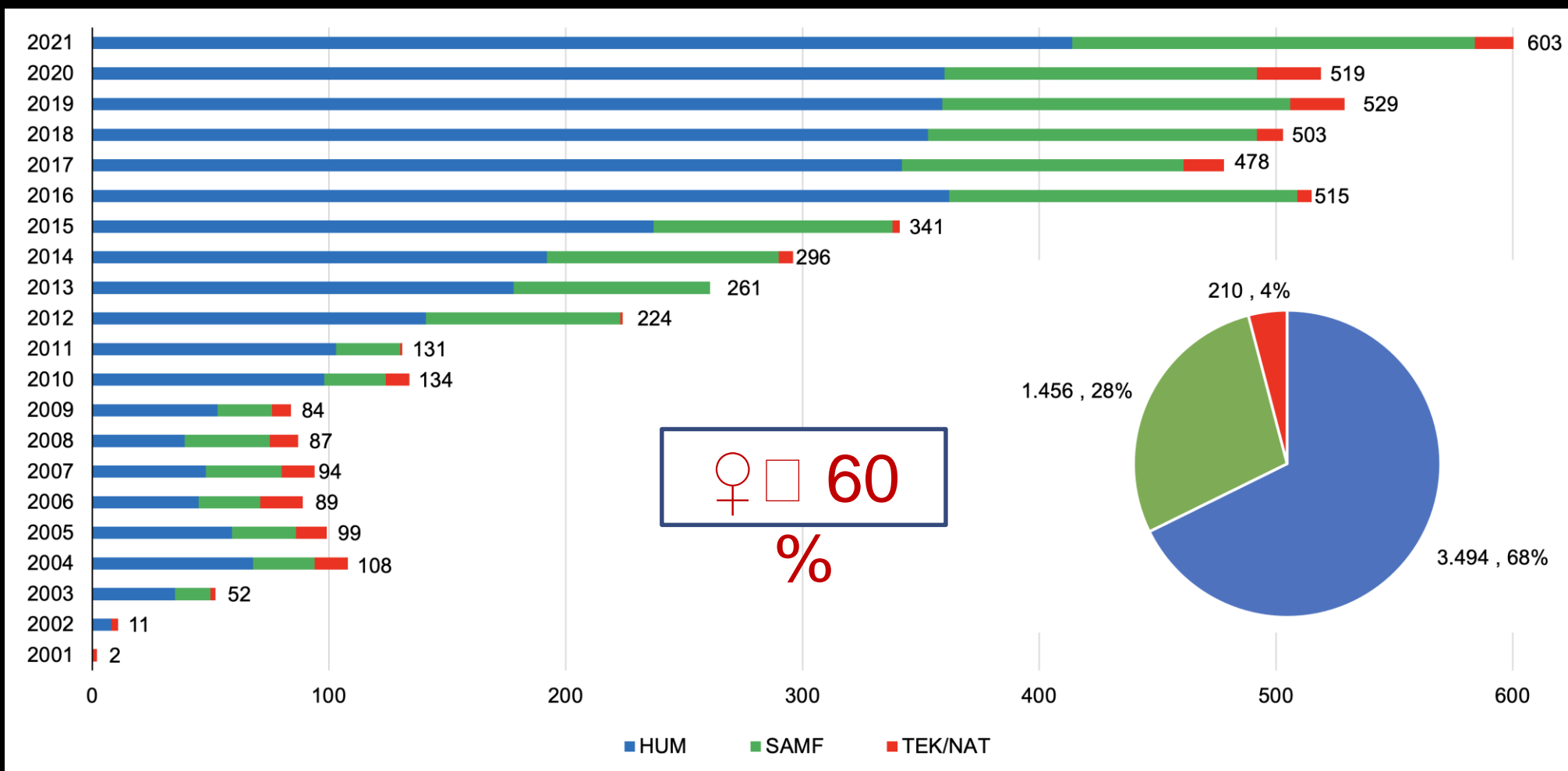


12 cand.it.-uddannelser i Vestdanmark



www.cand-it-vest.dk

5.160 dimittender fra SDU, AAU og AU



Cand.it.

1.000 kandidater om året
(600 fra It-vest | 400 fra ITU)

40+ %

af samtlige it-kandidater fra universiteterne
de seneste 10 år

Dagens program

Del 1.

Kl. 13.30 - 15.00

Velkomst og introduktion til konferencen

ved Michael E. Caspersen, direktør for It-vest – samarbejdende universiteter

Keynote, Digital offerings and use of data

ved Nils Fonstad, Research Scientist at MIT Center for Information Systems, Cambridge

Datadrevet ledelseskultur i Sindico Group

ved Søren Odgaard Pedersen, Økonomidirektør hos Sindico Group

Etik og datadrevet ledelse i Sydbank

ved Jacob Flohr Kristiansen, direktør for It og udvikling i Sydbank

Del 2.

Kl. 15.30 - 17.30

Digitale lederkompetencer

ved Andrea Carugati, professor ved Aarhus Universitet

Ledelse af den digitale transformation

ved Henrik Amsinck, CIO i LEGO koncernen til ultimo 2021 og nytiltrådt CIO i Falck

Brug af data i Danmarks Idrætsforbund

ved Frans Hammer, næstformand i Danmarks Idrætsforbund og for Danmarks Olympiske Komité

Vidensinformeret ledelse i Sociale Forhold og Beskæftigelse, Aarhus Kommune

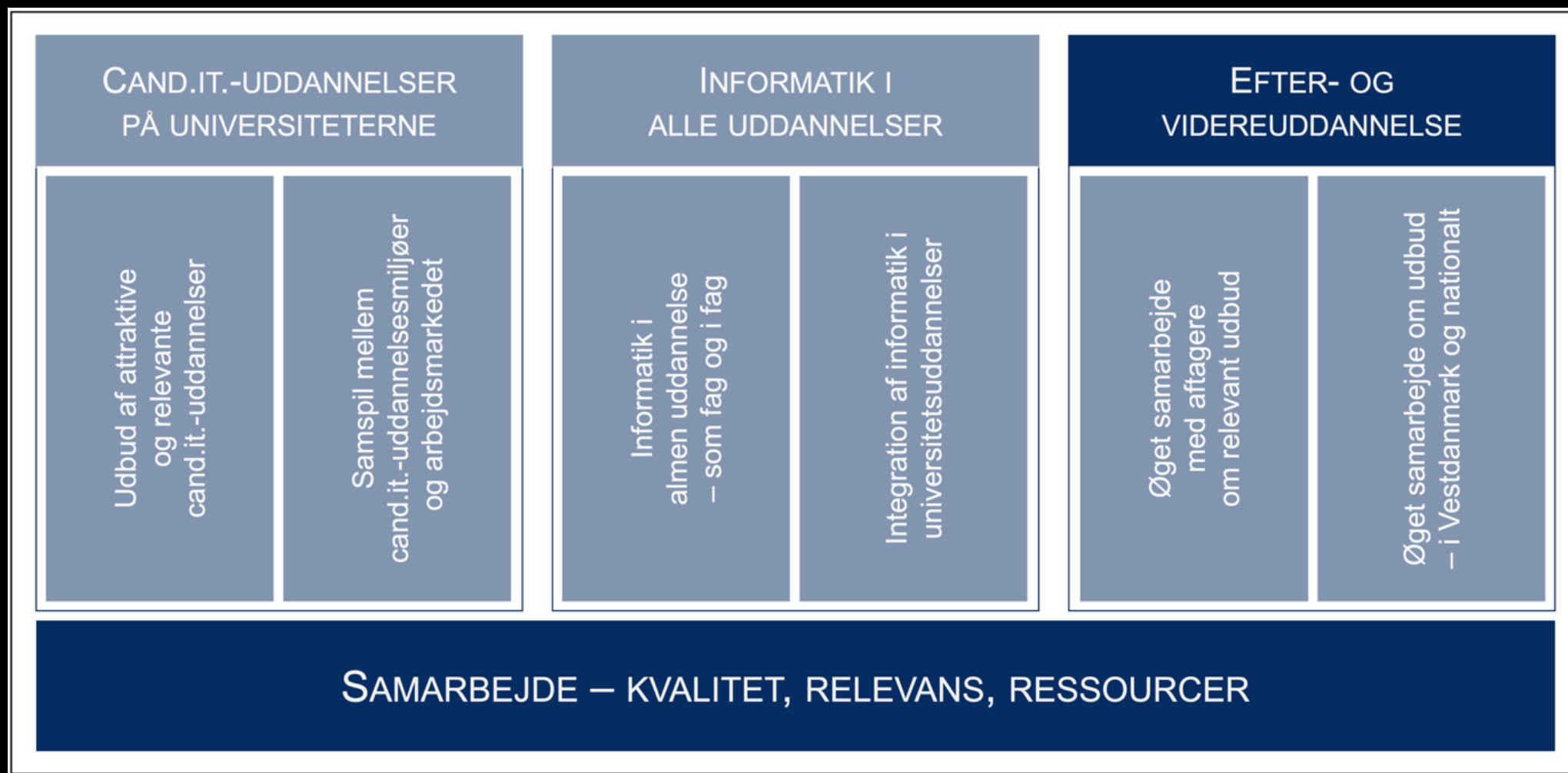
ved Line Aaboe Sørensen, kontorchef for ledelsesinformation ved Aarhus Kommune

Keynote, Brug af samfundsdata

ved Anders Koed Madsen, ph.d. og lektor, og Anders Kristian Munk, lektor – begge ved Aalborg Universitet

Afslutning og afrunding ved Michael E. Caspersen, direktør for It-vest – samarbejdende universiteter

Strategi 2022-2026



Masteruddannelse i it – SAMARBEJDE

Master i it – fleksibel og på deltid

Masteruddannelsen i it henvender sig til medarbejdere i private og offentlige virksomheder, der beskæftiger sig med it. Uddannelsen er erhvervsrettet og udbyder en bred vifte af fag. Denne hjemmeside giver et samlet overblik over fagene samt inspiration til dit næste uddannelsesvalg.



2.000

450

Top 4 – blandt 90 i DK



10 x fast “menu”
(stort set ingen studerende)



Én **STOR** buffet



Universiteterne
supplerer hinanden
i stedet for at dublere
...
og bidrager med
spidskompetence

Tre MIT-undervisere på dagens program



Andrea
Carugati



Anders
Koed Madsen



Anders
Kristian Munk

Data science og datadrevet udvikling

S Data Science og Big Data

Få kompetencer til at designe og implementere de Big Data-systemer, der skal til for at udvinde viden af store og komplekse datasæt.

[Læs mere →](#)



S Business intelligence: Analyse af store databaser

Lær at designe og udvikle et komplet Business Intelligence-system til et given forretningsbehov.

[Læs mere →](#)



O Datadrevet ledelse

Lær at skabe en vision for en datadrevet forretning, herunder at identificere, analysere og udarbejde løsninger på problemer relateret til datadrevet ledelse. Ansøgningsfrist 1. november 2022.

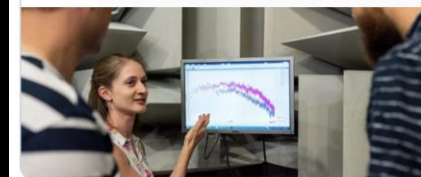
[Læs mere →](#)



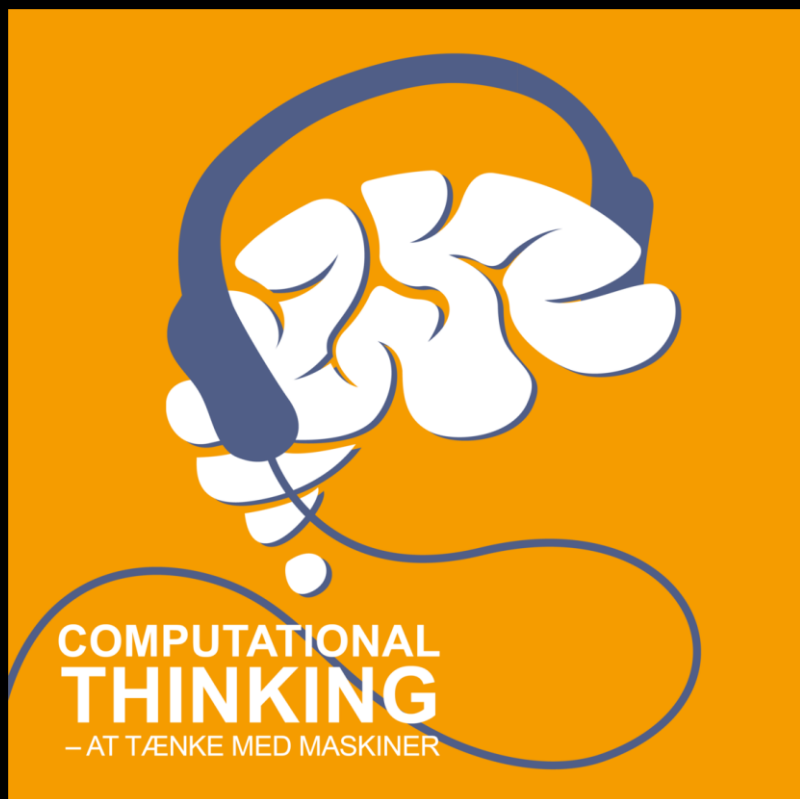
O Datadrevet udvikling af it-understøttet arbejde

Lær at vurdere datas effektivitet og barrierer, en viden der kan hjælpe til at finde svar på udfordringer eller potentialer i din virksomhed.

[Læs mere →](#)



Podcastserie – sæson 4 (2022)



Episode 18: Oversættelse, vejmeldinger og poesi
– når computere arbejder med ord

Episode 19: Computationelle kompetencer
– en revolution i hovedet og på skemaet

Episode 20: Falske fjæs og Hollywood-algoritmer
– AI og humaniora I

Episode 21: Hvad kan AI lære os om os selv
– AI og humaniora II

Episode 22: Fra konf. *Digital models in humanities research*

Episode 23: Fra konf. *Datadrevet ledelse*