

Medlemmerne af Studienævnet for
Virksomhedskommunikation og IT

Referat af møde nr. 8 i Studienævnet for Virksomhedskommunikation og IT

Tid: Fredag den 7. januar 2022 kl. 14.45

Sted: Microsoft Teams-møde

Dagsorden:

1. Godkendelse af ny fagpakke på masteruddannelsen i it i Datadrevet ledelse bestående af enkeltfagene:
Datadrevet ledelse: Det strategiske perspektiv
Datadrevet ledelse: Implementering og etik
Datadrevet ledelse: Den praktiske tilgang
Bilag 1: Fagbilag til studieordning for masteruddannelsen i it

Studienævnet for Virksomhedskommunikation og IT

Dato: 20. januar 2022

Side 1/3

Til stede:

Bjarne Rerup Schlichter, lektor
Christa Thomsen, professor - formand
Christiane Marie Høvring, adjunkt
Keld Pedersen, lektor
Lars Bækgaard, lektor
Søren Erik Nielsen, lektor

Desuden deltog:

Jakob Arnoldi, professor og studieleder for ITKO (observatør)
Sune Dueholm Müller, studieleder for masteruddannelsen i it (observatør)
Hanne Falsig, uddannelsesrådgiver, BSS Studier
Mads Ulrik Pedersen, uddannelsesrådgiver, BSS Studier

Fraværende med afbud:

Andreas Mosekjær Bjørn, studerende – næstformand
Julie Elkjær Mikkelsen, studerende
Anne Gammelgaard Ballantyne, lektor (observatør)

Punkt 1. Godkendelse af ny fagpakke på masteruddannelsen i it i Data-drevet ledelse

Formanden orienterede indledningsvist om, at fagpakken i Datadrevet ledelse skal godkendes i koordinationsudvalget på it-vest i januar, og at behandlingen derfor ikke kan afvente studienævnets kommende møde den 4. februar. Der afholdes derfor et kort studienævnmøde med dette ene punkt på dagsordenen.

Studieleder for masteruddannelsen i it, Sune Dueholm Müller, som var inviteret til at deltage under punktet, redegjorde for baggrunden for den nye fagpakke. En række nuværende og tidligere studerende har efterspurgt et fag, der belyser, hvordan virksomheder kan udnytte de mange data, som genereres indenfor og udenfor virksomheden, og hvordan de kan bruges strategisk og ledelsesmæssigt i digital transformation af organisationer. Fagpakken har været drøftet i aftagerpanelet i regi af it-vest, hvor der var stor opbakning og ros til fagpakken, og aftagerpanelets input er indarbejdet i fagbeskrivelserne.

Fagpakken skal udbydes i foråret 2023, men skal markedsføres allerede nu af hensyn til de studerendes planlægning af deres uddannelse.

Der udbydes en fagpakke i Datadrevet udvikling af it-understøttet arbejde på Aalborg Universitet, og studielederen oplyste, at fagpakken på Aarhus BSS adskiller sig fra fagpakken i Aalborg ved at anlægge et ledelsesmæssigt perspektiv.

Der blev spurgt ind til, hvordan forholdet er til den eksisterende fagpakke i It-strategi og organisation, som også udbydes af Aarhus BSS. Studielederen tilkendegav, at der er tale om beslægtede emner, men at der ikke er fagligt overlap, hvorfor studerende sagtens kan tage begge fagpakker.

Fagpakkens titel blev drøftet, og der fremkom forslag om at bytte om på data og ledelse, således at titlen fx kunne være Ledelse af datadrevne forretningsprocesser, da denne titel muligvis er mere dækkende. Titlen er et opmærksomhedspunkt, som studielederen kan overveje nærmere.

Fagpakken (15 ECTS) består af tre enkeltfag á 5 ECTS, hvor de to første er teoretisk orienterede, og hvor det tredje enkeltfag er bygget op omkring en problemorienteret praktisk opgave. Der blev givet udtryk for, at der med fordel kunne ske en eksplicitering i teksten af denne sammenhæng. Studielederen påpegede, at strukturen er en fast del af konceptet for fagpakkerne inden for masteruddannelsen i it. Disse oplysninger fremgår andre steder, og han vurderede derfor ikke, at det er nødvendigt med en eksplicitering i selve fagbeskrivelserne.

Herudover var der bl.a. følgende kommentarer til fagpakken:

Fagbeskrivelserne kan generelt strammes op og ekspliciteres. Der bør undgås ord som "moderne" og "digital tidsalder" i sammenhæng med virksomheder og organisationer.



Afsnittet om akademisk metode bør være mere konkret.

Under implementeringsdelen bør det fremgå, i hvilket omfang GDPR er inddraget.

Side 3/3

Beskrivelsen af fagpakken bør i højere grad kunne "skabe billeder" af, hvad data er, og hvordan en datadrevet forretning kunne se ud.

Evalueringskriterierne bør gennemgås med henblik på en vurdering af, om de alle kan afprøves til eksamen. Det kan eksempelvis være vanskeligt at teste, om eksaminanden kan implementere datadrevne forretningsmetoder, der skal måske snarere udarbejdes en implementeringsplan.

Studienævnet konkluderede, at det var en meget relevant fagpakke og godkendte den, som den foreligger, til foråret 2023. Der var stor forståelse for, at den tidsmæssige ramme ikke giver mulighed for større ændringer på nuværende tidspunkt, ligesom evalueringen af det første gennemløb af fagpakken vil kunne danne grundlag for ændringsforslag.

Studielederen indarbejder de kommentarer, han finder relevant, og sender den reviderede kursusbeskrivelse til studienævnet til orientering, når den fremsendes til godkendelse i koordinationsudvalget på it-vest.

Når fagpakken skal udbydes næste gang, sendes den reviderede udgave til godkendelse i studienævnet med en lidt længere frist.

Studienævnet ønsker en mere proaktiv rolle og opfordrede til inddragelse tidligere i processen.

Mødet sluttede kl. 15.30.

Christa Thomsen
Formand

Hanne Falsig
Referent