

Referat af møde i arbejdsgruppen Data/IT

Tirsdag den 16. maj 2023
TEC - Mødelokale A1

J.nr.:

Ref.: NB/hnn

Tlf.: 2545 3048

E-mail: hnn@tec.dk

Dato: 16.05.2023

Tilstede: Jan Hendriksen JHEN – Metal Hovedstaden (DM)
Fatima Hachem Ladefoged - (DM)
Ole Bested OMB – KU (DM)
Stefan Bruun Rasmussen SBR – DR (DM)
Mogens V. Andersen MA - (IBM) (DI)
Niels Benn NB – TEC
Henrik Andersen HAN – TEC
Max Mader Sølvsten MMS – TEC
Jan Schoppe JHCS – TEC

Afbud: René Dyrby Carlson RDC – TEC
Jan Stern Johansen JAJ – TEC
Andreas Hjørhøy Rasmussen AHR (lærlingerep.)

Referent: Helle Nygaard Nielsen HNN - TEC

Mødet startede med en præsentationsrunde.

1: Opfølgning fra sidste referat

Referat blev godkendt.

2: Meddelelser fra udvalget

JHEN refererede til det tidligere aftalte om, at der skulle holdes et møde omkring evalueringer. Det blev aftalt at NB, JHEN, MA og Jan-Erik deltager. 12/6 eller 16/6 kl. 11-13. Aftales efterfølgende.

JHEN opfordre til at vi genbesøgte praktikvejledningen, det vil være et godt værktøj ude i virksomhederne, med mere uddybende vejledning til relevante opgaver i uddannelsesforløbet.

NB informerede om at der på TEC er lavet ændret ledelsesstruktur og organisationsændring pr. 1. april. Automatik er flyttet til andet chefområde. GF1 er heller ikke længere en del af NB's chefområde. EUX er i stedet blevet en del af afdelingen. Som en del af ændringen er Henrik Andersen ikke længere ansat, og der vil blive opslået en ny lederstilling. De 2 uddannelsesdirektører er opsagt og en ny stilling som uddannelsesdirektør for TEC er opslået, hvor både EUD og HTX skal dækkes. Derudover er en chef og 4 andre ledere opsagt på resten af TEC.

NB informerede om, at hele dataafdelingen kan flytte i nybyggeriet i stedet for at programmering skal være i Lyngby som der ellers var planlagt med. Skoleoplæringscenteret flyttes til Hvidovre.

3: Meddelelser fra elevrepræsentant

Ikke tilstede

4: Konsekvenser af dimensionering

NB informerede om at optage og ansøgertal før og efter dimensioneringen, der trådte i kraft 1. januar.

Det ser pt. ud til at vi optager ca. 170 i år mod 430 som vi har optaget tidligere. Pt. har kun 39 elever søgt ind til august, hvoraf nogle først skal til samtale. Dvs. formentligt nok kun 1 nyt GF2 hold efter sommer. Nedgangen slår igennem på hovedforløbet i 2024. Det samme billede ses på andre skoler det udbyder Datauddannelsen, men TEC er meget hårdt ramt, hvilket påvirker mange medarbejdere. 2 af vores dygtigste undervisere har sagt op og vi ser ind i at skulle reducere i underviserstaben.

Størstedelen af de 'dimensioneringselever' der startede tidligere i år, har fået læreplads. Skolen har iværksat et samarbejde med HTX med henblik på rekruttering af gymnasieelever til datauddannelsen og ser også på muligheder med andre gymnasier.

Fatima oplyste at det Pt. ser det ud til at dimensioneringen på landsplan falder til ca. 900 i 2024. For TEC kunne det betyde ca. 300 pladser. Udmelding kommer senest i august.

JHCS rejste spørgsmålet om mere samarbejde udadtil – skole / udvalg / virksomheder / Dansk metal, så vi på den måde kan forbedre image m.m.

Rygtet går på at ZBC har bedre service, er mere nærværende og håndbærer mere.

JHEN foreslog at TECs uddannelseskonsulent igen deltager i møder i udvalget. Anne Mette inviteres med næste gang vedr. Praktikvejledning.

Fatima oplyste, at det faglige udvalg har igangsat en undersøgelse og det viser, at der er stor fokus på cybersikkerhed og der er givet udtryk for at det kan blive til et speciale.

NB fandt at det ville give god mening at indarbejde sikkerhed i de tre specialer, frem for at lave et separat speciale.

5: Status fra skoleoplæring

NB gav en lille status, da RDC ikke deltog.

Programmering	169
Infrastruktur	40
IT-supporter	67
I alt	276

I SOP arbejdes der pt. på at få overblik over medarbejderkompetencer og der arbejdes på hvordan samarbejdet med uddannelsen kan gøres bedre.

6: Nye fag – hvad arbejder vi på

På GF2 er der lavt aftale med Apple. Der vil blive tilbudt undervisning i Flådestyring, deployment og Servicearbejde i et Apple miljø som valgfag. Apple står for undervisning er vores medarbejdere, så skolen selv kan udbyde fag. Det vil primært være service af apps m.m.

På programmering er der gang i udvikling af Phyton i Big data.

Der arbejdes på et eksperiment på Netværksfaget der skal målrettes til programmering specialet.

Der er ved at blive indrettet et standardundervisningslokale lokale med måleudstyr, der kan informere om varmekonforhold og energiforbrug på udstyret. Lokalet skal bruges til eksperimenterende undervisning med et bærdygtighedsperspektiv på hovedforløb 5 og 6.

Disse projekter laves i samarbejde med Videncenter for Automation og Robotteknologi. Der er samarbejde med en virksomhed, der stiller platform til rådighed, så man kan følge hardware i forhold til grøn omstilling.

HCØ vil gerne i gang med noget gamedesign på en unityplatform, så det ser vi lidt på.

SBR spurgte til IT sikkerhed – som et udviklingsområde. Der ligger et specialefag omkring dette, der blev udviklet for ca. 3 år siden. Der ses på IT sikkerhed på 6. skoleforløb. Men der er klart et stort udviklingspotentiale på alle tre specialeretninger.

Det kan overvejes om der kan udvikles og udbydes sikkerhedsfag som efteruddannelse.

7: _____ Eventuelt

Ingenting