

Mødereferat

Dato: 08.12.2020

Mødeforum: LUU Teknologi

Dato: 08. december 2020 **Tid:** 13:00 – 16:00

Sted: Online via Teams

Mødeleder: Jane Winther Hougaard

Deltagere: Jane Winther Hougaard, Dansk Metal
Erik Mortensen, DI
Brian Tollak Nielsen, 3F
Bent Johannesen, Dansk Metal
Heinrik Christiansen, Dansk Metal
Kim Kirkegaard, Dansk Metal
Jan Gram, Tekniq Arbejdsgiverne
Laura Sixhøj, tilforordnet lærling, Dansk Metal
Jacob Bismuth, Learnmark Horsens
Peter Hjortdal Andersen, Learnmark Horsens

Afbud: Erik Sletkær Jensen, 3F
Frank Torhus, DI
Søren Hjort, DI
Erik Westergaard, DI

Referent: Jannie Lund Sørensen

Dagsorden:

1. Nyt fra formandsskabet v/Jane Winther Hougaard og Erik Mortensen
2. Nyt fra EUD og praktikcenter
3. Status på industrioperatør
4. Digitalisering og bæredygtighed i industrien
5. Nyt fra AMU
6. Debat om ny teknologi
7. Nye praktiksteder
8. Eventuelt

Ad 1)

Erik Mortensen fortalte, at der har været meget stille i forhold til mødeaktivitet. Det skyldes formentlig Corona-situationen, derfor er de møder som er blevet afholdt blevet gennemført virtuelt.

Ad 2)

Trepartsaftalen

Der er indgået en ny trepartsaftale hvor der lægges op til at ansvaret for at eleven får en læreplads fremadrettet vil påhvile erhvervsskolerne. Skolen stiller sig uforstående i forhold til dette, specielt set i lyset af, at det kun er erhvervsskolerne der bliver pålagt dette ansvar, hos gymnasierne ser det ikke ud til, at man på samme måde bliver draget til ansvar.

Der er krav om, at 60% har fået indgået aktiv aftale inden 15 uger af GF2 er afviklet. Det kan godt blive en udfordring, da man typisk ser, at virksomhederne indgår aftale når GF2 er færdiggjort. Det betyder, at først her vil virksomheden påbegynde udbetaling af løn, og det er lønudbetalingen der gør at aftalen er aktiv. I forhold til kravet om at 80% skal have opnået læreplads inden afslutning af GF 2, er Learnmark er i en god position, idet der er meget få i elever i skolepraktik, og de er der kun i kort tid.

I forhold til den nye finanslov får Learnmark får samlet set ca. kr.1,4 mill., det er ikke meget når det skal deles ud på hele skolen, men det er bedre end de nedskæringer man har set de sidste mange år.

Elevindtag

Pt. er der en enkelt EUX elev og en enkelt EUD elev i skolepraktik, begge er industriteknikere. For begge elever gælder, at der arbejdes på aftale med en specifik virksomhed.

Indtaget til januar ser fornuftigt ud på auto og elektriker. Hos smedene ser det skidt ud med tilmeldingerne, her forventes tre elever udefra og tre som kommer fra GF1. På industriteknikerne er der slet ikke modtaget nogen tilmeldinger, det til trods for at der er markedsført meget på uddannelsen både fra skolens side og fra Dansk Industri. Derudover har der været mange gode tilbagemeldinger fra de elever som begyndte på uddannelsen sidste år. Til gengæld er der rigtig mange ansøgere til tømreruddannelsen, og man mener, at Finansloven kan være udslagsgivende her. Der er sat gang i byggeriet, men fra industrien hører man ikke mange positive historier i forhold til aktivitet. Tendensen ser ud til at være landsdækkende.

Jan Gram spørger ind til, hvordan man har håndteret aktive kampagner ud af huset. Jacob Bismuth fortæller, at der har været begrænset aktivitet pga. Corona-situationen. Til gengæld har man sat ind virtuelt, eleverne har bl.a. udarbejdet små videoer, hvor de fortæller om deres oplevelser i forhold til uddannelsen, herudover har der været virtuelle vejledningsstationer. Der har også været afholdt åbnet hus, dog igen begrænset af Corona-situationen.

Heinrik Christiansen spurgte ind til, om skolens studievejledere har fokus nok på metalfagene, når de unge under 25 skal vejledes. Jacob Bismuth svarede, at det typisk er UU der varetager denne målgruppe. Erik Mortensen foreslår, at man retter fokus mod de unge som ikke går videre efter endt gymnasie, det er specielt her, at man ser rigtig mange i ufaglært arbejde på virksomhederne.

Jan Gram foreslår, at man styrker indsatsen over for de elever som har forladt folkeskolen uden aftale om videre uddannelse, det kan bl.a. gøres ved at gå i dialog med Jobcentrene. Jan Gram ønsker en handlingsplan for dette til næste møde i udvalget. Generelt savner Jan Gram, at man diskuterer fremadrettede tiltag og ikke kun debatterer aktiviteterne på bagkant.

Ad 3)

I forhold til opstart af industrioperatøruddannelsen, så er der stor aktivitet i forhold til planlægning og koordinering mellem skolerne samt dialog med flere store virksomheder. Der planlægges opstart at to hold med ca. 12 deltagere mandag uge 8, holdet har sidste undervisning i uge 28. Nogle dage vil være lidt længere end normalt, der er planlagt sådan for at ramme det præcise timetal som uddannelsen skal være. Der skal arbejdes på, at der bliver en kontinuerlig tilgang af elever til uddannelsen. Der er udarbejdet nye foldere til at markedsføre uddannelsen, folderne kan tilgås via disse link:

https://www.learnmark.dk/media/8801/tech_industrioperatoer_til-virksohmheden.pdf
https://www.learnmark.dk/media/3264/tech_industrioperatoer_til-medarbejderen.pdf

Ad 4)

Kurset "Bæredygtig produktion" – 2 dage, er netop udviklet og en flyer er sendt til udvalget. Indtil videre har der ikke været den store interesse fra virksomhederne, og der lader til at være tendensen på flere skoler som har udbudt kurset. Peter Hjortdal Andersen spurgte virksomhederne om tiden er forkert, eller om de vurderer, at man skal være mere vedholdende over for virksomhederne. Erik Mortensen vurderer, at det er tidligt i bæredygtighedsprocessen for mange virksomheder, skolen skal holde fast, så skal tilmeldingerne nok komme med tiden. Jan Gram vurderer også, at som tiden går vil flere og flere virksomheder fatte interesse for emnet, også fordi at man nu ser, at overleverandører kræver af deres underleverandører arbejder grønt og bæredygtigt. Der skal være mere markedsføring på kurset, og der vil i nærmeste fremtid blive fastsat konkrete datoer for det første kursus. Flyer om bæredygtig produktion vedlægges dette referat.

Ad 5)

Nyt fra efteruddannelsen:

Generelt er det gået rigtig godt på svejseværkstedet med næsten fyldt hold, dog er tilmeldingerne faldet lidt her hen mod jul.

Et enkelt kursus i måleteknik er blevet aflyst pga. en syg underviser.

Videnscentret har købt en svejserobot og efter nytår implementeres den i uddannelserne. Der forventes mere aktivitet på robot-FKB'en i nærmeste fremtid.

Der er udviklet et robotskærerkursus til pladeskæring, men det henvender sig til byggeindustrien i første omgang.

Kurset "proces og automation" har været gennemført hos industriteknikerne på H3. Eleverne blev undervist i robot og PLC, og det viser sig, at eleverne er ret dårligt klædt på i forhold til EI og PLC. Det overvejes nu, om man bør kalde eleverne ind til en uges ekstra undervisning i PLC

Corona

På efteruddannelsen har man kunnet mærke de stigende Corona-smittetal. Der har været flere elever, som har været testet positive. Det betyder at hele klasser og undervisere sendes hjem. For nogle hold resulterer det i en hel aflysning af kurset, for andre bliver der en udfordring om at nå kursets del 1, som giver videre adgang til næste kursus. Også i forhold til lærerdækning giver det en dominoeffekt, når man sender en underviser hjem, det betyder som regel at næste kursus hvor underviseren var booket også rammes.

Både de stigende smittetal og forårets Corona-nedlukning kan tydeligt spores i de økonomiske oversigter. Således endte sidste år med 200 årselever på efteruddannelsen, i bedste fald slutter dette år med 150 årselever. Learnmark er dog omfattet af en økonomisk hjælpepakke der betyder, at der kan søges en godtgørelse for hver manglende årselev i forhold til sidste år. Da Learnmark i første omgang var registreret som en handelsskole, betød det, at det økonomiske kompensation ville blive kr. 100.000 pr. årselev. Det er ikke en speciel god kompensation, da efteruddannelsens kurser kan spænde helt op til kr. 180.000 pr. årselev. Efterfølgende er Learnmark nu registreret som kombinationsskole, det betyder at kompensationen stiger til kr. 123.000 pr. årselev.

Ad 6)

Der er købt en ny værkstedspresser til smedene.

Der kommer nyt sliberum med dobbeltkapacitet, derudover er der gjort klar til at konvertere sliberummet i auto til rustfast.

Ad 7)

Der er ikke godkendt flere virksomheder siden sidste møde i udvalget.

Der er udfordringer i forhold til godkendte FGU centre inden for smedeområdet, der skal forventningsafstemmes og sparreres inden der godkendes yderligere centre.

Ad 8)

Jan Gram gør opmærksom på, at LUU skal godkende undervisningsplanerne for uddannelserne, han foreslår, at man debatterer undervisningsplanerne når man har modtaget elevtilfredshedsundersøgelsen.

Jacob Bismuth fortalte, at man pt. er i gang med at indarbejde praktikmålene i undervisningsplanen for industriteknikere. Der var enighed om, at man skal være forsigtig i forhold til detaljegraden når man beskriver planen, dette for ikke uhensigtsmæssigt at få virksomheder ekskluderet pga. en detalje som kunne løses.

Brian Tollak Nielsen efterlyser konkrete evalueringer til at tage udgangspunkt i i forhold til forbedring af uddannelserne.