



Folketingets Finansudvalg  
Christiansborg

27. november 2023

## Svar på Finansudvalgets spørgsmål nr. 341 (Alm. del) af 2. oktober 2023 stille efter ønske fra Pelle Dragsted (EL)

### Spørgsmål

Vil ministeren i forlængelse af svar på FIU alm. del – spørgsmål 250 bekræfte, at ”ordinær uddannelse” udgør knap hvert tredje af de uddannelsesaktiveringsforløb, hvis beskæftigelsesvirkning undersøges af Humlum m.fl. (2023)? Ministeren bedes endvidere bekræfte, at der indgår 2.731 anviste forløb på ”Erhvervsuddannelser” i samplet, og at studiet dermed ikke kun undersøger ”effekten – for ledige – af at indgå i et kortere opkvalificeringskursus”, som anført i svaret på spørgsmål 250. Der henvises til “Table OA3: Training Classes and Activation categories in PLAN data” og “Table OA5: Classroom Training Types” i Humlum m.fl. (2023) “What Works for the Unemployed? Evidence From Quasi-Random Caseworker Assignments.

### Svar

Det kan bekræftes, at det fremgår af bilagstabellerne, at omkring en tredjedel af uddannelsesaktiveringsforløbene klassificeres som ordinær uddannelse. De 2.731 anviste forløb på ”Erhvervsuddannelser” ser ud til at være opdateret i seneste version af arbejdsrapporten fra december 2023. Det fremgår således af Table OA5: Classroom Training Types” i den version af Humlum m.fl. (2023) at 2.379 forløb klassificeres som erhvervsuddannelser (svarende til 2 pct. af alle uddannelsesaktiveringsforløb).<sup>1</sup>

Det skal dog bemærkes, at der som nævnt i besvarelsen af Finansudvalgets spørgsmål nr. 250 (Alm. del) af 30. juni 2023, er tale om kortere forløb, i den forstand at den gennemsnitlige varighed er omkring 30 dage. Det gælder både forløb, der klassificeres som opkvalificering og vejledning og forløb der klassificeres som ordinær uddannelse, jf. *Table OA5: Classroom Training Types” i Humlum m.fl. (2023).*

---

<sup>1</sup> De 2.731 forløb på erhvervsuddannelser kan genfindes i en tidligere version af arbejdsrapporten fra december 2022.

Med venlig hilsen

Nicolai Wammen  
Finansminister