

---

**Fra:** Rolf Jørn Karlsen [mailto:RolfJorn.Karlsen@fellesforbundet.no]

**Sendt:** 8. januar 2014 13:17

**Til:** Postmottak KD

**Emne:** Høringssvar - Forslag til endringer i opplæringsloven

Kunnskapsdepartementet

## **Høringssvar - Forslag til endringer i opplæringsloven**

Fellesforbundet støtter forslaget om å gi elevene en rett til påbygging etter fullført og bestått fag- og yrkesopplæring. Flere vil på denne måten kunne fullføre fag- og yrkesopplæringen og gå ut i arbeidslivet som fagarbeidere før de eventuelt vurderer å benytte retten til påbygging til generell studiekompetanse. En fordel er at de da kan ta med seg kunnskapen inn i høyere utdanning, en annen mulighet er at flere velger å fortsette som fagarbeidere etter at de har begynt å arbeide som fagarbeidere.

Det er imidlertid viktig at en også legger til rette for strukturer som gjør at en kan gå motsatte vei. Det vises til de føringer som ligger i Stortingsmelding 20 om dette. Fellesforbundet støtter at det utvikles modeller for elever som ønsker å gå fra de studieforbereidende til de yrkesfaglige programmene. Strukturen i videregående opplæring må bli så fleksibel at elever på studieforbereidende utdanningsprogrammer kan få mulighet til å velge seg over til et yrkesfaglig utdanningsprogram.

Videre ber Fellesforbundet departementet om å legge til rette for at for elever som har fullført med studiekompetanse og dermed brukt opp sin rettighet, skal gis en rett til å ta fagbrev innenfor dagens opplæringsordninger, på samme måten som at det nå etableres en rett for påbygging til studiekompetanse for de elever som fullfører med yrkesfag. Norge trenger flere fagarbeidere i fremtiden. En slik rettighet vil vil være et viktig bidrag til dette.

Sjøl om retten til påbygging først utløses når en har tatt fagbrev, må det ikke være til hinder for å kunne tilby et femårig TAF-løp.

Med vennlig hilsen

**Fellesforbundet**

Halvor Langseth  
(sign.)

Rolf Jørn Karlsen  
(sign.)

*Dette brevet er elektronisk godkjent i Fellesforbundet og har derfor ingen signatur.*