

Adress
Justitiedepartementet

103 33 Stockholm

Yttrande avseende betänkandet En effektivare kommunal räddningstjänst (SOU 2018:54)

Luleå tekniska universitet har av Justitiedepartementet erbjudits möjlighet att inkomma med synpunkter på betänkandet En effektivare kommunal räddningstjänst (SOU 2018:54). Utredningen hade i uppdrag att göra en översyn av kommunernas brandförebyggande verksamhet och räddningstjänstverksamhet ur ett brett effektivitetsperspektiv. Universitetet väljer i sitt yttrande att fokusera på avsnitt 9.5 och förslaget att utbildning till räddningschef och räddningsledare ska utredas.

Luleå tekniska universitet instämmer i resonemanget på sid 250 rad 1-3 att det vore fördelaktigt med en närmare koppling mellan påbyggnadsutbildningen i räddningstjänst för brandingenjörer (RUB) och högskola/universitet. De anförda argumenten om forskaranknytning och ökad attraktivitet anses av universitetet vara relevanta. Ett problem som RUB har haft är att det är få sökande, därför är det viktigt att göra den utbildningen mer attraktiv så att man får ut fler brandingenjörer till räddningstjänstens verksamhet. Ett steg är att öka utbildningens akademiska värde så att den studerande får en civilingenjörsexamen, men utan att göra avkall på det som är unikt med RUB, dvs att förbereda studenten för en ledande operativ roll inom kommunal räddningstjänst. Luleå tekniska universitet anser att RUB bör akademiseras på ett sådant sätt att den leder till master- eller civilingenjörsexamen. Myndigheten för samhällsskydd och beredskap kan fortsatt vara huvudman för RUB men bör samverka med lärosäten som har examinationsrätt för brandingenjörsexamen. Genom att förlänga utbildningen från 1 till 1,5 år skulle den, tillsammans med en underliggande brandingenjörsexamen (3,5 år), kunna ge en civilingenjörsexamen. Detta skulle förmodligen öka utbildningens attraktivitet betydligt. Dock med tillägget att vid utredning av RUB bör samverkan ske lärosäten som har examinationsrätt för brandingenjörsexamen, det vill säga Luleå tekniska universitet och Lunds tekniska högskola.

Universitetet vill till resonemanget på sid 250 rad 8-10 om möjligheten för andra utbildningar än brandingenjörsprogrammen att ge behörighet till RUB lyfta fram att det är väsentligt med rätt förkunskaper för RUB. Brandingenjörsprogrammen i Luleå och Lund är unika utbildningar i sitt slag vad gäller fördjupad kunskap om bränders beteende. Det förefaller naturligt att RUB bygger på denna kunskap. Således kan meningen ”Det finns andra personer än brandingenjörer som är lämpliga att vara räddningschefer”, sid 249 rad 19-20, ifrågasättas.

Rimligen borde räddningschefer ha en fördjupad kunskap om bränders beteende. Det kan i sammanhanget nämnas att brandingenjörsprogrammet innehåller flera kurser i ledarskapets psykologi. Därför borde sökande från brandingenjörsutbildningar prioriteras.

Beslutande
Birgitta Bergvall-Kåreborn
Rektor

Peder Rönnbäck
Peder.Ronnback@ltu.se

Remissvar En effektivare kommunal räddningstjänst (SOU 2018:54)

Föredragande
Peder Rönnbäck

Förslag till beslut

Rektor beslutar att Luleå tekniska universitet avger yttrande avseende betänkandet *En effektivare kommunal räddningstjänst* (SOU 2018:54) i enlighet med Bilaga.

Ärendet i korthet

Luleå tekniska universitet har av Justitiedepartementet erbjudits möjlighet att inkomma med synpunkter på betänkandet *En effektivare kommunal räddningstjänst* (SOU 2018:54). Utredningen hade i uppdrag att göra en översyn av kommunernas brandförebyggande verksamhet och räddningstjänstverksamhet ur ett brett effektivitetsperspektiv. Idag finns nationella mål som kommunerna har att förhålla sig till genom egna handlingsprogram. Utredningen föreslår att handlingsprogrammets struktur ska nationell likriktas samtidigt som formerna för beslut om antagande av dessa ska avregleras samt tillägg av nationellt mål i Lag (2003:778) om skydd mot olyckor. Därtill föreslås förändringar som syftar till bättre förutsättningar för samverkan mellan kommuner, förbättrad ledning och utbildning, förbättrad personalförsörjning av deltidsbrandmän samt förbättrad tillsynsverksamhet.

Förslag till yttrande är utformat i dialog med biträdande universitetslektor Alexandra Byström.

Bilaga: Förslag till yttrande avseende betänkandet *En effektivare kommunal räddningstjänst* (SOU 2018:54)

Expedieras till

Justitiedepartementet, Registrator, SBN-Alexandra Byström