

Utbildningsdepartementet  
u.remissvar@regeringskanslitet.se

## **Yttrande över Framtidens specialistsjuksköterska, SOU 2018:77**

Sveriges universitets- och högskoleförbund (SUHF) har fått möjligheten att svara på remiss av betänkandet Framtidens specialistsjuksköterska, SOU 2018:77, ert diarie-nummer U2018/04219/UH. Svaret från SUHF är framtaget i samarbete med några lärosäten och har därefter remitterats till samtliga lärosäten med sjuksköterske-utbildning.

SUHF ser allvarligt på bristen på specialistutbildade sjuksköterskor och instämmer i vikten av att såväl utbildningen som yrket är attraktiva. Nedan kommenteras delar av förslagen i betänkandet.

SUHF ser det som väsentligt att huvudmannskapet även fortsättningsvis ligger på universitet och högskolor för att garantera att utbildningen baseras på vetenskap och beprövad erfarenhet och att får en stark koppling till utvecklingen av ämnet och forskningen inom omvårdnad.

Förslagen i betänkandet möjliggör en uppbyggnad av en ny utbildning på avancerad nivå, d.v.s. en två-årig utbildning som efter grundutbildningen till sjuksköterska leder till klinisk avancerad specialistsjuksköterskeexamen (AKS) samt att högskolor och universitet får större utrymme för kompetensutveckling och livslångt lärande. Förslagen ger lärosätena större flexibilitet i utformningen av utbildningarna. SUHF ser detta som positivt.

SUHF instämmer i utredningens förslag att ett VULF-avtal, motsvarande det så kallade ALF-avtalet för läkare, ska ingås mellan staten och vårdgivare. Avseende förslagen om AKS och VULF-avtal så är alla berörda lärosäten principiellt för förslagen, dock menar Karolinska Institutet att frågorna behöver utredas ytterligare innan man slutgiltigt kan ta ställning.

SUHF vill i detta sammanhang även peka på behovet av samordning mellan huvudmännen för utbildning gällande den nationella kompetensförsörjningen.

Utöver ovan angivna synpunkter hänvisar vi till vad våra medlemmar anför i sina remissvar.

Enligt uppdrag



Marita Hilliges  
generalsekreterare