

# **ETT SAMLAT GREPP! – EN KONFERENS OM AKTUELLA VÅRDKOMPETENSFRÅGOR**

**Hur kan tillgången på forskarutbildning  
öka inom vårdområdet?**



UMEÅ UNIVERSITET



# Förenade anställningar vid de medicinska fakulteterna 2018-2020

Tabell 1

Yrkeskategorier	Utlysningar (antal)	varav		Sökande (antal; median)	Behöriga (%)	Ej tillsatta (antal(%))	Hantering (mån; medel)
		Prof	Lekt				
Läkare	156	64	92	2 (0-18)	85 %	26 (17 %)	9 (3-36)
Sjuksköterska <sup>3</sup>	23	6	17	5 (2-15)	78 %	8 (35 %)	8 (4-12)
Övriga vårdyrken <sup>4</sup>	27	6	21	5 (0-16)	67 %	7 (26 %)	9 (5-14)
<b>TOTAL</b>	<b>206</b>	<b>76</b>	<b>130</b>	<b>3 (0-18)</b>	<b>82 %</b>	<b>41 (20 %)</b>	<b>9 (3-36)</b>

<sup>3</sup>Här ingår förenade anställningar för leg ssk, spec-ssk respektive barnmorska <sup>4</sup>Under perioden utlystes anställningar för arbetsterapeut, biomedicinsk analytiker, fysioterapeut, logoped, radiograf, sjukhusfysiker, sjukhuskemist samt tandläkare

# INOM GRUPPERNA *SJUKSKÖTERSKA* *RESPEKTIVE ÖVRIGA VÅRDYRKEN*

- Karriärgången med kombinerad akademi och klinik/vård har inte varit självklar inom dessa yrkeskategorier lika länge som för läkare, varför det är relativt nyligen som förenade anställningar har börjat införas.
- Även om man ser verksamhetsbehovet, är det fortfarande flera lärosäten som knappt an- vänder denna möjlighet, delvis för att det inte är lika tydligt reglerat som för läkargruppen inom nuvarande regelverk och kollektivavtal.
- 2 av 3 tillsattes med interna sökanden
- 26 resp 35% procent av utlysningarna inom övriga vårddycken respektive sjuksköterska obesatta!



# FÖRSLAG PÅ FRÅGOR DISKUTERA

- Behöver vi öka omfattningen på utbildning på forskarnivå inom vårdvetenskap, eller behöver vi stärka förutsättningar för forskning för de redan disputerade?
- Vilka åtgärder krävs om vi ska öka tillgången på utbildning på forskarnivå inom vårdvetenskap?
  - Hur ser tex handledarsituationen, finansiering och andra förutsättningar ut?
  - Hur ser förutsättningar ut avseende behöriga sökanden?
  - Behöver vi fler Nationella forskarskolor?

