

# Motion till riksdagen

1989/90:Ub604

av Ewy Möller och Bertil Danielsson (båda m)

Ingenjörutbildningen i Kalmar

---

UHÄ har i sin kompletterande anslagsframställning avseende ny ingenjörutbildning föreslagit att Högskolan i Kalmar får sammanlagt 180 nybörjarplatser. I dag finns det i Kalmar 294 nybörjarplatser på ingenjörutbildningar efter tredje årskursen på tekniskt gymnasium (T 3).

Förslaget innebär alltså en sänkning av utbildningskapaciteten inom ingenjörområdet i Kalmarregionen. För att bibehålla nuvarande utbildningskapacitet bör 240 nybörjarplatser finnas vid Högskolan i Kalmar. Vi föreslår därför att dimensioneringen av ingenjörutbildningen vid Högskolan i Kalmar blir 240 nybörjarplatser.

## Motivering

- En utvecklingssvag region som Kalmarregionen bör inte drabbas av nedskärningar inom sektorn för ingenjörutbildning. Om vi beräknar att 70 procent av de elever som tidigare gått T 4 kommer att gå de nya tvååriga ingenjörutbildningarna blir Kalmars utbildningskapacitet 89/90 240 nybörjarplatser.
- Högskolan i Kalmar har breddat intaget till ingenjörutbildningarna genom att förlägga 15 platser inom Verkstadsingenjörutbildning till Västervik. Det är det första 3/4 året som är utlokaliserat. Resten av utbildningen är förlagd till Högskolan i Kalmar. Denna "geografiska breddning" äventyras genom nedskärningen av antalet utbildningsplatser.
- Gymnasieskolan har i dag två klasser inom el/tele, en klass el (starkström), två klasser inom maskin och en klass inom bygg, medan Högskolan i Kalmar har 30 platser verkstadsingenjörer, 24 platser företagsingenjörer och 30 platser dataingenjörer. Inom ramen för 180 platser (jämför sex klasser) blir det svårt att tillgodose den bredd inom utbildningsutbudet som finns idag. Exempelvis kan bygg komma utanför med övertalighet som följd inom det tekniska gymnasiet i Kalmar. En specialitet för Kalmar är starkström, där T 4-utbildningen i dag rekryterar studerande från hela sydöstra Sverige. Vidare finns Teleskolan i Kalmar, vilket ger för Sverige unika möjligheter att anordna en högkvalitativ utbildning för elektroingenjörer med inriktning mot telekommunikation.

- Kalmar har startat tvååriga ingenjörutbildningar tidigare än andra högskolor. Detta innebär att Högskolan i Kalmar förfogar över kraftfull, modern utrustning utöver vad som finns på tekniskt gymnasium.

Mot. 1989/90  
Ub604

## Delproblem: Utvecklingen under 90/91

Enligt UHÄ:s förslag får Högskolan i Kalmar bara ett tillskott på 30 nybörjarplatser under 90/91. Dessa måste då reserveras för år ett av maskiningenjörer, eftersom denna utbildning startade med 30 platser 89/90. Det blir alltså inget utrymme för t.ex. elektroingenjörer (starkström, telekommunikation). Vi kan därför se en flykt från Kalmar län inom dessa sektorer inom de närmaste åren. Eleverna kommer att välja motsvarande tvååriga ingenjörutbildningar i Växjö, Jönköping och Karlskrona och inte T 4-utbildningen i Kalmar.

## Sammanfattande ståndpunkt

Den av UHÄ föreslagna nedskärningen av ingenjörutbildningarna i Kalmar är oacceptabel och leder till allvarliga konsekvenser för länets utveckling på lång sikt och för Kalmars tekniska gymnasieskola på kort sikt.

## Hemställan

Med hänvisning till det anförda hemställs  
att riksdagen beslutar om att dimensioneringen av ingenjörutbildningen vid högskolan i Kalmar blir 240 nybörjarplatser.

Stockholm den 24 januari 1990

*Ewy Möller (m)*

*Bertil Danielsson (m)*