

## Pressmeddelande

2017-04-27

Marie Sohlberg  
Ordförande bildningsnämnden

*Bildningsnämnden har fattat beslut om att inte göra intag för Vård- och omsorgsprogrammet samt Naturvetenskapsprogrammet inför läsåret 2017/18 på grund av alltför få sökande.*

Att kvaliteten i undervisningen på en gymnasieskola är det som är det allra viktigaste för såväl elever, lärare, vårdnadshavare och politiker är vi helt överens om. Att få med sig de kunskaper och färdigheter som ungdomarna behöver ha med sig i livet för att skapa sig en bra framtid är självklart för oss politiker.

Endast 34 % av våra ungdomar från åk 9 som är skrivna i Tingsryd söker till Wasaskolan som sitt första val.

Tillsammans med elever från andra kommuner och omvalselever söker 75 elever till Wasaskolan. Av dessa är endast 47 stycken behöriga att påbörja sin gymnasieutbildning.

När vi redan nu ser att vissa program inte kan erbjudas på grund av för få elever fattar vi beslut om att inte göra intag till läsåret 2017/18 till Vård- och omsorgsprogrammet, Naturvetenskapsprogrammet,

Varje nytt år prövar bildningsnämnden vilka program som är sökbara till kommande läsår beroende på antalet sökande till varje program.

Skulle vi starta ett nationellt program i höst med alltför få sökande får det negativa konsekvenser för eleven, skolan och samhället.

- mindre lärarledd undervisning då lärartimmar står i relation till antalet elever – mycket mer individuella uppgifter erbjuds samt handledning
- lärandemiljön innebär att stöta och blöta sina åsikter som inte alltid överensstämmer med andra för att kunna bilda sig egna uppfattningar och åsikter i olika frågor.
- skolan måste låta eleven träna sig att utveckla social kompetens – en egenskap som värderas högt vid anställningar
- att lära sig samarbeta och kompromissa kräver att eleven finns i en allsidig social sammansättning tillsammans med många andra elever

De fyra behöriga elever som sökt de båda programmen kommer att informeras och har möjlighet att under omvalsperioden fram till den 18 maj söka annat program.