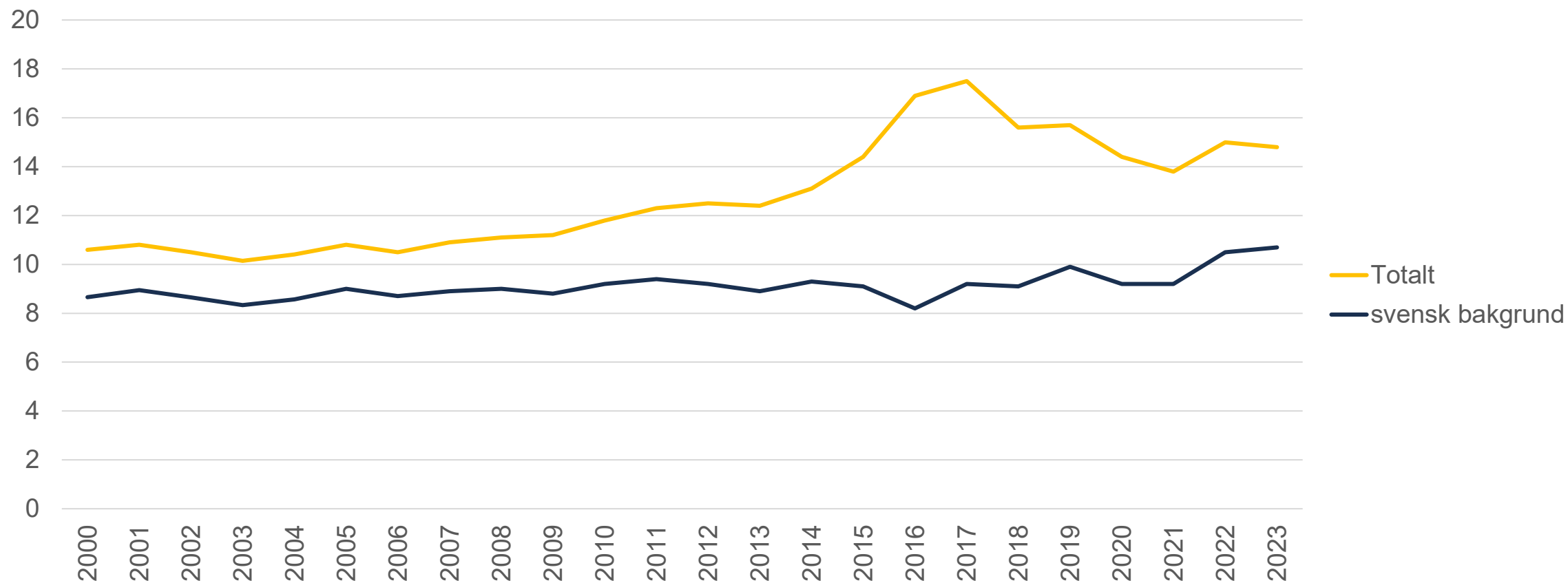


Fler vägar till arbetslivet

Joanna Giota

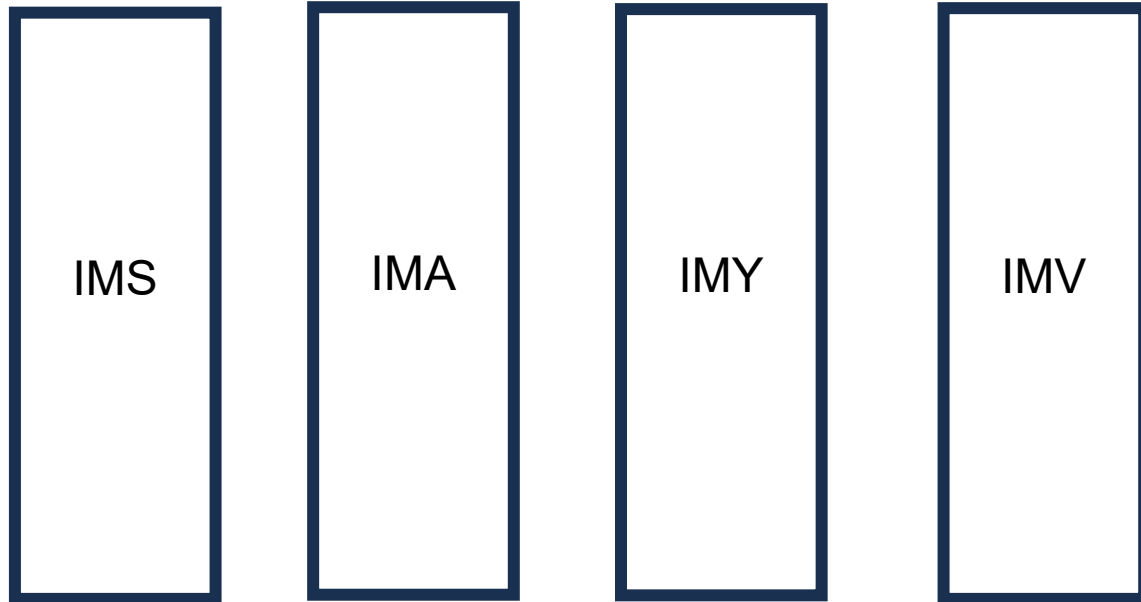


Andelen som inte är behöriga till gymnasieskolans nationella program är relativt konstant



Dagens gymnasieskola

Introduktionsprogram



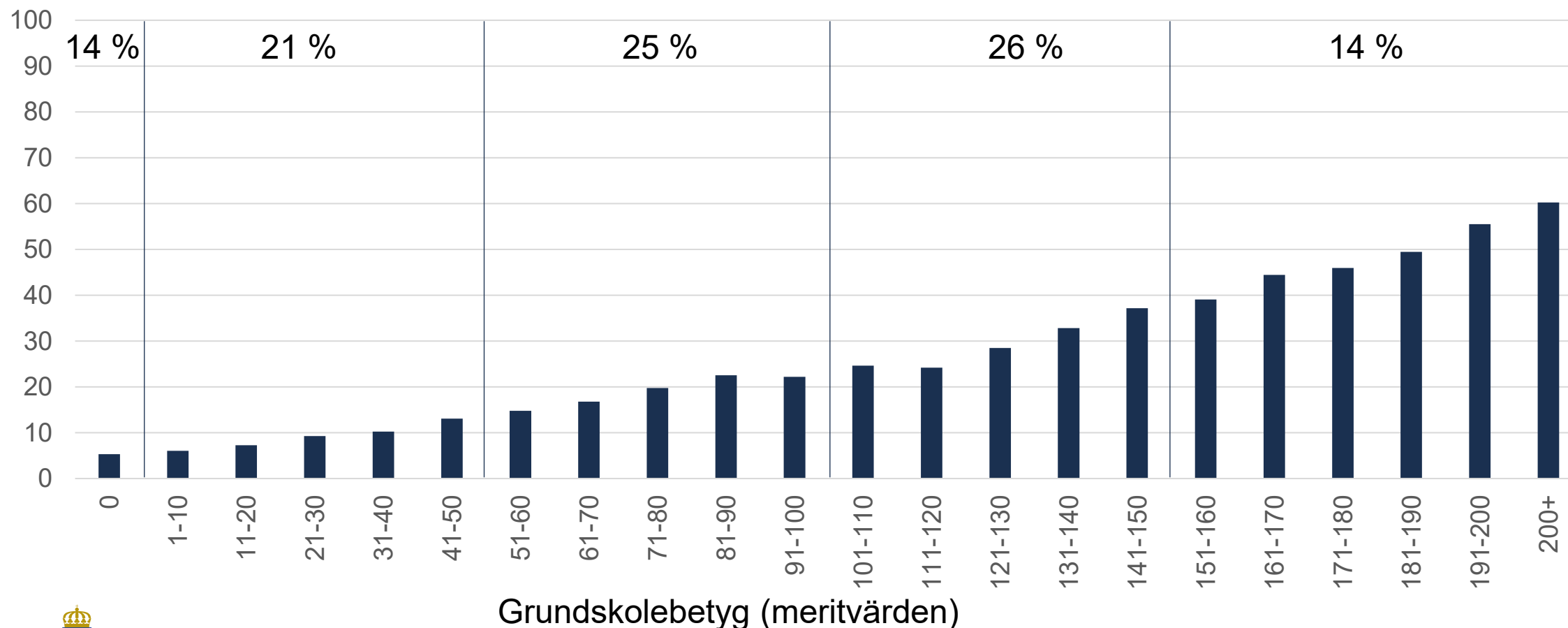
IMS = språkintrödn, IMA = Individuellt alternativ,
IMY = yrkesintrödn, IMV = programinriktat val

Nationella program



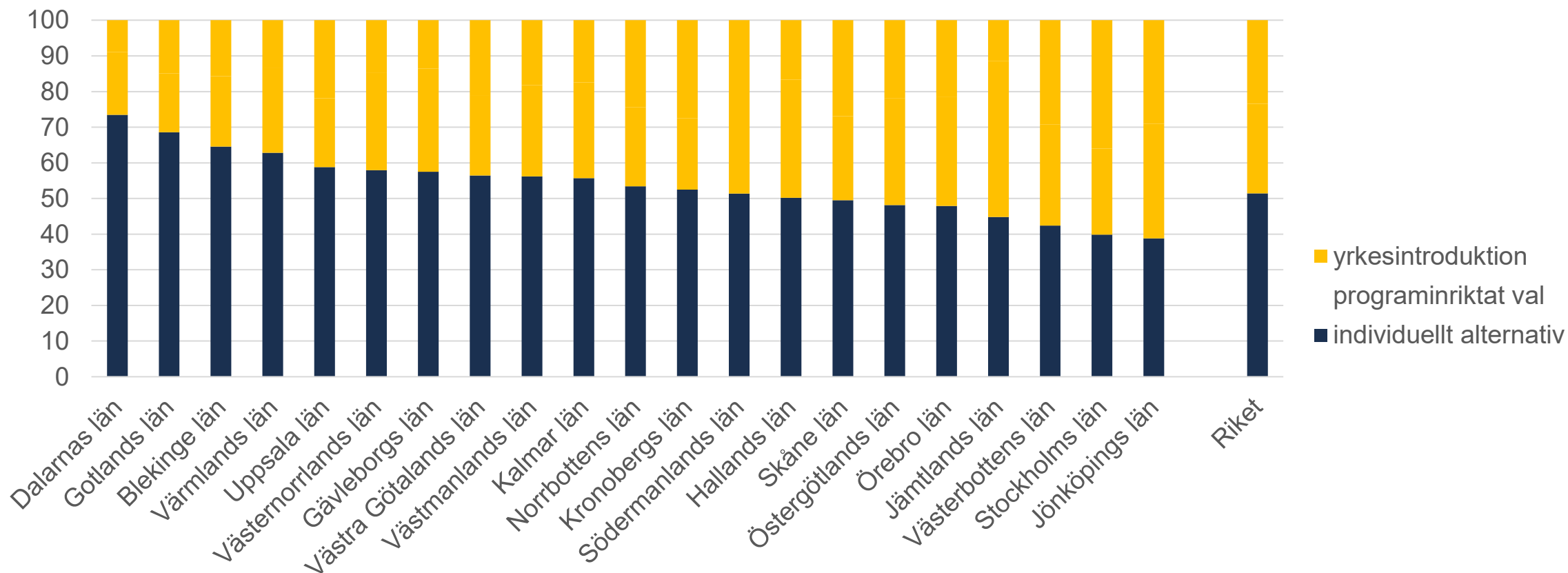
Kunskaper från grundskolan har stor betydelse för att lyckas

Andel som tar examen beroende på grundskolebetyg. Elever som påbörjade introduktionsprogram 2011-2015



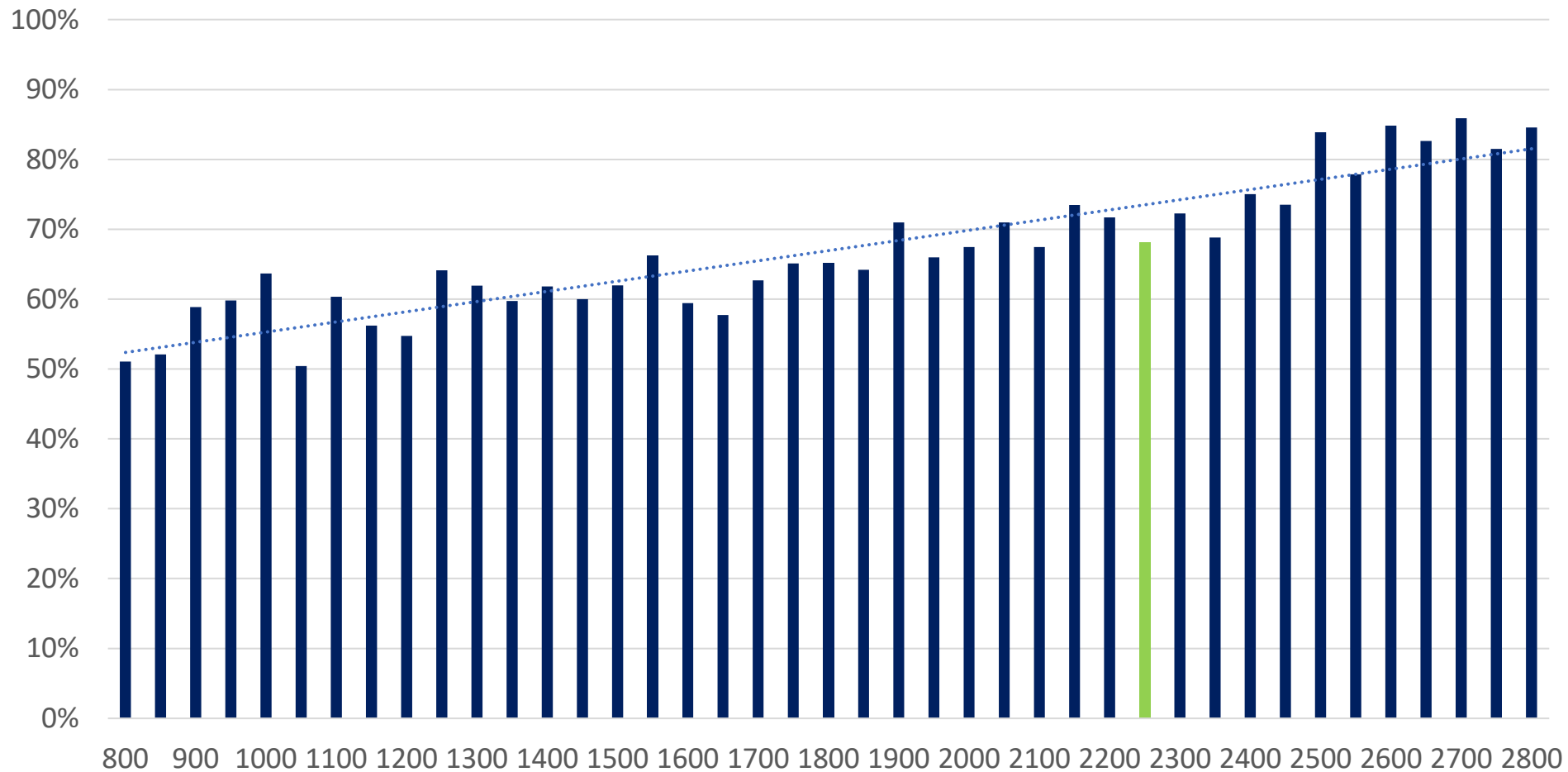
Tillgången till yrkesutbildning för obehöriga är inte likvärdig

Fördelning av elever på olika introduktionsprogram efter län. Elever år 1 som påbörjade gymnasieskolan 2022. Procentuell fördelning



Ju fler poäng desto bättre etablering

Andel etablerade efter gymnasiepoäng. Två år efter avslutade gymnasiestudier. Ej studerande



Källa: Utredningens egna beräkningar.

Utredningen om fler vägar till arbetslivet

Förslag om nya yrkesutbildningar

Nya yrkesprogram 1900 poäng att läsas på 3 år

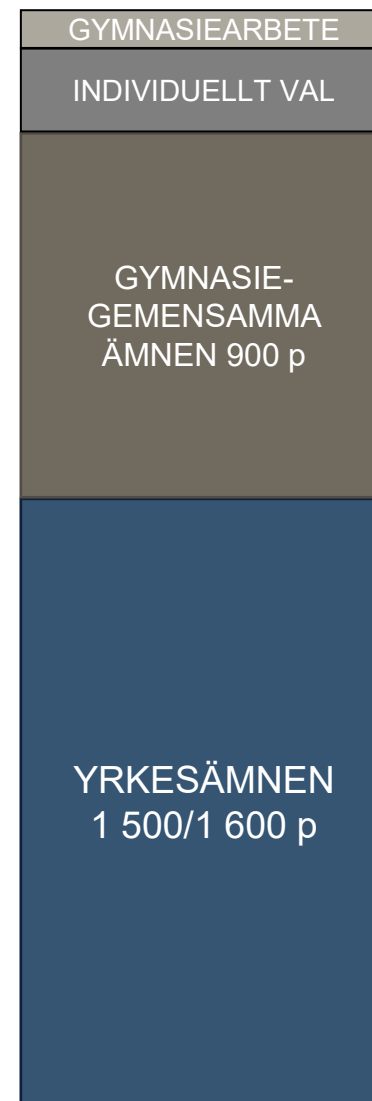
Sv/Sva	50 p
Ma	50 p
En	50 p
SA	50 p
Totalt	200 p

NYA YRKESPROGRAM



1 900 poäng

DAGENS YRKESPROGRAM



2 700/2 800 poäng

Sv/Sva	300 p
Ma	100 p
En	200 p
Sh	50 p
Idh	100 p
Hi	50 p
Re	50 p
Nk	50 p
Totalt	900 p

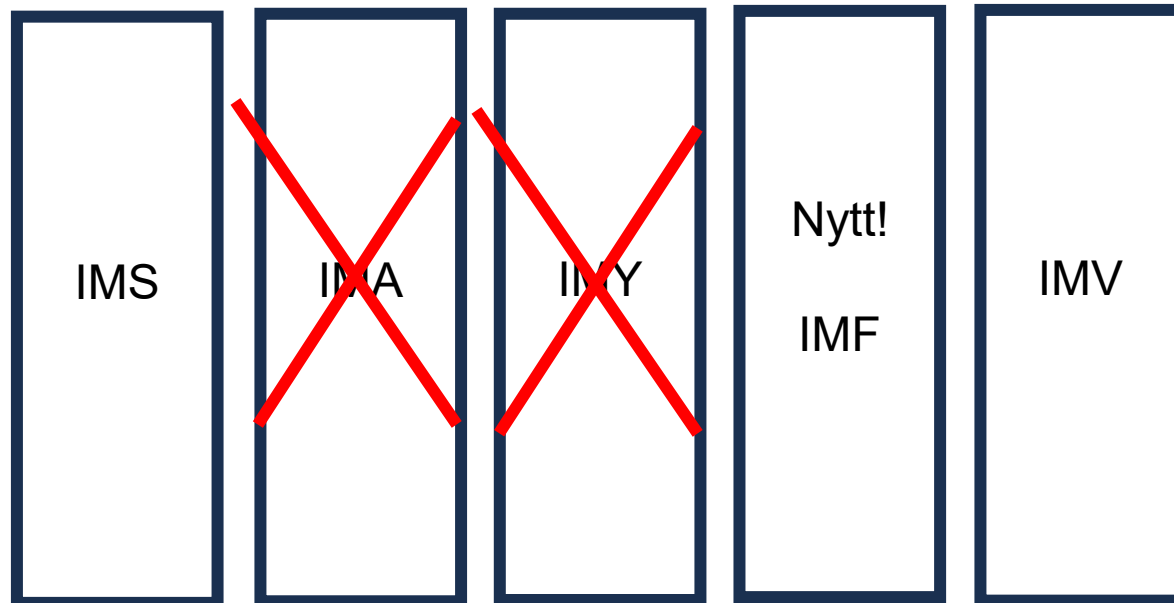
Förslag om behörighetskrav

- Yrkesprogram som omfattar 1900 poäng: krav på godkända betyg i **3 (ospecificerade) ämnen**

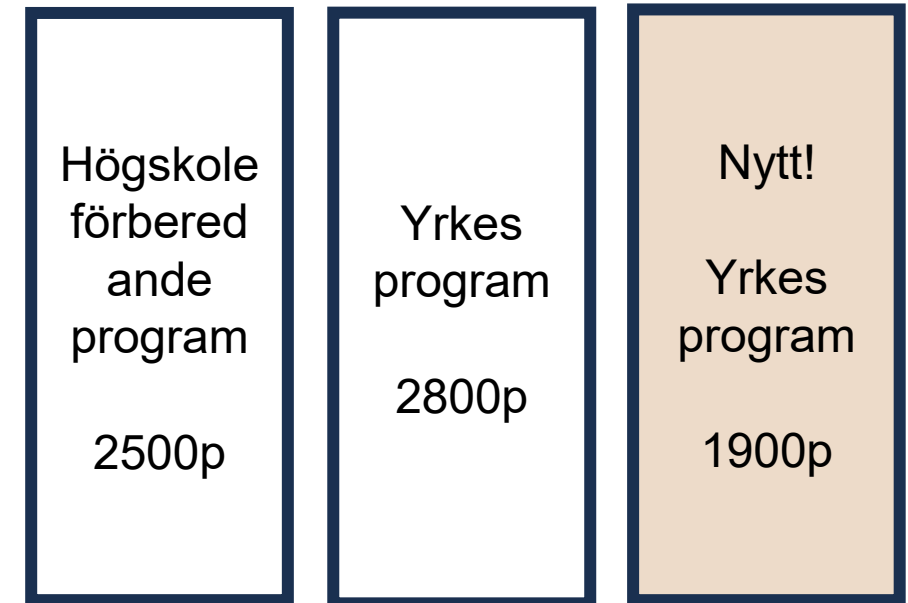


Framtidens gymnasieskola utifrån utredningens förslag

Introduktionsprogram



Nationella program



IMS = språkintröduktion, IMA = Individuellt alternativ, IMY = yrkesintröduktion,
IMF = Individuellt förberedelseprogram, IMV = programinriktat val

Nya yrkesutbildningar kan bidra till att lösa flera problem

- Fler får en yrkesutbildning.
- Fler elever får en snabbare etablering.
- Bättre kompetensförsörjning.
- Färre beroende av stöd och bidrag samt högre skatteintäkter.



Övriga förslag

- Yrkesprov ska införas.
- Bättre förutsättningar för små och dyra yrkesutbildningar.
- Försök med yrkesinriktningar på högskoleförberedande program.

Tack
för uppmärksamheten !

