



# IN

## Industri tekniska programmet 2500 p (Lå 2022-2025)

### Produkt och maskinteknik



Gymnasie-gemensamma ämnen	600	Program-gemensamma karaktärsämnen	400	Inriktning	Program-fördjupningar	900	Individuellt val	200	100	Exempel på yrkesutgångar
Engelska 5	100	Industri tekniska processer 1	100	Datorstyrd produktion 1	100	Avhjälpande underhåll	Svenska 2** eller	100	G y m n a s i e a r b e t e	CNC-operatör metall
Historia 1a:1	50	Människan i industrin 1	100	Produktionsutrustning 2	100	CAD 1	Svenska som andraspråk 2**	100		
Idrott och hälsa 1	100	Produktionskunskap 1	100	Produktutveckling 1	100	CAD 2	Svenska 3** eller	100		
Matematik 1a	100	Produktionsutrustning 1	100			CAD-CAM	Svenska som andraspråk 3**	100		
Naturkunskap 1a:1	50					Datorstyrd produktion - Robot****				
Religionskunskap 1	50					Datorstyrd produktion 2				
Samhällskunskap 1a:1	50					Datorstyrd produktion 3				
Svenska 1 eller Svenska som andraspråk 1	100					Industriell mätteknik - grund	<b>samt övriga kurser ur individuella vallistan</b>			
						Industri teknisk fördjupning	<b>Kontakta SYV för mer information</b>			
						Materialkunskap 1				
						Tillverkningsunderlag 1****				
						-----				
						Engelska 6**/**				
						Historia 1a:2*				
						Matematik 2a*				
						Samhällskunskap 1a:2*				

\* Kräver utökad kurs

\*\* Krav för grundläggande behörighet till högskola

\*\*\*Kan läsas som utökad kurs eller inom programmets ordinarie 2500 p och ersätter kursen Datorstyrd produktion - Robot, inom programfördjupningar.

\*\*\*\*Läses ej inom RIG