



Industri tekniska programmet 2800 p (Lå 2023-2026)

IN

Produkt och maskinteknik



Gymnasiegemensamma ämnen (900p)	År 1	År 2	År 3
Engelska 5	100		
Engelska 6		100	
Historia 1a1		50	
Idrott och hälsa 1	32	34	34
Matematik 1a	100		
Naturkunskap 1a1			50
Religionskunskap 1			50
Samhällskunskap 1a1		50	
Svenska 1/Svenska som andra språk 1	100		
Svenska 2/Svenska som andra språk 2		100	
Svenska 3/Svenska som andra språk 3			100
Programgemensamma ämnen (400p)			
Industri tekniska processer 1	100		
Människan i industrin 1	100		
Produktionskunskap 1	100		
Produktionsutrustning 1	100		
Individuellt val och Gymnasiearbete (300p)			
Gymnasiearbete			100
Individuellt val (Kontakta SYV för mer info)		100	100

Ändring i skollagen (2010:800) Tillämpas första gången på utbildning som påbörjas hösten 2023

Industri tekniska programmets omfattning utökas till 2800 poäng och innehåller kurser som ger grundläggande behörighet till högskoleutbildning på grundnivå.

Engelska 6 kan läsas som programfördjupning och ersätter då kursen Datorstyrd produktion - robot.

En elev på IN har möjlighet att välja bort kurserna svenska 2/svenska som andra språk 2, svenska 3/svenska som andra språk 3 och engelska 6.

Kraven för yrkesexamen kommer inte höjas jämfört med tidigare. Däremot kan poängen för en fullständig gymnasieexamen på Industri tekniska programmet variera mellan 2500-2800 gymnasiepoäng.

Se www.skolverket.se

Exempel på yrkesutgång: CNC-operatör metall

Inriktning Produkt och maskinteknik (1200p)	År 2	År 3
Avhjälpande underhåll*		100
CAD 1*	50	
CAD 2*	50	
CAD-CAM*		100
Datorstyrd produktion 1	100	
Datorstyrd produktion 2*	100	
Datorstyrd produktion 3*		100
Datorstyrd produktion - Robot*	100	
Industriell mätteknik - grund*		50
Industri teknisk fördjupning*		50
Materialkunskap 1*	100	
Produktionsutrustning 2		100
Produktutveckling 1		100
Tillverkningsunderlag 1*	100	

*Programfördjupning

Reviderad 2023-09-29