

Industri tekniska programmet

Anders Ljungstedts gymnasium

Observera att detta är ett exempel, ändringar kan förekomma!

Uppdaterad HT23

Gymnasiegemensamma ämnen	Poäng	Årskurs 1	Årskurs 2	Årskurs 3
Engelska 5	100	X		
Engelska 6*	100		X	
Historia 1a1	50		X	
Idrott och hälsa 1	100	X		
Matematik 1a	100	X		
Naturkunskap 1a1	50		X	
Religionskunskap 1	50			X
Samhällskunskap 1a1	50		X	
Svenska 1	100	X		
Svenska 2*	100		X	
Svenska 3*	100			X

Programgemensamma ämnen	Poäng	Årskurs 1	Årskurs 2	Årskurs 3
Produktionsutrustning 1	100	X	X	X
Industri tekniska processer 1	100	X	X	
Människan i industrin 1	100	X	X	
Produktionskunskap 1	100		X	

Inriktningens gemensamma ämnen	Poäng	Årskurs 1	Årskurs 2	Årskurs 3
Svets				
Kälsvets 1 MMA	100	X		
Produktutveckling 1	100		X	
Svets grund	100	X		
Tillverkningsunderlag 1	100	X		

Produkt- och maskinteknik				
Datorstyrd produktion 1	100	X	X	
Produktionsutrustning 2	100		X	
Produktutveckling 1	100		X	

Programfördjupning	Poäng	Årskurs 1	Årskurs 2	Årskurs 3
<i>OBS! Exempel på kurser</i>				
Svets				
Datorstyrd produktion 1 - Fräs	100	X	X	
Datorstyrd produktion 1 - Svarv	100		X	X
Entreprenörskap	100		X	
Kälsvets 1 - MIG/MAG	100		X	
Kälsvets 1 - TIG	100		X	
Kälsvets 2 - MIG/MAG	100			X
Robotteknik	100			X
Sammanfogning	100		X	X

Produkt- och maskinteknik				
Cad 1 & Cad 2	100		X	X
Cad/cam	50			X
Datorstyrd produktion 1 - Fräs	100	X	X	
Datorstyrd produkttion 2	100		X	
Datorstyrd produktion 3	100			X
Datorstyrd produktion 4	100			X
Materialkunskap	100		X	X
Svets grund	100	X		
Tillverkningsunderlag 1	100	X		

Gymnasiearbete	100
-----------------------	------------

Individuellt val	200
100 poäng i årskurs 2	
100 poäng i årskurs 3	

*Kan väljas bort