

# Poängplan

## Industri tekniska programmet – Lärling

### Inriktning: Svetsteknik

<b>GYMNASIEGEMENSAMMA ÄMNEN</b>	<b>ÅK 1</b>	<b>ÅK 2</b>	<b>ÅK 3</b>	<b>POÄNG</b>	
Engelska 5	X			100	Kurser i de gymnasiegemensamma ämnena läser alla elever på gymnasieskolan oavsett program.
Historia 1a1			X	50	
Idrott och hälsa 1		X	X	100	
Matematik 1a	X	X		100	
Naturkunskap 1a1		X		50	
Religionskunskap 1			X	50	
Samhällskunskap 1a1	X			50	
Svenska 1 / Svenska som andraspråk 1	X			100	
Svenska 2 / Svenska som andraspråk 2		X		100	Dessa kurser ger grundläggande behörighet, men kan väljas bort.
Svenska 3 / Svenska som andraspråk 3			X	100	
Engelska 6		X		100	
<b>PROGRAMGEMENSAMMA ÄMNEN</b>					Dessa ämnen utgör själva karaktären på utbildningen, det som är unikt för just detta program och inriktning.
Industri tekniska processer 1		X		100	
Människan i industrin 1	X			100	
Produktionskunskap 1			X	100	
Produktionsutrustning 1			X	100	
<b>INRIKTNING</b>					
Produktutveckling 1			X	100	
Kälsvets 1 (MMA)		X		100	
Svets grund	X			100	
Tillverkningsunderlag 1	X			100	
<b>PROGRAMFÖRDJUPNING</b>					
Materialkunskap 1	X			100	
Driftsäkerhet och underhåll 1	X				
Avhjälpan underhåll 1	X			100	
Materialkunskap 2			X	100	
Kälsvets 1 (MAG1)		X		100	
Kälsvets 2 (MAG2)		X		100	
Kälsvets 1 (TIG1)		X		100	
Stumsvets 1 (MAG1)		X		100	
Stumsvets 2 (MAG2)			X	100	
<b>INDIVIDUELLT VAL</b>					Hantering av varor och gods kan räknas som individuellt val - men kan också ersättas med andra i-vals kurser.
Hantering av varor och gods	X	X	X	200	
<b>GYMNASIEARBETE</b>			X	100	
<b>TOTALT ANTAL KURSOÄNG</b>					<b>2700/2500</b>