

Poängplan

Industri tekniska programmet – Lärling

Inriktning: Svetsteknik

GYMNASIEGEMENSAMMA ÄMNEN	ÅK 1	ÅK 2	ÅK 3	POÄNG	
Engelska Nivå 1	X			100	De gymnasiegemensamma ämnena läser alla elever på gymnasieskolan.
Historia Nivå 1a1			X	50	
Idrott och hälsa Nivå 1			X	100	
Matematik Nivå 1a	X	X		100	
Naturkunskap Nivå 1a1		X		50	
Religionskunskap Nivå 1			X	50	
Samhällskunskap Nivå 1a1	X			50	
Svenska Nivå 1	X			100	
Svenska Nivå 2		X		100	Dessa ämnen ger grundläggande behörighet, men kan väljas bort.
Svenska Nivå 3			X	100	
Engelska Nivå 2		X		100	
PROGRAMGEMENSAMMA KARAKTÄRSÄMNEN					Dessa ämnen utgör själva karaktären på utbildningen, det som är unikt för just detta program och inriktning.
Driftsäkerhet Nivå 1	X			100	
Industriell produktion Nivå 1			X	100	
Människan i industrin Nivå 1	X			100	
Produktionsutrustning Nivå 1			X	100	
INRIKTNING					
Materialteknik Nivå 1	X			100	
Svetsteknik Nivå 1	X			100	
Svetsteknik Nivå 2		X		100	
Tillverkningsunderlag Nivå 1	X			100	
PROGRAMFÖRDJUPNING					
Tillämpat underhåll Nivå 1			X	100	
Industri teknisk fördjupning			X	100	
Industri tekniska processer Nivå 1		X		100	
Svetsmetod Nivå 1 MMA		X		100	
Svetsmetod Nivå 1 MAG		X		100	
Svetsmetod Nivå 1 TIG		X		100	
Svetsmetod Nivå 2 MAG		X		100	
Svetsmetod Nivå 3 MAG			X	100	
INDIVIDUELLT VAL		X	X	200	Ändringar inom programfördjupningen kan förekomma i samråd med din yrkeslärare och din handledare på APL-platsen.
Godshantering truck Nivå 1	X	X	X	100	
GYMNASIEARBETE			X	100	
TOTALT ANTAL ÄMNESPOÄNG				2800/2500	