

INDUSTRITEKNISKA PROGRAMMET SVETSTEKNIK



Industri tekniska programmet Svetsteknik;

är ett yrkesprogram för dig som önskar få en utbildning som leder till ett arbete inom verkstadsindustrin eller gruvindustrin. Du vill arbeta med tillverkning inom plåt och svets, skärande bearbetning och olika reparationsarbeten.

Studietiden

Under din tid hos oss kommer du att få kunskaper inom olika svetsmetoder, plåtbearbetning, konstruktion, svarv och fräs. De praktiska kurserna varvas med teoretiska kurser som alla tillsammans (med godkända betyg) ger dig en yrkesexamen. Du kommer även att ha 16 veckor APL (arbetsplatsförlagt lärande) på olika företag.

Grundläggande behörighet

Yrkesexamen ger en grundläggande behörighet till yrkeshögskola men du får även en grundläggande behörighet till universitet/högskola med kurserna svenska 2 & 3 samt engelska 6 som ingår i programmet. Detta innebär att du efter din utbildning kan börja arbeta direkt eller fortsätta utbilda att utbilda dig vidare.

Vi erbjuder möjlighet att söka utlandspraktik och lärlingsutbildning.

Du som söker in till inriktningen svetsmekanik har även möjlighet att ansöka om att bli profilelev hos LKAB. Det innebär att du får förtur till sommarjobb, APL (Arbetsplatsförlagt lärande) samt gymnasiearbetet under utbildningstiden

Möjligheter till studier efter gymnasiet

Om du vill kan du under utbildningstiden komplettera med kurser som ger grundläggande behörighet för högskola/universitet.

Klar för arbetslivet

Direkt efter din yrkesutbildning hos oss är du redo för ett arbete exempelvis som svetsare inom verkstadsindustrin eller gruvindustrin.

2023-01-12

Poängplan	Antal poäng
Gymnasiegemensamma	900
Engelska 5 & 6	200
Historia 1a1	50
Idrott och hälsa	100
Matematik 1a	100
Naturkunskap 1a1	50
Religionskunskap 1	50
Samhällskunskap 1a1	50
Svenska 1, 2, 3/Svenska som andra språk 1, 2,3	300
Programgemensamma	400
Industri tekniska processer	100
Människan i industrin	100
Produktionskunskap 1	100
Produktionsutrustning 1	100
Inriktning Svetsteknik	400
Kälsvets 1- MMA	100
Produktutveckling 1	100
Svets grund	100
Tillverkningsunderlag 1	100
Programfördjupning	800
Avhjälpande underhåll 1	100
Kälsvets 2- MMA	100
Materialkunskap 1	100
Produktutveckling 2	100
Rörsvets 1 - MMA	100
Rörsvets 2 - MMA	100
Stumsvets 1 - MMA	100
Stumsvets 2 - MMA	100
Gymnasiearbete	100
Individuellt val	200
Summa	2800

Har du frågor?

Kontakta oss:

Kontaktperson för programmet:

Daniel Fjellborg, 070-388 42 19

E-post: daniel.fjellborg@lapplands.se

Studie- och yrkesvägledare:

Jennie Martinez, 073-834 44 39

E-post: jennie.martinez@lapplands.se

Rektor för programmet:

Katarina Wedegren, 073-056 77 73

E-post: katarina.wedegren@lapplands.se