



## VVS- och fastighetsprogrammet

### VVS - Lärling

		År 1	År 2	År 3	Poäng
<b>Gymnasiegemensamma ämnen</b>	<b>Kurskod</b>	<b>400</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>600</b>
Engelska 5	ENGENG05	100			100
Historia 1a1	HISHIS01a1		50		50
Idrott och hälsa 1	IDRIDR01	100			100
Matematik 1a	MATMAT01a	100			100
Naturkunskap 1a1	NAKNAK01a1		50		50
Religionskunskap 1	RELREL01			50	50
Samhällskunskap 1a1	SAMSAM01a1			50	50
Svenska/Svenska som andraspråk 1	SVESVE01	100			100
<b>Gymnasiegemensamm ämnen - Behörighetskurser</b>	<b>Kurskod</b>		<b>200</b>	<b>100</b>	<b>300</b>
Engelska 6*	ENGENG06*		100		100
Svenska/Svenska som andraspråk 2*	SVESVE02		100		100
Svenska/Svenska som andraspråk 3*	SVESVE03			100	100
<b>Programgemensamma ämnen</b>	<b>Kurskod</b>	<b>400</b>			<b>400</b>
Elkraftteknik	ELRELF0	100			100
Systemuppbyggnad	SYSSYT0	100			100
Verktogs- och materialhantering	VEKVEK0	100			100
Värmelära	SYSVÄM0	100			100
<b>Inriktningsgemensamma ämnen</b>	<b>Kurskod</b>	<b>0</b>	<b>280</b>	<b>20</b>	<b>300</b>
Entreprenadteknik	VVIENT0		80	20	100
Sanitetsteknik 1	VVISAN01		100		100
Värmeteknik 1	VVIVAR01		100		100
<b>Programfördjupning - skolans val</b>	<b>Kurskod</b>	<b>115</b>	<b>275</b>	<b>510</b>	<b>900</b>
Entreprenörskap och företagande	FÖRENT0			100	100
Fastighetsservice - VVS	FASFAE0			100	100
Injusteringsteknik	SYSINJ0			100	100
Sanitetsteknik 2	VVISAN02			100	100
VVS - svets och lödning rör	VVIVVS0	100			100
VVS - teknik	VVIVVT0	15	175	10	200
VVS - TIG-svetsning rör	INVVVI0		100		100
Värmeteknik 2	VVIVAR02			100	100
<b>Gymnasiearbete</b>	<b>Kurskod</b>			<b>100</b>	<b>100</b>
Gymnasiearbete	GYARVF			100	100
<b>Individuellt val</b>	<b>Kurskod</b>		<b>100</b>	<b>100</b>	<b>200</b>
Elevens val	XXXX		100		100
Elevens val	XXXX			100	100
<b>SUMMA</b>		<b>915</b>	<b>955</b>	<b>930</b>	<b>2800</b>

Poängplanen är preliminär

\* Kursen kan väljas bort eller läsas inom det individuella valet