



# Poängplan

## VVS- & fastighetsprogrammet (VF)

<b>Gymnasiegemensamma ämnen</b>	<b>900</b>
Engelska 5	100
Engelska 6	100
Historia 1a1	50
Idrott och hälsa 1	100
Matematik 1a	100
Naturkunskap 1a1	50
Religionskunskap 1	50
Samhällskunskap 1a1	50
Svenska 1/Svenska som andraspråk 1	100
Svenska 2/Svenska som andraspråk 2	100
Svenska 3/Svenska som andraspråk 3	100
<b>Programgemensamma karaktärsämnen</b>	<b>400</b>
Praktisk ellära	100
Systemuppbyggnad	100
Värmelära	100
Verktogs- och materialhantering	100
<b>Inr. Ventilation VFVENT</b>	<b>1000</b>
Ventilationsisolering	100
Ventilationsmontering 1	100
Ventilationsmontering 2	200
Ventilationsservice	100
Entreprenadteknik	100
Luftströmning	200
Luftbehandling	100
Luftbehandlingssystem	100
Läses vid: Fyrvalla	
* Obligatoriska programfördjupningskurser	

<b>Inr. Kylteknik, VFKYL</b>	<b>1200</b>
Elkraftteknik	100
Kyl- och värmepumpsteknik – grund	100
Kyl- och värmepumpsteknik – miljö och säkerhet	100
Kyl- och värmepumpsteknik – installation*	100
Kyl- och värmepumpsteknik – service*	100
Kyl- och värmepumpsteknik – energieffektivisering*	100
Luftbehandling grund*	100
Fastighetsautomation 1*	100
Fastighetsautomation 2*	100
VVS svets och lödning rör*	100
Läses vid: Fyrvalla	
* Obligatoriska programfördjupningskurser	

<b>Inr. VVS, VVVS</b>	<b>1200</b>
Entreprenadteknik	100
Sanitetsteknik 1	100
VVS svets och lödning rör	100
Värmeteknik 1	100
Kyl- och värmepumpsteknik – grund*	100
VVS gassvetsning rör*	100
VVS-teknik*	200
Sanitetsteknik 2*	100
Värmeteknik 2*	100
Elkraftteknik*	100
Injusteringsteknik*	100
Läses vid: Fyrvalla	
* Obligatoriska programfördjupningskurser	

<b>Övrigt</b>	
Individuellt val	200
Gymnasiearbete	100