

			Exempel på kurser som kan erbjudas		GYMNASIEARBETE 100 p
Gymnasiegemensamma ämnen 600p	Programgemensamma karaktärsämnen 400p	Inriktningar 300/400p	Programfördjupningar 800/900p	Individuellt val 200p	
<b>ENGELSKA</b> Engelska 5 100	Praktisk ellära 100	<b>FASTIGHETSTEKNIK</b> Elkraftteknik 100	<b>FASTIGHETSTEKNIK</b> Distribuerande styrsystem 100	Bild och form 1a1 100	
<b>HISTORIA</b> Historia 1a1 50	Systemuppbyggnad 100	Fastighetsförvaltning 100	Entreprenörskap- och företagande 100	Cad 1 50	
<b>IDROTT OCH HÄLSA</b> Idrott och hälsa 1 100	Verktögs- och materialhantering 100	Fastighetservice - byggnader 100	Fastighetsautomation 1 100	Cad 2 50	
<b>MATEMATIK</b> Matematik 1a 100	Värmelära 100	<b>KYLTEKNIK</b> Elkraftteknik 100	Fastighetservice VVS 100	Distribuerande styrsystem 100	
<b>NATURKUNSKAP</b> Naturkunskap 1a1 50		Kyl och värmepumpsteknik - grund 100	Luftbehandling 100	Engelska 6 100	
<b>RELIGIONSKUNSKAP</b> Religionskunskap 1 50		Kyl och värmepumpsteknik- miljö och säkerhet 100	Mät- och styrteknik 100	Historia 1a2 50	
<b>SAMHÄLLSKUNSKAP</b> Samhällskunskap 1a1 50		<b>VENTILATIONSTEKNIK</b> Elkraftteknik 100	Mät- och reglerteknik 100	Idrott och Hälsa 100	
<b>SVENSKA, SVENSKA SOM ANDRASPRÅK</b> Svenska 1/ Svenska som andraspråk 1 100		Luftbehandling 100	VVS svets och lödning rör 100	Matematik 2a 100	
		Ventilationsteknik- injustering 100	<b>VENTILATIONSTEKNIK</b> Distribuerande styrsystem 100	Matematik 3c 100	
		<b>VVS TEKNIK</b> Entreprenadteknik 100	Fastighetsautomation 1 100	Programmerbara styrsystem 100	
		Sanitetsteknik 1 100	Mät- och styrteknik 100	Samhällskunskap 1a2 50	
		Värmeteknik 1 100	Mät- och reglerteknik 100	Sprinklerteknik 100	
		VVS svets- och lödning rör 100	VVS svets och lödning rör 100	Svenska 2/andraspråk 2 100	
			<b>VVS TEKNIK</b> Elkraftteknik 100	Svenska 3/andraspråk 3 100	
			Injusteringsteknik 100		
			Sanitetsteknik 2 100		
			VVS gassvetsning rör 100		
			VVS TIG-svetsning rör 100		
			VVS teknik 200		
			Värmeteknik 2 100		