

VVS och Fastighetsprogrammet

2020-2023

Gymnasiegemensamma ämnen 600 p	Kurs	Poäng	Åk1	Åk2	Åk3
Engelska	Engelska 5	100	100		
Historia	Historia 1a 1	50			50
Idrott och hälsa	Idrott och hälsa 1	100	60	40	
Matematik	Matematik 1 a	100	100		
Naturkunskap	Naturkunskap 1a 1	50	50		
Religionskunskap	Religionskunskap 1	50		50	
Samhällskunskap	Samhällskunskap 1a 1	50			50
Svenska/Svenska som andraspråk	Svenska 1/svenska som andraspråk 1	100	100		

Programgemensamma karaktärsämnen 400 p	Kurs	Poäng	Åk1	Åk2	Åk3
Ellära	Praktisk ellära	100	100		
Systemkunskap	Systemuppbyggnad	100	100		
Systemkunskap	Värmelära	100	100		
Verktägs- och materialhantering	Verktägs- och materialhantering	100	100		

Gymnasiearbete 100 p		Poäng	Åk1	Åk2	Åk3
		100			100

Individuellt val 200 p		Poäng	Åk1	Åk2	Åk3
Svenska 2, 3 och Engelska 6	Garantikurser	200		100	100

Inriktning 400p	Kurs	Poäng	Åk1	Åk2	Åk3
VVS-teknik	Entreprenadsteknik	100		100	
VVS-teknik	VVS svets och lödning rör	100		100	
VVS-installation	Värmeteknik 1	100		100	
VVS-teknik	Sanitetsteknik 1	100		100	

Programfördjupning 800 p	Kurs				
VVS-teknik	VVS-teknik	200		100	100
VVS-teknik	Sanitetsteknik 2	100			100
VVS-installation	Värmeteknik 2	100			100
VVS-teknik	VVS-svets industrirör	200		100	100
Ventilationsteknik	Luftbehandling	100	100		
Systemkunskap	Injusteringsteknik	100			100