



ERIK DAHLBERGSGYMNASIET

Start lå 2020/ 2021

Reviderad 2019-11-25

VVS- och FASTIGHETSPROGRAMMET 2 500 poäng

	Årskurs 1		Årskurs 2		Årskurs 3	
	HT	VT	HT	VT	HT	VT
Gymnasiegemensamma kurser 600 p						
Engelska 5	50	50				
Historia 1a1					50	
Idrott och hälsa 1	25	25	25	25		
Matematik 1a	50	50				
Naturkunskap 1a1				50		
Religionskunskap 1					50	
Samhällskunskap 1a1			25	25		
Svenska 1/ Svenska som andraspråk 1	50	50				
Programgemensamma kurser 400 p						
Praktisk ellära	50	50				
Systemuppbyggnad	50	50				
Vektygs- och materialhantering	50	50				
Värmelära					50	50
Inriktning Kyl- och värmepumpsteknik 300 p						
Elkraftteknik				100		
Kyl- och värmepumpsteknik - grund	50	50				
Kyl- och värmepumpsteknik - miljö och säkerhet			50	50		
Programfördjupning Kyla 900 p						
Kyl- och värmepumpsteknik - energieffektivisering					50	50
Kyl- och värmepumpsteknik - installation			100	100		
Kyl- och värmepumpsteknik - service					100	100
Luftbehandling			50	50		
Mät och reglerteknik					50	50
VVS svets och lödning rör	50	50				
Värmeteknik 1	50	50				
Övriga kurser 300 p						
Gymnasiearbete			30		35	35
Individuellt val			50	50	50	50
Poäng totalt under teminen	475	475	330	450	435	335
Inriktning VVS 300 p						
Entreprenadteknik					100	
Sanitetsteknik 1			50	50		
Värmeteknik 1	50	50				
Programfördjupning VVS 900 p						
Injusteringsteknik					50	50
Kyl- och värmepumpsteknik - grund	50	50				
Luftbehandling			50	50		
Sanitetsteknik 2				100		
VVS gassvetsning rör				100		
VVS svets och lödning rör	50	50				
VVS-teknik					100	100
Värmeteknik 2			50		50	
Övriga kurser 300 p						
Gymnasiearbete			30		35	35
Individuellt val			50	50	50	50
Poäng totalt under teminen	475	475	280	450	535	285