

VVS- och fastighetsprogrammet Start HT2018

Går ej

Inriktning Fastighet, lärling

Läsår				18/19	19/20	20/21	APL					
KURSER	Kurskod	Poäng	Timmar	Åk 1		Åk 2		Åk 3		Åk 1	Åk 2	Åk 3
Gymnasiegemensamma ämnen				Poäng	Tim	Poäng	Tim	Poäng	Tim			
Engelska 5	ENGENG05	100	97	100	97							
Svenska 1/ Sv som andra språk 1	SVESVE01	100	97	100	97							
Matematik 1	MATMAT01a	100	97	100	97							
Idrott och hälsa 1	IDRIDR01	100	97	50	49	50	48					
Historia 1a1	HISHIS01a1	50	49					50	49			
Samhällskunskap 1a1	SAMSAM01a1	50	49			50	49					
Religionskunskap 1	RELREL01	50	45					50	45			
Naturkunskap 1a1	SAMSAM01a1	50	45			50	45					

Summa		600										
Praktisk ellära	ELLPRA0	100	100	100	20					80		
Systemuppbyggnad	SYSSYT0	100	100	100	15					85		
Värmelära	SYSVÄM0	100	100	100	10					90		
Verktygs- och materialhantering	VEKVEK0	100	100	100	10					90		
Summa		400										
Inriktningsgemensamma ämnen												
Elkraftsteknik	ELRELF0	100	100			100	0				100	
Fastighetsförvaltning	FAFFAS0	100	100					100	15			85
Fastighetsservice - byggnader	FASFAS0	100	100			40	0	60	10		40	50
Summa		300										
Programfördjupnings kurser Skolans val 900 poäng												
Fastighetsservice - VVS	FASFAE0	100	100			40	15	60	0		25	60
Fastighetsservice - elarbeten	FASFAH0	100	100			40	10	60	0		30	60
Fastighetsservice - ytor	FASFAV0	100	94	50	0	50	10			50	34	
Skötsel av utemiljöer	SKÖSKÖ0	100	100	50	0	50	10			50	40	
Sanitetsteknik 1	VVISAN01	100	100			100	10				90	
Yttre miljö - anläggningar / Eng 6	YTTYTT0	100	100			100	100					
Yttre miljö - maskiner och verktyg	YTTYTR0	100	100			70	0	30	10		70	20
Entreprenadteknik	VVIENT0	100	100					100	10			90
Värmeteknik 1	VVIVAR01	100	100			100	0				100	
Summa		900										
Övriga kurser												
Individuellt val		200	160			100	80	100	80			
Gymnasiearbetet	GYARVF	100	100					100	0			100
Summa		300										
Antal poäng		2500		850		940		710				
Antal timmar			2430		395		377		219	445	529	465
			Apl		19 v		23 v		20 v			

motsvarar i h

Minst -

Hälften av poängen ska ligga på APL dvs 1250 p

Hälften av timmarna ska ligga på APL dvs 1215 h

åk1	445
åk2	529
åk3	465

Summa 1439