



# Tullängsgymnasiet

## VVS- OCH FASTIGHETSPROGRAMMET

<b>Gymnasiegemensamt 600p</b>	<b>Kurskod</b>	<b>ÅK1 Poäng</b>	<b>ÅK2 Poäng</b>	<b>ÅK 3 Poäng</b>
Engelska 5	ENGENG05	100		
Engelska 6*	ENGENG06		50	50
Historia 1a1	HISHIS01a1	50		
Idrott och hälsa 1	IDRIDR01	50	50	
Matematik 1a	MATMAT01A	100		
Naturkunskap 1a1	NAKNAK01	50		
Religionskunskap 1	RELREL01		50	
Samhällkunskap 1a1	SAMSAM01a1		50	
Svenska 1/Svas 1	SVESVE01/SVASVA01	100		
Svenska 2/Svas 2*	SVESVE02/SVASVA02		100	
Svenska 3/Svas 3*	SVESVE03/SVASVA03			100

### Programgemensamt 400p

Elkraftteknik	ELRELF0	100		
Systemuppbyggnad	SYSST0	100		
Värmelära	SYSVÄM0	100		
Verktyg och materialhantering	VEKVEK0	100		

### Inriktning 300p

Entreprenadteknik	VVIENT0		100	
Värmeteknik 1	VVIVAR01		100	
Sanitetsteknik 1	VVISAN01		100	

### Programfördjupning 400p

Injusteringsteknik	SYSINJ0			100
Sanitetsteknik 2	VVISAN02			100
VVS-teknik	VVIVVT0		100	100
VVS gassvetsning rör	VVIVVG0			100
VVS TIG-svetsning rör	INVVVI0		100	
VVS svets och lödning rör	VVIVVS0		100	
Cad 1	CADCAD01			50
Cad 2	CADCAD02			50
Värmeteknik 2	VVIVAR002			100

### Gymnasiearbete 100p

				100
<b>Individuellt val 200p</b>	Urval av kurser		100	100

### Summa 2800p

850	1000	950
-----	------	-----

\* Kan väljas bort

Med reservation för ändringar