

El- och energiprogrammet

Inriktning Elteknik (start HT26) 2800 poäng



Gymnasiegemensamma ämnen 900 poäng	Total	Åk 1	Åk 2	Åk 3
Engelska nivå 1	100	100		
Engelska nivå 2*	100		100	
Historia nivå 1a1	50	50		
Idrott och hälsa nivå 1	100	60	40	
Matematik nivå 1a	100	100		
Naturkunskap nivå 1a1	50	50		
Religionskunskap nivå 1	50			50
Samhällskunskap nivå 1a1	50		50	
Svenska nivå 1/Svenska som andraspråk nivå 1	100	100		
Svenska nivå 2/Svenska som andraspråk nivå 2*	100		100	
Svenska nivå 3/Svenska som andraspråk nivå 3*	100			100

*Kan väljas bort i samråd med studie- och yrkesvägledare

Programgemensamma ämnen 400 poäng

Dator- och kommunikationsteknik nivå 1	100	100		
Elteknik nivå 1	100	100		
Energiteknik nivå 1	100	100		
Automationsteknik nivå 1	100	100		

Individuellt val 200 poäng (här kan du bl.a. välja matematik nivå 2a)

Kurs 1	100		100	
Kurs 2	100			100

Gymnasiearbete 100 poäng

Gymnasiearbete	100			100
----------------	-----	--	--	-----

Inriktning 500 poäng

Ellära nivå 1	100		100	
Installationsteknik nivå 1	100		100	
Installationsteknik nivå 2	100			100
Kommunikationsnät nivå 1	100		100	
Säkerhetssystem nivå 1	100		100	

Programfördjupning 700 poäng

CAD nivå 1	100			100
Solcellsteknik nivå 1	100		100	
Elektriska kretsar nivå 1	100		100	
Installationsteknik nivå 3	100			100
Industriell elmotorstyrning	100			100
Underhåll elteknik nivå 1	100			100
Reservkraftssystem nivå 1	100			100

Summa poäng totalt	2800			
---------------------------	-------------	--	--	--

El- och energiprogrammet

Inriktning Elteknik (start HT26) 2500 poäng



Gymnasiegemensamma ämnen 600 poäng	Total	Åk 1	Åk 2	Åk 3
Engelska nivå 1	100	100		
Historia nivå 1a1	50	50		
Idrott och hälsa nivå 1	100	60	40	
Matematik nivå 1a	100	100		
Naturkunskap nivå 1a1	50	50		
Religionskunskap nivå 1	50			50
Samhällskunskap nivå 1a1	50		50	
Svenska nivå 1/Svenska som andraspråk nivå 1	100	100		

Programgemensamma ämnen 400 poäng

Dator- och kommunikationsteknik nivå 1	100	100		
Elteknik nivå 1	100	100		
Energiteknik nivå 1	100	100		
Automationsteknik nivå 1	100	100		

Individuellt val 200 poäng (här kan du bl.a. välja matematik nivå 2a)

Kurs 1	100		100	
Kurs 2	100			100

Gymnasiearbete 100 poäng

Gymnasiearbete	100			100
----------------	-----	--	--	-----

Inriktning 500 poäng

Ellära nivå 1	100		100	
Installationsteknik nivå 1	100		100	
Installationsteknik nivå 2	100			100
Kommunikationsnät nivå 1	100		100	
Säkerhetssystem nivå 1	100		100	

Programfördjupning 700 poäng

CAD nivå 1	100		50	50
Solcellsteknik nivå 1	100		100	
Elektriska kretsar nivå 1	100		100	
Installationsteknik nivå 3	100			100
Industriell elmotorstyrning	100			100
Underhåll elteknik nivå 1	100			100

Välj även en av dessa:

Engelska nivå 2	100		100	
Reservkraftssystem nivå 1	100			100

Summa poäng totalt	2500			
---------------------------	-------------	--	--	--