

El- och energiprogrammet (EE)

Inriktning Elteknik

Åk 1	Åk 2	Åk 3
750	900	850

2500

Gymnasiegemensamma ämnen

			Åk1	Åk2	Åk3
Poäng					
Engelska 5	ENGENG05	100	100		
Historia 1a1	HISHIS01a1	50		50	
Idrott och hälsa 1	IDRIDR01	100	50	50	
Matematik 1a	MATMAT01a	100	50	50	
Naturkunskap 1a1	NAKNAK01a1	50			50
Religionskunskap 1	RELREL01	50			50
Samhällskunskap 1a1	SAMSAM01a1	50		50	
Svenska 1	SVESVE01	100	100		
			<b>600</b>	<b>300</b>	<b>200</b>
			<b>300</b>	<b>200</b>	<b>100</b>

Programgemensamma karaktärsämnen

			Åk1	Åk2	Åk3
Poäng					
Datorteknik 1a	DAODAT01a	100	100		
Elektromekanik	ELRELK0	100	100		
Energiteknik 1	ENEENE01	100		100	
Mekatronik 1	MEKMEK01	100	100		
			<b>400</b>	<b>300</b>	<b>100</b>
			<b>300</b>	<b>100</b>	<b>0</b>

Inriktningsämnen

Inriktning Elteknik

			Åk1	Åk2	Åk3
Poäng					
Praktisk ellära	ELLPRA0	100		100	
Elkraftsteknik	ELRELF0	100	50	50	
Elinstallationer	INSELI0	200		100	100
Kommunikationsnät 1	INSKOM01	100		100	
			<b>500</b>	<b>50</b>	<b>350</b>
			<b>50</b>	<b>350</b>	<b>100</b>

Programfördjupning Elteknik

			Åk1	Åk2	Åk3
Poäng					
Ellära 1	ELLELL01	100	100		
Fastighetsautomation 1	FAIFAS01	100			100
Servicekunskap	FÖSSEV0	100		50	50
Elmotorstyrning	INSELS0	100			100
Belysningsteknik	INSBES0	100		100	
Larm-, övervaknings- och säkerhetssystem	LARLAM0	100			100
Mät- och styrteknik	MÄTMÄ00	100			100
			<b>700</b>	<b>100</b>	<b>150</b>
			<b>100</b>	<b>150</b>	<b>450</b>

Övriga ämnen

			Åk1	Åk2	Åk3
Poäng					
Gymnasiearbete		100			100
Individuellt val		200		100	100
			<b>300</b>	<b>0</b>	<b>100</b>
			<b>0</b>	<b>100</b>	<b>200</b>