



<b>El- och energiprogrammet</b>					
<b>Utgång: Elteknik</b>					
		<b>År 1</b>	<b>År 2</b>	<b>År 3</b>	<b>Poäng</b>
<b>Gymnasiegemensamma kurser</b>	<b>Kurskod</b>	<b>350</b>	<b>150</b>	<b>100</b>	<b>600</b>
Engelska 5	ENGENG05	100			100
Historia 1a1	HISHIS01a1		50		50
Idrott och hälsa 1	IDRIDR01	50	50		100
Matematik 1a	MATMAT01a	100			100
Naturkunskap 1a1	NAKNAK01a1		50		50
Religionskunskap 1	RELREL01			50	50
Samhällskunskap 1a1	SAMSAM01a1			50	50
Svenska/Svenska som andraspråk 1	SVESVE01	100			100
<b>Programgemensamma kurser</b>	<b>Kurskod</b>	<b>400</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>400</b>
Datorteknik 1a	DAODAT01a	100			100
Elektromekanik	ELRELK0	100			100
Energiteknik 1	ENEENE01	100			100
Mekatronik 1	MEKMEK01	100			100
<b>Inriktningskurser</b>	<b>Kurskod</b>	<b>0</b>	<b>350</b>	<b>150</b>	<b>500</b>
Elinstallationer	INSELI0		80	120	200
Elkraftteknik	ELRELF0		100		100
Kommunikationsnät 1	INSKOM01		70	30	100
Praktisk ellära	ELLPRA0		100		100
<b>Programfördjupningskurser</b>	<b>Kurskod</b>	<b>160</b>	<b>240</b>	<b>300</b>	<b>700</b>
Belysningsteknik	INSBES0		30	70	100
Elektronik och mikrodatorteknik/Engelska 6	XXXX		100		100
Elmotorstyrning	INSELS0		70	30	100
Fastighetsautomation 1	FAIFAS01			100	100
Larm-, övervaknings- och säkerhetssystem	LARLAM0	100			100
Underhåll - elteknik	DERUNE0			100	100
Verktygs och materialhantering	VEKVEK0	60	40		100
<b>Gymnasiearbete</b>	<b>Kurskod</b>			<b>100</b>	<b>100</b>
Gymnasiearbete	GYAREE			100	100
<b>Individuellt val</b>	<b>Kurskod</b>		<b>100</b>	<b>100</b>	<b>200</b>
Elevens val	XXXX		100		100
Elevens val	XXXX			100	100
<b>SUMMA</b>		<b>910</b>	<b>840</b>	<b>750</b>	<b>2500</b>

Timplanen är preliminär