

# El- och energiprogrammet

Inriktning Elteknik

Obs! Det här är endast ett exempel för att visa hur programmet är upplagt. Eleven ser sin poängplan på skolans lärplattform (Lärum).

Ämne/Kurs	Kurskod	Poäng	Årskurs 1		Årskurs 2		Årskurs 3	
			HT	VT	HT	VT	HT	VT
<b>Gymnasiegemensamma ämnen</b>								
Engelska 5	ENGENG05	100	50	50				
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 eller svenska som andraspråk 1	SVESVE01	100	50	50				
Delsumma		600	200	200	100	100	0	0
<b>Programgemensamma ämnen</b>								
Datorteknik 1a	DAODAT01a	100	50	50				
Elektromekanik	ELRELK0	100	50	50				
Energiteknik 1	ENEENE01	100	50	50				
Mekatronik 1	MEKMEK01	100	50	50				
Delsumma		400	200	200	0	0	0	0
<b>Inriktning</b>								
Elkraftteknik	ELRELF0	100			50	50		
Praktisk ellära	ELLPRA0	100			50	50		
Elinstallationer	INSELIO	200			25	25	25	25
Kommunikationsnät 1	INSKOM01	100			50	50		
Delsumma		500	0	0	175	175	25	25
<b>Programfördjupning</b>								
Belysningsteknik	INSBES0	100					50	50
Servicekunskap	FÖSSEV0	100					50	50
Elmotorstyrning	INSEL0	100					50	50
Fastighetsautomation 1	FAIFAS01	100					50	50
Cad 1	CADCAD01	50			50			
Cad 2	CADCAD02	50				50		
Larm-, övervaknings- och säkerhetssystem	LARLAM0	100					50	50
Underhåll elteknik	DRIUNE0	100					50	50
Delsumma		700	0	0	50	50	300	300
<b>Valbara kurser</b>								
Industriautomation 100		100						
idrott och hälsa styrket. 100		100						
<b>Individuellt val</b>								
Individuellt val		200			100	100		
<b>Gymnasiearbete</b>								
Självständigt arbete	GYAREK	100					50	50
<b>Summa</b>		<b>2500</b>	<b>400</b>	<b>400</b>	<b>425</b>	<b>425</b>	<b>375</b>	<b>375</b>

Följande kurser som ger högskolebehörighet finns att välja: Engelska 6, Svenska 2 eller svenska som andraspråk 2, Svenska 3 eller svenska som andraspråk 3



