

# EL- OCH ENERGIPROGRAMMET

## EE-VS

### GYMNASIEGEMENSAMMA ÄMNEN

		ÅK 1	ÅK 2	ÅK 3
Engelska 5	100 p	X		
Historia 1a1	50 p	X		
Idrott och hälsa 1	100 p	X	X	
Matematik 1a	100 p	X		
Naturkunskap 1a1	50 p		X	
Religionskunskap 1	50 p		X	
Samhällskunskap 1a1	50 p		X	
Svenska 1 / Svenska som andraspråk 1	100 p	X		
Gymnasiearbete	100 p			X
Individuellt val	200 p		X	X
	<b>900 p</b>			

### PROGRAMGEMENSAMMA ÄMNEN

		ÅK 1	ÅK 2	ÅK 3
Datorteknik 1a	100 p	X		
Elektromekanik	100 p	X		
Energiteknik 1	100 p	X		
Mekatronik 1	100 p	X		
	<b>400 p</b>			

### INRIKTNINGAR ÅR 2 OCH 3

AUTOMATION	DATOR- OCH KOMMUNIKATIONSTEKNIK	ELTEKNIK	ENERGITEKNIK
Praktisk ellära	Dator- och nätverksteknik	Praktisk ellära	Avhjälpan underhåll
Mät- och styrteknik	Elektronik och mikrodatorteknik	Elkraftteknik	Praktisk ellära
Mät- och reglerteknik	Kommunikationsnät 1	Elinstallationer	Energiteknik 2
Programmerbara system	Nätverksteknik	Kommunikationsnät 1	Förnybar energi
Cad 1 + Cad 2	Ellära 1	Underhåll, elteknik	Ellära 1
Ellära 1	Administration av nätverks- och serverutrustning	Ellära 1	Elkraftteknik
Elkraftteknik	Nätverksteknologier	Fastighetsautomation 1	Fastighetsautomation 1
Industriautomation	Nätverksadministration	Servicekunskap	Servicekunskap
Mekatronik 2	Programmering 1	Belysningsteknik	Belysningsteknik
Elmotorstyrning	Webbutveckling 1	Elmotorstyrning	Elmotorstyrning
Elevens val 200 p	Elevens val 200 p	Larm- övervaknings- och säkerhetssystem	Elevens val 200 p

Med reservation för ändringar.