

EL- OCH ENERGIPROGRAMMET

Gymnasiegemensamma ämnen: 600 poäng	Åk 1		Åk 2		Åk 3		POÄNG
	HT	VT	HT	VT	HT	VT	
Engelska 5	50	50					100
Historia 1a1					50		50
Idrott och hälsa 1	25	25	25	25			100
Matematik 1a	50	50					100
Naturkunskap 1a1				50			50
Religionskunskap 1					25	25	50
Samhällskunskap 1a1	25	25					50
Svenska 1 / Svenska som andraspråk 1	50	50					100

Programgemensamma ämnen: 400 poäng							POÄNG
Elektromekanik	50	50					100
Energiteknik 1	50	50					100
Datorteknik 1a	50	50					100
Mekatronik 1			50	50			100

Individuella val: 200 poäng					100	100	200
Gymnasiearbete: 100 poäng					50	50	100

INRIKTNING:
AUTOMATION

Inriktningkurser – Automation: 400 poäng							POÄNG
Mät- och regler teknik			50	50			100
Praktisk ellära			50	50			100
Mät- och styrteknik			50	50			100
Programmerbara styrsystem					50	50	100

Fördjupningskurser – Automation: 800 poäng							POÄNG
Mekatronik 2					50	50	100
Elkraftsteknik	50	50					100
Industriautomation					50	50	100
Elinstallationer			50	50	50	50	200
Ellära 1	50	50					100
Underhåll - mekatronik					50	50	100
Elmotor drivsystem					50	50	100

INRIKTNING:
ELTEKNIK

Inriktningkurser – Elteknik: 500 poäng							POÄNG
Elkraftteknik	50	50					100
Praktisk ellära			50	50			100
Elinstallationer			50	50	50	50	200
Kommunikationsnät 1					50	50	100

Fördjupningskurser – Elteknik: 700 poäng							POÄNG
Belysnings teknik			50	50			100
Elmotor styrning					50	50	100
Fastighetsautomation 1			50	50			100
Servicekunskap					50	50	100
Data- och medianät					50	50	100
Larm-, övervakning- och säkerhetssystem					50	50	100
Ellära 1	50	50					100

Med reservation för ändringar

Totalt 2500 poäng