

## EI- och energiprogrammet, år 1

Kurskod	Kursnamn	H	S	A	Årskurs 1	Årskurs 2	Årskurs 3	Gar. E-tim	APL	Utlagda poäng
					LÅ 22	LÅ 23	LÅ 24			
<b>Schablonkurser</b>										
APL	Arbetsplatsförlagt lärande	VAL	T	K		180	180		360	360
INDV	Individuellt val	VAL	T	K		80	80	160	0	160
ISPEC/PROF	Inriktning och programfördjupning	VAL	T	K		465	385	1190	-340	850
<b>Gymnasiegemensamma ämnen</b>										
ENGENG05	Engelska 5	GGÄ	T	K	100			100	0	100
HISHIS01a1	Historia 1a1	GGÄ	T	K	50			50	0	50
IDRIDR01	Idrott och hälsa 1	GGÄ	T	K	50	50		100	0	100
MATMAT01a	Matematik 1a	GGÄ	T	K	120			120	0	120
NAKNAK01a1	Naturkunskap 1a1	GGÄ	T	K		50		50	0	50
RELREL01	Religionskunskap 1	GGÄ	T	K			50	50	0	50
SAMSAM01a1	Samhällskunskap 1a1	GGÄ	T	K			50	50	0	50
SVESVE01	Svenska 1	GGÄ	T	K	100			100	0	100
<b>Programgemensamma ämnen</b>										
DAODAT01a	Dator teknik 1a	PGÄ	T	K	90			90	0	90
ELRELK0	Elektromekanik	PGÄ	T	K	90			90	0	90
ENEENE01	Energiteknik 1	PGÄ	T	K	90			90	0	90
MEKMEK01	Mekatronik 1	PGÄ	T	K	90			90	0	90
<b>Gymnasiearbete</b>										
GYAREE	Gymnasiearbete EE	GYA	T	K			80	100	-20	80
<b>Övrigt</b>										
ARBST	Arbetsstuga	XX	T	Ö	0			0	0	0
MENTOR	Mentorstid	XX	T	Ö	0	0	0		0	0
TEMA	Temadag	XX	T	Ö	0	0	0		0	0
<b>Summa:</b>					780	825	825	2430		2430

## EI- och energiprogrammet, Automation

Kurskod	Kursnamn	H	S	A	Årskurs 1	Årskurs 2	Årskurs 3	Gar.	APL	Utlagda poäng
					LÅ 22	LÅ 23	LÅ 24	E-tim		
<b>Inriktningsgemensamma ämnen</b>										
ELLPRA0	Praktisk ellära	IGÄ	T	T		80		100	-20	80
MÄTMÄO0	Mät- och styrteknik	IGÄ	T	K		65		100	-35	65
MÄTMÄT0	Mät- och reglerteknik	IGÄ	T	K		35	35	100	-30	70
MÄTPRR0	Programmerbara styrsystem	IGÄ	T	K			75	100	-25	75
<b>Programfördjupning - Skolans val</b>										
ELRELF0	Elkraftteknik	PFS	T	K		60		100	-40	60
ENGENG06	Engelska 6	PFS	T	K		90		90	0	90
FAIFAS01	Fastighetsautomation 1	PFS	T	K			65	100	-35	65
INSELI0	Elinstallationer	PFS	T	K		65	65	200	-70	130
INSELS0	Elmotorstyrning	PFS	T	K		70		100	-30	70
INSKOM01	Kommunikationsnät 1	PFS	T	K			75	100	-25	75
LARLAM0	Larm-, övervaknings- och säkerhetssystem	PFS	T	K			70	100	-30	70
<b>Summa:</b>					0	465	385	1190	-340	850

## EI- och energiprogrammet, Elteknik

Kurskod	Kursnamn	H	S	A	Årskurs 1	Årskurs 2	Årskurs 3	Gar.	APL	Utlagda poäng
					LÅ 22	LÅ 23	LÅ 24	E-tim		
<b>Inriktningsgemensamma ämnen</b>										
ELLPRA0	Praktisk ellära	IGÄ	T	K		80		100	-20	80
ELRELF0	Elkraftteknik	IGÄ	T	K		60		100	-40	60
INSELI0	Elinstallationer	IGÄ	T	K		45	75	200	-80	120
INSKOM01	Kommunikationsnät 1	IGÄ	T	K		75		100	-25	75
<b>Programfördjupning - Skolans val</b>										
CADCAD01	Cad 1	PFS	T	K		40		50	-10	40
CADCAD02	Cad 2	PFS	T	K		40		50	-10	40
ELDLÅS0	Lågspänningsnät	PFS	T	K		35	35	100	-30	70
ENGENG06	Engelska 6	PFS	T	K		90		90	0	90
FAIFAS01	Fastighetsautomation 1	PFS	T	K			65	100	-35	65
INSBES0	Belysningsteknik	PFS	T	K			70	100	-30	70
INSELS0	Elmotorstyrning	PFS	T	K			70	100	-30	70
LARLAM0	Larm-, övervaknings- och säkerhetssystem	PFS	T	K			70	100	-30	70
<b>Summa:</b>					0	465	385	1190	-340	850