

Elprogrammet

Kurskod	Kursnamn (Poäng)	H*	S*	A*	Årskurs 1		Årskurs 2		Årskurs 3		Summa timmar
					HT 10	VT 11	HT 11	VT 12	Ht 12	Vt 13	
Kärnämneskurser											
EN1201	Engelska A (100 p)	KÄ	T	K	25	25	25	25			100
ESV1201	Estetisk verksamhet (50 p)	KÄ	T	K				40			40
IDH1201	Idrott och hälsa A (100 p)	KÄ	T	K	25	25	25	25			100
MA1201	Matematik A (100 p)	KÄ	T	K	50	50					100
NK1201	Naturkunskap A (50 p)	KÄ	T	K					40		40
RE1201	Religionskunskap A (50 p)	KÄ	T	K						40	40
SH1201	Samhällskunskap A (100 p)	KÄ	T	K					50	40	90
SV1201	Svenska A (100 p)	KÄ	T	K	50	50					100
SV1202	Svenska B (100 p)	KÄ	T	K			25	25	25	25	100
Gemensamma kurser											
APU	Arbetsplatsförlagd utbildning (0 p)	KG	T	K	25	25	50	75	75	125	375
ARL1202	Projekt och företagande (50 p)	KG	T	K			40				40
DAA1201	Datorkunskap (50 p)	KG	T	K	15	15					30
ELKU1203	Elkunskap (100 p)	KG	T	K	55	30					85
ELL1201	Ellära A (50 p)	KG	T	K	25	25					50
ENK1203	Digitalteknik A (50 p)	KG	T	K	25	25					50
ENK1205	Elektronik grundkurs (50 p)	KG	T	K		50					50
ISPEC	Kurser beroende på val av inriktning (850 p)	KG	T	K		45	120	230	125	60	580
KAR	Karaktärsämne för frånvaroreg (0 p)	KG	T	K	0	0	0	0	0	0	0
STR1209	Styrteknik A (50 p)	KG	T	K	25	25					50
Skolans val											
ELKU1201	Elkompetens A (50 p)	KG	V	T	K	40					40
TEI1204	Lokala datanät (50 p)	KG	V	T	K					40	40
Schablonkurser											
INDV	INDIVIDUELLT VAL (timplan) (300)	VAL	T	K		40	40	80	40	40	240
Projektarbete											
PA1201	Projektarbete (100 p)	SA	T	K				20	60	10	90
Summa poäng: 2500		Summa:			360	430	325	520	415	380	2430

***H = Hur kurs läses:**

KÄ = Kärnämne
 KV = Valbar kurs
 KG = Gemensam kurs
 KGI=Inriktningskurs
 VAL = Schablonkurs (skall ersättas)

SA = Projektarbete
 IND = Individuellt val
 KGV=Skolans val
 S2=Moderna språk

***S = Status**

T = enligt timplan
 V = valbart

***A = Akttyp (aktivitetstyp)**

K = kurs

Elprogrammet, Elteknik

Kurskod	Kursnamn (Poäng)	H*	S*	A*	Årskurs 1		Årskurs 2		Årskurs 3		Summa timmar
					HT 10	VT 11	HT 11	VT 12	Ht 12	Vt 13	
Gemensamma kurser inom inriktn											
ELI1202	Elarbetsmiljö och säkerhet (100 p)	KGI	T	K		20	25				45
ELI1203	Elinstallation grundkurs (250 p)	KGI	T	K		25	25	25	25		100
ELKU1202	Elkompetens B (50 p)	KGI	T	K				45			45
ELL1202	Ellära B (50 p)	KGI	T	K			45				45
ELL1203	Växelström trefas (50 p)	KGI	T	K				45			45
MÄTE1210	Reglerteknik A (50 p)	KGI	T	K			25	25			50
Skolans val											
ELI1201	Belysningsteknik (50 p)	KG	V	K				40			40
ELI1204	Elinstallation motorstyrning (100 p)	KG	T	K					50	30	80
ENK1206	Kraftelektronikkretsar (50 p)	KG	V	K				50			50
TEI1205	Säkerhetssystem (100 p)	KG	V	K					50	30	80
	Summa poäng: 850		Summa:		0	45	120	230	125	60	580

***H = Hur kurs läses:**

KÄ = Kärnämne
 KV = Valbar kurs
 KG = Gemensam kurs
 KGI = Inriktningkurs
 VAL = Schablonkurs (skall ersättas)

SA = Projektarbete
 IND = Individuellt val
 KGV = Skolans val
 S2 = Moderna språk

***S = Status**

T = enligt timplan
 V = valbart

***A = Akttyp (aktivitetstyp)**

K = kurs