



FURULUNDSSKOLAN

	Poäng	Åk 1		ÅK 2		ÅK3		TOTALT	TOTALT
		18/19		19/20		20/21		Poäng	Timmar
		HT	VT	HT	VT	HT	VT		
Gymnasiegemensamma ämnen EE									
SVENSKA 1 eller SVENSKA SOM ANDRASPRÅK 1	100	50	50					100	100
ENGELSKA 5	100	50	50					100	100
MATEMATIK 1a	100	50	50					100	100
IDROTT OCH HÄLSA 1	100	45	45					100	90
HISTORIA 1a1	50	25	25					50	50
SAMHÄLLSKUNSKAP 1a1	50	25	25					50	50
RELIGIONSKUNSKAP 1	50			25	25			50	50
NATURKUNSKAP 1a1	50					25	25	50	50
Programgemensamma karaktärsämnen EE									
DATORTEKNIK 1a	100	50	50					100	100
ELEKTROMEKANIK 1	100	50	50					100	100
ENERGITEKNIK 1	100	50	50					100	100
MEKATRONIK	100	50	50					100	100
INRIKTNING	500			250	250			500	500
PROGRAMFÖRDJUPNING	700			100	100	250	250	700	700
INDIVIDUELLT VAL	200			45	45	45	45	200	180
GYMNASIEARBETE	100					40	25	100	65
SUMMA	2500	445	445	420	420	360	345	2500	2435

Inriktning Elteknik

	Poäng	Åk 1		ÅK 2		ÅK3		TOTALT	TOTALT
		18/19		19/20		20/21		Poäng	Timmar
		HT	VT	HT	VT	HT	VT		
Inriktningskurser EE-elteknik									
ELKRAFTTEKNIK	100			50	50			100	100
PRAKTISK ELLÄRA	100			50	50			100	100
ELINSTALLATIONER	200			100	100			200	200
KOMMUNIKATIONSNET 1	100			50	50			100	100
								500	500

Programfördjupning installation 700 poäng	Poäng							700	700
BELYSNINGSTEKNIK	100					50	50	100	100
ELMOTORSTYRNING	100			50	50			100	100
FASTIGHETAUTOMATION 1	100					50	50	100	100
LARM OCH SÄKERHET	100					50	50	100	100
LÅGSPÄNNINGSNÄT	100					50	50	100	100
ENTREPRENÖRSKAP	100					50	50	100	100
UNDERHÅLL ELTEKNIK	100			50	50			100	100

Programfördjupning industri 700 poäng	Poäng							700	700
ALLMÄN AUTOMATIONSTEKNIK	100					50	50	100	100
ELMOTORSTYRNING	100			50	50			100	100
LARM OCH SÄKERHET	100					50	50	100	100
PROGRAMMERBARA STYRSYSTEM	100					50	50	100	100
ROBOTTEKNIK	100					50	50	100	100
ENTREPRENÖRSKAP	100					50	50	100	100
MÄT- OCH STYRTEKNIK	100			50	50			100	100