

EI- och energiprogrammet

Kurskod Kursnamn (Poäng)		Årskurs 1	Årskurs 2	Årskurs 3	Summa timmar
Schablonkurser					
INDV	Individuellt val (200)		90	90	180
ISPEC/PROF	Inriktning och programfördjupning (1200)		352	563	915
Gymnasiegemensamma ämnen					
ENGENG05	Engelska 5 (100)	90			90
HISHIS01a1	Historia 1a1 (50)		45		45
IDRIDR01	Idrott och hälsa 1 (100)	50	50		100
MATMAT01a	Matematik 1a (100)	120			120
NAKNAK01a1	Naturkunskap 1a1 (50)	50			50
RELREL01	Religionskunskap 1 (50)		40		40
SAMSAM01a1	Samhällskunskap 1a1 (50)	45			45
SVESVE01	Svenska 1 (100)	110			110
Programgemensamma ämnen					
DAODAT01a	Datorteknik 1a (100)	90			90
ELRELK0	Elektromekanik (100)	90			90
ENEENE01	Energiteknik 1 (100)	80			80
MEKMEK01	Mekatronik 1 (100)	90			90
Gymnasiearbete					
GYAREE	Gymnasiearbete EE (100)			40	40
Övrigt					
APL	Arbetsplatsförlagt lärande (0)		173	172	345
ECK	Karaktärsämneskurser EC (0)	0	0	0	0
LOTS	Lots (0)	0	0	0	0
	Summa poäng: 2500	Summa:	815	750	865
					2430

EI- och energiprogrammet, Automation

Kurskod Kursnamn (Poäng)		Årskurs 1	Årskurs 2	Årskurs 3	Summa timmar
Inriktningsgemensamma ämnen					
ELLPRA0	Praktisk ellära (100)		37	38	75
MÄTMÄO0	Mät- och styrteknik (100)		75		75
MÄTMÄT0	Mät- och reglerteknik (100)		38	37	75
MÄTPRR0	Programmerbara styrsystem (100)		37	38	75
Programfördjupning - Elevens val					
PROF	Programfördjupning (100)			75	75
Programfördjupning - Skolans val					
ELRELF0	Elkraftteknik (100)		75		75
FAIFAS01	Fastighetsautomation 1 (100)			75	75
INRIND0	Industriautomation (100)			75	75
INSELI0	Elinstallationer (200)		90	75	165
INSELS0	Elmotorstyrning (100)			75	75
INSKOM01	Kommunikationsnät 1 (100)			75	75
	Summa poäng: 1200	Summa:	0	352	563
					915

EI- och energiprogrammet, Dator- och kommunikationsteknik

Kurskod Kursnamn (Poäng)		Årskurs 1	Årskurs 2	Årskurs 3	Summa timmar	
Schablonkurser						
PROF	Programfördjupning (100)			75	75	
Inriktningens gemensamma ämnen						
DAODAC0	Dator- och nätverksteknik (100)		80		80	
ELEELR0	Elektronik och mikrodatorteknik (100)		70		70	
INSKOM01	Kommunikationsnät 1 (100)			75	75	
NÄVNÄR0	Nätverksteknik (100)			75	75	
Programfördjupning - Skolans val						
ELLPRA0	Praktisk ellära (100)		37	38	75	
ELRELF0	Elkraftteknik (100)		75		75	
FAIFAS01	Fastighetsautomation 1 (100)			75	75	
PRRPRR01	Programmering 1 (100)			75	75	
WEBWEB01	Webbserverprogrammering 1 (100)			75	75	
WEUWEB01	Webbutveckling 1 (100)		90		90	
WEUWEB02	Webbutveckling 2 (100)			75	75	
Summa poäng: 1200		Summa:	0	352	563	915

EI- och energiprogrammet, Elteknik

Kurskod	Kursnamn (Poäng)	Årskurs 1	Årskurs 2	Årskurs 3	Summa timmar
Schablonkurser					
PROF	Programfördjupning (100)			75	75
Inriktningsgemensamma ämnen					
ELLPRA0	Praktisk ellära (100)		37	38	75
ELRELF0	Elkraftteknik (100)		75		75
INSELI0	Elinstallationer (200)		90	75	165
INSKOM01	Kommunikationsnät 1 (100)			75	75
Programfördjupning - Skolans val					
DRIUNDO	Underhåll - driftsäkerhet (100)			75	75
FAIFAS01	Fastighetsautomation 1 (100)			75	75
INSBES0	Belysningsteknik (100)		75		75
INSELS0	Elmotorstyrning (100)			75	75
LARLAM0	Larm-, övervaknings- och säkerhetssystem (100)		75		75
MÄTMÄO0	Mät- och styrteknik (100)			75	75
	Summa poäng: 1200	Summa:	0	352	563
					915