

El- och energiprogrammet



Haganässkolan

EE18

Kurskod	Kursnamn	Kurs poäng	åk 1	APL	åk 2	APL	åk 3	APL	Summa timmar
Gymnasiegemensamma ämnen									
ENGENG05	Engelska 5	100	100						100
HISHIS01a1	Historia 1a1	50			50				50
IDRIDR01	Idrott och hälsa 1	100	50		50				100
MATMAT01a	Matematik 1a	100	66		34				100
NAKNAK01a1	Naturkunskap 1a1	50			50				50
RELREL01	Religionskunskap 1	50					50		50
SAMSAM01a1	Samhällskunskap 1a1	50	50						50
SVESVE01	Svenska 1/Svenska som andraspråk 1	100	100						100
	Summa poäng:	600	366		184		50		600
Programgemensamma karaktärsämneskurser 400 p									
			åk 1		åk 2		åk 3		
DAODAT01a	Dator teknik 1a	100	100	10					100
ELRELK0	Elektromekanik	100	100	10					100
ENEENE01	Energiteknik 1	100	100	10					100
MEKMEK01	Mekatronik 1	100	100	10					100
	Summa poäng:	400	400	40					400
Inriktningar Elteknik 500 p									
ELLPRA0	Praktisk ellära	100			100	10			100
ELRELF0	Elkraftteknik	100			100	20			100
INSELI0	Elinstallationer	200			100	40	100	50	200
INSKOM01	Kommunikationsnät 1	100			100	10			100
	Summa poäng:	500			400	80	100	50	500
Programfördjupningar 700 p									
Yrkesutgång: Installationselektriker									
AUTFAS01 / MATMAT02a	Fastighetsautomation 1 / Matematik 2a	100					100	40	100
ELLELL01	Ellära 1	100	100	10					100
INSBES0	Belysningsteknik	100			100	40			100
INSELS0	Elmotorstyrning	100					100	40	100
DRIUNE0	Underhåll elteknik	100					100	40	100
LARLAM0	Larm-, övervaknings- & säkerhetssystem	100					100	40	100
ENGENG06	Engelska 6	100						100	100
	Summa poäng:	700	100	10	100	40	400	260	600
Gymnasiearbete 100 p									
		100					100		100
Individuellt val 200 p									
		200			100		100		200
	Summa	2500	866	50	784	120	750	310	2400

Grundläggande högskolebehörighet

SVESVE02 Svenska 2/Svenska som andraspråk 2
SVESVE03 Svenska 3/Svenska som andraspråk 3

IndVal vid grundläggande högskolebehörighet
IndVal vid grundläggande högskolebehörighet

El- och energiprogrammet

EE19

Kurskod	Kursnamn	Kurs poäng	åk 1	APL	åk 2	APL	åk 3	APL	Summa timmar
Gymnasiegemensamma ämnen									
ENGENG05	Engelska 5	100	100						100
HISHIS01a1	Historia 1a1	50			50				50
IDRIDR01	Idrott och hälsa 1	100	50		50				100
MATMAT01a	Matematik 1a	100	66		34				100
NAKNAK01a1	Naturkunskap 1a1	50			50				50
RELREL01	Religionskunskap 1	50					50		50
SAMSAM01a1	Samhällskunskap 1a1	50	50						50
SVESVE01	Svenska 1/Svenska som andraspråk 1	100	100						100
	Summa poäng:	600	366		184		50		600
Programgemensamma karaktärsämneskurser 400 p									
			åk 1		åk 2		åk 3		
DAODAT01a	Dator teknik 1a	100	100	10					100
ELRELEK0	Elektromekanik	100	100	10					100
ENEENE01	Energiteknik 1	100	100	10					100
MEKMEK01	Mekatronik 1	100	100	10					100
	Summa poäng:	400	400	40					400
Inriktningar Elteknik 500 p									
ELLPRA0	Praktisk ellära	100			100	10			100
ELRELF0	Elkraftteknik	100			100	20			100
INSELI0	Elinstallationer	200			100	40	100	50	200
INSKOM01	Kommunikationsnät 1	100			100	10			100
	Summa poäng:	500			400	80	100	50	500
Programfördjupningar 700 p									
Yrkesutgång: Installationselektriker									
AUTFAS01 / MATMAT02a	Fastighetsautomation 1 / Matematik 2a	100					100	40	100
ELLELL01	Ellära 1	100	100	10					100
INSBES0	Belysningsteknik	100			100	40			100
INSELS0	Elmotorstyrning	100					100	40	100
DRIUNE0	Underhåll elteknik	100					100	40	100
LARLAM0	Larm-, övervaknings- & säkerhetssystem	100					100	40	100
ENGENG06	Engelska 6	100			100				100
	Summa poäng:	700	100	10	200	40	400	160	700
Gymnasiearbete 100 p									
		100					100		100
Individuellt val 200 p									
		200			100		100		200
	Summa	2500	866	50	884	120	750	210	2500

Grundläggande högskolebehörighet

SVESVE02 Svenska 2/Svenska som andraspråk 2
SVESVE03 Svenska 3/Svenska som andraspråk 3

IndVal vid grundläggande högskolebehörighet
IndVal vid grundläggande högskolebehörighet

El- och energiprogrammet



Haganässkolan

EE20

Kurskod	Kursnamn	Kurs poäng	åk 1	APL	åk 2	APL	åk 3	APL	Summa timmar
Gymnasiegemensamma ämnen									
ENGENG05	Engelska 5	100	100						100
HISHIS01a1	Historia 1a1	50			50				50
IDRIDR01	Idrott och hälsa 1	100	50		50				100
MATMAT01a	Matematik 1a	100	66		34				100
NAKNAK01a1	Naturkunskap 1a1	50			50				50
RELREL01	Religionskunskap 1	50					50		50
SAMSAM01a1	Samhällskunskap 1a1	50	50						50
SVESVE01	Svenska 1/Svenska som andraspråk 1	100	100						100
	Summa poäng:	600	366		184		50		600
Programgemensamma karaktärsämneskurser 400 p									
			åk 1		åk 2		åk 3		
DAODAT01a	Dator teknik 1a	100	100	10					100
ELRELK0	Elektromekanik	100	100	10					100
ENEENE01	Energiteknik 1	100	100	10					100
MEKMEK01	Mekatronik 1	100	100	10					100
	Summa poäng:	400	400	40					400
Inriktningar Elteknik 500 p									
ELLPRA0	Praktisk ellära	100			100	10			100
ELRELF0	Elkraftteknik	100			100	20			100
INSELI0	Elinstallationer	200			100	40	100	50	200
INSKOM01	Kommunikationsnät 1	100			100	10			100
	Summa poäng:	500			400	80	100	50	500
Programfördjupningar 700 p									
Yrkesutgång: Installationselektriker									
AUTFAS01 / MATMAT02a	Fastighetsautomation 1 / Matematik 2a	100					100	40	100
ELLELL01	Ellära 1	100	100	10					100
INSBES0	Belysningsteknik	100			100	40			100
INSELS0	Elmotorstyrning	100					100	40	100
DRIUNE0	Underhåll elteknik	100					100	40	100
LARLAM0	Larm-, övervaknings- & säkerhetssystem	100					100	40	100
ENGENG06	Engelska 6	100			100				100
	Summa poäng:	700	100	10	200	40	400	160	700
Gymnasiearbete 100 p									
		100					100		100
Individuellt val 200 p									
		200			100		100		200
	Summa	2500	866	50	884	120	750	210	2500

Grundläggande högskolebehörighet

SVESVE02 Svenska 2/Svenska som andraspråk 2
SVESVE03 Svenska 3/Svenska som andraspråk 3

IndVal vid grundläggande högskolebehörighet
IndVal vid grundläggande högskolebehörighet