

GY11			GY25		
Kurs	Kurskod	Poäng	Ämne	Ämneskod	Poäng
Dator- och nätverksteknik	DAODAC0	100	Dator- och kommunikationsteknik nivå 2	DATR2000X	150
Datorsamordning och support	DAODAT0	100	Dator- och kommunikationsteknik nivå 2; Dator- och kommunikationsteknik nivå 3	DATR2000X; DATR3000X	150; 150
Digital kommunikationsteknik	DAODIG0	100	Dator- och kommunikationsteknik nivå 3	DATR3000X	150
Multimediasystem	DAOMULO	100	Dator- och kommunikationsteknik nivå 2; Dator- och kommunikationsteknik nivå 3	DATR2000X; DATR3000X	150; 150
Belysningsnät	ELDBEY0	100	Eldistributionsteknik nivå 1; Eldistributionsteknik nivå 2; Eldistributionsteknik nivå 3	ELDI1000X; ELDI2000X; ELDI3000X	250; 250; 100
Högspänningsnät	ELDHÖG0	100	Eldistributionsteknik nivå 1; Eldistributionsteknik nivå 2; Eldistributionsteknik nivå 3	ELDI1000X; ELDI2000X; ELDI3000X	250; 250; 100
Lågspänningsnät	ELDLÄS0	100	Eldistributionsteknik nivå 1; Eldistributionsteknik nivå 2; Eldistributionsteknik nivå 3	ELDI1000X; ELDI2000X; ELDI3000X	250; 250; 100
Nät- och transformatorstationer	ELDNÄT0	100	Eldistributionsteknik nivå 1; Eldistributionsteknik nivå 2; Eldistributionsteknik nivå 3	ELDI1000X; ELDI2000X; ELDI3000X	250; 250; 100
Nätunderhållsarbete i stadsnät	ELDNAU0	100	Eldistributionsteknik nivå 1; Eldistributionsteknik nivå 2; Eldistributionsteknik nivå 3	ELDI1000X; ELDI2000X; ELDI3000X	250; 250; 100
Nätunderhållsarbete i vindkraftnät	ELDNÄN0	100	Eldistributionsteknik nivå 1; Eldistributionsteknik nivå 2; Eldistributionsteknik nivå 3	ELDI1000X; ELDI2000X; ELDI3000X	250; 250; 100
Nätunderhållsarbete på luftledningsnät 0,4–24kV	ELDNÄD0	100	Eldistributionsteknik nivå 1; Eldistributionsteknik nivå 2; Eldistributionsteknik nivå 3	ELDI1000X; ELDI2000X; ELDI3000X	250; 250; 100
Elektronik och mikrodatorteknik	ELEELR0	100	Elektronik nivå 1; Elektronik nivå 2	ELER1000X; ELER2000X	100; 100
Mikrodatortillämpningar	ELEMIK0	100	Elektronik nivå 2	ELER2000X	100
Låg- och högfrekvenskretsar	ELELÄG0	100			
Elektronikproduktionsteknik	ELKELO0	100	Elektronikproduktion nivå 1; Elektronikproduktion nivå 2	ELET1000X; ELET2000X	100; 100
Provning och kontrollarbete	ELKPRV0	100	Elektronikproduktion nivå 1; Elektronikproduktion nivå 2	ELET1000X; ELET2000X	100; 100
Bild- och ljudanläggningar	ELOBID0	100			
Kontorstekniksystem	ELOKOT0	100			
Trådlösa radiosystem	ELOTRL0	100			
Elektromekanik	ELRELK0	100	Elteknik nivå 1	ELTE1000X	100
Antenn- och kabel-TV-teknik	ELRANT0	100			
Data- och medianät	ELRDAA0	100			
Ellära 1	ELLELL01	100	Elektriska kretsar nivå 1; Elteknik nivå 1		
Ellära 2	ELLELL02	100			
Elmäteteknik 2	ELÄELM02	100	Elektronik nivå 1; Elektronik nivå 2	ELER1000X; ELER2000X	100; 100
Energiteknik 1	ENEENE01	100	Energiteknik nivå 1; Energiteknik nivå 2; Energiteknik nivå 3	ENER1000X; ENER2000X; ENER3000X	100; 100; 100
Energiteknik 2	ENEENE02	100	Energiteknik nivå 1; Energiteknik nivå 2; Energiteknik nivå 3	ENER1000X; ENER2000X; ENER3000X	100; 100; 100

GY11			GY25		
Kurs	Kurskod	Poäng	Ämne	Ämneskod	Poäng
Förnybar energi	ENEFOR0	100	Energiteknik nivå 1; Energiteknik nivå 2; Energiteknik nivå 3	ENER1000X; ENER2000X; ENER3000X	100; 100; 100
Eventteknik	EVEEVN0	100	Eventteknik nivå 1; Eventteknik nivå 2; Eventteknik nivå 3	EVEN1000X; EVEN2000X; EVEN3000X	100; 100; 100
Ljudproduktionsteknik	EVELJD0	100	Eventteknik nivå 1; Eventteknik nivå 2; Eventteknik nivå 3	EVEN1000X; EVEN2000X; EVEN3000X	100; 100; 100
Ljus- och bildproduktionsteknik	EVELJS0	100	Eventteknik nivå 1; Eventteknik nivå 2; Eventteknik nivå 3	EVEN1000X; EVEN2000X; EVEN3000X	100; 100; 100
Fastighetsautomation 2	FAIFAS02	100	Fastighetssystem nivå 2	FASE2000X	100
Industriautomation	INRIND0	100	Industriautomation nivå 1; Industriautomation nivå 2	INDA1000X; INDA2000X	100; 100
Belysningsteknik	INSBES0	100	Installationsteknik nivå 2; Installationsteknik nivå 3	INST2000X; INST3000X	100; 100
Elinstallationer	INSELI0	200	Installationsteknik nivå 2; Installationsteknik nivå 3	INST2000X; INST3000X	100; 100
Elmotorstyrning	INSELS0	100	Installationsteknik nivå 2; Installationsteknik nivå 3	INST2000X; NST3000X	100; 100
Kommunikationsnät 2	INSKOM02	100	Kommunikationsnät nivå 1; Kommunikationsnät nivå 2	KOMM1000X; KOMM2000X	100; 100
Kommunikationsnät 3	INSKOM03	100	Kommunikationsnät nivå 1; Kommunikationsnät nivå 2	KOMM1000X; KOMM2000X	100; 100
Brandlarmssystem	LARBRN0	100	Säkerhetssystem nivå 2; Säkerhetssystem nivå 3	SAKE2000X; SAKE3000X	100; 100
CCTV-system	LARCCT0	100	Säkerhetssystem nivå 2; Säkerhetssystem nivå 3	SAKE2000X; SAKE3000X	100; 100
Inbrottslarmssystem	LARINB0	100	Säkerhetssystem nivå 2; Säkerhetssystem nivå 3	SAKE2000X; SAKE3000X	100; 100
Passersystem	LARPAS0	100	Säkerhetssystem nivå 2; Säkerhetssystem nivå 3	SAKE2000X; SAKE3000X	100; 100
Mekatronik 1	MEKMEK01	100	Automationsteknik nivå 1; Automationsteknik nivå 2; Automationsteknik nivå 3	AUTM1000X; AUTM2000X; AUTM3000X	100; 200; 200
Mekatronik 2	MEKMEK02	100	Automationsteknik nivå 1; Automationsteknik nivå 2; Automationsteknik nivå 3	AUTM1000X; AUTM2000X; AUTM3000X	100; 200; 200
Distribuerade styrsystem	MÄTDIS0	100	Processautomation nivå 2	PROC2000X	
Mät- och reglerteknik	MÄTMÄT0	100	Automationsteknik nivå 1; Automationsteknik nivå 2; Automationsteknik nivå 3	AUTM1000X; AUTM2000X; AUTM3000X	100; 200; 200
Mät- och styrteknik	MÄTMAO0	100	Automationsteknik nivå 2; Automationsteknik nivå 3; Styrteknik nivå 1	AUTM2000X; AUTM3000X; STYR1000X	200; 200; 100
Programmerbara styrsystem	MÄTPRR0	100	Automationsteknik nivå 2; Automationsteknik nivå 3	AUTM2000X; AUTM3000X	200; 200
Administration av nätverks- och serverutrustning	NAIADM0	100	Nätverksteknologier nivå 2	NATV2000X	100
Nätverkssäkerhet	NAINAE0	100	Nätverksteknologier nivå 2	NATV2000X	100
Processdatorsystem	PROPRO0	100	Processautomation nivå 2	PROC2000X	100
Processmätteknik 1	PROPRC01	100	Processautomation nivå 1	PROC1000X	100
Processmätteknik 2	PROPRC02	100	Processautomation nivå 2	PROC2000X	100
Processreglering	PROPRE0	100	Processautomation nivå 1	PROC1000X	100

GY11			GY25		
Kurs	Kurskod	Poäng	Ämne	Ämneskod	Poäng
Vattenreningens mikrobiologi	VATVAR0	100			
Drift, underhåll, säkerhet och miljö	VAEDRT0	200	Vattenkraftteknik nivå 1; Vattenkraftteknik nivå 2; Vattenkraftteknik nivå 3	VATT1000X; VATT2000X; VATT3000X	100; 200; 200
Generatorer och transformatorer	VAEGEN0	100	Vattenkraftteknik nivå 1; Vattenkraftteknik nivå 2; Vattenkraftteknik nivå 3	VATT1000X; VATT2000X; VATT3000X	100; 200; 200
Hydraulik, kraftstationshydraulik och turbiner	VAEHYD0	100	Vattenkraftteknik nivå 1; Vattenkraftteknik nivå 2; Vattenkraftteknik nivå 3	VATT1000X; VATT2000X; VATT3000X	100; 200; 200
Kontrollanläggningar	VAEKOR0	200	Vattenkraftteknik nivå 1; Vattenkraftteknik nivå 2; Vattenkraftteknik nivå 3	VATT1000X; VATT2000X; VATT3000X	100; 200; 200
Vattenkraftstationer	VAEVAN0	100	Vattenkraftteknik nivå 1; Vattenkraftteknik nivå 2; Vattenkraftteknik nivå 3	VATT1000X; VATT2000X; VATT3000X	100; 200; 200
			Driftteknik nivå 1	DRIT1000X	100
			Driftteknik nivå 2	DRIT2000X	100
			Reservkraftsystem nivå 2	RESE2000X	100
			Snöskotrar - reparations- och systemteknik nivå 2	SNOK2000X	100
			Snötillverkning nivå 1	SNOI1000X	100
			Solcellsmontage nivå 1	SOLC1000X	200
			Solcellsteknik nivå 1	SOLE1000X	100
			Solcellsteknik nivå 2	SOLE2000X	100
			Spårfordon – underhållsteknik nivå 1	SPAU1000X	200
			Stensättning nivå 1	STES1000X	200
			Styrteknik nivå 2	STYR2000X	100
			Ställningsbyggnad nivå 1,	STAL1000X;	100;
			Ställningsbyggnad nivå 2,	STAL2000X;	200;
			Ställningsbyggnad nivå 3	STAL3000X	100
			Svetsteknik nivå 2	SVEE2000X	100
			Tak- och tätskiktsmontering nivå 1,	TAKO1000X;	200;
			Tak- och tätskiktsmontering nivå 2	TAKO2000X	200
			Teknik nivå 2	TEKI2000X	100
			Tillämpad cad nivå 2	TILP200TX	100
			Tillämpad programmering nivå 2	TILL2000X	100
			Tillämpat underhåll nivå 1	TILA1000X	100
			Underhåll – automation nivå 2	UNDR2000X	100
			Underhåll – pumpteknik nivå 2	UNDL2000X	100
			Undertaksmontering nivå 1,	UNDE1000X;	200;
			Undertaksmontering nivå 2	UNDE2000X	200
			Verktygsteknik nivå 1	VERK1000X	100