

Teknikprogrammet • TE

Gymnasiegemensamma ämnen, 1.100 p		Programfördjupningar, 400 p	
Engelska		Animation	
Engelska 5	100	Animation 1	100
Engelska 6	100	Arkitektur	
Historia		Arkitektur – hus	100
Historia 1a1	50	Arkitektur – rum	100
Idrott och hälsa		Bild	
Idrott och hälsa 1	100	Bild och form 1a1	50
Matematik		Bild och form 1a2	50
Matematik 1c	100	Bild och form 1b	100
Matematik 2c	100	Bild	100
Matematik 3c	100	Form	100
Religionskunskap		Biologi	
Religionskunskap 1	50	Biologi 1	100
Samhällskunskap		Biologi 2	100
Samhällskunskap 1b	100	Bioteknik	100
Svenska eller Svenska som andraspråk		Cad	
Svenska 1	100	Cad 1	50
Svenska 2	100	Cad 2	50
Svenska 3	100	Cad 3	50
eller Svenska som andraspråk 1	100	Dator- och kommunikationsteknik	
Svenska som andraspråk 2	100	Datorteknik 1a	100
Svenska som andraspråk 3	100	Dator- och nätverksteknik	100
		Digital kommunikationsteknik	100
Programgemensamma ämnen, 400 p		Datorstyrd produktion	
Fysik		Cad/Cam	100
Fysik 1a	150	Datorstyrd produktion 1	100
Kemi		Datorstyrd produktion 2	100
Kemi 1	100	Design	
Teknik		Design 1	100
Teknik 1	150	Design 2	100
		Designmodeller	100
Inriktningar, 300 p		Digitalt skapande	
Design och produktutveckling, 300 p		Digitalt skapande 1	100
Bild		Digitalt skapande 2	100
Bild och form 1a1	50	Driftsäkerhet och underhåll	
Cad		Underhåll – driftsäkerhet	100
Cad 1	50	Elektronik	
Design		Elektronik och mikrodatorteknik	100
Design 1	100	Mikrodatortillämpningar	100
Konstruktion		Ellära	
Konstruktion 1	100	Ellära 1	100
Informations- och medieteknik, 300 p		Ellära 2	100
Dator- och kommunikationsteknik		Energiteknik	
Dator- och nätverksteknik	100	Energiteknik 1	100
Programmering		Engelska	
Programmering 1	100	Engelska 7	100
Webbutveckling		Entreprenörskap	
Webbutveckling 1	100	Entreprenörskap	100
Produktionsteknik, 300 p		Eventteknik	
Mekatronik		Eventteknik	100
Mekatronik 1	100	Ljudproduktionsteknik	100
Produktionskunskap		Ljus- och bildproduktionsteknik	100
Produktionskunskap 1	100	Fartygsteknik	
Produktionsutrustning		Lasthantering och passagerarsäkerhet	100
Produktionsutrustning 1	100	Film- och Tv-produktion	
Samhällsbyggande och miljö, 300 p		Film- och Tv-produktion 1	100
Arkitektur		Filosofi	
Arkitektur – hus	100	Filosofi 1	50
Hållbart samhälle		Filosofi 2	50
Hållbart samhällsbyggande	100	Flygksteknik	
Samhällsbyggande		Aerodynamik	100
Byggnadsverk	100	Fotografisk bild	
Teknikvetenskap, 300 p		Fotografisk bild 1	100
Fysik			
Fysik 2	100		
Matematik			
Matematik 4	100		
Teknik			
Teknik 2	100		
		Fysik	
		Fysik 2	100
		Fysik 3	100
		Företagsekonomi	
		Entreprenörskap och företagande	100
		Geografi	
		Geografi 1	100
		Geografiska informationssystem	100
		Grafisk kommunikation	
		Grafisk kommunikation 1	100
		Gränssnittsdesign	
		Gränssnittsdesign	100
		Gränssnitt 3D	100
		Historia	
		Historia 1a2	50
		Historia 2a	100
		Hållbart samhälle	
		Hållbart samhällsbyggande	100
		Miljö- och energikunskap	100
		Politik och hållbar utveckling	100
		Industriautomation	
		Robotteknik	100
		Industri tekniska processer	
		Industri tekniska processer 1	100
		Industri tekniska processer 2	100
		Laboratorieteknik	200
		Kemi	
		Kemi 2	100
		Konst och kultur	
		Kultur- och idéhistoria	100
		Konstruktion	
		Konstruktion 1	100
		Konstruktion 2	100
		Ledarskap och organisation	
		Ledarskap och organisation	100
		Ljudproduktion	
		Ljudproduktion 1	100
		Ljudproduktion 2	100
		Matematik	
		Matematik 4	100
		Matematik 5	100
		Matematik – specialisering	100
		Medicinsk teknik	
		Elektromedicinsk teknik	100
		Gas- och vätsketeknik	100
		Radiologiska utrustningar	100
		Medieproduktion	
		Medieproduktion 1	100
		Medieproduktion 2	100
		Mekatronik	
		Mekatronik 1	100
		Moderna språk	
		Kinesiska 1	100
		Kinesiska 2	100
		Kinesiska 3	100
		Kinesiska 4	100
		Kinesiska 5	100
		Kinesiska 6	100
		Kinesiska 7	100
		Moderna språk 1	100
		Moderna språk 2	100
		Moderna språk 3	100
		Moderna språk 4	100
		Moderna språk 5	100
		Moderna språk 6	100
		Moderna språk 7	100
		Musik	
		Musikproduktion 1	100
		Musikproduktion 2	100
		Människan i industrin	
		Människan i industrin 1	100
		Människan i industrin 2	100
		Mät-, styr- och reglerteknik	
		Mät- och reglerteknik	100
		Mät- och styrteknik	100
		Programmerbara styrsystem	100
		Naturvetenskaplig specialisering	
		Naturvetenskaplig specialisering 100	100
		Nätverksteknik	
		Nätverksadministration	100
		Nätverksteknik	100
		Nätverksteknologier	100
		Pedagogik	
		Kommunikation	100
		Pedagogiskt ledarskap	100
		Processautomation	
		Processmätteknik 1	100
		Processreglering	100
		Produktionskunskap	
		Produktionskunskap 1	100
		Produktionskunskap 2	100
		Produktionsutrustning	
		Produktionsutrustning 1	100
		Produktionsutrustning 2	100
		Produktutveckling	
		Produktutveckling 1	100
		Produktutveckling 2	100
		Programmering	
		Programmering 1	100
		Programmering 2	100
		Psykologi	
		Psykologi 1	50
		Psykologi 2a	50
		Religionskunskap	
		Religionskunskap 2	50
		Samhällsbyggande	
		Byggnadsverk	100
		Samhällskunskap	
		Samhällskunskap 2	100
		Sammanfogningsteknik	
		Svets grund	100
		Svenska	
		Litteratur	100
		Retorik	100
		Skrivande	100
		Systemkunskap	
		Systemuppbyggnad	100
		Teater	
		Ljud och ljus	100
		Teknik	
		Teknik 2	100
		Teknik – specialisering	100
		Tillämpad programmering	
		Tillämpad programmering	100
		Visuell kommunikation	
		Visuell kommunikation	100
		Webbserverprogrammering	
		Webbserverprogrammering 1	100
		Webbserverprogrammering 2	100
		Webbutveckling	
		Webbutveckling 1	100
		Webbutveckling 2	100
		Individuellt val, 200 p	
		Gymnasiearbete, 100 p	

TOTALT 2.500 POÄNG