

# TEKNIKPROGRAMMET • TE

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

**TOTALT 2.500 POÄNG**