

## Teknikprogrammet

### Ämnen och nivåer inom gymnasiegemensamma ämnen

<i>Ämne</i>	<i>Nivå</i>	<i>Poäng</i>
Engelska	Nivå 1	100
	Nivå 2	100
Historia	Nivå 1a1	50
Idrott och hälsa	Nivå 1	100
Matematik	Nivå 1c	100
	Nivå 2c	100
Naturkunskap	Nivå 1a1	50
Religionskunskap	Nivå 1	50
Samhällskunskap	Nivå 1b	100
Svenska	Nivå 1	100
	Nivå 2	100
	Nivå 3	100
<i>eller</i>		
Svenska som andraspråk	Nivå 1	100
	Nivå 2	100
	Nivå 3	100

### Ämnen och nivåer inom programgemensamma ämnen

<i>Ämne</i>	<i>Nivå</i>	<i>Poäng</i>
Fysik	Nivå 1b	150
Kemi	Nivå 1	100
Matematik – fortsättning	Nivå 1c	100
Teknik	Nivå 1	100
	Nivå 2	100

### Ämnen och nivåer i inriktningarna

#### *Design och produktutveckling*

<i>Ämne</i>	<i>Nivå</i>	<i>Poäng</i>
Bild och visualisering	Nivå 1	100
Design	Nivå 1	100
Konstruktion	Nivå 1	100

*Informations- och medieteknik*

<i>Ämne</i>	<i>Nivå</i>	<i>Poäng</i>
Informationsteknik	Nivå 1	100
Programmering	Nivå 1	100
Webbutveckling	Nivå 1	100

*Produktionsteknik*

<i>Ämne</i>	<i>Nivå</i>	<i>Poäng</i>
Automatiserade processer	Nivå 1	100
Hållbar produktion	Nivå 1	100
Produktionsmetoder	Nivå 1	100

*Samhällsbyggande och miljö*

<i>Ämne</i>	<i>Nivå</i>	<i>Poäng</i>
Arkitektur	Nivå 1	100
Byggnadsverk	Nivå 1	100
Hållbart samhällsbyggande	Nivå 1	100

*Teknikvetenskap*

<i>Ämne</i>	<i>Nivå</i>	<i>Poäng</i>
Fysik	Nivå 2	100
Matematik – fortsättning	Nivå 2c	100
Teknik	Nivå 3	100

**Individuellt val (200 poäng)****Gymnasiearbete (100 poäng)**

**Ämnen och nivåer i ämnen som får erbjudas som programfördjupning inom programmet**

<i>Ämne</i>	<i>Nivå</i>	<i>Poäng</i>
Animation	Nivå 1	100
Arkitektur	Nivå 1	100
	Nivå 2	100
Artificiell intelligens	Nivå 1	100
	Nivå 2	100
Automatiserade processer	Nivå 1	100
	Nivå 2	100
Bild och visualisering	Nivå 1	100
	Nivå 2	100
Biologi	Nivå 1	100
	Nivå 2	100
Bioteknik	Nivå 1	100
Byggnadsverk	Nivå 1	100
	Nivå 2	100
Cad	Nivå 1	100
	Nivå 2	100
CAM	Nivå 1	100
	Nivå 2	100
Datorstyrd produktion	Nivå 1	100
	Nivå 2	100
Design	Nivå 1	100
	Nivå 2	100
	Nivå 3	100
Digitalt skapande	Nivå 1	100
	Nivå 2	100
Distribuerade styrsystem	Nivå 1	100
	Nivå 2	100
Driftsäkerhet	Nivå 2	100
Elektronik	Nivå 1	100
	Nivå 2	100
Elektroniska kretsar	Nivå 1	100
Ellära	Nivå 1	100
Energiteknik	Nivå 1	100
Engelska	Nivå 3	100
Entreprenörskap	Nivå 1	100
Entreprenörskap och företagande	Nivå 1	100
Eventteknik	Nivå 1	100
	Nivå 2	100

Film- och tv-produktion	Nivå 1	100
Filosofi	Nivå 1	50
	Nivå 2	50
Fotografisk bild	Nivå 1	100
Fysik	Nivå 2	100
Fysik – fördjupning	Nivå 1	100
Företagsekonomi	Nivå 1	100
Geografi	Nivå 1	100
	Nivå 2	100
Grafisk illustration	Nivå 1	100
	Nivå 2	100
Grafisk kommunikation	Nivå 1	100
	Nivå 2	100
Gränssnittsdesign	Nivå 1	100
	Nivå 2	100
Historia	Nivå 1a2	50
	Nivå 2a	100
Hållbart samhällsbyggande	Nivå 1	100
	Nivå 2	100
Industri tekniska processer	Nivå 1	100
	Nivå 2	100
Informationsteknik	Nivå 1	100
	Nivå 2	100
Journalistiskt skrivande	Nivå 1	100
Kinesiska – nybörjare	Nivå 1	100
Kinesiska – grund	Nivå 1	100
Kinesiska – fortsättning	Nivå 1	100
	Nivå 2	100
Kinesiska – fördjupning	Nivå 1	100
	Nivå 2	100
	Nivå 3	100
Konstruktion	Nivå 1	100
	Nivå 2	100
Konst och kultur	Nivå 1	100
Kreativt skrivande	Nivå 1	100
Ledarskap och organisation	Nivå 1	100
Litteratur	Nivå 1	100
Ljudproduktion	Nivå 1	100
	Nivå 2	100
Matematik – fortsättning	Nivå 2c	100
Matematik – fördjupning	Nivå 1	100
Matematik – specialisering B	Nivå 1	100
Matematik – specialisering C	Nivå 1	100

Medieproduktion	Nivå 1	100
	Nivå 2	100
Miljö- och energikunskap	Nivå 1	100
	Nivå 2	100
Moderna språk – nybörjare	Nivå 1	100
Moderna språk – grund	Nivå 1	100
Moderna språk – fortsättning	Nivå 1	100
	Nivå 2	100
Moderna språk – fördjupning	Nivå 1	100
	Nivå 2	100
	Nivå 3	100
Musikproduktion	Nivå 1	100
	Nivå 2	100
Människan i industrin	Nivå 1	100
	Nivå 2	100
Mät- och reglerteknik	Nivå 1	100
Naturkunskap	Nivå 1a2	50
	Nivå 2	100
Naturvetenskaplig specialisering	Nivå 1	100
Normer, jämställdhet och intersektionalitet	Nivå 1b	100
Nätverksteknologier	Nivå 1	100
	Nivå 2	100
Politik och hållbar utveckling	Nivå 1	100
	Nivå 2	100
Processautomation	Nivå 1	100
	Nivå 2	100
Produktionsmetoder	Nivå 1	100
	Nivå 2	100
Produktutveckling	Nivå 1	100
	Nivå 2	100
Programmering	Nivå 1	100
	Nivå 2	100
Religionskunskap	Nivå 2	50
Retorik	Nivå 1	100
Robotteknik	Nivå 1	100
Samhällskunskap	Nivå 2	100
Scenisk design	Nivå 1	100
	Nivå 2	100
Svetssteknik	Nivå 1	100
	Nivå 2	100
Teknik	Nivå 3	100
Teknik – specialisering	Nivå 1	100

	Nivå 2	100
Tillämpad programmering	Nivå 1	100
	Nivå 2	100
Tillämpad psykologi	Nivå 1	100
Tävlingsidrott	Nivå 1	100
Webbserverprogrammering	Nivå 2	100
	Nivå 1	100
	Nivå 2	100
Webbutveckling	Nivå 1	100
	Nivå 2	100

FÖRSLAG