



TEKNIKPROGRAMMET

Saab Tekniska Gymnasium

TEKNIKPROGRAMMET är ett högskoleförberedande program utformat tillsammans med Saab som ger dig kunskaper inom datorstyrd design och konstruktion. Kurser inom matematik, fysik och teknik ger dig grunder för tekniskt konstruktionsarbete. Du får lära dig att använda dina kunskaper i matematik för att lösa praktiska uppgifter inom teknik t.ex. i kursen CAD (Computer-aided design), där du använder datateknik för att rita, konstruera och designa olika produkter.

Teknikprogrammet Saab Tekniska Gymnasium är rätt program för dig som:

- tycker om matematik
- är intresserad av teknik och design
- vill få inblick i olika teknikområden och se praktiska exempel från studiebesök på Saabs anläggningar
- vill fördjupa dina språkkunskaper med bl.a. sommarprojekt efter årskurs 1
- vill få möjlighet till betald sommarpraktik på Saab
- vill ha goda förutsättningar för att studera vidare och sedan arbeta i Sverige eller utomlands

I programmet ingår även utbildning inom fem områden i samarbete med Saab:

- Flygteknik
- Säkerhet
- Underhållsteknik
- Övervakning/spaning
- Kommunikation/ledning

På teknikprogrammet Saab Tekniska Gymnasium utvecklar du din förmåga att vara kreativ och kunna lösa problem, du får en helhetssyn och kunskaper inom teknikens olika områden. Du deltar i hela teknikutvecklingsprocessen med idéutveckling, design, konstruktion, produktion och analys.

Teknikprogrammet Saab Tekniska Gymnasium är certifierat inom Teknikcollege Västra Mälardalen.

Kontakta för mer information:

Muamer Semiz, programansvarig
tel: 070-769 33 10
muamer.semiz@arboga.se

Maria Söderberg, studie- och yrkesvägledare
tel: 0589-872 38 maria.soderberg@arboga.se



TEKNIKPROGRAMMET

Gymnasiegemensamma ämnen (1050 p)

Engelska nivå 1	100	Matematik nivå 1c	100	Samhällskunskap nivå 1b	100
Engelska nivå 2	100	Matematik nivå 2c	100		
Historia nivå 1a1	50	Naturkunskap nivå 1a1	50	Svenska/svenska som andraspråk nivå 1	100
Idrott och hälsa nivå 1	100	Religionskunskap nivå 1	50	Svenska/svenska som andraspråk nivå 2	100
				Svenska/svenska som andraspråk nivå 3	100

Programgemensamma ämnen (550 p)

Fysik nivå 1b	150	Kemi nivå 1	100	Teknik nivå 1	100
		Matematik – fortsättning nivå 1c	100	Teknik nivå 2	100

Inriktning Design och produktutveckling (300 p)

Bild och visualisering nivå 1	100	Design nivå 1	100	Konstruktion nivå 1	100
-------------------------------	-----	---------------	-----	---------------------	-----

Programfördjupning (300 p)

Cad nivå 1	100	Matematik – fortsättning nivå 2	100	Programmering nivå 1	100
------------	-----	---------------------------------	-----	----------------------	-----

Individuellt val, rekommenderat för TE (totalt 200 p)

Fysik nivå 2	100	Moderna språk	100
Matematik specialisering B nivå 1	100	Engelska nivå 3	100

Gymnasiearbete (100 p)



VASAGYMNASIET
- mot framtiden!