

# INTERNATIONAL IT COLLEGE OF SWEDEN

---

# TEKNIK



**Teknikprogrammet** passar dig som är intresserad av datorer, matematik, teknik och teknikutveckling. Med vår utbildning får du kunskaper i informations-, kommunikations- och medieteknik. Du får lära dig datorkommunikation, programmering, digitala media, webbutveckling samt dator- och kommunikationsteknik.

Under utbildningen kommer du att öva din förmåga att se samband mellan teori och praktik genom att planera och utföra experimentella arbeten enskilt och i grupp. Du får en högskoleförberedande utbildning som innebär att du kan välja att läsa vidare till exempelvis civilingenjör, industridesigner eller arkitekt.

På vår skola läser alla Engelska 7. Den ambitiösa kan läsa engelska upp till en mycket hög nivå där du kan välja att certifiera dig i det engelska språket med Cambridge examina (Advanced/Proficiency) vilket ger dig en fördel inför att studera eller arbeta över hela världen.

Välkommen till skolan som ger dig ett försprång ut i världen!

Årskurs 1	Årskurs 2	Årskurs 3
Gymnasiegemensamma ämnen	Gymnasiegemensamma ämnen	Programfördjupning
	Programgemensamma ämnen	Inriktning
Programgemensamma ämnen	Inriktning	Gymnasiearbete
	Individuellt val	Gymnasiegemensamma ämnen



INTERNATIONAL IT COLLEGE OF SWEDEN  
ADRESS: ELOF LINDÄLVS GATA 13, 414 58 GÖTEBORG  
NÄRMASTE SPÄRVAGNSHÅLLPLATS ÄR CHAPMANS TORG.

Tel: 031-15 76 50  
E-post: [goteborg@initcollege.com](mailto:goteborg@initcollege.com)  
[www.initgbg.se](http://www.initgbg.se)

# INTERNATIONAL IT COLLEGE OF SWEDEN

## Poängplan Teknikprogrammet - Informations- och medieteknik

Gymnasiegemensamma ämnen	
Engelska 5	100
Engelska 6	100
Historia 1:a 1	50
Idrott och hälsa 1	100
Matematik 1c	100
Matematik 2c	100
Matematik 3c	100
Religionskunskap 1	50
Samhällskunskap 1b	100
Svenska/svenska som andraspråk 1	100
Svenska/svenska som andraspråk 2	100
Svenska/svenska som andraspråk 3	100
	<b>1100</b>

Inriktningsgemensamma ämnen	
Dator- och nätverksteknik	100
Programmering 1	100
Webbutveckling 1	100
	<b>300</b>

Programgemensamma ämnen	
Fysik 1a	150
Kemi 1	100
Teknik 1	150
	<b>400</b>

Programfördjupning	
	<b>400</b>

Gymnasiearbete	
	<b>100</b>

Individuellt val	
	<b>200</b>

Exempel på Programfördjupning och kurser för Individuellt val	
Engelska 7	
Fysik 2	
Matematik 4	
Matematik 5	
Entreprenörskap	
Entreprenörskap & företagande	
Biologi 1,	
Idrott och hälsa 2	
Programmering 2	
Datorteknik 1a	
Digitalt skapande 1	
Medieproduktion 1	
Fotografisk bild 1	

**Totalt antal poäng**

**2500**

