

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 ambitiöse kan läsa engelska upp till en mycket hög nivå där du kan välja att certifiera dig i det engelska språket med Cambridge examina 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 | Individuellt val |
| | Individuellt val | Gymnasiearbete |



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 |
| | 1100 |

| Inriktningsgemensamma ämnen | |
|-----------------------------|------------|
| Dator- och nätverksteknik | 100 |
| Programmering 1 | 100 |
| Webbutveckling 1 | 100 |
| | 300 |

| Programgemensamma ämnen | |
|-------------------------|------------|
| Fysik 1a | 150 |
| Kemi 1 | 100 |
| Teknik 1 | 150 |
| | 400 |

| | |
|---------------------------|------------|
| Programfördjupning | 400 |
|---------------------------|------------|

| | |
|-----------------------|------------|
| Gymnasiearbete | 100 |
|-----------------------|------------|

| | |
|-------------------------|------------|
| Individuellt val | 200 |
|-------------------------|------------|

| 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 |
|---------------------------|-------------|