

**Naturvetenskapsprogrammet** är för dig som är intresserad av att experimentera, lösa problem, tänka fritt och tänker satsa helhjärtat på dina gymnasiestudier. Du lär dig grunderna inom de naturvetenskapliga ämnena och utför intressanta laborationer med modern utrustning i en stimulerande miljö. Med datorn som verktyg lär du dig att på ett metodiskt sätt ta fram och presentera undersökningar och resultat.

Naturvetenskapsprogrammet ger dig en bred grund och möjligheten att söka flertalet högskoleutbildningar. Du kan expempelvis studera vidare till läkare, civilingenjör, arkitekt eller meteorolog. Endast dina ambitioner sätter gränser.

Just kombinationen engelska och natur är utmärkt om du vill göra internationell karriär. 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 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 för Naturvetenskapsprogrammet - Naturvetenskap

Gymnasiegemensamma ämnen	
Engelska 5	100
Engelska 6	100
Historia 1b	100
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>1150</b>

  

Programgemensamma ämnen	
Biologi 1	100
Fysik 1a	150
Kemi 1	100
Moderna språk	100
	<b>450</b>

  

Programfördjupning	
	<b>200</b>

  

Gymnasiearbete	
	<b>100</b>

  

Individuellt val	
	<b>200</b>

  

Exempel på Programfördjupning och kurser för Individuellt val	
Engelska 7	
Entreprenörskap	
Entreprenörskap & företagande	
Matematik 5	
Psykologi 1	
Psykologi 2a	
Idrott och hälsa 2	
Digitalt skapande 1	
Filosofi 1	
Programmering 1	
Medieproduktion 1	
Fotografisk bild 1	
Samhällskunskap 2	
Webbutveckling 1	

  

Inriktningens gemensamma ämnen	
Biologi 2	100
Fysik 2	100
Kemi 2	100
Matematik 4	100
	<b>400</b>

  

Totalt antal poäng	
	<b>2500</b>