

"Naturvetenskapsprogrammet vänder sig till dig som vill utveckla kunskaper om livets villkor och sammanhang i naturen och i vårt samhälle."



Naturvetenskapsprogrammet

Utbildningen utvecklar kunskaper om livets villkor och sammanhang i naturen. Du lär dig att tänka kritiskt och logiskt med hjälp av matematiska modeller, experiment, laborationer och fältstudier.

Du får fördjupade studier i ämnena biologi, fysik, kemi och matematik. Exempel på yrken efter fortsatta studier som programmet kan leda till är olika civilingenjörsyrken, apotekare, läkare, sjuksköterska, biolog, kemist, fysiker, agronom och många andra.

Naturvetenskap

Denna inriktning ger fördjupade kunskaper inom biologik, fysik, kemi och matematik. Den ger den bredaste behörigheten till universitet och högskolor.



Naturvetenskapsprogrammet

Gymnasiegemensamma ämnen och nivåer – 1050 p	Programgemensamma ämnen och nivåer – 550 p	Gymnasiearbete 100 p	Individuellt val 200 p
Engelska Nivå 1 100 p Nivå 2 100 p Historia Nivå 1b 100 p Idrott och hälsa Nivå 1 100 p Matematik Nivå 1c 100 p Nivå 2c 100 p Religionskunskap Nivå 1 50 p Samhällskunskap Nivå 1b 100 p Svenska Nivå 1 100 p Nivå 2 100 p Nivå 3 100 p <i>eller</i> Svenska som andra språk Nivå 1 100 p Nivå 2 100 p Nivå 3 100 p	Biologi Nivå 1 100 p Fysik Nivå 1b 150 p Kemi Nivå 1 100 p Matematik - fortsättning Nivå 1c 100 p Moderna språk 100 p	Programinriktat.	Eleverna väljer kurser från skolans utbud.

Inriktning	
Naturvetenskap – 400 p	Programfördjupning – 200-300 p
Biologi Nivå 2 100 p Fysik Nivå 2 100 p Kemi Nivå 2 100 p Matematik - fortsättning Nivå 2 100 p	