

# NATURVETENSKAPSPROGRAMMET

## ~ Inriktning Naturvetenskap (NANAT) HT 2021 ~

Denna fördelning av poäng över de tre åren avser en elev som påbörjar utbildningen ht 2020

Kurser	Kurskod	Poäng	År1	År2	År3
<b>Gymnasiegemensamma ämnen</b>					
Engelska 5	ENGENG05	100	100		
Engelska 6	ENGENG06	100		100	
Historia 1b	HISHIS01b	100		100	
Idrott och hälsa 1	IDRIDR01	100	50	50	
Matematik 1c	MATMAT01c	100	100		
Matematik 2c	MATMAT02c	100	75	25	
Matematik 3c	MATMAT03c	100		100	
Religionskunskap 1	RELREL01	50			50
Samhällskunskap 1b	SAMSAM01b	100	100		
Svenska 1 *	SVESVE01	100	100		
Svenska 2 *	SVESVE02	100		100	
Svenska 3 *	SVESVE03	100			100
		<b>1150</b>	<b>525</b>	<b>475</b>	<b>150</b>
<b>Programgemensamma ämnen</b>					
Biologi 1	BIOBIO01	100	100		
Fysik 1	FYSFYS01	150	50	100	
Kemi 1	KEMKEM01	100	100		
Moderna språk	MODXXX	100	100		
		<b>450</b>	<b>350</b>	<b>100</b>	<b>0</b>
<b>Gemensamma kurser för inriktning</b>					
Biologi 2	BIOBIO02	100		50	50
Fysik 2	FYSFYS02	100			100
Kemi 2	KEMKEM02	100		80	20
Matematik 4	MATMAT04	100		25	75
		<b>400</b>	<b>0</b>	<b>155</b>	<b>245</b>
<b>Gemensamma programfördjupningar</b>					
Eget val (2 kurser) **		200			200
		<b>200</b>			<b>200</b>
<b>Övrigt</b>					
Individuellt val		200		100	100
Gymnasiearbete		100			100
		<b>300</b>	<b>0</b>	<b>100</b>	<b>200</b>
<b>Totalt antal poäng</b>		<b>2500</b>		<b>830</b>	<b>795</b>

\*) alternativ: Svenska som andra språk 1 100  
 Svenska som andra språk 2 100  
 Svenska som andra språk 3 100

\*\*) Eget val: Matematik 5, Matematisk specialisering, Marin naturvetenskap, Miljö- och geovetenskap, Engelska 7  
 Matematik 5 kan läsas med start vt årskurs 1 (läses fortlöpande fram till jul årskurs 3 alternativt med start vt årskurs 3)  
 Med reservation för ev. ändringar