

NATURVETENSKAPSPROGRAMMET

~ Inriktning Naturvetenskap (NANAT) HT 2019 ~

Denna fördelning av poäng över de tre åren avser en elev som påbörjar utbildningen ht 2019

Kurser	Kurskod	Poäng	År1	År2	År3
Gymnasiegemensamma ämnen					
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	80	20	
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
		1150	530	470	150
Programgemensamma ämnen					
Biologi 1	BIOBIO01	100	100		
Fysik 1	FYSFYS01	150	50	100	
Kemi 1	KEMKEM01	100	90	10	
Moderna språk	MODXXX	100	100		
		450	340	110	0
Gemensamma kurser för inriktning					
Biologi 2	BIOBIO02	100		50	50
Fysik 2	FYSFYS02	100			100
Kemi 2	KEMKEM02	100		80	20
Matematik 4	MATMAT04	100		20	80
		400	0	150	250
Gemensamma programfördjupningar					
Eget val (2 kurser) **		200			200
		200			200
Övrigt					
Individuellt val		200		100	100
Gymnasiearbete		100			100
		300	0	100	200
Totalt antal poäng		2500		830	800

*) 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