

Naturvetenskapsprogrammet

Inriktning naturvetenskap

Obs! Det här är endast ett exempel för att visa hur programmet är upplagt. Eleven ser sin poängplan på skolans lärplattform (Lärum).

Gäller från och med höstterminen 2019.

Ämne/Kurs	Kurskod	Poäng	Årskurs 1		Årskurs 2		Årskurs 3	
			HT	VT	HT	VT	HT	VT
Gymnasiegemensamma ämnen								
Engelska 5	ENGENG05	100	50	50				
Engelska 6	ENGENG06	100			50	50		
Historia 1b	HISHIS01b	100					50	50
Idrott och hälsa 1	IDRIDR01	100	50	50				
Matematik 1c	MATMAT01c	100	50	50				
Matematik 2c	MATMAT02c	100		50	50			
Matematik 3c	MATMAT03c	100			50	50		
Relgionskunskap 1	RELRELO1	50					50	
Samhällskunskap 1b	SAMSAM01b	100	50	50				
Svenska 1 eller svenska som andraspråk 1	SVESVE01	100	50	50				
Svenska 2 eller svenska som andraspråk 2	SVESVE02	100			50	50		
Svenska 3 eller Svenska som andraspråk 3	SVESVE03	100					50	50
Delsumma		1150	250	300	200	150	150	100
Programgemensamma ämnen								
Biologi 1	BIOBIO01	100	50	50				
Kemi 1	KEMKEM01	100		50	50			
Moderna språk	MODxxx	100	50	50				
Fysik 1	FYSFYS01	150			75	75		
Delsumma		450	100	150	125	75	0	0
Inriktning naturvetenskap								
Biologi 2 eller	BIOBIO02	100			50	50		
Kemi 2	KEMKEM02	100			50	50		
Fysik 2 eller	FYSFYS02	100					50	50
Matematik 4	MATMAT04	100					50	50
Delsumma		300	0	0	100	100	100	100
Programfördjupning								
Naturvetenskaplig specialisering	NAVNAV00S	100					50	50
Valbara kurser:								
Bioteknik/Programmering/Psykologi 1 och 2		100					50	50
Delsumma		200	0	0	0	0	50	50
Utökade kurser som finns att välja								
Matematik - specialisering	MATMAT00S	100					50	50
Matematik 5	MATNAT05	100						100
Individuellt val								
Individuellt val* (se nedan)		200			50	50	50	50
Gymnasiearbete								
Självständigt arbete	GYAREK	100					50	50
Summa		2500	350	450	475	375	400	350

*Inom det individuella valet finns flera kurser att välja mellan, bland annat meritkurserna: Engelska 7, Moderna språk steg 3 och 5