

Naturvetenskapsprogrammet

Inriktning Naturvetenskap

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

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	100					
Matematik 2c	MATMAT02c	100		100				
Matematik 3c	MATMAT03c	100			50	50		
Relgionskunskap	RELRELO1	50					25	25
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	250	250	250	75	75
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	150	150	75	75	0	0
Inriktning naturvetenskap								
Biologi 2	BIOBIO02	100			50	50		
Kemi 2	KEMKEM02	100			50	50		
Fysik 2	FYSFYS02	100					50	50
Matematik 4	MATMAT04	100					50	50
Delsumma		400	0	0	100	100	100	100
Programfördjupning profilen molekylär medicin								
Naturvetenskaplig spec. (molekylär medicin)	NAVNAT00S	100					50	50
Bioteknik	BIOBITO	100					50	50
Programfördjupning profilen teknisk naturvetenskap								
Naturvetenskaplig spec. (teknisk fysik)	NAVNAT00S	100					50	50
Programmering 1	PRRPRR01	100					50	50
Delsumma		200	0	0	0	0	100	100
Individuellt val								
Individuellt val		200			50	50	50	50
Gymnasiearbete								
Självständigt arbete	GYAREK	100					50	50
Summa		2500	400	400	475	475	375	375