

Naturvetenskapsprogrammet

Kurskod	Kursnamn	Årskurs 1		Årskurs 2		Årskurs 3		Summa poäng
		HT17	VT18	HT18	VT19	HT19	VT20	
Gymnasiegemensamma ämnen							Totalt	1150
ENGENG05	Engelska 5	50	50					100
ENGENG06	Engelska 6			50	50			100
HISHIS01b	Historia 1b					50	50	100
IDRIDR01	Idrott och hälsa 1			50	50			100
MATMAT01c	Matematik 1c	100						100
MATMAT02c	Matematik 2c		100					100
MATMAT03c	Matematik 3c			80	20			100
RELREL01	Religionskunskap 1					50		50
SAMSAM01b	Samhällskunskap 1b	50	50					100
SVESVE01	Svenska 1	50	50					100
SVESVE02	Svenska 2			50	50			100
SVESVE03	Svenska 3					50	50	100
eller							eller	
SVASVA01	Svenska som andraspråk 1	50	50					100
SVASVA02	Svenska som andraspråk 2			50	50			100
SVASVA03	Svenska som andraspråk 3					50	50	100
Programgemensamma karaktärsämnen							Totalt	450
BIOBIO01	Biologi 1	50	50					100
FYSFYS01a	Fysik 1a		50	50	50			150
KEMKEM01	Kemi 1	50	50					100
MODXXX	Moderna språk	50	50					100
Obligatoriska kurser							Totalt	900
GYARNA	Gymnasiearbete					50	50	100
IND200	Individuellt val			50	50	50	50	200
	Inriktning och fördjupning			300/200	300/200	300/400	300/400	600
FEX - Förstärkt examens-och kursplanemålstid		15	15	15	15	15	15	
							TOTALT	2500
Inriktning Naturvetenskap (obligatoriska 400 poäng)							Totalt	400
BIOBIO02	Biologi 2			50	50			100
FYSFYS02	Fysik 2					50	50	100
KEMKEM02	Kemi 2			50	50			100
MATMAT04	Matematik 4				30	70		100
Programfördjupning Fysik							Totalt	200
FYSFYS03	Fysik 3					50	50	100
MATMAT05	Matematik 5						100	100
Programfördjupning Science							Totalt	200
NATNAT00S	Naturvetenskaplig specialisering					50	50	100
ENGENG07	Engelska 7					50	50	100
Inriktning Naturvetenskap och samhälle (obligatoriska 300 poäng)							Totalt	300
GEOGEO01	Geografi 1					50	50	100
SAMSAM01	Samhällskunskap 2			50	50			100
BIOBIO02	Biologi 2			50	50			100
Programfördjupning Science							Totalt	300
MATMAT04	Matematik 4				30	70		100
NATNAT00S	Naturvetenskaplig specialisering					50	50	100
ENGENG07	Engelska 7					50	50	100