



Naturvetenskapsprogrammet _ GY25
Inriktning Naturvetenskap / NANAP

SIGSTUNASKOLAN
HUMANISTISKA LÄROVERKET

Gymnasiegemensamma ämnen		Ämnesnivåkod	Poäng	År 1	År 2	År 3
Engelska	Nivå 1	ENGE1000X	100	100		
Engelska	Nivå 2	ENGE2000X	100		100	
Historia	Nivå 1b	HIST1B00X	100	100		
Idrott och Hälsa	Nivå 1	IDRO1000X	100	50	50	
Matematik	Nivå 1c	MATE1C00X	100	100		
Matematik	Nivå 2c	MATE2C00X	100	50	50	
Religionskunskap	Nivå 1	RELI1000X	50	50		
Samhällskunskap	Nivå 1b	SAMH1B00X	100		100	
Svenska / Svenska som andraspråk	Nivå 1	SVEN1000X / SVEA1000X	100	100		
Svenska / Svenska som andraspråk	Nivå 2	SVEN2000X / SVEA2000X	100		100	
Svenska / Svenska som andraspråk	Nivå 3	SVEN3000X / SVEA3000X	100			100
			1050			
Programgemensamma ämnen		Ämnesnivåkod				
Matematik - fortsättning	Nivå 1c	MATO1C00X	100		100	
Biologi	Nivå 1	BIOG1000X	100	100		
Fysik	Nivå 1b	FYSK1B00X	150	75	75	
Kemi	Nivå 1	KEMI1000X	100		100	
Moderna språk *)			100	100	(100)	
Moderna språk - fortsättning	Nivå 1	MODO1000X		x		
Moderna språk - nybörjare	Nivå 1	MODY1000X			x	
			550			
Inriktningsämnen		Ämnesnivåkod				
Biologi	Nivå 2	BIOG2000X	100			100
Fysik	Nivå 2	FYSK2000X	100		10	90
Kemi	Nivå 2	KEMI2000X	100		25	75
Matematik - fortsättning	Nivå 2	MATO2000X	100			100
			400			
Programfördjupning		Ämnesnivåkod				
Artificiell intelligens	Nivå 1	ARTI1000X	100			100
Bioteknik / Matematik - fördjupning	Nivå 1	BIOE1000X / MATF1000X	100			100
			200			
Individuellt val			200		100	100
Gymnasiearbete			100			100
Summa poäng			2500	825	810	865

*) Moderna språk fortsättning nivå 1 läses i åk 1. Moderna språk nybörjare nivå 1 läses i åk 2