



Programstruktur Naturvetenskapsprogrammet _ GY11
Inriktning Naturvetenskap / NANAT

SIGTUNASKOLAN

HUMANISTISKA LÄROVERKET

Gymnasiegemensamma ämnen					
	Kurskod	Poäng	År 1	År 2	År 3
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	50	50	
Matematik 3c	MATMAT03c	100		100	
Religionskunskap 1	RELREL01	50	50		
Samhällskunskap 1b	SAMSAM01b	100		100	
Svenska/svenska som andraspråk 1	SVESVE01/SVASVA01	100	100		
Svenska/svenska som andraspråk 2	SVESVE02/SVASVA02	100		100	
Svenska/svenska som andraspråk 3	SVESVE03/SVASVA02	100			100
		1150			
Programgemensamma ämnen					
	Kurskod	Poäng	År 1	År 2	År 3
Biologi 1	BIOBIO01	100	100		
Fysik 1a **)	FYSFYS01a	150	75	75	
Kemi 1	KEMKEM01	100		100	
Moderna språk *)		100	100	(100)	
		450			
Inriktningsämnen					
	Kurskod	Poäng	År 1	År 2	År 3
Biologi 2	BIOBIO02	100			100
Fysik 2 **)	FYSFYS02	100		10	90
Kemi 2	KEMKEM02	100		25	75
Matematik 4	MATMAT04	100			100
		400			
Programfördjupning					
	Kurskod	Poäng	År 1	År 2	År 3
Engelska 7	ENGENG07	100			100
Bioteknik / Matematik 5	BIOBIT0 / MATMAT05	100			100
		200			
Individuellt val		200		100	100
Gymnasiearbete	GYARNA	100			100
Summa poäng		2500	825	810	865

*) Fortsättningspråk steg 3 läses i åk 1. Nybörjarspråk steg 1 läses i åk 2

***) Fysik 1a läses i åk 1 och åk 2 t o m påsklovet, därefter påbörjas Fysik 2 i åk 2 och avslutas i åk 3.