

Naturvetenskapsprogrammet

Inriktning naturvetenskap, NANAP poängplan 2025



2024-11-20

Gymnasiegemensamma ämnen 1050 poäng		År 1	År 2	År 3
Engelska, nivå 1	ENGE1000X	100		
Engelska, nivå 2	ENGE2000X		100	
Historia, nivå 1b	HIST1B00X		100	
Idrott och hälsa, nivå 1	IDRO1000X		50	50
Matematik, nivå 1c	MATE1C00X	100		
Matematik, nivå 2c	MATE2C00X	100		
Religionskunskap, nivå 1	RELI1000X			50
Samhällskunskap, nivå 1b	SAMH1B00X	100		
Svenska/Svenska som andraspråk, nivå 1	SVEN1000X/SVEA1000X	100		
Svenska/Svenska som andraspråk, nivå 2	SVEN2000X/SVEA2000X		100	
Svenska/Svenska som andraspråk, nivå 3	SVEN3000X/SVEA3000X			100
Programgemensamma ämnen 550 poäng				
Biologi, nivå 1	BIOG1000X	100		
Fysik, nivå 1b	FYSK1B00X	50	100	
Kemi, nivå 1	KEMI1000X		100	
Matematik - fortsättning, nivå 1c	MATO1C00X		100	
Moderna språk*		100		
Inriktning naturvetenskap 400 poäng				
Biologi, nivå 2	BIOG2000X		100	
Fysik, nivå 2	FYSK2000X			100
Kemi, nivå 2	KEMI2000X			100
Matematik - fortsättning, nivå 2	MATO2000X		100	
Programfördjupningar 200 poäng				
Valbart (eleverna läser en av varianterna nedan)				200
Astronomi/matematik				
Bioteknik/medicin				
Miljö/hållbarhet				
Individuellt val 200 poäng				
Valbart**				200
Gymnasiearbete 100 poäng				
Gymnasiearbete	GYARNA25			100
Summa 2500 poäng		750	850	900

* Moderna språk - nybörjare, nivå 1 eller Moderna språk - fortsättning, nivå 1

** Moderna språk - grund, nivå 1 eller Moderna språk - fortsättning, nivå 2, Engelska, nivå 3 och Matematik - fördjupning, nivå 1 garanteras som valbara ämnen

Med reservation för ev. ändringar