

NATURVETENSKAPSPROGRAMMET inriktning Naturvetenskap

Poängplan antagningsår 2025

Gymnasiegemensamma kurser		Poäng	Åk 1	Åk 2	Åk 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	100		
Matematik Nivå 1c	MATE1C00X	100	100		
Matematik Nivå 2c	MATE2C00X	100	100		
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
Programgemensamma kurser		Poäng	Åk 1	Åk 2	Åk 3
Biologi Nivå 1	BIOG1000X	100	100		
Fysik Nivå 1b	FYSK1B00X	150		150	
Kemi Nivå 1	KEMI1000X	100	100		
Matematik - fortsättning Nivå 1c	MATO1C00X	100		100	
Moderna språk		100	100		
Inriktningskurser		Poäng	Åk 1	Åk 2	Åk 3
Biologi Nivå 2	BIOG2000X	100		100	
Fysik Nivå 2	FYSK2000X	100			100
Kemi Nivå 2	KEMI2000X	100		100	
Matematik - fortsättning Nivå 2c	MATO2000X	100		100	
Programfördjupningskurser		Poäng	Åk 1	Åk 2	Åk 3
Engelska Nivå 3	ENGE3000X	100			100
Naturvetenskaplig specialisering Nivå 1	NATS1000X	100			100
Individuellt val		Poäng	Åk 1	Åk 2	Åk 3
Individuellt val		100			100
Individuellt val		100			100
Gymnasiearbete		Poäng	Åk 1	Åk 2	Åk 3
Gymnasiearbete		100			100
Summa:		2500	900	750	850