

Poängplan

Naturvetenskapsprogrammet

Inriktning: Naturvetenskap

Matematisk spetsutbildning – Leonardo

GYMNASIEGEMENSAMMA ÄMNEN	ÅK 1	ÅK 2	ÅK 3	POÄNG	KOMMENTARER
Engelska 5	X			100	Kurser i de gymnasiegemensamma ämnena läser alla elever på gymnasieskolan. Du som väljer ett högskoleförberedande program läser fler kurser och får därmed grundläggande behörighet till högskolan. Även elever på yrkesprogram kan få grundläggande högskolebehörighet, kontakta din studie- och yrkesvägledare för mer information.
Engelska 6		X		100	
Historia 1b			X	100	
Idrott och hälsa 1		X		100	
Matematik 1c	X			100	
Matematik 2c	X			100	
Matematik 3c		X		100	
Religionskunskap 1			X	50	
Samhällskunskap 1b	X			100	
Svenska 1	X			100	
Svenska 2		X		100	
Svenska 3			X	100	
PROGRAMGEMENSAMMA ÄMNEN					Dessa ämnen utgör själva karaktären på utbildningen, det som är unikt för just detta program och inriktning.
Biologi 1	X			100	
Fysik 1		X		150	
Kemi 1	X			100	
Moderna språk	X			100	
INRIKTNING					
Biologi 2			X	100	
Fysik 2			X	100	
Kemi 2		X		100	
Matematik 4		X		100	
PROGRAMFÖRDJUPNING *					*I anslutning till kurserna Matematik specialisering erbjuds eleven möjlighet till högskolekurser.
Matematik specialisering (Problemlösning & programmering)	X			100	
Matematik specialisering (Analys 1)			X	100	**Elever på Leonardo erbjuds att läsa ytterligare två kurser i Matematik specialisering i åk 2 och 3, Linjär algebra samt Kryptering
INDIVIDUELLT VAL **					
		X	X	200	
GYMNASIEARBETE			X	100	
TOTALT ANTAL KURSOÄNG				2500	

Inriktningar och programfördjupningar startar vid tillräckligt intresse. I övrigt kan mindre förändringar i poängplaner ske på grund av ändrade förutsättningar.