

## Poängplan med start HT-2022 Naturvetenskapsprogrammet

Naturvetenskap Naturvetenskap och samhälle

Gymnasiegemensamma ämnen	1150 p	Åk1 ht22	Åk1 vt23	Åk2 ht23	Åk2 vt24	Åk3 ht24	Åk3 vt25
Engelska 5	100	50	50				
Engelska 6	100			50	50		
Historia 1b	100	50	50				
Idrott och Hälsa 1	100	50	50				
Matematik 1c	100	80	20				
Matematik 2c	100	20	80				
Matematik 3c	100			100			
Religionskunskap 1	50					50	
Samhällskunskap 1b	100			50	50		
Svenska 1	100	50	50				
Svenska 2	100			50	50		
Svenska 3	100					50	50

### Programgemensamma karaktärsämnen

450 p

Biologi 1	100	50	50				
Fysik 1a	150			90	60		
Kemi 1	100			50	50		
Moderna språk steg 1 eller 3	100	50	50				

### Inriktning Naturvetenskap

400 p

Biologi 2	100				50	50	
Fysik 2	100					50	50
Kemi 2	100					50	50
Matematik 4	100				100		

### Programfördjupning Naturvetenskap

200 p

Programmering 1	100	50	50				
Miljö- och energikunskap eller	100					50	50
Naturvetenskaplig specialisering	100					50	50
Matematik 5 <sup>1</sup>	100						100

### Inriktning Naturvetenskap och samhälle

300 p

Biologi 2	100				50	50	
Geografi 1	100					50	50
Samhällskunskap 2	100					50	50

### Programfördjupning Naturvetenskap och samhälle

300 p

Programmering 1	100	50	50				
Miljö- och energikunskap	100					50	50
Fysik 2 <sup>2</sup> eller	100					50	50
Kemi 2 <sup>2</sup> eller	100					50	50
Matematik 4 <sup>2</sup>	100				100		

### Individuella val

200 p

				50	50		
						50	50

### Gymnasiearbete

100p

	2500	450	450	440	460	400	300
	2600	450	450	440	460	400	400
Poäng	2500	450	450	440	360	450	350
	2500	450	450	440	460	400	300

Inriktning Naturvetenskap

Inriktning Naturvetenskap

utökat program<sup>1</sup>

Inriktning Naturvetenskap

och samhälle

<sup>3</sup><sup>4</sup><sup>1</sup> Kursen kan läsas som utökat program.<sup>2</sup> Du läser en av dessa kurser. Om du vill läsa mer än en av dem så kan du göra det som utökat program<sup>3</sup> Fysik 2 eller Kemi 2 i årskurs 3<sup>4</sup> Matematik 4 i årskurs 2