



## EUROPASKOLAN STRÄNGNÄS

### POÄNGPLAN SCIENCEPROGRAMMET

*Naturvetenskaplig spetsutbildning, inriktning Forskningsförberedande*

#### OBLIGATORISKA KURSER

##### Gymnasiegemensamma kurser 1150 p

Engelska 5	100
Engelska 6	100
Historia 1b	100
Idrott och hälsa 1	100
Matematik 1c	100
Matematik 2c	100
Matematik 3c	100
Religionskunskap 1	50
Samhällskunskap 1b	100
Svenska 1	100
Svenska 2	100
Svenska 3	100

##### Programgemensamma kurser inriktn. 650 p

Biologi 1	100
Fysik 1a	150
Kemi 1	100
Moderna språk	100
Matematik 4	100
Ma spec. axiomatiska syst.	100

##### Gymnasiearbete 100 p

#### VALBARA KURSER

##### Programfördjupningar

*Du väljer totalt 400 p.*

*En av kurserna märkt med \* är obligatorisk med tillhörande behörighetskurs.*

Engelska 7	100
Biologi 2	100
Bioteknik *	100
Filosofi 1	50
Fysik 2	100
Fysik 3	100
Kemi 2	100
Matematik 5	100
Ma spec. linjär cirkel	100
Moderna språk	200
Naturvetenskapl. spec. fysik *	100
Naturvetenskapl. spec. kemi *	100
Psykologi 1	50

##### Individuella val

*Du väljer totalt 200 p*

Idrott och hälsa 2	100
Bild och form 1b	100
Musik	100
Scenisk gestaltning	100
Moderna språk	200
Latin språk och kultur 1	100

Samtliga fördjupningskurser kan väljas som individuellt val. Dessa ges om det är schematekniskt möjligt. Skolan genomför endast de valbara kurser som bedöms rimliga vad gäller tillgängliga lärarresurser, schemaläggning och gruppstorlek. Detta gäller för samtliga program.