



VASAGYMNASIET
- mot framtiden!

VASAGYMNASIET
Arboga

Naturvetenskapsprogrammet
Inriktning: Naturvetenskap

GY11
NA20
NAT

| Kurs | Kurskod | Poäng | Åk1 | | Åk2 | | Åk3 | | Summa timmar |
|---|------------------------|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|--------------|
| | | | ht | vt | ht | vt | ht | vt | |
| Gymnasiegemensamma kurser | | | | | | | | | |
| Engelska 5 | ENGENG05 | 100 | 40 | 40 | | | | | 80 |
| Engelska 6 | ENGENG06 | 100 | | | 40 | 40 | | | 80 |
| Historia 1b | HISHIS01b | 100 | | | | | 40 | 40 | 80 |
| Idrott och hälsa 1 | IDRIDR01 | 100 | 20 | 20 | 30 | 20 | | | 90 |
| Matematik 1c | MATMAT01c | 100 | 85 | | | | | | 85 |
| Matematik 2c | MATAMT02c | 100 | | 90 | | | | | 90 |
| Matematik 3c | MATMAT03c | 100 | | | 85 | | | | 85 |
| Religionskunskap 1 | RELREL01 | 50 | | | | | | 40 | 40 |
| Samhällskunskap 1b | SAMSAM01b | 100 | | | 45 | 40 | | | 85 |
| Svenska 1 / Svenska som andraspråk 1 | SVESVE01 / SVASVA01 | 100 | 45 | 45 | | | | | 90 |
| Svenska 2 / Svenska som andraspråk 2 | SVESVE02 / SVASVA02 | 100 | | | 40 | 40 | | | 80 |
| Svenska 3 / Svenska som andraspråk 3 | SVESVE03 / SVASVA03 | 100 | | | | | 40 | 45 | 85 |
| Programgemensamma kurser | | | | | | | | | |
| Biologi 1 | BIOBIO01 | 100 | 45 | 45 | | | | | 90 |
| Fysik 1a | FYSFYS01a | 150 | | 45 | 45 | 45 | | | 135 |
| Kemi 1 | KEMKEM01 | 100 | 45 | 45 | | | | | 90 |
| Moderna språk, steg 3 | MODXXX03 | 100 | 45 | 45 | | | | | 90 |
| Moderna språk, steg 1 | MODXXX01 | 100 | 40 | 40 | | | | | 80 |
| Inriktningar Naturvetenskap | | | | | | | | | |
| Biologi 2 | BIOBIO02 | 100 | | | 45 | 45 | | | 90 |
| Fysik 2 | FYSFYS02 | 100 | | | | | 45 | 45 | 90 |
| Kemi 2 | KEMKEM02 | 100 | | | 45 | 45 | | | 90 |
| Matematik 4 | MATMAT04 | 100 | | | | 90 | | | 90 |
| Programfördjupningar | | | | | | | | | |
| Energi- och miljökunskap | HÅLMIJ0 | 100 | | | | | 40 | 40 | 80 |
| Programmering 1 | PRRPRR01 | 100 | 40 | 45 | | | | | 85 |
| Gymnasiearbete | | 100 | | | | | 50 | 50 | 100 |
| Individuellt val | | 200 | | | 45 | 45 | 45 | 45 | 180 |
| SUMMA | | 2500 | 365 | 420 | 420 | 410 | 260 | 305 | 2180 |