

GÖTEBORGS UNIVERSITETSBIBLIOTEK



100164 2104

Läroplaner 1989:203-204

Läroplan för gymnasieskolan

- 989:203 Humanistisk — samhällsvetenskaplig –
ekonomisk komplettering
- 1989:204 Naturvetenskaplig — teknisk komplettering

**TILLHÖR REFERENSBIBLIOTEKET
UTLÅNAS EJ**

Läroplan
684

| | Innehåll | sida |
|----------|---|------|
| 1989:203 | Humanistisk - samhällsvetenskaplig - ekonomisk komplettering | 3 |
| | Timplan | 4 |
| 1989:204 | Naturvetenskaplig - teknisk komplettering | 5 |
| | Timplan | 6 |
| | Mål | 7 |



Pedagogiska biblioteket

Handwritten signature and date



Läroplan för gymnasieskolan

1989-11-29

SÖ fastställer med stöd av Förordning om försöksverksamhet med treåriga yrkesinriktade studievägar i gymnasieskolan 1988/89-1990/91 (Läroplaner 1988:73, andrahandstryck) 20 och 21 §§ tim- och kursplaner för alternativkursen

Humanistisk - samhällsvetenskaplig - ekonomisk komplettering

i årskurs 3 på linje inom försöksverksamhet med treåriga yrkesinriktade studievägar

| | |
|-------------------------------|-----------|
| Studievägs- och ansökningskod | XXTKHSE |
| Kurslängd | 1 läsår |
| Klasstorlek högst | 30 elever |

Behörighetsvillkor: Genomgången årskurs 2 av treårig yrkesinriktad linje enligt förordning om försöksverksamhet med treåriga yrkesinriktade studievägar i gymnasieskolan (SÖ-FS 1988:84).

I Läroplan för gymnasieskolan, allmän del, anges mål och riktlinjer fastställda av regeringen samt allmänna kommentarer om gymnasieskolans verksamhet utfärdade av SÖ.

Jan Thulin

Gun-Britt Falk



Upplysningsstyrelsen
SÖ-FS 1989:203

Timplan

| Ämne | Veckotimmar | Lektioner |
|------------------|-------------|-----------|
| Svenska | 3 | 102 |
| Engelska | 3 | 102 |
| Historia | 4 | 136 |
| Religionskunskap | 2 | 68 |
| Matematik | 0-6 | 0-204 1) |
| Naturkunskap | 0-8 | 0-272 2) |
| Specialarbete | 2 | 68 |
| Karaktärsämne/n | 0-14 | 0-476 3) |
| Komplettering | 0-8 | 0-272 4) |
| För eleven högst | 38 | |

1) Med 6 vtr kan matematikkurser anordnas som leder

- till kompetens som motsvarar tillval på treårig yrkesinriktad utbildning (enligt Lgy 70 allmän del) för elever som ej läst matematik

- till kompetens som motsvarar matematik på samhällsvetenskaplig linje för elever som läst 6 vtr matematik.

2) kurs om 8 vtr motsvarar naturkunskap på samhällsvetenskaplig linje.

3) Som alternativ till naturkunskap och/eller matematik kan undervisning upp till 14 vtr anordnas i karaktärsämnena som ger kompetens t ex motsvarande

- omvårdnadslinjens karaktärsämnena i årskurs 3 (14 veckotimmar)

- treårig ekonomisk linjes karaktärsämnena i årskurs 3 (ekonomiskt specialämne, administration och rättskunskap)

- treårig samhällsvetenskaplig linje beträffande ämnena historia, samhällskunskap och psykologi/filosofi

- treårig humanistisk linje beträffande ett B- eller C-språk.

4) Komplettering för elever som under årskurserna 1 och 2 inte uppnått det timaltal för allmänna ämnen som anges i grundtimplanen för försöksverksamheten.

Mål

Den teoretiska kompletteringskursen är avsedd för elever som genomgått årskurs 2 på en treårig yrkesinriktad studieväg i gymnasieskolan. Eleverna skall uppnå behörighet att söka vissa humanistiska, samhällsvetenskapliga och ekonomiska utbildningar i högskolan.



Läroplan för gymnasieskolan

1989-11-29

SÖ fastställer med stöd av Förordning om försöksverksamhet med treåriga yrkesinriktade studievägar i gymnasieskolan 1988/89--1990/91 (Läroplaner 1988:73, andrahandstryck) 20 och 21 §§ tim- och kursplaner för alternativkursen

Naturvetenskaplig - teknisk komplettering

i årskurs 3 på linje inom försöksverksamhet med treåriga yrkesinriktade studievägar

| | |
|-------------------------------|-----------|
| Studievägs- och ansökningskod | XXIKNT |
| Kurslängd | 1 läsår |
| Klasstorlek högst | 30 elever |

Behörighetsvillkor: Genomgången årskurs 2 av treårig yrkesinriktad linje enligt förordning om försöksverksamhet med treåriga yrkesinriktade studievägar i gymnasieskolan (SÖ-FS 1988:84).

I Läroplan för gymnasieskolan, allmän del, anges mål och riktlinjer fastställda av regeringen samt allmänna kommentarer om gymnasieskolans verksamhet utfärdade av SÖ.

Jan Thulin

Bengt Dahl

Timplan

| Ämne | Veckotimmar | Lektioner |
|------------------|-------------|------------|
| Matematik | 8/11 | 272/374 1) |
| Fysik | 7-10 | 238-340 2) |
| Kemi | 6/8 | 204/272 3) |
| Biologi | 0-5 | 0-170 4) |
| Tekniska ämnen | 0/9 | 0/306 5) |
| Specialarbete | 2 | 68 |
| Komplettering | 0-5 | 0-170 6) |
| För eleven högst | 38 | |

1) Med 8 vtr kan matematikkurser anordnas för elever som läst 6 vtr matematik till kompetens som motsvarar matematik på naturvetenskaplig linje.

Med 11 vtr kan matematikkurser anordnas för elever som läst 3 vtr matematik till kompetens som motsvarar matematik på naturvetenskaplig/teknisk linje.

2) Med 10 vtr kan fysikkurser anordnas till kompetens som motsvarar fysik på naturvetenskaplig/teknisk linje.

För elever från sådana studievägar inom vilka delar av fysikkursen ingår i linjens karaktärsämnen kan veckotimtalet minskas i motsvarande utsträckning, dock lägst till 7 vtr.

3) 6 vtr avser kemikurser som leder till kompetens motsvarande kemi på teknisk linje.

8 vtr avser kemikurser till kompetens som motsvarar kemi på naturvetenskaplig linje.

4) Biologi kommer att ingå i de yrkesinriktade studievägarnas hälso- och miljömoduler i sådan utsträckning att de kan anses motsvara T-linjens biologikurs.

Inom ramen för 5 vtr kan i övrigt följande biologikurser anordnas:

- med 2 vtr till kompetens motsvarande biologi på teknisk linje för elever som ej läst hälso- och miljömodulerna

- med 3 vtr till kompetens motsvarande biologi på naturvetenskaplig linje för elever som läst hälso- och miljömodulerna

- med 5 vtr till kompetens motsvarande biologi på naturvetenskaplig linje för elever som ej läst hälso- och miljömodulerna.

Elever som i två årskurser studerat på linjen för omvårdnad eller linjen för naturbruk har genom sin utbildning kompetens som motsvarar biologi på naturvetenskaplig linje.

5) Med 9 vtr kan kurser i tekniska ämnen anordnas i Teknologi och den tekniska linjens grenspecifika ämnen:

- Konstruktion B och Byggteknik
- Ellära och Elektronik
- Fysikalisk kemi och Organisk kemi eller
- Konstruktion M och produktion

till kompetens motsvarande den tekniska linjens tekniska ämnen.

6) Komplettering för elever som under årskurserna 1 och 2 inte uppnått det timtal för allmänna ämnen som anges i grundtimplanen för försöksverksamheten.

Mål

Den teoretiska kompletteringskursen är avsedd för elever som genomgått årskurs 2 på en treårig yrkesinriktad studieväg i gymnasieskolan. Eleverna skall uppnå behörighet att söka vissa naturvetenskapliga och tekniska utbildningar i högskolan.

Läroplan för gymnasieskolan

Lgy⁷⁰

Ansvarig utgivare: Organisationsdirektören Bengt Karlin,
Skolöverstyrelsen, 106 42 Stockholm
Redaktör: Martin Johansson
Redaktionens adress: Skolöverstyrelsen, 106 42 Stockholm
Telefon: 08-783 21 80 redaktören direkt; SÖ:s vx 783 20 00
Separatexemplar till särskilt pris: Liber, Kundtjänst Utbildnings-
förlaget, 162 89 Stockholm. Telefon 08-739 96 60
Prenumeration: Liber, Prenumeration Utbildningsförlaget,
162 89 Stockholm. Telefon 08-739 96 10.

Utges av Utbildningsförlaget

ISBN 91-47-03251-0
ISSN 0283-491X

IIC tryck & bind AB, Solna 1989