



Charles Svennergård

Studie- och yrkesvägledare

0704 34 05 44

charles.svennergard@ystad.se



Teknik

✂ Design och produktutveckling

✂ Informations- och medieteknik

Teknikprogrammet ger dig möjlighet att utveckla dina kunskaper i teknik, fysik, kemi och matematik med fokus på olika tekniska processer. Du lär dig att se samband mellan olika delar i teknikutvecklingsprocessen och hur detta påverkar och påverkas av samhället. Du får träning i att lösa praktiska

arbetsuppgifter, utveckla nya och kreativa lösningar från idé till produkt, både enskilt och tillsammans med andra.

Du väljer mellan två inriktningar: Design och produktutveckling eller Informations- och medieteknik.



Ystad Gymnasium



TEKNIK (TE) / KURSER INOM PROGRAMMET

GYMNASIEGEMENSAMMA ÄMNEN

| | |
|--------------------------------------|-----|
| Engelska 5 | 100 |
| Engelska 6 | 100 |
| Historia 1a1 | 50 |
| Idrott och hälsa 1 | 100 |
| Matematik 1c | 100 |
| Matematik 2c | 100 |
| Matematik 3c | 100 |
| Religionskunskap 1 | 50 |
| Samhällskunskap 1b | 100 |
| Svenska 1 / Svenska som andraspråk 1 | 100 |
| Svenska 2 / Svenska som andraspråk 2 | 100 |
| Svenska 3 / Svenska som andraspråk 3 | 100 |

PROGRAMGEMENSAMMA ÄMNEN

| | |
|------------------|-----|
| Fysik 1a | 150 |
| Kemi 1 | 100 |
| Teknik 1 | 150 |
| Individuellt val | 200 |
| Gymnasiearbete | 100 |

INRIKTNING: Informations- och medieteknik

| | |
|---------------------------|-----|
| Dator- och nätverksteknik | 100 |
| Programmering 1 | 100 |
| Webbutveckling 1 | 100 |

INRIKTNING: Design och produktutveckling

| | |
|-------------------|-----|
| Bild och form 1a1 | 50 |
| CAD 1 | 50 |
| Design 1 | 100 |
| Konstruktion 1 | 100 |

FÖRDJUPNING (exempel)*:

| | |
|-----------------------------|-----|
| Design 2 | 100 |
| Engelska 7 | 100 |
| Fysik 2 | 100 |
| Matematik 4 | 100 |
| Matematik 5 | 100 |
| Matematisk - specialisering | 100 |
| Mekatronik | 100 |
| Produktionskunskap 1 | 100 |
| Programmering 2 | 100 |
| Teknik specialisering | 100 |



Högskoleförberedande

Ja**



Egen dator

Ja



Kan kombineras med NIU

Ja

* Kurspaketet för din fördjupning skapas inför år 3.

** Du får grundläggande högskolebehörighet. Har du frågor om särskild behörighet kan du prata med studie- och yrkesvägledare.