

### Poängplan

#### Gemensamma kurser 300p

|                                |      |
|--------------------------------|------|
| Gymnasieingenjören i praktiken | 200p |
| Examensarbete                  | 100p |

#### Gemensamma kurser i profilen 100p

|               |      |
|---------------|------|
| Byggprocessen | 100p |
|---------------|------|

#### Utgång; Samhällsbyggande, Produktionsledning bygg och anläggning 500p

|                         |      |
|-------------------------|------|
| Byggstyrning            | 100p |
| Planering för byggstart | 100p |
| Rit och mätningsteknik  | 100p |
| CAD-specialisering      | 100p |
| Teknikspecialisering    | 100p |

#### Totalt: 900p



#### TE4 (Gymnasieingenjör)

Elever som har gymnasieexamen från Teknikprogrammet kan välja att gå ett fjärde tekniskt år för att utbilda sig till gymnasieingenjör. Utbildningen blandar undervisning i skolan med arbetsplatsförlagt lärande och ger goda möjligheter till jobb direkt. Eleven måste påbörja utbildningen senast det kalenderår hon eller han fyller 22 år.

Som kompletterande behörighetskrav för den nationella profilen Samhällsbyggande krävs godkända betyg i kurserna Arkitektur- hus och Byggnadsverk, eller likvärdiga meriter från arbetslivet eller annan utbildning som i huvudsak motsvarar kursernas innehåll. (tillämpas fr o m höstterminen 2018).

Inom Samhällsbyggnad lär eleven sig grundläggande kunskaper inom arbetsledning, produktionsledning och produktionsplanering vid byggproduktion. Eleven får också fördjupade kunskaper i att ta fram ritningar och konstruera hus. Även perspektiv på kvalitet och miljö tas upp i utbildningen. Tänkbara yrken efter utbildningen: samordnare för husproduktion, planritare, projektör, arbetsledare och kvalitets- och miljösamordnare. Exempel på samarbetspartners: Skanska, PEAB, MAF, Svergies Byggindustrier, NCC, HÖ Allbygg AB, Luleå kommun, Sweco, Berggren & Bergman, Trafikverket och WSP.

- 20 utbildningsplatser, ansökan senast 1 juni
- Planeras och genomförs i nära samarbete med näringslivet
- Totalt 900 poäng
- Ca 13 veckors APL (arbetsplatsförlagt lärande)
- Vid APL möter du gymnasieingenjörernas vardag och utmaningar
- Efter avslutad utbildning är du examinerad gymnasieingenjör



Läs mer om Gymnasieingenjör:  
[www.lulea.se/gymnasieskola/te](http://www.lulea.se/gymnasieskola/te)

### Kontakta oss gärna!

**Kordinator:** Jonas Engman  
070-3777521 [jonas.engman@skol.lulea.se](mailto:jonas.engman@skol.lulea.se)

**Rektor:** Anna Nilsson  
070-2993862 [anna.nilsson@skol.lulea.se](mailto:anna.nilsson@skol.lulea.se)

