

Poängplan

El- och energiprogrammet

| Gymnasiegemensamma | Poäng |
|---------------------------------|--------------|
| Engelska 5 | 100 |
| Historia 1a1 | 50 |
| Idrott och hälsa 1 | 100 |
| Matematik 1a | 100 |
| Naturkunskap 1a1 | 50 |
| Religionskunskap 1 | 50 |
| Samhällskunskap 1a1 | 50 |
| Svenska 1 / Sv som andraspråk 1 | 100 |
| | <hr/> |
| | 600 |
| Programgemensamma | Poäng |
| Datorteknik 1a | 100 |
| Elektromekanik | 100 |
| Energiteknik 1 | 100 |
| Mekatronik 1 | 100 |
| | <hr/> |
| | 400 |
| Programinriktning | Poäng |
| Dator- och nätverksteknik | 100 |
| Elektronik och mikrodatorteknik | 100 |
| Kommunikationsnät 1 | 100 |
| Nätverksteknik | 100 |
| | <hr/> |
| | 400 |
| Individuellt val | Poäng |
| | <hr/> |
| | 200 |
| Gymnasiearbete | Poäng |
| | <hr/> |
| | 100 |

Ytterligare fördjupningskurser på 800p väljs.

Fördjupningskurser är mest inriktade på webbutveckling, programmering och nätverk.

Högskolepaketet: svenska 2, svenska 3 och engelska 6.