

Byggingenjör – byggproduktion och projektledning 180 hp

Årskurs 1

| Termin 1 | | Termin 2 | |
|--|--|---|---------------------------------------|
| Läsperiod 1 | Läsperiod 2 | Läsperiod 3 | Läsperiod 4 |
| Husbyggnad I 7,5 hp BY2010 | Hållbar byggplanering och CAD 7,5 hp BY2009 | Byggfysik med installationsteknik I 7,5 hp BY4037 | |
| | | Ingenjörsvetenskap och geodetisk mätteknik 7,5 hp BY2011 | |
| Tillämpad Matematik I 7,5 hp MA2003 | Tillämpad Matematik II 7,5 hp MA2004 | Tillämpad Matematik III 7,5 hp MA2018 | Byggmekanik I 7,5 hp BY4036 |

Årskurs 2

| Termin 3 | | Termin 4 | |
|---|--|--|--|
| Läsperiod 1 | Läsperiod 2 | Läsperiod 3 | Läsperiod 4 |
| Byggmekanik II 7,5 hp BY2024 | Ekonomi och byggande 7,5 hp BY4031 | <i>Byggkonstruktion I</i> 7,5 hp BY4039 | <i>Bygglogistik</i> 7,5 hp BY4037 |
| Vatten – och avfallsteknik 7,5 hp SZ4001 | Geoteknik med grundläggning 7,5 hp GO4002 | Byggprojektledning I 7,5 hp BY4035 | Byggprojektledning II 7,5 hp BY4042 |

Årskurs 3

| Termin 5 | | Termin 6 | |
|---|---|--|---|
| Läsperiod 1 | Läsperiod 2 | Läsperiod 3 | Läsperiod 4 |
| Byggprojektledning III 7,5 hp BY6015 | Arbetsmiljö och ledarskap 7,5 hp BY6017 | Examensarbete inom byggt teknik 15 hp BY6019 | |
| <i>Hållbart byggande</i> 7,5 hp BY4025 | Vetenskaplig metod och byggt teknisk forskning 7,5 hp BY6018 | Industriellt byggande och Building Information Management(BIM) BY4044 | Juridik och etik inom byggt sektorn 7,5hp BY4033 |

Anm. Kurser som är angivna med kursiv stil ges helt eller delvis på engelska