

## 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 <b>BT2001</b>	CAD med ingenjörsmetodik 7,5 hp <b>BY2006</b>	Byggfysik med installationsteknik I 7,5 hp <b>BY2007</b>	
		Byggnadsplanering med geodetisk mätteknik 7,5 hp <b>BY4018</b>	
Tillämpad Matematik I 7,5 hp <b>MA2003</b>	Tillämpad Matematik II 7,5 hp <b>MA2004</b>	Tillämpad Matematik III 7,5 hp <b>MA2018</b>	Byggmekanik I 7,5 hp <b>BM2005</b>

### Årskurs 2

Termin 3		Termin 4	
Läsperiod 1	Läsperiod 2	Läsperiod 3	Läsperiod 4
Byggmekanik II 7,5 hp <b>BY2024</b>	Ekonomi och byggande 7,5 hp <b>BY4031</b>	<i>Byggkonstruktion I</i> 7,5 hp <b>BY4038</b>	<i>Bygglogistik</i> 7,5 hp <b>BY4034</b>
Vatten – och avfallsteknik 7,5 hp <b>BY4028</b>	Geoteknik med grundläggning 7,5 hp <b>GO4002</b>	Byggprojektledning I 7,5 hp <b>BY4035</b>	Byggprojektledning II 7,5 hp <b>BY4042</b>

### Årskurs 3

Termin 5		Termin 6	
Läsperiod 1	Läsperiod 2	Läsperiod 3	Läsperiod 4
Byggprojektledning III 7,5 hp <b>BY6015</b>	Arbetsmiljö och ledarskap 7,5 hp <b>BY6014</b>	Examensarbete inom byggt teknik 15 hp <b>BY6019</b>	
<i>Hållbart byggande</i> 7,5 hp <b>BY4025</b>	Vetenskaplig metod och byggt teknisk forskning 7,5 hp <b>Ny kurs</b>	Industriellt byggande och Building Information Management (BIM) 7,5 hp <b>BY4044</b>	Juridik och etik inom byggsektorn 7,5hp <b>BY4033</b>

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