

# Affärsingenjör – inriktning bygg

Högskoleingenjörsutbildning i industriell ekonomi med inriktning byggt teknik, 180 hp  
Antagna hösten 2016

## År 1 (2016/17)

Period 1	Period 2	Period 3	Period 4
Introduktion till industriell ekonomi, 7,5 hp A128TG	Matematisk analys, inriktning Industriell ekonomi, 7,5 hp A104TG	Introduktion till byggt teknik med ritteknik, 7,5 hp 41B02A	Industriell ekonomi, 7,5 hp 41I22I
Miljövetenskap och miljöskydd för en mer hållbar utveckling, 7,5 hp, 41A06A	Naturvetenskap, 7,5 hp A133TG	Linjär algebra, inriktning Industriell ekonomi, 7,5 hp A111TG	Introduktion till vetenskapsteori och metod, 7,5 hp, 41I26I

## År 2 (2017/18)

Period 1	Period 2	Period 3	Period 4
Kvalitet och ledningssystem 7,5 hp 41I13B	Logistikens verktyg och metoder, 7,5 hp 41I27L	Operativ verksamhetsstyrning, 7,5 hp 41I32O	Mätningsteknik, 7,5 hp 41I15B
Byggnadsteknik, 7,5 hp 41B11B	Produktion I, 7,5 hp 41I16B	Fastighetsförvaltning, 7,5 hp A160TG	Lean Management, 7,5 hp A174TG

## År 3 (2018/19)

Period 1	Period 2	Period 3	Period 4
Styrning av försörjningskedjor, 7,5 hp A190TG	Byggnadsprojekt, 7,5 hp 41B17B	Produktion II, 7,5 hp 41I18B	Innemiljö, 7,5 hp A159TG
Grundläggande statistik med regressionsanalys, 7,5 hp A175TG	Materialplanering och styrning på grundnivå, 7,5 hp 41I29M	Examensarbete, 15 hp A172TG	