

Affärsingenjör – inriktning bygg

Högskoleingenjörsutbildning i industriell ekonomi med inriktning byggt teknik, 180 hp
Antagna hösten 2018

År 1 (2018/19)

Period 1	Period 2	Period 3	Period 4
Introduktion till industriell ekonomi – Affärsingenjör, 7,5 hp, A157TG	Matematisk analys, inriktning Industriell ekonomi, 7,5 hp A104TG	Introduktion till byggt teknik med ritteknik, 7,5 hp A161TG	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 (2019/20)

Period 1	Period 2	Period 3	Period 4
Kvalitet och ledningssystem, 7,5 hp A207TG	Logistikens verktyg och metoder, 7,5 hp 41I27L	Operativ verksamhetsstyrning, 7,5 hp 41I32O	Projektt teknik, 7,5 hp 41I14B
Byggnadsfysik och energi i byggnader, 7,5 hp A202TG	Produktion I, 7,5 hp 41I16B	Fastighetsförvaltning, 7,5 hp A160TG	Lean Management, 7,5 hp A174TG

År 3 (2020/21)

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	