

Arbetsorganisation och ledarskap

Högskoleingenjörsutbildning i industriell ekonomi med inriktning arbetsorganisation och ledarskap,
180 hp
 Antagna hösten 2018

År 1 (2018/19)

Period 1	Period 2	Period 3	Period 4
Introduktion till industriell ekonomi- Logistikingenjör/ Arbetsorganisation och ledarskap, 7,5 hp, A158TG	Matematisk analys, inriktning Industriell ekonomi, 7,5 hp A104TG	Arbetsmarknad, 7,5 hp A141TG	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	Operationsanalys, 7,5 hp A188TG
Grundläggande statistik med regressionsanalys, 7,5 hp A175TG	Produktionsteknik, 7,5 hp A212TG	Arbetsorganisation, 7,5 hp A142TG	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	Organisation och ledarskap, 7,5 hp A143TG	Arbetsmiljö, 7,5 hp A164TG	Projektteknik, 7,5 hp 41I14B
Statistisk försöksplanering och kvalitetsstyrning, 7,5 hp 41I12B	Materialplanering och styrning på grundnivå, 7,5 hp 41I29M	Examensarbete, 15 hp A172TG	