

Byggingenjör

Högskoleingenjörutbildning i byggteknik, 180 hp

Antagna 2018

År 1 (2018/19)

Period 1	Period 2	Period 3	Period 4
Introduktion byggingenjör, 7,5 hp 41B13A	Hållbar utveckling, 7,5 hp A101TG	Termodynamik, 7,5 hp TT051A	Mätningsteknik, 7,5 hp 41I15B
Ritsteknik med Bygg-CAD, 7,5 hp 41B03A	Matematisk analys, inriktning Bygg- och Maskiningenjörer, 7,5 hp, A102TG	Linjär algebra, inriktning Bygg –och Maskiningenjörer, 7,5 hp, A109TG	Matematisk statistik - Byggingenjör, 7,5 hp A169TG

År 2 (2019/20)

Period 1	Period 2	Period 3	Period 4
Byggnadsmekanic, 7,5 hp 41B15B	Byggnadsmaterial, 7,5 hp A147TG	Konstruktionsteknik I, 7,5 hp 41B16B	Projektteknik, 7,5 hp 41I14B
Byggnadsfysik och energi i byggnader, 7,5 hp A202TG	Produktion I, 7,5 hp 41I16B	Installationsteknik, 7,5 hp A180TG	Konstruktionsteknik II, 7,5 hp 41B22K

År 3 (2020/21)

Period 1	Period 2	Period 3	Period 4
Byggnadsprojektering, 7,5 hp 41B12A	Anläggning, 7,5 hp A130TG	Valbar kurs, 7,5 hp	Innemiljö, 7,5 hp A159TG
Geoteknik och geokonstruktioner, 7,5 hp A198TG	Byggnadsprojekt, 7,5 hp 41B17B	Examensarbete, 15 hp 41B09E	

Valbara kurser i läsperiod 3: Datorstödd konstruktionsteknik, A259TG, Produktion II, 41I18B eller Flervariabelanalys, A115TG.