

Dataekonomutbildning 2017-2020 (Antagna HT 2017)

	HÖSTTERMIN		VÅRTERMIN	
	Period 1	Period 2	Period 3	Period 4
DE1 2017/2018	System- och organisationsteori (7,5 hp) Redovisningens grunder och tekniker (7,5hp)	Systemanalys och design (7,5 hp) Marknadsföring för ekonomer (7,5 hp)	Grundläggande programmering med C# (7,5 hp) Organisationsdesign och managementrecept (7,5 hp)	Introduktion till verksamhetsprocesser och affärssystem 7,5 hp Finansiell planering (7,5 hp)
DE2 2018/2019	Databasteknik (7,5 hp) Ekonomistyrning I (7,5 hp)	Objektorienterad systemutveckling I (7,5 hp) Externredovisning (7,5 hp)	Objektorienterad systemutveckling II (7,5 hp) Strategisk marknadsföring (7,5 hp)	Förändringsarbete och design av informationssystem (7,5) Internationellt ledarskap (7,5 hp)
DE3 INF 2019/2020	Systemutvecklingsprojekt (7,5 hp) C-kurs i företagsekonomi (7,5 ph)	Systemarkitekturer (7,5 hp) C-kurs i företagsekonomi (7,5 hp)	Projektledning (7,5 hp) Forskningsmetoder inom informationsteknologi (7,5hp)	Självständigt arbete för kandidatexamen inom informatik (15 hp)
DE3 MA 2019/2020	Systemutvecklingsprojekt (7,5 hp) Performativ managementrevision (15 hp)	Ekonomistyrning - beslutsanalys (7,5 hp)	Projektledning (7,5 hp) Forskningsmetoder på kandidatnivå (7,5 hp)	Självständigt arbete för kandidatexamen inom företagsekonomi, management (15 hp)
DE3 MF 2019/2020	Systemutvecklingsprojekt (7,5 hp) Konsumentbeteende (7,5 hp)	Tjänstemarknadsföring och servicelogik (7,5hp) Marknadsundersökning och marknadsanalys (7,5 hp)	Projektledning (7,5 hp) Forskningsmetoder på kandidatnivå (7,5 hp)	Självständigt arbete för kandidatexamen inom företagsekonomi, marknadsföring (15 hp)
DE3 RED 2019/2020	Systemutvecklingsprojekt (7,5 hp) Redovisningsteori och koncernredovisning (7,5 hp)	Ekonomistyrning - beslutsanalys (7,5 hp) Ekonomistyrning II (7,5 hp)	Projektledning (7,5 hp) Forskningsmetoder på kandidatnivå (7,5 hp)	Självständigt arbete för kandidatexamen inom företagsekonomi, redovisning (15 hp)
	Utlandstermin			