

Programöversikt 2013/2014

Avdelning: Datateknik

Program: Datateknik med inr. Webbutveckling/Programmering och Datanät 180hp

Studieort: Jönköping

Årskurs 3, Programmering och Datanät (start hösten 2011) Programkod: TGWPD

Lp1	Lp2	Lp3	Lp4
Datakommunikation 7,5 hp	Informationssäkerhet 7,5 hp (Information Security 7,5 credits)	Examensarbete 15 hp	
Programmeringsprojekt 7,5 hp	Operativsystem 7,5 hp	Valfri kurs 7,5 hp	Valfri kurs 7,5 hp
Rekommenderade valfria kurser	Rekommenderade valfria kurser	Rekommenderade valfria kurser	Rekommenderade valfria kurser
(V) Datorgrafik 7,5 hp (Computer Graphic Media Technology 7,5 credits)	(V) Realtidsoperativsystem 7,5 hp (Real Time Operating Systems 7,5 credits)	(V) Affärsredovisning 7,5 hp (V) Matematisk statistik 7,5 hp (Mathematical Statistics 7,5 credits)	(V) Ekonomisk verksamhetsstyrning 7,5 hp (V) Fysik och simulering 7,5 hp (Physics and Simulation 7,5 credits)
(V) Forsknings- och utredningsmetodik 7,5 hp (Research and Inquiry Methodology 7,5 credits)		(V) GUI-programmering 7,5 hp (V) Teknisk engelska 7,5 hp (Technical English 7,5 credits)	(V) Operativsystemsteori 7,5 hp
(V) Interaktiv multimedia 7,5 hp (Interactive Multimedia 7,5 credits)		(V) Mobila webbapplikationer 7,5 hp (Mobile Web Applications 7,5 credits)	

Årskurs 3, Webbutveckling (start hösten 2011) Programkod: TGWPD

Lp1	Lp2	Lp3	Lp4
Databas och internet 7,5 hp	Informationssäkerhet 7,5 hp (Information Security 7,5 credits)	Examensarbete 15 hp	
Informationssystemens användbarhet 7,5 hp (Systems Analysis and Design with a Concept of Quality 7,5 credits)	Operativsystem 7,5 hp	Valfri kurs 7,5 hp	Valfri kurs 7,5 hp
Rekommenderade valfria kurser	Rekommenderade valfria kurser	Rekommenderade valfria kurser	Rekommenderade valfria kurser
(V) Datorgrafik 7,5 hp (Computer Graphic Media Technology 7,5 credits)	(V) Realtidsoperativsystem 7,5 hp (Real Time Operating Systems 7,5 credits)	(V) Affärsredovisning 7,5 hp (V) Matematisk statistik 7,5 hp (Mathematical Statistics 7,5 credits)	(V) Ekonomisk verksamhetsstyrning 7,5 hp (V) Fysik och simulering 7,5 hp (Physics and Simulation 7,5 credits)
(V) Forsknings- och utredningsmetodik 7,5 hp (Research and Inquiry Methodology 7,5 credits)		(V) GUI-programmering 7,5 hp (V) Teknisk engelska 7,5 hp (Technical English 7,5 credits)	(V) Operativsystemsteori 7,5 hp
(V) Interaktiv multimedia 7,5 hp (Interactive Multimedia 7,5 credits)		(V) Datastrukturer och algoritmer 7,5 hp (V) Mobila webbapplikationer 7,5 hp (Mobile Web Applications 7,5 credits)	

Kurser efter år 3 alt. förhöjd studietakt år 1-3

(För de studenter med behörighet MaC och som påbörjade sin utbildning hösten 2010)

Lp1	
Industriell ekonomi och entreprenörskap 7,5 hp	Organisation, ledning och förändring 7,5 hp

Kursiv stil innebär att kursen ges på engelska.