

Schema Applikationsprotokoll och standarder i Internet, 7,5hp (:96/ID1012) HT2007

Kurs-/delkursansvarig: **Palme Jacob**

Utskrivet: 2007-09-17

Datum	Tid	Lokal	Aktivitet	Beskrivning	Lärare
Vecka 38					
måndag 2007-09-17	10:00-11:45	Sal C*	F1	Introduktion, grundläggande nätverksbegrepp	Palme Jacob
	13:15-14:45	510*	F2	Demonstration av nätuppkoppling med SMTP och HTTP	
tisdag 2007-09-18	10:00-11:45	510*	F3	Grundläggande nätverksbegrepp, kodning, ABNF	Palme Jacob
	13:15-14:45	510*	F4	Kodning, ABNF, ASN.1	
onsdag 2007-09-19	10:00-11:45	510*	F5	ABNF, ASN.1	Palme Jacob
	13:00-14:45	510*	F6	ASN.1	
torsdag 2007-09-20	10:00-11:45	510*	F7	HTML	Palme Jacob
	13:15-14:45	510*	F8	HTML	
fredag 2007-09-21	10:00-11:45	501*	F9	XML	Palme Jacob
	13:15-14:45	501*	F10	CSS	
Vecka 39					
måndag 2007-09-24	10:00-11:45	510*	F11	CGI, XSL, XPATH	Kilander Fredrik
	13:15-14:45	510*	F12	Media Types, URLs, HTTP	
tisdag 2007-09-25	10:00-11:45	510*	F13	HTTP, Cookies, E-post	Palme Jacob
	13:15-14:45	510*	F14	E-post	
onsdag 2007-09-26	10:00-11:45	Sal B*	F15	E-post	Palme Jacob
	13:15-14:45	Sal C*	F16	Webdav, RSS och podsändningar	
torsdag 2007-09-27	10:00-11:45	510*	F17	PICS, FTP, X.500, Hur standarder utvecklas	Palme Jacob
	13:15-14:45	439*	F18	Reservtid, denna föreläsning inställs troligen	
Vecka 42					
torsdag 2007-10-18	13:00-14:45	501*	F19	Frågestund inför tentamen, ingen föreläsning	Palme Jacob

Tentamen

Typ	Datum	Tid	Lokal
Inlämningsuppgift, 1,5p	lördag 2007-10-20	00:00	
Ordinarie tenta, 6p	lördag 2007-10-20	10:00-14:00	510*
Omtenta, 6p	torsdag 2007-12-20	15:00-19:00	502*

*

Sal C, plan 4, Isafjordsgatan 39, Kista.
 Lektionssal 510, plan 5, Isafjordsgatan 39, Kista.
 Lektionssal 501, plan 5, Isafjordsgatan 39, Kista.
 Sal B, plan 4, Isafjordsgatan 39, Kista.
 Sal 439, Isafjordsgatan 39, plan 4, Forum
 Datorsal 411, plan 4, Isafjordsgatan 39, Kista.
 Lektionssal 502, plan 5, Isafjordsgatan 39, Kista.

Prioritet i datorsalar

Datum	Tid	Lokal
Vecka 40		
måndag 2007-10-01	10:00-20:00	411*
	10:00-20:00	411*
tisdag 2007-10-02	20:00	411*