

# Reglerteknik

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	Språk		Kursnamn	Fotnot	Länkar	07/08 lp4
				LUt					
<a href="#">FRT100</a>	4,5	A	<a href="#">C, D, E, F</a>	-	E	Internationell projektkurs i reglerteknik	<a href="#">KS KE U W</a>		
<a href="#">FRTN15</a>	7,5	A	<a href="#">C, D, E, F, I, Pi</a>	X	E1	Prediktiv reglering	<a href="#">KS KE U W</a>		
<a href="#">FRTN01</a>	10	A	<a href="#">C, D, E, F, I, M, N, Pi</a>	X	E1	Realtidssystem	<a href="#">KS KE U W</a>		
<a href="#">FRT081</a>	7,5	G2	<a href="#">B, K</a>	-	S	Processreglering	<a href="#">KS KE U</a>		
<a href="#">FRT010</a>	7,5	G2	<a href="#">D, E, I</a>	-	E2	Reglerteknik, allmän kurs	<a href="#">KS KE U W</a>		
<a href="#">FRT010</a>			<a href="#">C, M, MD</a>						
<a href="#">FRT010</a>			<a href="#">E, Pi</a>						
<a href="#">FRTN10</a>	7,5	A	<a href="#">C, D, E, F, I, N, Pi</a>	X	E1	Flervariabel reglering	<a href="#">KS KE U W</a>		
<a href="#">FRT130</a>	3	G2	<a href="#">D, E, F, Pi</a>	-	E2	Reglerteori	<a href="#">KS KE U W</a>		
<a href="#">FRT041</a>	7,5	A	<a href="#">C, D, E, F, I, N, Pi</a>	X	E1	Systemidentifiering	<a href="#">KS KE U W</a>		1
<a href="#">FRT095</a>	4,5	A	<a href="#">E, I, Pi</a>	-	S	Matematisk modellering, fortsättningskurs	<a href="#">KS KE U W</a>		1
<a href="#">FRTN05</a>	7,5	A	<a href="#">D, E, F, I, M, N, Pi</a>	X	E1	Olinjär reglering och servosystem	<a href="#">KS KE U W</a>		1
<a href="#">FRT090</a>	7,5	A	<a href="#">C, D, E, F, I, M, Pi</a>	X	E1	Projekt i reglerteknik	<a href="#">KS KE U W</a>		1
<a href="#">FRT110</a>	6	G2	<a href="#">N, RH, W</a>	-	S	Systemteknik	<a href="#">KS KE U W</a>		1

## Institutionens examensarbeten

Listan innehåller de examensarbeten som ges av institutionen och vilka program respektive examensarbete ingår i.

			Länkar
Kurskod	Poäng	Program	Kursnamn
FRT820	30	<a href="#">B</a> , <a href="#">C</a> , <a href="#">D</a> , <a href="#">E</a> , <a href="#">F</a> , <a href="#">I</a> , <a href="#">K</a> , <a href="#">M</a> , <a href="#">N</a> , <a href="#">Pi</a>	Examensarbete i reglerteknik <a href="#">U</a>