

Grovplanering Maskinorienterad programmering lp 3 VT13

Lv1	Lv2	Lv3	Lv4	Lv5	Lv6	Lv7	Tentavecka
Förel 1-5	Förel 6-8	Förel 9-11	Förel 12-14	Förel 15-17	Förel 18-20	Förel 21-23	Tenta
	Demo 1	Demo 2	Demo 3	Demo 4	Demo 5	Demo 6	
Simulering 1	Simulering 2	Simulering 3	Simulering 4	Simulering 5	Simulering 6		
	Lab 1	Lab 1 o 2	Lab 2 o 3	Lab 3 o 4	Lab 4 o 4(forts)	Lab 4(forts) o reserv	

Schema Maskinorienterad programmering läsvecka 1, lp3, VT13

	Måndag	Tisdag	Onsdag	Torsdag	Fredag
8.15-10.00			Fö 3	SimÖ 1 Me	Fö 5
10.15-12.00				Fö 4	SimÖ 1 E
13.15-15.00	Fö 1	Fö 2			SimÖ 1 D
15.15-17.00					

Föreläsningar (Fö) och demonstrationer (Demo) i sal Babord i hus Äran.

Simulatorövningarna (SimÖ) utförs i datasalar i hus Jupiter.

Schema Maskinorienterad programmering läsvecka 2-6

	Måndag	Tisdag	Onsdag	Torsdag	Fredag
8.15-10.00	Lab D a,b Lab E c	Lab Me a,b,c	Fö	SimÖ Me (??,??)	Lab E a,b Lab Me d
10.15-12.00	(??,??) (ej lv 2)	(??,??) (ej lv 2)	SimÖ D (lv 5) (??,??)	Demo (LH)	(??,??)
13.15-15.00	Fö	Fö	SimÖ D (lv 2,6) (??,??)	Lab D c,d (??,??)	SimÖ D (lv 3,4) (??,??)
15.15-17.00	SimÖ E (??,??)				

Laborationer (Lab) utförs i labbsalarna Bryggan, Gnistan och Loggen på plan 2 i hus Jupiter.

Dataprogrammet (D) är uppdelat på labgrupperna a, b, c och d.

Elektroprogrammet (E) är uppdelat på labgrupperna a, b och c.

Mekatronikprogrammet (Me) är uppdelat på labgrupperna a, b, c och d.

OBS! Grupp Me d har labb samtidigt som andra Me-grupper har labb i kursen "Givare och don"

Schema Maskinorienterad programmering läsvecka 7

	Måndag	Tisdag	Onsdag	Torsdag	Fredag
8.15-10.00	Lab D a,b	Lab Me a,b,c	Fö		Lab D,E,Me (reserv)
10.15-12.00	(??,??)	(??,??)		Demo (LH)	(??,??)
13.15-15.00	Fö	Fö		Lab Me (reserv)	
15.15-17.00				(??,??)	