## Allmän information om datorövningen i ML1302 VT2018

För godkänt på kursmomentet räcker det med att göra uppgifterna 1, 2 och 3. Lös uppgifterna och skicka ett mail till mig som innehåller era lösningar (m-filer) och en fil (Word-, pdf eller liknande) med en text som förklarar programmen och hur ni angrep problemen och löste dem. I mailet kan ni också skicka förslag på tid för redovisning.

Vid redovisningen skall ni demonstrera de program ni skrivit och låta mig testa dem. Dessutom skall ni kunna besvara frågor om programmeringen. Den som inte på ett tillfredsställande sätt kan redogöra för sitt program eller besvara frågor korrekt får återkomma, och då bättre förberedd.

Vid redovisningen kommer ni också att få en "prima vista"-uppgift. En enkel programmeringsuppgift som ni bör kunna lösa på cirka 10 minuter.

Om ni vill satsa på att höja slutbetyget på kursen kan ni göra en eller flera av extrauppgifterna 4, 5, 6, 7 och 8. Som indata till beräkningen av slutbetyget ges ett procenttal enligt tabellen nedan:

Antal extrauppgifter	Procenttal till slutbetyget
0	0
1	20%
2	40%
3	60%
4	80%
5	100%

Redovisningarna kommer att fortsätta kontinuerligt en bit in i juni månad.