

PM Laborationsmomentet i M0039M, VT2016

Staffan Lundberg, TVM

13 januari 2016

Inledning

I kursen ingår två obligatoriska datorlaborationer.

Observera att det i grovplanen finns viktig information om laborationerna.

Examination

Senaste inlämning för den skriftliga redogörelsen är för

- Laboration 1: 19 februari 2016,
- Laboration 2: 10 mars 2016.

Observera Samtliga laborationer skall vara godkända senast 23 mars 2016. Eventuella kvarvarande laborationer/returer efter detta datum underkänns och laborationerna måste göras om vid nästkommande kurstillfälle VT 2017.

Matlab-Manual

Pekalska, E: *Introduction to Matlab* (finns att ladda ner från Fronter).

Referenslitteratur

Jönsson, Per: *MATLAB-beräkningar inom teknik och naturvetenskap*. Studentlitteratur, 2010, ISBN 978-91-44-06926-5.

Gilat: *MATLAB, An Introduction With Applications*. John Wiley & Sons, Inc, third edition.

Laborationsuppgifter

Laborationsuppgifterna ligger i Fronter och kan laddas ner därifrån.

Anvisningar

- lämna in en så enkel rapport som möjligt, utan – **detta är viktigt** – att utelämna matlab-kod, plottar och körningsresultat.
- Rapporten ska vara ett pdf-dokument (Konvertera till pdf från lämpligt ordbehandlingsprogram).
- OBS Viktigt Glöm inte namn på gruppmedlemmar och epostadresser.
- Ladda upp dokumentet till relevant mapp i Fronter. Namnge dokumentet så att identifiering lätt kan ske.