

Lineaarialgebra ja matriisilaskenta I

12.10.2012

Helsingin yliopisto
Matematiikan ja tilastotieteen laitos
Johanna Rämö

Käytännön asioita

- Tänään luennolla vierailee Samuli Siltainen kertomassa lineaarialgebran sovelluksista.
- Kannattaa tarkistaa myös tähtitehtävät ratkaisuehdotuksista. Läpi mennyt tehtävä ei ole täydellinen tae siitä, että samanlainen ratkaisu tuo kokeessa täydet pisteet.
- Kun noudat tarkisettuja tehtäviä, kohteile papereita varovasti. Älä jätä toisten papereita lojumaan pöydälle.
- Kurssin toisen osan ensimmäiset harjoitukset ilmestyvät pian. Niiden palautuspäivä on ensimmäisen opetusviikon perjantaina.
- Näillä näkymin kurssin toisessa osassa ei ole luentoja perjantaisin.

Kurssikoe

- Koe on keskiviikkona 17.10. klo 13.00-16.00.
- Koe alkaa tasalta! Ole ajoissa paikalla. Koesalien ovista löytyy tieto siitä, mihin saliin kuulut.
- Jätä laukkusi ja takkisi ym. tavarat salin takaosaan tai laidalle.
- Kokeessa pitää olla mukana lyijykynä, pyyhekumi ja viivotin. Kokeessa saa lisäksi olla mukana laskin mutta ei taulukkokirjaa.
- Yliopisto tarjoaa vastauspaperit. Omia konsepteja ei saa käyttää. Voit kirjoittaa kaikkien tehtävien ratkaisut samaan konseptipaperiin, jos tila riittää.
- Tee jokaisen vastauspaperisi molempiin reunoihin marginaalit. Kirjoita jokaiseen vastauspaperiin nimesi ja opiskelijanumerosi (**ei** kurssikoodia).