

# Home of ootee

## Tilastotieteen OHJAUSTUUTOROINTI, syksy 2016

### Aikataulu

#### 1.prioridi

- 13.9. Ensitapaaminen: tutustumista ja opintojen rakenne
- 20.9 Tilastotieteen historia ja Monty Hallin ongelma
- 27.9. Vanhempien opiskelijoiden paneeli
- 4.10. Tutustumista LaTeX-kieleen
- 11.10. "Tilastotiede - Data Science", Kimmo Vehkalahti, VTT
- 18.10. Tenttiin valmistautumisesta ja HOPSista, keskustelua I periodin kurseista
- **25.10 Tenttiviikko, ei tapaamista**

#### 2.prioridi

- 1.11. "Tilastollinen päättely", Henri Karttunen, FM
- 8.11. "Työt, järjestöt ja verkostot - mahdollisuuksia kehittää itseään", Mikhael Koufos, VTK (Huom. poikkeuksellisesti luokassa DK117)
- 15.11. "Vaihto-opiskelu ja kandidaatin tutkielma", Topias Tolonen, fil.yo.
- 22.11. **Matematiikan ja tilastotieteen laitoksen yksikkökokous Isosta Pyörästä (*Exactum A111*)**  
Henkilökunnan ja opiskelijoiden yhteinen keskustelutilaisuus, jossa käsitellään Ison Pyörä -uudistusta; eli miten tulevaisuudessa opetus järjestetään ja miten se vaikuttaa myös nykyisiin opiskelijoihin.
- 29.11. Päärynä-aineiston käsittelyä

[Päärynöiden hinta.csv](#)

[OTPäärynät.R](#)

- **6.12. Itsenäisyyspäivä, ei tapaamista**
- 13.12 Viimeinen tapaaminen; sivuaineinfo, Survo-show ja brunssiaiheet nyyttarit

### Lisätietoja

- Korkeintaan 2 poissa-oloa / prioridi
  - [Ohjeet poissaolojen korvaamiseen](#)

Vaihtoehtoisesti poissaolot voi korvata kirjallisella otsikkoesseellä. Yksi noin sivun mittainen (fonttikoko 12 ja rivinväli 1) esseet korvaa yhden poissaolon. Useamman poissaolon voi korvata kirjoittamalla esseeseen jokaista poissaoloa kohti. Myös vaihtoehtoiset suoritustavat ovat mahdollisia. Jos sinulla on idea opintoihin tai työelämään liittyvästä korvaavasta työstä, niin olethan yhteydessä.

Jos olet epävarma poissaoloistasi, niin voit tarkistaa sen olemalla yhteydessä ohjaajiin. Opiskelija on itse vastuussa kurssin suorittamisesta eikä poissaolojen perään erikseen kysellä.

Esim. *jos sinulla on yhteensä 3 poissa-oloa, tarvitsee sinun vain tehdä yksi korvaava työ. Tai yht. 4 poissaoloa, niin kaksi korvaavaa työtä jne.*

- Kirjalliset työt tulee palauttaa **16.12.2016 klo 23.59** mennessä
- Osallistamalla yritysvierailulle eli excursiolle voi halutessaan korvata yhden OT-tapaamisen:
  - 7.10. Tilastokeskus - excu
  - 2.11. Tietokeskus

### YKSIKKÖKOKOUS 22.11.

Ison Pyörän toteutus laitoksellamme

Tilaisuudessa kerrotaan Isosta Pyörästä ja sen toteutuksesta yleisesti sekä luodaan katsaus laitostamme koskevien kandi- ja maisteriohjelmien valmisteluun.

Aluksi tiedekuntamme pintoasianpäällikkö Anne Palo-Kauppi kertoo Isosta Pyörästä tiedekuntamme näkökulmasta.

Tämän jälkeen esitellään eri ohjelmia lyhyesti:

Juha Oikkonen ja Inkeri Sundqvist:  
Matematiikan, fysiikan ja kemian opettajan kandiohjelma

Matematiikan, fysiikan ja kemian opettajan maisteriohjelma

Eero Saksman, Sirkka-Liisa Varvio, Kjell Lemström:  
Matemaattisten tieteiden kandiohjelma

Matti Lassas ja Mika Koskenoja:  
Matematiikan ja tilastotieteen maisteriohjelma

Mats Gyllenberg ja Sirkka-Liisa Varvio:  
Life Science Informatics maisteriohjelma

Jarno Vanhatalo:  
Datatieteen maisteriohjelma

Jani Lukkarinen:  
Teoreettisten ja laskennallisten tieteiden maisteriohjelma (ohjelman kuvaus on opintopolussa myös englanniksi)

Ohessa linkki Ison Pyörän mukaisten koulutusohjelmien kuvauksiin opintopolku-järjestelmässä.

<https://www.helsinki.fi/fi/koulutustarjonta>

## HOPS

- [Matemaattis-luonnontieteellinen tdk](#)
- [Valtiotieteellinen tdk](#)

## LaTeX-ohjeita

- [Pitkänpuoleinen johdanto LaTeXin käyttöön](#)
- [A simple guide to LaTeX - Step by Step](#)
- [4.10.harjoitus - tehtäviä.pdf](#)
- Tehtävien ratkaisut [tehtäviä.tex](#)
  - [Ladybug.png](#)
- esimerkki tex-tiedostosta [dokumentti.tex](#)
- [LaTeX-pohjia](#) eri käyttötarkoituksiin

Navigate space

## Recently Updated

**EXPIRED:** This space has not changed for 18 months. If no page in it is changed in another 6 months the space will be archived and deleted on 2019-08-15.

2019-02-15 • created by Confluence Admin

[Home of ootee](#)

2016-11-29 • updated by Daniel Kari • [view change](#)

[OTPäärynät.R](#)

2016-11-29 • attached by Daniel Kari

[Päärynöiden hinta.csv](#)

2016-11-29 • attached by Daniel Kari

[Home of ootee](#)

2016-11-26 • updated by Joni Oksanen • [view change](#)

[OT2016-Poissaolojenkorvaaminen.pdf](#)

2016-11-26 • attached by Joni Oksanen

[tehtäviä.tex](#)

2016-10-04 • attached by Joni Oksanen

[tehtäviä.pdf](#)

2016-10-02 • attached by Joni Oksanen

[Ladybug.png](#)

2016-10-02 • attached by Joni Oksanen

[dokumentti.tex](#)

2016-10-02 • attached by Joni Oksanen

[Home of ootee](#)

2016-09-19 • updated by Sirkka-Liisa Varvio • view change

[Home of ootee](#)

2016-09-19 • updated by Confluence Admin • view change