

Data-analyysi SAS-ohjelmistolla



Kuvaus

Sisältö

-

Todelliset esitiedot

- Jonkinlainen ohjelmointikokemus esim. R:stä on plussaa.

Kurssin käytännöt

- Kurssi koostuu viikottaisista ohjelmointitehtävistä ja lopputyöstä.

Työläys

-

Miksi tärkeä?

- SAS on yleisesti käytetty tilasto-ohjelma työelämässä.

Muuta

- Pakollinen perusopinnojen kurssi valtiotieteellisen opiskelijoille.

Vanhoja tenttejä

File

Modified ▲

No files shared here yet.



Ohje varjo-oppaan muokkaamiseen

Sivusto on moodilaisten vapaasti muokattavissa ja kommentoitavissa. **Kirjaudu** yliopiston tunnuksilla (oikea yläkulma, "Login")

- Sivua (jolla olet) pääset muokkaamaan painamalla **e** -kirjainta näppäimistöstäsi tai vaihtoehtoisesti klikkaamalla sivun "Edit" - nappulaa.
- Kurssisivuilla on valmis rakenne, jota voi noudattaa. Muista tallentaa muutokset painamalla **ctrl+s** tai klikkaamalla editorin "Save" - nappulaa.
- Puuttuville kursseille voi luoda uusia sivuja opintokokonaisuussivuilla. Katsothan että lisäät kurssin siihen opintokokonaisuuteen, johon se kuuluu.
(Opintokokonaisuudet: [Tilastotieteen perusopinnot](#) | [Tilastotieteen aineopinnot](#) | [Tilastotieteen syv. opinnot](#) | [Matematiikan opinnot](#))
- Vanhoja tenttejä voi lisätä tenttejä vastaavien kurssien sivuilla "Vanhoja tenttejä" -kentässä.
- Lisää tentit pdf-muodossa ja muuta nimeksi "Kurssin Nimi + tentin päivämäärä".
- Merkitse "Comment"-osioon onko kyseessä yleistentti, kurssikoe vai jotain muuta.

Ongelmatilanteessa ota yhteyttä [Moodin opintovastaavaan](#) | Katso myös [Wikipalvelun yleiset ohjeet](#)