

## OIKEUSTILASTOTIETEELLINEN ILTAPÄIVÄSEMINAARI 29.1.

Suomen tilastoseura ja Itä-Suomen yliopiston oikeustieteiden laitos

**Aika:** 29.1. (Maanantai), 12.00–16.45, kahvitauko klo 14.10.

**Paikka:** Juhlasali (Kielikeskus), Helsingin yliopisto, Fabianinkatu 26, 3. kerros

**Järjestäjät:** Suomen tilastoseura ja Itä-Suomen yliopiston oikeustieteiden laitos

**Tiivistelmät:** <http://tilastoseura.fi/fi/fi/2018/01/08/oikeustilastotieteellinen-iltapaivaseminaari-29-1-2018/>

### Esitelmöitsijät:

- Dosentti, erityisasiantuntija **Mikko Aaltonen**, oikeusministeriö
- DPhil **Pekka Pere**, Suomen tilastoseura
- OTT **Mika Sutela**
- Kriminologian apulaisprofessori **Brian Johnson**, Marylandin yliopisto
- Kvantitatiivisen kriminologian lehtori **Jose Pina-Sánchez**, Leedsin yliopisto

### Esitelmät :

**Mikko Aaltonen:** Social disadvantage and crime in Finland: contrasting results from between individual and within-individual models

**Pekka Pere (joint with Tuomas Lahti and Mika Sutela):** Sentences and prosecutors' demands for aggravated drunk driving in Finland.

**Mika Sutela:** Multilevel modelling of sentencing: Variation between individual judges and prosecutors in the severity of punishments.

**Brian Johnson:** 'Natural selection': Conceptual issues and empirical strategies for treating sample selection bias in sentencing research

**Jose Pina-Sánchez:** Exploring disparities in sentencing using multilevel modelling: opportunities and pitfalls.

Seminaarin kieli on englanti. Kaikki kiinnostuneet ovat tervetulleita. Tiedotetta saa jakaa eteenpäin. **Kahvitarjoilun mitoittamista varten toivotaan ilmoittautumisia 22.1. mennessä sähköpostitse pekka.pere@helsinki.fi.**

### Tervetuloa!

*Suomen tilastoseura ja Itä-Suomen yliopisto*

c/o Jyrki Möttönen, PL 18  
00014 Helsingin yliopisto

[suomentilastoseura@gmail.com](mailto:suomentilastoseura@gmail.com)  
<http://www.tilastoseura.fi>



Suomen Tilastoseura  
on Facebookissa.



Seuraa meitä myös  
[@tilastoseura](https://twitter.com/tilastoseura).

Ovatko yhteystietosi muuttuneet? [Päivitä tietosi.](#)