

# Infotilaisuus maantieteestä, paikkatiedosta ja IT-osaamisesta kiinnostuneille pe 20.9.2013

Perjantai 20.9.2013 klo 12-14  
Luonnontieteiden talo 1, luentosali X

Turun seudulla on vahvaa osaamista ja korkeatasoista yliopistokoulutusta sekä maantieteen että ICT-teknologian sektoreilla. Alueemme on kuitenkin tällä hetkellä murrosvaiheessa johtuen elektroniikkateollisuudessa ja perinteisillä teollisuudenaloilla tapahtuvista muutoksista. Tarvitsemme uusia työpaikkoja ja innovaatioita, uutta liiketoimintaa sekä osaajia, joilla on ymmärrystä sekä IT-maailmasta että paikkatiedosta.

**Uutta intoa ja innovatiivisuutta kaivataan alueellamme – mutta mistä sitä löytää?  
Voisiko paikkatieto-osaamisen ja IT-osaamisen yhdistäminen olla Turun seudun seuraava menestystarina?**

**Miten maantieteilijät ja IT-osaajat voisivat vahvistaa osaamistaan vastaamaan paremmin tämän hetken työvoimatarpeita?**

**Millaisia mahdollisuuksia julkishallinnon datan avaaminen luo maantieteilijöille ja IT-osaajille?**

Tervetuloa perjantaina 20. syyskuuta kello 12–14 kuulemaan kiinnostavia puheenvuoroja paikkatietoon ja ICT-teknologiaan liittyvän osaamisen yhdistämismahdollisuuksista. Tilaisuus liittyy myöhemmin illalla käynnistyvään Boost Open Data Hackathoniin, jossa on tarkoitus innostaa alueemme osaajia ideoimaan uusia palveluita julkishallinnon avoimeen dataan perustuen. Infotilaisuuteen ja hackathoniin toivotaan mahdollisimman runsasta osallistumista sekä maantieteilijöistä että IT-alan opiskelijoista!

## OHJELMA

### Johdanto päivän aiheeseen

Niina Käyhkö  
maantieteen ja geologian laitos, Turun yliopisto

### Paikkatietoiset IT-osaajat ja IT-taitoiset paikkatieto-osaajat – maailma on teille avoin!

Katariina Hilke, Turun kaupunki

### Mitä sinun pitäisi tietää avoimesta datasta?

Antti Poikola, Open Knowledge Finland

### Voiko maantieteilijä olla töissä IT-talossa?

Niina Nieminen, Dimenteq Oy

### Kun pelikenttänä on maailma

Jouni Smed, IT-laitos, TY/Turku Game Lab

Tilaisuuden järjestävät Turun yliopiston Maantieteen ja geologian laitos ja Informaatioteknologian laitos yhteistyössä Paikkatietokeskus Lounaispaikan kanssa.

Osallistumalla sekä infotilaisuuteen että illalla alkavaan hackathoniin maantieteen opiskelijat voivat saada 2 opintopistettä (valinnaiset syventävät opinnot). Opintopisteiden saaminen edellyttää raportointia, missä opiskelija esittelee hackathonin aikana laatimansa datan soveltamishdotuksen tai kehitysidean. Lisätietoja opintosuorituksesta saat Jaakko Valkoselta ([jaakko.valkonen@utu.fi](mailto:jaakko.valkonen@utu.fi)). Hackathoniin ilmoittaudutaan etukäteen, ks. <https://boostopendatahackathon.eventbrite.com/>. Infotilaisuuteen ei vaadita ilmoittautumista.

IT-opiskelijat voivat saada opintopisteitä hackathoniin osallistumisesta, ks. lisätiedot <http://paikkatietokeskus.lounaispaikka.fi/fi/hackathon/>



Turun yliopisto  
University of Turku

Lounaispaikka