



TAMPEREEN
YLIOPISTO

Graduinfo 6.5.2019

Kalevi Korpela, ympäristöpsykologia

Urban favorite places –kyselytutkimus, ei ulkopuolista rahoittajaa

- 1-3 opiskelijaa, valmis aineisto: Suomi N=166, Espanja N = 103; (tulossa UK, Australia, the Netherlands; voivat ehtiä slk 19 aikana). Riittää pelkkä Suomen aineisto tai voi verrata Suomien ja Espanjan eroja:
- Useampia tutk.ongelmia: A) Luontosuuntautuneisuuden tai B) Big Five –persoonallisuuspiirteiden yhteys 1) kaupunkimielipaikkojen piirteisiin, 2) käyttöuseuteen ja -tapoihin, 3) elpymiskokemuksiin ja 4) tuntemuksiin ko. paikoissa.
- Potentiaaliset analyysit: regressio- / mediaatioanalyysi, t-testi



*Metsäkävelyihin yhdistettyjen tietoisuusharjoitteiden elvyttävät vaikutukset (**RestoWalk**), rahoittaja Koneen säätiö.*
Yhteistyökumppaneina Tampereen kaupunki sekä Polar Electro Finland.

- 1 opiskelija / parityö, valmis kokeellinen aineisto N =153
- Mikä on a) elpymis- tai b) mielikuvitusharjoitteiden tekemisen vs c) pelkän luontokävelyn (3 koeryhmää) vaikutus fysiologiseen elpymiseen (sydämen sykevälivaihtelu)?
- Potentiaaliset analyysit:
ANOVA, ANCOVA



Työkuormituksesta palautuminen: työ- ja ympäristöpsykologisten näkökulmien yhdistäminen (Recovery), rahoittaja Suomen Akatemia

- 1-2 opiskelijaa, valmis kyselyaineisto kolmelta vuodelta: N = 664-1347 riippuen vuodesta
- Muuntaako tai välittääkö piirretyyppinen tietoisuus/mindfulness (tietoisuus & hyväksyntä) luontoliikunnan yhteyttä hyvinvointiin (esim. elinvoimaisuus, sairausoireet)?
- Potentiaaliset analyysit: regressio- / mediaatioanalyysi poikkileikkaus tai 1-2 v. päähän



Kiitos!

Kysykää ja ottakaa yhteyttä, s-posti:
kalevi.korpela@tuni.fi!