

# Uutisia ja tiedonantoja – Nyheter och meddelanden

## Terran viittauskäytännöt uudistuvat

*Terran* viittaus- ja lähdeluettelokäytännöt muuttuvat tästä numerosta alkaen. Muutosten taustalla ovat Suomen Maantieteellisen Seuran halu yhdenmukaistaa *Terran* ja *Fennian* käytäntöjä sekä sähköisen julkaisemisen tarjoamat mahdollisuudet hyödyntää hyperlinkkejä. Lisäksi uudistuksessa on otettu huomioon kirjallisuusviitteiden hallinta-ohjelma RefWorksin käyttö. Uudet käytännöt on muokattu RefWorksista löytyvän APA 6 -mallin pohjalta. RefWorks-yhteensopivuuden toivotaan helpottavan paitsi lähdeluettelon laatimista käsikirjoitusten yhteydessä myös viittaustekniikan opetusta maan- ja aluetieteen yksiköissä.

Pääpiirteiltään viittauslogiikka pysyy ennallaan. Uusiutuneetkin käytännöt noudattavat Harvard-systeemin periaatteita, jossa lähdeviitteet sijoitetaan sulkuihin varsinaisen tekstin sisään, ja läh-

deluettelo ryhmitellään kirjoittajittain aakkos- ja aikajärjestykseen. Olennaisimmat muutokset liittyvätkin lähdeluetteloön merkittäviin tietoihin sekä niiden merkintätapoihin. Vastaisuudessa lähdeluettelossa ei esimerkiksi tarvitse mainita erillisteosten kokonaissivumäärää, ja kaikissa tekijätiedoissa sukunimi merkitään ennen etunimen ensimmäistä kirjainta. Lisäksi sähköisesti saatavien julkaisujen yhteyteen kirjataan vastedes suora linkki julkaisuun tai julkaisun DOI-tieto.

Päivitetyt kirjoittajaohjeet löytyvät *Terran* paperiversion takakannen sisäsivulta sekä internetistä osoitteesta [terra.journal.fi/about/submissions](http://terra.journal.fi/about/submissions). *Terran* muiden ohjedokumenttien tavoin viittaus- ja lähdeluettelo-ohjeita saa hyödyntää vapaasti opetuksen yhteydessä.

HANNU LINKOLA

## Maantieteen päivillä tarkasteltiin paikan voimaa

Maantieteen päiville kokoonnuttiin 43. kerran 24.–25. lokakuuta 2019. Vaasan yliopistolla järjestettyä tapatumaa edelsi jatko-opiskelijoiden päivä, jossa 14 osallistujaa työskenteli *world café* -keskustelumenetelmää hyödyntäen. Varsinaisen päätapahtuman teema, ”Paikan voima”, kutsui maantieteen ja lähialojen edustajia pohtimaan mikä tekee paikoista ja alueista yhteiskunnallisen kehityksen polttopisteitä, millaiset paikat ovat hyvinvointia ja menestyviä, ja miten paikat nostavat esiin pimentoon jääviä ilmiöitä, kuten eriarvoisuuden, segregaatian tai ilmastonmuutoksen. Päivien järjestämisestä vastasivat Vaasan yliopiston johtamisen yksikön aluetieteilijät, kymmenhenkinen järjestelytoimikunta sekä seitsemän opiskelija-avustajaa.

Päivät kokosivat yhteen reilut satakunta osallistujaa yliopistoista ja julkishallinnon organisaatioista. Tarjolla oli 58 työryhmäesitystä, joista 22 oli englanninkielisiä. Kaikkiaan 15 työryhmään sijoittuneet esitykset valottivat muun muassa aluekehittämisen tietotarpeita, oikeudenmukaisuuden siirtymien tematiikkaa, paikallista hallintaa ja hallintoa, utopioita nykypäivän maantieteessä ja innovaatioalueita.

Päivillä kuultiin kolme erinomaista *keynote*-esitystä. Apulaisprofessori **Venla Bernelius** Helsingin



Maantieteen päivillä Vaasassa käsiteltiin paikan merkitystä. Aiheeseen johdatti muun muassa Dorreen Massey'n ajattelua syvällisesti tarkastellut keynote-puhuja Ares Kalandides Manchesterista. (Kuva: Antti Mäenpää, 10/19)

yliopistosta tarttui kaupunkikehityksen ajankohtaisiin teemoihin puheenvuorossaan ”Asuinpaikan valta: Suomalaiskaupunkien segregatiodynamiikka ja nuorten eriytyvät tulevaisuushorisontit”. Perjantaina professori **Jukka Käyhkö** Turun yli-

opistosta puolestaan laajensi paikka-käsitteen koko maapalloon viittaavaksi puhuessaan maantieteen roolista globaalin kestävyyskriisin tutkimuksessa ja hoidossa.

Päivien puhekarusellin avaavana vierailijaluenoitsijana esiintyi paikkojen hallinnan professori **Ares Kalandides** Manchester Metropolitan -yliopistosta Britanniasta. Hän kytki paikkojen hallinnan reaali maailmalliset esimerkit osaksi **Doreen Massey**n valovoimaista ajattelua, joka on kiteytynyt vuosikymmenien varrella tunnettujen lentävien lauseiden muotoon. 1980-luvulla lokaliteettitutkijat totesivat Masseyta mukaillen maantieteen merkittävän (*“Geography matters”*), sillä globalisaation vaikutukset paikallistuvat aina jossakin ja niillä on sosiaalisia vaikutuksia. Myöhemmin Massey'n ajattelussa korostuivat eritasoisten suhteistojen kautta avattavat tulkinnot. Relaationaalista paikanmäärittystä kuvaavat kiehtovasti sellaiset käsitteet kuin valtageometria (*power geometry*) ja globaali paikantaju (*global sense of place*). Teoreettisina tiivistyminä ne selittävät ymmärrettävästi kaupunkien ja alueiden kehittämistä sosiaalisten verkostojen ja valtarakenteiden kautta. Kalandideksen tarjoilema katsaus Massey'n ajatteluun linkittyi kuin itsestään Berneliuksen ja Käyhkön puheenvuoroihin.

### Palkintoja ja muita juhlallisuuksia

Maantieteen päiviin kuuluivat erottamattomasti myös iltajuhlat. Torstai-iltana vietettiin Vaasan Svenska Klubbenilla, jossa akateemista valtavirta-ajattelua haastavan illallispuheen piti emeritusprofessori **Hannu Katajamäki** aiheenaan ”Maantieteilijät ja yhteiskunnallinen vaikuttaminen”. Vainpalkaksi Katajamäki sai päivien muiden puhujien tavoin vaasalaisen ruokainnovaation – kalasuklaan. Avauspuhetta seurasivat palkinnot. Suomen Maantieteellinen Seura jakoi Maantieteen päivien iltatilaisuuden yhteydessä Ragnar Hult -mitalin maantieteen tutkimuksessa ja yhteiskunnallisessa vaikuttamisessa ansioituneelle professori **Seija Virkkalalle** Vaasan yliopistosta ja Iivari Leiviskä -mitalin maantieteen opetuksen kehittämistä yliopistonlehtori **Sanna Mäelle** Turun yliopistosta.

Ragnar Hult -mitalilla palkittu Virkkala on tehnyt pitkän uransa aikana empiiristä tutkimusta muun muassa alueiden ylikansalliseen oppimiseen, alueellisiin innovaatioverkostoihin ja innovaatiopolitiikkaan liittyen. Hän on vuodesta toiseen onnistunut tarjoamaan uusia avauksia tieteelliseen keskusteluun ja vienyt eteenpäin talusmaantieteellistä teorianmuodostusta. Virkkala on ollut myös sinnikäs yhteiskunnallinen vaikuttaja, kuten hänen aktiivinen yhteistyönsä Pohjanmaan liiton ja mui-

den alueen korkeakoulujen kanssa osoittaa. Hänen työllään on ollut myös kansainvälisiä vaikutuksia. Vuonna 2013 kehitettyä *connectivity*-mallia on sovellettu alueellisen yhteistyön mittaamiseen ja sen pohjalta on laadittu oma politiikkamalli, jota testataan Euroopassa osana LARS-hanketta. Virkkalan älykkään erikoistumisen laaja tuntemus on myös vaikuttanut siihen, että Pohjanmaan alue liittyi mukaan alan eurooppalaiseen S3 Platform -verkostoon ensimmäisenä alueena Suomessa. Tutkimus- ja opetustyön ohella Virkkala on ollut johtamassa Geography Graduate Schoolia, toiminut Maantieteen kansainvälisen unionin (IGU:n) Suomen kansalliskomitean jäsenenä, sekä ollut pitkään *Terran* toimitusneuvoston jäsen. Virkkala on myös toiminut aktiivisesti kansainvälisessä tiedeyhteisössä erityisesti pohjoismaisissa verkostoissa, muun muassa Nordregion johtoryhmässä.

Iivari Leiviskä -mitalin saanut Mäki on puolestaan edistänyt ansiokkaasti maantieteen tieteenalan ja oppiaineen opetusta. Hän on toiminut pitkään keskeisessä roolissa yliopisto- ja koulumaantieteen rajapinnalla, ja muun muassa osallistunut koulutuksen kehittämiseen Opetushallituksen opetussuunnitelmatyöryhmien jäsenenä sekä Yliopistolautakunnan jäsenenä ja maantieteen jaoksen puheenjohtajana. Lisäksi Mäki on osallistunut moniin kehittämishankkeisiin, esimerkiksi LUMA-Suomeen ja PaikkaOppiin. Mäki koordinoi Turun yliopistossa maantieteen opettajankoulutusta ja vastaa siihen liittyvästä yhteistyöstä opettajankoulutuslaitoksen, Normaalkoulun ja muiden yhteistyökoulujen kanssa. Lisäksi hän on toiminut keskuhallinnon ja tiedekuntien toimielimissä ja työryhmissä sekä laitoshallinnossa. Mäki on valittu Turun yliopiston vuoden opettajaksi 2015. Hän on myös huolehtinut maantieteen näkyvyydestä Suomen Maantieteellisen Seuran hallituksen jäsenenä sekä puheenjohtajana vuosina 2012–2014.

SMS valitsi Maantieteen päivien yhteydessä myös vuoden parhaan pro gradu -työn. Palkinnon sai filosofian maisteri **Claudia Bergroth** Helsingin yliopistosta tutkielmallaan *Uncovering population dynamics using mobile phone data: The case of Helsinki Metropolitan Area*. Voitokkaassa työssään Bergroth tarkasteli kolmen verkkopohjaisen matkapuhelinaineiston soveltuvuutta ihmisen sijainnin kuvaajaksi. Hän muun muassa selvitti, miten väestöjakauma vaihtelee pääkaupunkiseudulla keskimääräisen arkipäivän aikana ja miten dynaamisia väestötietoja voi hyödyntää saavutettavuutta tutkittaessa. Työn tuloksena saatua 24 tunnin väestöaineistoa käytettiin pääkaupunkiseudun pulssin analysointiin ja ensimmäisen täysin dynaamisen saavutettavuusmallin toteuttamiseen tutkimusalueella. Bergroth osoitti, että matkapuhelinten tie-



Suomen Maantieteellinen Seura jakoi Maantieteen päivien iltajuhlilla palkintoja esimerkillisestä tutkimustyöstä ja ansiokkaasta toiminnasta maantieteen hyväksi. Iivari Leiviskä -mitali myönnettiin yliopistonlehtori Sanna Mäelle (vas.) ja vuoden graduna palkittiin Claudia Bergrothin (oik.) tutkimus matkapuhelinaisteojen sijaintitiedon hyödyntämisestä.

donsiirto on luotettava kuvaaja ihmisten sijainnille ja että dynaamisten väestötietojen integroiminen saavutettavuustarkasteluun tarjoaa realistisempia tuloksia kuin staattinen väestöaineisto. Huolellisesti toteutettu ja yhteiskunnallisesti merkittäviä tuloksia paljastanut työ oli ensimmäinen matkapuhelinaisteoja väestön sijainnin analysointiin hyödyntävä tieteellinen tutkimus Suomesta. Bergroth toteutti pro gradu -työnsä Helsingin yliopiston Digital Geography Lab -tutkimusryhmässä professori **Tuuli Toivosen**, filosofian tohtori **Olle Järvin** ja filosofian tohtori **Henrikki Tenkasen** ohjauksessa.

### Ensi vuonna Ouluun

Aiemmin Maantieteen päivät on järjestetty Vaasassa vuosina 2013, 2007 ja 2001. Päivien viimeisenä ohjelmanumerona viestikapula siirrettiin onnistuneesti eteenpäin totuttua kaavaa noudattaen. Tulevana syksynä matka käy uusilla teemoilla ja aiheilla kohti Ouluu.

MARIA MERISALO & ILKKA LUOTO

### Versus-verkkójulkaisussa kuuluu opiskelijoiden ja tutkijoiden ääni

Suomen Maantieteellisen Seuran, Alue- ja ympäristötutkimuksen seuran ja Yhteiskuntatieteellisen ympäristötutkimuksen seuran vuonna 2018 käynnistämä verkkójulkaisu *Versus* on vakiintunut osaksi alue-, maan- ja ympäristötieteen tutkimusporjaisista keskustelua. Toiminnan löydettyä uomansa

sivustoa on ryhdytty kehittämään entistä yhteisöllisemmäksi ja rakenteiltaan kestävämmäksi. Erityisiä painopisteitä ovat opiskelijoiden osallistumisen lisääminen ja ulkoisen rahoituksen merkityksen vähentäminen.



Anna Hakala (vas) ja Laura Kippola kehittävät *Versus* -lehden toimitusta.

### Anna Hakala ”Gradusta asiaa” -palstan toimittajaksi

Lehden opiskelijaosasto sai keväällä oman opiskelijatoimittajansa, kun luonnontieteiden kandidaatti Anna Hakala aloitti ”Gradusta asiaa” -palstan vastaavana toimittajana. Hän kehittää *Versuksen* opiskelijayhteistyötä ja toimii koordinaattorina julkaisun opiskelijatoimitukselle, joka kootaan ensi vuoden alussa. Kaupunkitutkimuksen ja -suunnittelun maisteriopiskelija on taustaltaan kaupunkimaantieteilijä Helsingin yliopistosta.

– Näen *Versuksessa* paljon potentiaalia, ja odotan innolla, millaiseksi sen opiskelijapalsta tulevaisuudessa muodostuu. Opiskelijat kirjoittavat hienoita tekstejä, jotka voivat kiinnostaa myös laajempaa yleisöä. Ne ansaitsevat tulla kuulluiksi myös oman tiedeyhteisömme ulkopuolella, Hakala maalailee.

*Versuksessa* julkaistavat opiskelijoiden tekstit voivat pohjautua kandidaatintutkielmaan, pro gradu -tutkielmaan tai muuhun kurssityöhön. Julkaistaville teksteille voidaan pyytää kommentaareja asiantuntijoilta tai vertaisarviointia muilta opiskelijoilta.

Toistaiseksi *Versuksessa* on julkaistu muun muassa graduihin pohjautuvia töitä ja kahta opinnäytetyötä vertaileva artikkeli. *Versuksen* luonteen mukaisesti kirjoittajat ovat edustaneet laajasti eri aihepiirejä ja aloja aina ympäristöpolitiikasta valokuvaukseen ja urbaaniin köyhyyteen. Opiskelijan alaa tärkeämpää on kirjoittajan oma kiinnostus tuoda työnsä tuloksia julki yhteiskunnallisesta tai ympäristötieteellisestä näkökulmasta.

Opiskelijayhteistyön vakiinnuttamiseksi palstalle luodaan oma opiskelijatoimitus varsinaisen toi-

mituskunnan rinnalle. Osana toimitusta opiskelijat pääsevät harjoittelemaan tieteellistä julkaisutoimintaa ja tutustuvat tiedeviestintään jo opintojensa aikana. Hakala toteaa, että *Versuksen* avustaminen antaa opiskelijoille arvokasta kokemusta tulevaisuuden suunnitelmista riippumatta.

– Viestinnälliset taidot korostuvat tulevaisuuden työelämässä. Vaikka akateeminen ura ei suoraan kiinnostaisikaan, selkeästä ja informatiivisesta kommunikoinnista on varmasti hyötyä. *Versuksen* apuna toimiminen antaa tähän erinomaisen mahdollisuuden.

Ottamalla opiskelijat mukaan tiedeyhteisön toimintaan varmistetaan sekä uuden sukupolven äänen kuuluminen että tieteellisten seurojen toiminnan jatkuvuus. Yleistajuinen mutta tieteelliseen tutkimukseen pohjautuva viestintä antaa nuorille asiantuntijoille mahdollisuuden osallistua omaa alansa koskevaan julkiseen keskusteluun ja kehittää taitojaan tuottaen selkeää, yleistajuista tekstiä.

Jatkossa sekä opiskelijat että opinnäytetöiden ohjaajat voivat lähettää ehdotuksia teksteistä sähköpostitse. Myös opiskelijatoimituksesta kiinnostuneet voivat olla yhteydessä toimitussihteereihin sähköpostitse osoitteeseen <[opiskelijatoimitus@versuslehti.fi](mailto:opiskelijatoimitus@versuslehti.fi)>.

### Yksivuotiaalla mukavasti lukijoita

*Versus* täytti toukokuussa 2019 yhden vuoden. Ensimmäisen toimivuoden aikana pitkäaikaisen rahoituksen puute on hieman hidastanut julkaisutahtia, mutta haasteista huolimatta verkkojulkaisussa on



pystytty julkaisemaan monipuolisia sisältöjä joka kuukausi. *Versuksen* sivuilla vierailee kuukausittain viidestä ja puolesta sadasta kahteen tuhanteen kävijää, joten kiinnostusta *Versuksen* kaltaiselle, argumentoivalle ja moniääniselle keskustelulle tilaa antavalle julkaisulle näyttää löytyvän.

Tämän vuoden sisällöistä toistaiseksi eniten lukijoita on kerännyt BIOS-tutkimusyksikön tutkijoiden kirjoittama teksti ”Onko irtikytkentä realistinen tavoite Suomelle?”, joka julkaistiin *Versuksen* ”Kriittinen tila” -juttuosiossa maaliskuussa. BIOS-tutkijoiden teksti pohjautui *Alue ja ympäristö* -lehden numerossa 1/2019 julkaistuun vertaisarvioituun artikkeliin ”Onnistunut irtikytkentä Suomessa?”. Teksti on tavoittanut toistaiseksi 1 739 silmäparia.

Uutena avauksena *Versus* on tänä vuonna toimitannut artikkeleita yhteistyössä Natur och Miljö-yhdistyksen julkaiseman *Finlands Natur* -lehden kanssa. Yhteisiä artikkeleita tullaan julkaisemaan yhteensä neljä, joista kolme suomenkielistä käännöstä on jo julkaistu *Versuksessa*. Yhteisartikkelien sarjassa tutustutaan kotimaiseen, ajankohtaiseen ympäristötutkimukseen. Sarjassa on tarkasteltu esimerkiksi ilmastoahdistuksen ja suomalaisten luontosuhteen tutkimusta.



*Versuksen* loppuvuosi näyttää ilahduttavan aktiiviselta, kiitos Suomen tiedetoimittajain liiton myönteisen apurahapäätöksen. Liitto myönsi *Versukselle* pienen apurahan, jonka turvin verkkojulkaisua kehitetään ulkopuolisesta rahoituksesta vähemmän riippuvaiseksi loppuvuoden aikana. Julkaisun toimituskunnan tukena tätä kehitystyötä koordinoi *Versuksen* toimitussihteeri, valtiotieteiden kandidaatti **Laura Kippola**. Hänelle

voi lähettää palautetta, kehitysideoita ja juttuehdotuksia osoitteeseen <[toimitus@versuslehti.fi](mailto:toimitus@versuslehti.fi)>.

*Versus* kutsuu kaikki *Terran* lukijat osallistumaan julkiseen keskusteluun yhteiskunta- ja luonnontieteellisen alue- ja maantieteen sekä ympäristötutkimuksen dialogiselle foorumille. *Versuksen* verkkojulkaisu löytyy osoitteesta <[www.versuslehti.fi](http://www.versuslehti.fi)>. *Versus* on näkyvillä myös Facebookissa (<[www.facebook.com/versuslehti](https://www.facebook.com/versuslehti)>), Instagramissa (<[www.instagram.com/versuslehti](https://www.instagram.com/versuslehti)>) ja Twitterissä (<[twitter.com/versuslehti](https://twitter.com/versuslehti)>).

ANNA HAKALA & LAURA KIPPOLA

## Väitös- ja nimitystiedot Terraan!

Väitös- ja nimitysuutisten julkaisemiseksi väittelijän tai uuteen tehtävään nimitetyt tiedot tulee lähettää *Terran* toimitukseen mahdollisimman ripeästi.

**Väitöskirjojen** osalta mukaan liitetään väittelijän nimi ja oppiarvo, väitöskirjan nimi, ala, julkaisukanava ja mahdollinen sähköinen saatavuus, kustoksen ja vastaväittäjän nimi ja organisaatio sekä väitöksen paikka ja ajankohta.

**Nimitysuutisiin** liitetään tiedot tehtävästä ja sen kestosta sekä ytimekäs kuvaus nimitetyn ansioista. Sekä väitös- että nimitysuutisiin voidaan liittää valokuva. Aineisto lähetetään joko sähköpostin liitetiedostona tai postitse. Tiedostojen muotoilun tulee vastata *Terran* yleisiä asetuksia (<[www.helsinki.fi/maantiede/geofi/terra/ohjeet\\_kirjoittajille.html](http://www.helsinki.fi/maantiede/geofi/terra/ohjeet_kirjoittajille.html)>). Väitös ja nimitystietojen käsittelystä vastaa toimitussihteeri <[evi.riikonen@gmail.com](mailto:evi.riikonen@gmail.com)>.

## Väitöksiä – Disputationer



Hallintotieteiden maisteri **Eeva Rinteen** väitöskirja (*Moni*)*kulttuurinen maailmankuva ja kuulumisen politiikka suomalaisissa peruskoulun oppikirjoissa ja nuorten kokemuksissa* tarkastettiin Tampereen yliopiston johtamisen ja talouden tiedekunnassa 23. elokuuta 2019. Vastaväittäjänä toimi dosentti **Juha Ridanpää**

Oulun yliopistosta ja kustoksena professori **Kirsi Pauliina Kallio** johtamisen ja talouden tiedekunnasta. Aluetieteen oppialaan kuuluva tutkimus on julkaistu sarjassa *Tampereen yliopiston väitöskirjat* numerolla 100. Se on saatavilla sähköisesti osoitteesta [trepo.tuni.fi](mailto:trepo.tuni.fi).



Master of Science **Hari Adhikarin** väitöstutkimus *Airborne and spaceborne remote sensing for assessment of forest structural attributes across tropical mosaic landscapes* tarkastettiin 4. lokakuuta 2019 Helsingin yliopiston matemaattis-luonnontieteellisessä tiedekunnassa. Vastaväittäjänä toimi professori **Kevin Tansey**

Leicesterin yliopistosta Britanniaista ja kustoksena professori **Petri Pellikka** Helsingin yliopistosta. Väitöskirja on julkaistu sarjassa *Department of Geosciences and Geography* numerolla A70 ja sen sähköinen versio on luettavissa osoitteessa [helda.helsinki.fi](mailto:helda.helsinki.fi).



Filosofian maisteri **Outi Kulusjärven** väitöskirja *Kohti matkailun poststrukturalistista poliittista taloutta: Kriittisen kestävyuden näkökulma matkailukohteiden kehittämiseen Pohjois-Suomessa* tarkastettiin 12. lokakuuta 2019 Oulun yliopiston luonnontieteellisessä tiedekunnassa. Vastaväittäjänä toimi professori **Edward**

**Huijibes** Wageningenin yliopistosta Alankomaista ja kustoksena professori **Jarkko Saarinen** Oulun yliopistosta. Väitöskirja on julkaistu *Nordia Geographical Publications* -sarjassa numerolla 48(3). Se on saatavilla sähköisesti osoitteesta [nordia.journal.fi](mailto:nordia.journal.fi).



Yhteiskuntatieteiden maisteri **Maija Halosen** yhteiskunta- ja maantieteen alaan kuuluva väitöskirja *Booming, busting – turning, surviving? Socio-economic evolution and resilience of a forested resource periphery in Finland* tarkastettiin 18. lokakuuta 2019 Itä-Suomen yliopiston yhteiskuntatieteiden ja kauppatieteiden

tiedekunnassa. Vastaväittäjänä toimi apulaisprofessori **Linda Lundmark** Uumajan yliopistosta sekä kustoksena professori **Markku Tykkyläinen** Itä-Suomen yliopistosta. Tutkimus on julkaistu sarjassa *Publications of the University of Eastern Finland, Dissertation in Social Sciences and Business Studies* numerolla 205. Se on saatavilla sähköisesti osoitteesta [epublications.uef.fi](mailto:epublications.uef.fi).

## Suomessa vuonna 2018 valmistuneet maantieteen opinnäytetutkielmat

Maantieteen kansainvälisen unionin (IGU) Suomen kansalliskomitea kerää jäsentensä välityksellä vuosittain tietoja Suomessa valmistuneista opinnäytetutkimuksista. Alla oleva luettelo perustuu niihin raportteihin, jotka eri laitoksia edustavat kansalliskomitean jäsenet esittelivät komitean viimeisimmässä vuosikokouksessa (2019). Seuraavat kansalliskomitean jäsenet ovat lähettäneet oheiset tiedot: **Venla Bernelius** (Helsingin yliopiston maantieteen oppiaine), **Johanna Hautala** (Turun yliopiston maantieteen osasto), **Jarkko Saarinen** (Oulun yliopiston maantieteen tutkimusyksikkö), **Markku Tykkyläinen** (Itä-Suomen yliopiston maantiede ja yhteiskuntamaantiede), **Jouni Häkli** (Tampereen yliopiston aluetieteen ja ympäristöpolitiikan oppiaineet), **Seija Virkkala** (Vaasan yliopiston aluetiede) ja **Päivi Oinas** (Turun yliopiston talousmaantiede). Luettelon on toimittanut *Terran* päätoimittaja. Tutkielmat ovat pro gradu -tutkielmia ellei erikseen mainita, että ne ovat väitöskirjoja tai lisensiaattitutkielmia. Tiedot koskevat kalenterivuotta 2018.

### Helsingin yliopisto, maantieteen oppiaine

AALTO, MINNI Tiedeleiriläisten toimintakompetenssin kokemukset ympäristökysymyksissä  
 AARNIO, SONJA Variation in diatom species richness and community composition in rock pools  
 ALANKO, JOONAS Peatland response to climate warming after the Little Ice Age  
 AUTIO, ANTTI Transnational road project and regional development: Expectations of regional administration and realized impacts in Taita Taveta County, Kenya  
 ELONEN, JENNI Sukupuolen esiintyminen maantiedon oppikirjoissa  
 FILPPULA, TOPI Syvyysmallipintojen muokkaus automaattisessa syvyyskäyränmäärittämisessä: tarkastelussa Rolling Coin ja Laplace-interpolointi  
 HAAPA, SANNAN A GIS perspective to homicides of youth in the context of Mexican Drug War  
 HAAPANEN, MINTTU Geomedia- ja vastaustaidot maantieteen sähköisissä ylioppilaskirjoituksissa  
 HALONEN, LIISA Euroopan unioni alueellis-poliittisena toimijana: aluekehitysrahaston innovaatio-rahastus kolmannen osapuolen hallintana  
 HINTSANEN, LAURA Lähimetsät päiväkotien ekosysteemipalveluna  
 HOVI, HENNA Asemanseudun kilpailukyvyyn kehittäminen julkisen ja yksityisen toimijan välisenä yhteistyöprosessina  
 HÄNNINEN, ANSSI Ketterät ohjelmistokehitysmenettelmät tilapäiseen käyttöön liittyvässä kaupunkisuunnittelussa

ILONEN, ANNUKKA Poliitiikan ekologisoituminen liito-oravakonfliktissa. Tapaustutkimuksena Tampereen raitiotiehanke  
 JORO, NITA Saavutettavuuden vaikutus asuntotyyppien hintoihin pääkaupunkiseudulla  
 JUVONEN, ELINA Digitaalinen karttaopetus. Tapaustutkimus digitaaliskarttojen hyödyntämisestä ja tuottamisesta lukion maantieteen opetuksessa  
 JÄNT, SALLA Työpaikkojen dynamiikka – tarkastelussa KIBS-toimipaikat pääkaupunkiseudulla  
 KALLANRANTA, ANTTI Discrete fracture network modeling of bedrock in the Hyvinkää area  
 KARVONEN, VEERA Elephants in Taita Taveta County Kenya: Analysing and predicting the distribution  
 KEROLA, JENNI Turun alakoulujen aktiivinen saavutettavuus koulumatkojen pituuden ja koetun turvattomuuden ilmentämänä  
 KIVIAHO, ANNAMARI Esteettömyyden ja eri liikennemuotojen yhteensovittaminen kaupunkisuunnittelussa  
 KOHONEN, ANNA-REETTA Ellos Deatnu: Diskursiivianalyysi Tenojoen kalastussopimuksen hyväksymistä edeltäneiltä lausuntokierroksilta  
 LAHTI, KRISTIINA Korttelikohteisten yhteiskäyttöautojen potentiaali autoilun tavan muutoksessa ja paikoitustarpeen vähentämisessä  
 LAPIO, TOMMI Maahanmuuttajat uhkana – diskursiivianalyysi maahanmuuttoutuisoinnista Suomen sanomalehdistössä  
 LINDHOLM, MERI Arktisen vuoristotundran pensastumisen vaikutus ympäröivään kasvillisuuteen ja maaperän kosteus- ja lämpötilaoloihin  
 LINKO, EIRA Urbaanin lumo – Järvenpään uusien asuinalueiden vetovoimaisuus osana kaupungin kasvun logiikkaa  
 LIPASTI, LAURA Helsingin naapurustojen yhteisöllisyys ja alueellinen sosiaalinen media  
 LUOSTARINEN, MILJA Asukkaiden ja asiantuntijoiden tilakäsitteet ja niiden hyödyntäminen yhteistoinnillisessa suunnittelussa: tapaustutkimuksena Laajasalo ja Helsingin uusi yleiskaava  
 MIETTINEN, ANNIINA Aluekehittämis-toimenpiteiden vaikutukset Myllypuron asuntojen hintakehitykseen 2000- ja 2010-luvuilla  
 MIETTINEN, NINA "I'm interested in everything that happens everywhere". Worldviews and identities of mobile youth in Nairobi region  
 NIEMI, SAIJA Theory of control tuning: The processing of control in migration-related place coping (väitöskirja)  
 NISKANEN, ANNINA The spatial modelling of high-latitude plant richness and refugia in a changing environment (väitöskirja)  
 NISKANEN, LAURI Monitavoitearviointi osana ekosysteeminäkökulmaistaerialueuunnittelua – Vesiviljelyn sijaintia koskevat ohjaukeinoet

NYMAN, JOHANNES Mapping forest structure with GINI coefficient using digital aerial photogrammetric data from an unmanned aerial system  
 OKSANEN, SAMPISA Sukellusmatkailu uhkien ja muutosten edessä – Thaimaassa toimivien suomalaisen sukellusmatkailualan yrittäjien ja työntekijöiden kokemat uhkat ja varautuminen muutoksiin  
 OYEDAYO, OYELWO Spatio-temporal modelling of roof area for water harvesting with airborne laser scanner data in the Taita Hills, Kenya  
 PAJUNEN, VIRPI The effects of local, catchment and climatic factors on the reliability of microbial bioindicators: Diatoms in fluvial ecosystems (väitöskirja)  
 PIROTOJA, MARTTA Helsingin liikuntapalveluverkon saavutettavuus oikeudenmukaisen palvelusuunnittelun näkökulmasta  
 RAHIKAINEN, HEIKKI Lähi-idän järjestyksenvalvoja – Saudi-Arabia ja Lähi-idän konfliktit kylmän sodan jälkeen  
 RAND, CAMILLA Maankäytön, asumisen ja liikenteen sopimusmenettelyn ja sopimukseen liittyvien hankkeiden vaikuttavuus  
 RANINEN, MIKKO Helsingin kaupunkipyöräjärjestelmä: Käytön alueelliset ja ajalliset rakenteet  
 REKOLA, HANNA HIV epidemic and its driving factors in Namibia – A spatial approach using demographic and health survey data  
 RIIPPI, PAULA Kaavoituksen taloudellinen arviointi kuntatalouden näkökulmasta  
 RISSANEN, TUULI Fennoskandian arktis-alpiinisen kasviviljaston levinneisyys  
 RUSKOMAA, AINO Yhteiskahveja ja teatteriretkiä – Asumisen yhteisöllisyys ja sen alueellinen vaihtelu Helsingin setlementtiasuntojen vuokrataloissa  
 SAARI, ELLI Paikkaan kiintyminen osana aktiivista ikääntymistä kaupungissa  
 SARLOS, LASSI ”Kun on kaikki aika ja vapaus” – Pitkä pyörämatka hitaan matkailun muotona  
 TAXELL, FANNY Osallistaminen puistoalueiden suunnitteluprosessissa pääkaupunkiseudulla  
 TIAINEN, OLLI Characteristics of human-elephant conflict in agrarian villages at Bogahapalassa Forest Reserve in Sri Lanka  
 VEPSÄLÄINEN, ANNE Vastuupuhe suomalaisten varustamoiden vuosikertomuksissa  
 VIRTANEN, ELINA Uusissa vantaalaisissa kerrostoaloissa asuvien muuttoaikeet ja niihin vaikuttavat tekijät  
 VÄISÄNEN, TUOMAS Suomen- ja englanninkieliset digitaaliset kaupunkitilat Helsingissä? – Case Instagram  
 VÄYRYNEN, ANTTI Suomalaisten laivamatkustajien kokemukset, mielipiteet ja toiveet – Tarkastelussa Helsingin ja Tallinnan sekä Helsingin ja Tukholman väliset reitit

### **Turun yliopisto, maantieteen osasto**

AALTONEN, HEIDI Luonnossa liikkumisen terveysvaikutukset – Terapeuttiset maisemat tieteessä ja mediassa

AALTONEN, HARRI Superbussi mielikuvissa ja käytännössä  
 FAHMY, TIMO-MATTI Ylioppilaskokelaiden aluemaantieteelliset ajattelutaidot  
 HILLNER, ARLA Resurssipohjainen aluekehittäminen: Kohti kilpailukyysisempää Lahden kaupunkiseutua  
 HYNNI, ANTTI Ilmastonmuutoksen ja pakolaisuuden väliset kytkennät Afrikassa. Tapauksina Burkina Faso ja Marokko  
 IIKKANEN, TERO Liikennepalvelut ikääntyvälle väestölle ja palvelujen saavutettavuus ikääntyvän väestön näkökulmasta  
 ISOMÄKI, MARI Milleniaalien vapaa-ajan aktiivisuusrakenteet Turussa paikka- ja aikamerkittyjä Instagram-kuvia analysoiden  
 JAAKKOLA, LARI Startup-yrityshautomon toiminta tiedon jalostamisen maantieteen näkökulmasta – Tapaustutkimus Salosta  
 JANTUNEN, RIIKKA Kaupunkisuunnitteluideoiden liikkuvuus ja suomalaisten suunnittelijoiden toimiminen kaupunkisuunnittelun globaaleilla markkinoilla  
 KARPPINEN, ANJA Keskellä Eurooppaa, Venäjän kainalossa – Ukrainan mediakuva Helsingin Sanomissa Ukrainan kriisin ensimmäisinä kuukausina 2013–2014  
 KATAINEN, MARKUS Talviaikaisen kasvipeitteisyyden vaikutukset viljelyalueiden kiintoaine- ja ravinnekuormitukseen  
 KINNUNEN, JANI Kestävä kehitys liikkeessä – Suomen kuntien kestävän kehityksen toimintatapojen liikkuvuus  
 KORHONEN, SAIJA Ilmanlaadun, ilman lämpötilan ja ilmanpaineen vaikutukset sydän- ja aivoinfarktien potilasmääriin neljässä Suomen sairaanhoitopiirissä vuosina 2000–2015  
 LEHMUSKOSKI, NIKLAS Ajoneuvoista kerättävän paikkatiedon käyttö kaupunkien tiestön kunnossapidon suunnittelussa ja toteutuksessa  
 LUNDMAN, RIINA-MARI Exploring creative geographies: Urban art and the cultural uses of public spaces (väitöskirja)  
 NORDSTRÖM, PAULINA Creative landscapes: Events at sites of encounter (väitöskirja)  
 PAJUNOJA, TANJA Selvitys suojavaiohykkeiden ja luonnonhoitopeltojen biomassan käyttömahdollisuuksista Säkylään valmistuvassa biojalostamossa  
 PYYKKÖNEN, SHIRI Maiseman omistajuus suunnitteluprosesseissa – Tapaustutkimuksena Sämpälän ravintola  
 SALMIA, JUHO Satelliittibatymetria Saaristomerellä: Syvyysmallinnus kahden kanavan suhteeseen perustavalla menetelmällä.  
 SOHLMAN, SAMUEL Graafinen lukutaito ja aineiston käyttö maantieteen digitaalisessa ylioppilaskokeessa  
 SUNDQVIST, TATU Reunakaupunkikehitys ja toimistoklusterit pääkaupunkiseudulla  
 SYRJÄLÄ, JOONAS Anthropogenic and background components of the underwater acoustic environment in the Baltic Sea



TANSKI, NIKO Puutiaisten esiintymistiheyden vaihteluun vaikuttavat abioottiset tekijät Seilin saarella  
 TUUNAINEN, ALEKSI Subglasiaaliset järvet osana Lounais-Suomen glasiaalidynamiikkaa?  
 UTRIAINEN, TIIA 8-luokkalaisten maailman paikannimistön osaaminen  
 VEISTE, PEKKA Kestävä kehitys kunnan strategisena valintana – Kansallisesta näkökulmasta esimerkkikuntiin  
 VIKSTEDT, KRISTIINA Asiantuntijänäkökulmia sosiaaliseen sekoittamiseen Turussa  
 VIRTANEN, LAURA Varsinais-Suomen terveystalveluiden palveluverkko sote-uudistuksen ja hyvinvointivaltion muutoksen näkökulmasta.

### Oulun yliopisto, maantieteen tutkimusyksikkö

ALA-AHO, ANNA-KAISA Liikkumisen palvelut osana Oulun seudun aluekehitystä  
 FROHHÖFER, SONJA Tourism cluster as new phenomena? Theoretical and empirical results  
 FÖHL, KATHARINA Last chance tourism: The phenomenon of visiting vanishing destinations. A study about the perception of the Last chance tourism trend by tour operators in Germany  
 HUKKAINEN, JUHO-PEKKA Resurssiperiferian muotoutuminen Suomessa  
 JOKELIN, RIA Aluehallinnon uusi murros: Maakunta- ja sosiaali- ja terveydenhuoltouudistuksen vaikutukset aluehallintoon ja peruspalvelujen arvioinnin kehittämistarpeisiin  
 KALLINKI, JUUSO Muuttoliikkeeseen ja asumispreferensseihin vaikuttavat tekijät Oulun seudulla  
 KARHU, TULINA Vastaustavan vaikutus oppilaan osallistumiseen: kahdeksaluokkalaisten maantiedon oppitunnilla  
 KELLOKUMPU, VILLE Depolitisaatio ja kaupunkitilan poliittinen talous: Oulun keskustavisio 2040  
 KIVELÄ, OUTI Yliopistojen alueellinen vaikuttavuus 1980-luvulta 2010-luvulle: Tapaustutkimuksena Oulun yliopiston rekrytointialueet  
 KIVELÄ, SATU Political geographies of health care: Governmentality of population health in the constitution and transformation of state spatiality (väitöskirja)  
 KOCH, KATHARINA Geopolitics of cross-border cooperation at the EU's external borders: Discourses of de-and re-bordering, territorial perceptions and actor relations within the Finnish–Russian ENI cooperation network (väitöskirja)  
 KUMPULA, ANTTI Klusterin kehityspolku ja polun muutos: Tapaustutkimuksena Oulun ICT-klusteri  
 KUNELIUS, LILA Kulttuurikaupunkibrändin kehittäminen Jyväskylässä: Esimerkkinä Valon kaupunki -tapahtuma  
 KUONANOJA, JUULIA Ruoan muuttuva maantiede: EU:n uuseliintarvikeasetuksen muutos ja hyönteiselintarvikkeet suomalaisessa ruokakulttuurissa  
 LAAKSO, PERTTU Perifeerisen innovaatiotoiminnan erityispiirteet: Tapaustutkimuksena Kajaanin peliteollisuuskeskittyä

LEHTIO, IIRO Oulun aluetalouden uusiutuminen: Startup-yritysten ja tukioorganisaatioiden vaikutuksia ICT-klusterissa  
 LINDNER, LAURA Stereotype and habitus of German tourists on Mallorca - An analysis in times of overtourism  
 LITOLA, ANNA Arvot ja tieto kaupunkiluonnon määrittelyssä – Tapaustutkimuksena kaupunkikehitys Oulun Hietasaarella  
 LOIDL, BEATRIX Rising tourist numbers in the city of Dublin – An analysis of the impacts on the quality of life  
 LÖFHJELM, JONNA Asuinalueiden identiteettien jäljillä: Seinäjokelaisten näkemyksiä ja kokemuksia asuinalueidensa identiteeteistä ja aluesamastumisesta  
 MIESMAA, JOHANNES Joukkoliikenteen keskusy-säkkien sijaintien paikkatietoperusteinen optimointi Kainuun taajamissa  
 NISSINEN, LINDA Geodiversiteetin ja pitkän aikavälin lajirunsauden välinen yhteys subarktisisessa Fennoskandiassa: Conserving nature's stage -strategian testaus  
 NIVALA, ALEKSI Kauppapaikkojen saavutettavuus ja ilmastovaikutukset Kempeleessä  
 PAHKALA, NIKO Venäjän geotaloudellinen toiminta Suomen ydinsektorilla: Tapausesimerkkinä Hanhikiven ydinvoimalahanke.  
 PAKRINEN, OUTI Modernin kokemuksen ilmeneminen Väinö Kunnaksen 1920-luvun kaupunkiaiheisissa maalauksissa  
 PEREZ ROCHA, MARIANA Large-scale patterns of biodiversity in northern streams: Insights from species, traits and phylogeny (väitöskirja)  
 PEURASAARI, SAANA Tourism destinations in social media. How social media affects tourist's destination image; case study Prague  
 PIETILÄ, MIISA A spatial perspective of visitor experiences in national parks – Investigating the potential of Public Participation GIS methods in outdoor recreation planning (väitöskirja)  
 PLANK, RAMONA The Destination Music Video. On its influence on the Destination Content Model and its applicability for destination marketing  
 SALMINEN, HENRIKKA Putkilokasvit geokohteiden ekologisessa arvottamisessa Enontekiön Kilpisjärvellä  
 SIMILÄ, KIRSI Kulttuuristen ekosysteemipalveluiden ja ympäristötekijöiden välinen yhteys Keski-Lapissa  
 STOEPPPEL, CAROLIN Neoliberalism in tourism policy. A discourse analysis of parliamentary debates of the city state of Hamburg  
 VAARA, SAKU Oppilaitokset oppilaiden lähellä – Suomen oppilaistosten optimaalisten sijaintien selvittäminen paikkatietojärjestelmän saavutettavuusanalyysellä hyödyntäen: Esimerkkinä Oulu  
 VÄHÄRAUTIO, RAAKEL Naisyrittäjät Oulussa. Sosiaalinen pääoma ja verkostot kauneudenhoitoalalla

## Itä-Suomen yliopisto, Maantiede ja yhteiskuntamaantiede

ANTTONEN, TUOMAS Konflikti-käsite lukio-ope-  
tuksessa  
GOHLKE, LISA “People believe in what they want to  
believe.” Myriad ways to embed the Romanian–Mol-  
dovan state border in collective identities in everyday  
life  
HILTUNEN, ANTTI PETTERI Valosaasteen määrään  
vaikuttavat tekijät, levinneisyyden muutos ja eri  
maankäyttömuotojen osuus niiden tuottajina Suomes-  
sa paikkatiedon perusteella  
IZOTOV, ALEXANDER Mapping Sortavala: Local  
identity formation in a Soviet and post-Soviet border  
town (väitöskirja)  
JOKELA, VEIKKA Toisen asteen koulutuksen  
saavutettavuuden muutos Pohjois-Savon maakunnassa  
vuosina 2012–2015  
KAIPAINEN, TOMMI Etelä-Karjalan palvelusektorin  
yritysten sopeutuminen venäläisten matkailijoiden  
vähenemiseen  
KANANOJA, LINDA Vapaa-ajan asuntojen kansain-  
välisen kiinteistöväilyksen ajalliset muutokset  
Itä-Savossa yhteiskunnallisissa kontekstissa  
KELA, MIKKO Maakuntaohjelman rooli aluekehityk-  
sessä – Esimerkkinä POKA 2017  
KOPOTEVA, INNA Governing the local: Russian  
rural self-government in the changing institutional  
environment (2002–2012) (väitöskirja)  
KÄMÄRI, MARIA Spatiotemporal variation of  
sediment and nutrient dynamics in seasonally ice-co-  
vered rivers (väitöskirja)  
NIKULA, KATI Koulurakennuksen tilatoteutuminen  
uuden opetussuunnitelman näkökulmasta Joensuun  
normaalikoulussa  
PIIRAINEN, JARKKO Tulvahuiput vuosina 1919–  
2016 ja luonnonmukaiset vedenpidättämisenkeinot  
Kemijoen valuma-alueella, tapaustutkimus Ounasjoel-  
la  
PIRTTILÄ, SANNI Opettajaopiskelijat valokuvan  
tulkitsijoina  
PÄLVÄJÄRVI, LAURI Asumisen kalleus kasvukes-  
kuksissa: Nuorten aikuisten pääsy asuntomarkkinoille  
RISSANEN, JOONA Elinvoima kuntien keskiössä –  
Faktorianalyysin hyödyntäminen elinvoiman tutkimi-  
sessa  
SARESMA, SAANA ”CO2-hirviö ei ole naapurin  
ammuja vaan maailmanlaajuinen tehoeläintuotanto”  
– Abiturienttien käsityksiä ruoantuotannon ympäristö-  
vaikutuksista  
SIVVARI, HEIKKI Polkupyöräily ja kaupunkibussili-  
kenne Joensuussa  
SOPANEN, SAMI Savonlinnan kehittämissaasteet  
oppivan alueen ja verkostanalyysin perusteella  
STEINHOFF, STEFAN Highly skilled migration: The  
case of Joensuu  
UITTO, MARIA Toisen asteen koulutuksen saavutet-  
tavuuden muutos Pohjanmaan ja Etelä-Pohjanmaan  
maakunnissa vuosina 2012–2017  
VÄÄNÄNEN, LASSE Vahvaa biotaloutta Pohjois-  
Karjalasta: Verkostoituminen, osaaminen ja investoin-  
nit biotalouden tulevaisuutta rakentamassa

WESTMAN, MIKKO Rospuuttoa, rallattelua ja  
rapistuvaa maalaisromantiikkaa? Kylänraitti muuttu-  
van maaseudun mahdollisuutena

## Tampereen yliopisto, Aluetieteen ja ympäristöpolitiikan oppiaineet

Af HÄSSTRÖM, MARIANNA Osaammeko ennako-  
ida? Osaamisen ennakoinnin nykytila kunta-alalla ja  
onnistumisen avaimet  
HANNOLA, JUKKA Ilmailun kansainvälisen  
sääntelyn verkoston murros: miehittämättömien  
ilma-alusten vaikutus sääntelyn kansainväliseen  
verkostoon toimijaverkostoteorian valossa  
HELLEHARJU, LAURA Euroopan pakolaiskriisi  
Helsingin Sanomien uutisoinnissa  
HYTÖNEN, JUHO-VEIKKO Sosiaalisen median  
käyttö kuntademokratian kehittämisessä  
JOKI, TIIA & VEERA VIRTANEN Manse maailman-  
kartalle: Tampere tapahtumakaupunkina  
KANGAS, MIKKO Paikallisyhteisöt maaseudun  
elinvoimaisuuden edistäjinä: omaehtoisuudesta  
itseturvautuvaan kehittämiseen  
KETTUNEN, ANNIKA Eläin tarhassa: eläintarhan  
yhteiskunnalliset tehtävät Korkeasaaren viestinnässä  
KOIVULA, HENRIK Pienten kuntien osaamisen  
kehittäminen  
KOIVUMÄKI, SINI Innovaatioita vai korjausliikkei-  
tä? Tarkastelussa kuntajohdon kohtaamat kehittämi-  
simpulssit ja kuntien kehittämistoiminta  
LAHTI, HEINI Pariisin ilmastokokouksen uutisointi  
Helsingin Sanomissa  
LAMPINEN, MARIKA Kaupunkimarkkinointi  
kilpailukyvyyn edistäjänä: Markkinoinnin johtaminen  
ja organisointi Pohjanmaan maakuntakeskuksissa  
LASSI, JENNIKA ”Kyllä täällä on tullut eteen  
sellaisia vaikeuksia tultuani takaisin, joista en olisi  
osannut kuvitellakaan”: Diskurssianalyttinen  
tutkimus paluumuuttoa koskevasta internet-keskuste-  
lusta  
LEHTONEN, MARIA Ajattelun ja käytännön muutos  
yrityskehityksessä  
LEMPONEN, LASSI Tulkintoja kaupungin systeemi-  
en ja aineellisen luonnon vuorovaikutuksesta:  
tapauksena veden matka Päijänteeltä osaksi pääkau-  
punkiseudun vedenjakelujärjestelmää  
LUOMA, EMMA Intressien yhteensovittaminen  
monenvälisenä neuvotteluprosessina: tarkastelussa  
Jyväskylän strateginen metsäohjelma  
MAJANLAHTI, TOPI-JUSSI ”Hakamettän henki”:  
Tampereen jäähallin käytävältä uuden Areenan  
valoihin  
MENTULA, MINNA Ilmasto, energiaturvallisuus ja  
talouskasvu eduskunnan diskursseissa: Analyysissä  
energia- ja ilmastopoliittinen lähetekeskustelu  
syksyllä 2016  
NYHOLM, JONNA Unelmia ja arkea Tampereen  
Ratinanrannassa: Täydennysrakentamiskohde  
asukkaiden elletynä ja koettuna paikkana  
PUUSTINEN, KAISA Talouden taakka vai imagon  
ylpeys? Julkinen keskustelu Tampereen Kansi ja  
Areena -hankkeesta

RAUHALA, MARIANNA Vastarinnan politiikka: NIMBY-konflikti maankäytön suunnittelun haasteena  
 REKOLA, MAIJU Kokemuksellinen tieto valtakunnallisesti arvokkaiden maisema-alueiden päivitysinterventoinnissa  
 STENVALL, ELINA Yhteiskunnallinen osallisuus ja toimijuus: Lasten osallistuminen, kansalaisuus ja poliittisuus arjen käytäntöinä (väitöskirja)  
 SUOMALAINEN, JUSSI Reforming Borderlands in the European Union: Understanding the Czech–Slovak Borderland Dynamics  
 TALVELA, ANNA Kuntaliitoksen vaikutukset elinkeinoihin ja kilpailukykyyn - Case Jyväskylä  
 TANSKANEN, TIIA Gender mainstreaming in a water intervention: Women’s experiences in Sre Chea Commune in rural Cambodia  
 TONTERI, TUUKKA Ympäristöpolitiikan välittyminen organisaation eri tasoille – Tapaustutkimus konesalipalveluita tarjoavan yrityksen ISO 14001-ympäristöstandardin päivittämisestä  
 VALTOKARI, MARIA Institutionalismi ja polkuriippuvuus sote-uudistuksessa

### **Vaasan yliopisto, Aluetiede**

ALAREINIKKA, TAPIO Maaseudun energiaratkaisut. Tapaustutkimus Tampereen Aitolahdelta ja Teiskosta  
 KORHONEN, SENNI Lähiruoka-alan kehittäminen Etelä-Pohjanmaalla vuosina 2012–2017. Lähiruokaa koskevien suunnitelmien ja hankkeiden tarkastelu

KUUSISTO, MIRA Aluehallinto muutoksessa. Tarkastelussa ympäristöviranomaisten näkökulma uudistuksiin  
 PORTIN, JANNE Kauhavan muuttoliike. Lähtö- ja tulomuuttoon vaikuttavat tekijät  
 YLILAURI, MARTTA Luontoavusteiset hyvinvointipalvelut maaseudun kehittämisessä. Green Care-toiminnan edellytykset Võyrillä ja Mustasaarella (lisensiaatintutkielma)  
 ÖST, ANNIKA Ympäristönäkökulma Euroopan unionin rakennerahasto-ohjelmissa. Kestävää kehitystä Pohjanmaalla

### **Turun kauppakorkeakoulu, Talousmaantiede**

MIKKILÄ, EMMA A developing economy as part of a global value chain. The apparel industry and poverty reduction in Nicaragua  
 PIHKALA, EERO Toimittajien maantieteellinen etäisyys hankintariskien hallinnassa

## KUTSU SUOMEN MAANTIETEELLISEN SEURAN VAALIKOKOUKSEEN

Suomen Maantieteellinen Seura kutsuu jäsenensä lämpimästi tervetulleeksi vuoden 2019 vaalikokoukseen. Kokous järjestetään Helsingissä 11. joulukuuta klo 16:30, Porthaniassa (Sali B722).

Kokoukseen on mahdollista osallistua myös etäyhteydellä. Kokouksessa on äänioikeus kaikilla seuran varsinaisilla jäsenillä ja kokoukseen odotetaan osallistuvan edustaja myös jokaisesta maantieteen ja aluetieteen yksiköstä Suomessa.

Sääntöjen mukaisessa vaalikokouksessa valitaan puheenjohtaja ja varapuheenjohtaja seuraavaksi toimivuodeksi, sekä sihteeri ja muut hallituksen jäsenet erovuoroisten ja eroa pyytäneiden tilalle. Lisäksi käsitellään hallituksen esitys sääntömuutoksesta sekä muut sääntömääräiset asiat. Seuran nykyiset säännöt on julkaistu kokonaisuudessaan Seuran verkkosivuilla *geography.fi* ja muutosehdotukset julkaistaan viimeistään viikko ennen kokousta seuran verkkosivuilla. Kokouksessa kuullaan Fennian päätoimittajan Kirsi Pauliina Kallion sekä Terran päätoimittajan Hannu Linkolan ja vuoden 2020 alusta Terran päätoimittajana aloittavan Maarit Sirenin puheenvuorot.

### ESITYSLISTA

Suomen maantieteellisen seuran vaalikokous 11.12.2019 klo 16:30 Porthaniassa (Sali B722).

1. Kokouksen avaus ja työjärjestyksestä päättäminen
2. Päätoimittajien esitelmät:  
Terra: julkaisusuunnitelma & uuden päätoimittajan esittäytyminen, Hannu Linkola ja Maarit Sireni  
Fennia: Avoimista käytännöistä ja poliitikoista tiedejulkaisemisessa, Kirsi Pauliina Kallio
3. Pöytäkirjantarkastajien ja ääntenlaskijoiden valinta
4. Toimintasuunnitelma vuodelle 2020
5. Hallituksen kokoonpano vuodeksi 2020 (nykyinen hallitus, ks. alla)
6. Hallituksen esitys sääntömuutoksesta
6. Muut asiat
7. Kokouksen päättäminen

Lisätietoja antaa sihteeri Anuliina Hietamies ([info@geography.fi](mailto:info@geography.fi))

Seura järjestää pikkujouluvastaanoton vaalikokouksen jälkeen.  
Kaikki seuran jäsenet ovat tervetulleita.

### SEURAN NYKYINEN HALLITUS

|                                     |           |                 |           |
|-------------------------------------|-----------|-----------------|-----------|
| <i>Puheenjohtaja</i> Maria Merisalo | 2019–2021 |                 |           |
| Varapuheenjohtaja Venla Bernelius   | 2019–2021 | Ilkka Raatinen  | 2017–2019 |
| Sihteeri Anu Hietamies              | 2019–2021 | Ilkka Pyy       | 2018–2020 |
| Rahastonhoitaja Olli Ruth           | 2019–2021 | Ville Savoranta | 2019–2021 |
| Jan Hjort                           | 2017–2019 | Tom Blom        | 2019–2021 |
| Anna-Maija Kohijoki                 | 2017–2019 | Mikko Joronen   | 2018–2020 |

### HALLITUS



## KALLELSE TILL VALMÖTE FÖR GEOGRAFISKA SÄLLSKAPET I FINLAND

Geografiska Sällskapet i Finland årsmöte hålls i Helsingfors 11.12.2019, klockan 16.30, i Porthan (Salen B722). Varmt välkommen!

Det är också möjligt att delta på mötet på distans. Rösträtt på mötet inhar samtliga medlemmar i Sällskapet och en representant från varje geografisk och regional vetenskapsenhet i Finland förväntas delta.

På mötet väljs enligt stadgarna ordförande och viceordförande för följande verksamhetsår samt sekreterare och styrelseledamöter i stället för dem som står i tur att avgå och ersätta dem som bad att avgå. Dessutom behandlas styrelsens förslag till regeländring och övriga stadgeenliga ärenden. Stadgarna har publicerats i sin helhet på sällskapets [www-sidor](http://www.geography.fi) [geography.fi](http://www.geography.fi) och förslag till regeländring kommer att publiceras på [www-sidor](http://www-sidor) minst en vecka före mötet.

### FÖREDRAGNINGSLISTA

Geografiska sällskapet i Finlands valmöte i Helsingfors 11.12.2019, klockan 16.30, i Porthan (Salen B722).

1. Sammanträdet öppnas och arbetsordningen fastställs

2. Chefredaktörernas presentationer

Terra: publiceringsplan & introduktion av den nya chefredaktören, Hannu Linkola/Maarit Sireni

Fennia: Öppen praxis inom vetenskaplig publikation, Kirsi Pauliina Kallio

3. Val av protokolljusterare och rösträknare

4. Handlingsplan för sällskapet år 2020

5. Styrelsen för 2020 (nuvarande styrelse, se nedan)

6. Övriga ärenden

7. Avslutande av sammanträdet

För mera information kontakt sekreterare Anuliina Hietamies ([info@geography.fi](mailto:info@geography.fi))

Sällskapen ska hållas jul mottagning efter valmöten.

Alla medlemmar är välkomna.

### SÄLLSKAPETS NUVARANDE STYRELSE

|                                  |           |                 |           |
|----------------------------------|-----------|-----------------|-----------|
| <i>Ordförande</i> Maria Merisalo | 2019–2021 |                 |           |
| Vice ordförande Venla Bernelius  | 2019–2021 | Ilkka Raatinen  | 2017–2019 |
| Sekreterare Anu Hietamies        | 2019–2021 | Ilkka Pyy       | 2018–2020 |
| Kassör Olli Ruth                 | 2019–2021 | Ville Savoranta | 2019–2021 |
| Jan Hjort                        | 2017–2019 | Tom Blom        | 2019–2021 |
| Anna-Maija Kohijoki              | 2017–2019 | Mikko Joronen   | 2018–2020 |

STYRELSEN

**Opiskelija - julkaise työsi**

# **VERSUKSESSA!**

**OLETKO KIINNOSTUNUT POPULAARISTA  
TIEDEJULKAISEMISESTA?  
HALUATKO KIRJOITAMALLESII TEKSTILLE  
ENEMMÄN NÄKYVYYTTÄ?**

**Lähetä juttuideasi toimitukselle osoitteeseen  
opiskelijatoimitus@versuslehti.fi!**

**Opiskelijatoimittajaksi?**

Versus etsii verkkojulkaisun toimittamisesta kiinnostuneita opiskelijoita tutustumaan populaariin tiedeviestintään. Oletko sinä sellainen?



Opiskelijatoimitus toimii Versuksen toimituskunnan rinnalla ja tukena, toimittaa ja julkaisee Gradusta asiaa -palstan tekstit ja osallistuu tiedeyhteisön viestinnän ja vaikuttavuuden kehittämiseen. Toiminnassa voi olla mukana oman jaksamisen ja kiinnostuksen mukaan. Kerro kiinnostuksestasi sähköpostitse!