

Growth of Urban Peripheries with Reference to Inconsistent Spatial Planning Policies: South-east Amman as case study
Amr, A. & Saad, M., maaliskuuta 2015, julkaisussa : European International Journal of Science and Technology. 4, 3, s. 54-68 15 Sivumäärä, 3.

[Tutkimustuotos](#) >

A comparative analysis of global datasets and initiatives for urban health and sustainability

Taylor, J., Haines, A., Milner, J., Davies, M., Wilkinson, P., Sehgal, M., Singh, K. N., Barreto, M., Vianna, N. & Teles, C., 11 lokakuuta 2018, julkaisussa : Sustainability (Switzerland). 10, 10, 3636.

[Tutkimustuotos](#) > > [vertaisarvioitu](#)

Airtightness of residential buildings in Finland

Vinha, J., Manelius, E., Korpi, M., Salminen, K., Kurnitski, J., Kiviste, M. & Laukkarinen, A., 1 marraskuuta 2015, julkaisussa : Building and Environment. 93, P2, s. 128-140 13 Sivumäärä

[Tutkimustuotos](#) > > [vertaisarvioitu](#)

Assessing uncertainty in housing stock infiltration rates and associated heat loss: English and UK case studies

Jones, B., Das, P., Chalabi, Z., Davies, M., Hamilton, I., Lowe, R., Mavrogianni, A., Robinson, D. & Taylor, J., 1 lokakuuta 2015, julkaisussa : Building and Environment. 92, s. 644-656 13 Sivumäärä

[Tutkimustuotos](#) > > [vertaisarvioitu](#)

Attitude-behaviour gap in energy issues: Case study of three different Finnish residential areas

Valkila, N. & Saari, A., helmikuuta 2013, julkaisussa : ENERGY FOR SUSTAINABLE DEVELOPMENT. 17, 1, s. 24-34 11 Sivumäärä

[Tutkimustuotos](#) > > [vertaisarvioitu](#)

Boundary Interaction in Emerging Scenes: Two Participatory Planning Cases from Finland

Leino, H., syyskuuta 2012, julkaisussa : PLANNING THEORY AND PRACTICE. 13, 3, s. 383-396 14 Sivumäärä

[Tutkimustuotos](#) > > [vertaisarvioitu](#)

Briefing: Initial findings from the urba project

Krokkfors, K., Ilmonen, M., Kangasoja, J., Lehtonen, H., Mälkki, M., Mäntysalo, R., Norvasuo, M., Nupponen, T. & Puustinen, S., maaliskuuta 2011, julkaisussa : PROCEEDINGS OF THE ICE: URBAN DESIGN AND PLANNING. 164, 1, s. 15-17 3 Sivumäärä

[Tutkimustuotos](#) > > [vertaisarvioitu](#)

Building university-industry co-innovation networks in transnational innovation ecosystems: Towards a transdisciplinary approach of integrating social sciences and artificial intelligence

Cai, Y., Ferrer, B. R. & Lastra, J. L. M., 1 syyskuuta 2019, julkaisussa : Sustainability. 11, 17, 4633.

[Tutkimustuotos](#) > > [vertaisarvioitu](#)

Built environment determinants of pedestrians' and bicyclists' route choices on commute trips: Applying a new grid-based method for measuring the built environment along the route

Sarjala, S., 1 kesäkuuta 2019, julkaisussa : JOURNAL OF TRANSPORT GEOGRAPHY. 78, s. 56-69 14 Sivumäärä

[Tutkimustuotos](#) > > [vertaisarvioitu](#)

Clashing coalitions: A discourse analysis of an artificial groundwater recharge project in Finland

Kurki, V., Takala, A. & Vinnari, E., 2016, julkaisussa : Local Environment. 21, 11, s. 1317-1331

[Tutkimustuotos](#) > > [vertaisarvioitu](#)

Consumer panel on the readiness of finns to behave in a more pro-environmental manner

Valkila, N. & Saari, A., heinäkuuta 2012, julkaisussa : Sustainability. 4, 7, s. 1561-1579 19 Sivumäärä

[Tutkimustuotos](#) > > [vertaisarvioitu](#)

Customer-oriented approach in cadastral procedures – Case study from Finland

Sulonen, K., Riekkinen, K. & Kotilainen, S., 2020, julkaisussa : Land Use Policy. 90, 104209.

[Tutkimustuotos](#) > > [vertaisarvioitu](#)

Do matters of concern matter? bringing issues back to participation

Leino, H. & Laine, M., helmikuuta 2012, julkaisussa : PLANNING THEORY. 11, 1, s. 89-103 15 Sivumäärä
Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

Examining the rhythms of 'urban elements' on walking and driving routes in the city

Tartia, J., 2018, julkaisussa : Mobilities. 13, 6
Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

Groundwater as a source of conflict and cooperation: Towards creating mutual gains in a finnish water supply project

Kurki, V. & Katko, T. S., 2015, julkaisussa : Water Alternatives. 8, 3, s. 337-351 15 Sivumäärä
Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

Imágenes 2.5D basadas en información de reflectancia para la interpretación morfológica del patrimonio arquitectónico

García-Fernández, J., 1 joulukuuta 2015, julkaisussa : Revista de Teledeteccion. 2015, 44, s. 43-54 12 Sivumäärä
Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

Improved water services cooperation through clarification of rules and roles

Inha, L. M., Katko, T. S. & Rajala, R. P., 19 lokakuuta 2019, julkaisussa : Water (Switzerland). 11, 10, 2172.
Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

Indicators for self-organization potential in urban context

Partanen, J., 19 syyskuuta 2015, julkaisussa : Environment & Planning B: Planning and Design. 42, 5, s. 951-971 21 Sivumäärä
Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

Institutional entrepreneurship for knowledge regions: In search of a fresh set of questions for regional innovation studies

Sotarauta, M. & Pulkkinen, R., 2011, julkaisussa : ENVIRONMENT AND PLANNING C: GOVERNMENT AND POLICY. 29, 1, s. 96-112 17 Sivumäärä
Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

Institutional entrepreneurship, power, and knowledge in innovation systems: Institutionalization of regenerative medicine in Tampere, Finland

Sotarauta, M. & Mustikkamäki, N., 2015, julkaisussa : ENVIRONMENT AND PLANNING C: GOVERNMENT AND POLICY. 33, 2, s. 342-357 16 Sivumäärä
Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

Landowners' willingness to promote bioenergy production on wasteland – future impact on land use of cutaway peatlands

Laasasenaho, K., Lensu, A., Rintala, J. & Lauhanen, R., 1 joulukuuta 2017, julkaisussa : Land Use Policy. 69, s. 167-175 9 Sivumäärä
Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

Local or digital buzz, global or national pipelines: Patterns of knowledge sourcing in intelligent machinery and digital content services in Finland

Sotarauta, M., Ramstedt-Sen, T., Seppänen, S. K. & Kosonen, K. J., heinäkuuta 2011, julkaisussa : European Planning Studies. 19, 7, s. 1305-1326 22 Sivumäärä
Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

Luhtaorvokki ja luonnon geopolitiikka

Jokinen, A. & Ranta, P., 2012, julkaisussa : Terra: Maantieteellinen Aikakauskirja. 124, 1, s. 3-16 14 Sivumäärä
Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

Making sense of the social: Human-nonhuman constellations and the wicked road to sustainability

Hiedanpää, J., Jokinen, A. & Jokinen, P., 2012, julkaisussa : SUSTAINABILITY: SCIENCE, PRACTICE, AND POLICY. 8, 1, s. 40-49 10 Sivumäärä
Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

Mapping indoor overheating and air pollution risk modification across Great Britain: A modelling study

Taylor, J., Davies, M., Mavrogianni, A., Shrubsole, C., Hamilton, I., Das, P., Jones, B., Oikonomou, E. & Biddulph, P., 1 huhtikuuta 2016, julkaisussa : Building and Environment. 99, s. 1-12 12 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Mapping the effects of urban heat island, housing, and age on excess heat-related mortality in London

Taylor, J., Wilkinson, P., Davies, M., Armstrong, B., Chalabi, Z., Mavrogianni, A., Symonds, P., Oikonomou, E. & Bohnenstengel, S. I., 1 joulukuuta 2015, julkaisussa : Urban Climate. 14, s. 517-528 12 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Parkour: Creating loose spaces?

Ameel, L. & Tani, S., maaliskuuta 2012, julkaisussa : GEOGRAFISKA ANNALER SERIES B: HUMAN GEOGRAPHY. 94, 1, s. 17-30 14 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Policy learning and the 'cluster-flavoured innovation policy' in Finland

Sotarauta, M., 2012, julkaisussa : ENVIRONMENT AND PLANNING C: GOVERNMENT AND POLICY. 30, 5, s. 780-795 16 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Pre-use phase LCA of a multi-story residential building: Can greenhouse gas emissions be used as a more general environmental performance indicator?

Heinonen, J., Säynäjoki, A., Junnonen, J. M., Pöyry, A. & Junnila, S., 1 tammikuuta 2016, julkaisussa : Building and Environment. 95, s. 116-125 10 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Radon, fungal spores and MVOCs reduction in crawl space house: A case study and crawl space development by hygrothermal modelling

Keskikuru, T., Salo, J., Huttunen, P., Kokotti, H., Hyttinen, M., Halonen, R. & Vinha, J., 15 kesäkuuta 2018, julkaisussa : Building and Environment. 138, s. 1-10 10 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Road safety comparisons with international data on seriously injured

Utriainen, R., Pöllänen, M. & Liimatainen, H., 2018, julkaisussa : Transport Policy. 66, s. 138-145

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Technology valuation method for supporting knowledge management in technology decisions to gain sustainability

Mämmelä, J., Juuti, T. & Julkunen, P., 2019, julkaisussa : Sustainability (Switzerland). 11, 12, 3410.

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

The effect of ground leases on house prices in Helsinki

Tyvimaa, T., Gibler, K. M. & Zahirovic-Herbert, V., 11 syyskuuta 2015, julkaisussa : Journal of Housing and the Built Environment. 30, 3, s. 451-470 20 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

The impact of occupancy patterns, occupant-controlled ventilation and shading on indoor overheating risk in domestic environments

Mavrogianni, A., Davies, M., Taylor, J., Chalabi, Z., Biddulph, P., Oikonomou, E., Das, P. & Jones, B., 1 tammikuuta 2014, julkaisussa : Building and Environment. 78, s. 183-198 16 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

The potential of biomethane in replacing fossil fuels in heavy transport-a case study on Finland

Pääkkönen, A., Aro, K., Aalto, P., Konttinen, J. & Kojo, M., 1 syyskuuta 2019, julkaisussa : Sustainability. 11, 17, 4750.

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

The relative importance of input weather data for indoor overheating risk assessment in dwellings

Taylor, J., Davies, M., Mavrogianni, A., Chalabi, Z., Biddulph, P., Oikonomou, E., Das, P. & Jones, B., 1 tammikuuta 2014, julkaisussa : Building and Environment. 76, s. 81-91 11 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Tiedon synty kollektiivisessa lintujen havainnoinnissa: Lajiluettelon, paikan ja tietämisen vuorovaikutus

Jokinen, A., 2011, julkaisussa : Terra: Maantieteellinen Aikakauskirja. 123, 2, s. 63-74 12 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Urban housing density and infrastructure costs

Kurvinen, A. & Saari, A., 2020, julkaisussa : Sustainability (Switzerland). 12, 2, 24 Sivumäärä, 497.

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Using probabilistic sampling-based sensitivity analyses for indoor air quality modelling

Das, P., Shrubsole, C., Jones, B., Hamilton, I., Chalabi, Z., Davies, M., Mavrogianni, A. & Taylor, J., 1 tammikuuta 2014, julkaisussa : Building and Environment. 78, s. 171-182 12 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Arbitrary Land Use Policy in Jordan between Legal Brand and Property Control

Tewfik, M. & Amr, A., joulukuuta 2014, julkaisussa : European International Journal of Science and Technology. 3, 9, s. 86-93 8 Sivumäärä

Tutkimustuotos >

Water supply and sanitation services in finland before world war 2

Juuti, P. & Katko, T., 2014, julkaisussa : Flux. 97-98, 4, s. 80-87 8 Sivumäärä

Tutkimustuotos: Katsausartikkeli > > vertaisarvioitu

Advances in determining Δu and S_u for limit equilibrium analyses

Lehtonen, V. & Länsivaara, T., 2017, *Landslides in Sensitive Clays: From Research to Implementation*. Springer, s. 237-247 11 Sivumäärä (Advances in Natural and Technological Hazards Research; painos 46).

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Determination of remoulding energy of sensitive clays

Thakur, V., Degago, S. A., Selänpää, J. & Länsivaara, T., 2017, *Landslides in Sensitive Clays: From Research to Implementation*. Springer, s. 97-107 11 Sivumäärä (Advances in Natural and Technological Hazards Research; painos 46).

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Effects of sample disturbance in the determination of soil parameters for advanced finite element modelling of sensitive clays

D'Ignazio, M., Jostad, H. P., Länsivaara, T., Lehtonen, V., Mansikkamäki, J. & Meehan, C., 2017, *Landslides in Sensitive Clays: From Research to Implementation*. Springer, s. 146-154 9 Sivumäärä (Advances in Natural and Technological Hazards Research; painos 46).

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Problems related to field vane testing in soft soil conditions and improved reliability of measurements using an innovative field vane device

Selänpää, J., Buò, B. D., Länsivaara, T. & D'Ignazio, M., 2017, *Landslides in Sensitive Clays: From Research to Implementation*. Springer, s. 121-131 11 Sivumäärä (Advances in Natural and Technological Hazards Research; painos 46).

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Beyond the City Limits

Rubio Hernandez, R. & García García, M., 2018, *Geourbanismos II: Cartografía de los afectos. Barrio Virgen de Begoña*. Díaz-Camacho, M. Á. & García Triviño, F. A. (toim.). Madrid: Universidad Camilo José Cela, s. 84-115

Tutkimustuotos >

Creativity

Rubio Hernandez, R., 2018, *Geourbanismos: Inventario de la ciudad emergente*. Díaz Camacho, M. Á. & Toral Guinea, M. (toim.). Universidad Camilo José Cela, s. 330-335

Tutkimustuotos >

Geology

Rubio Hernandez, R., 2018, *Geourbanismos: Inventario de la ciudad emergente*. Díaz Camacho, M. Á. & Toral Guinea, M. (toim.). Universidad Camilo José Cela, s. 66-67

Tutkimustuotos >

Identity

Rubio Hernandez, R., 2018, *Gourbanismos: Inventario de la Ciudad Emergente*. Díaz Camacho, M. Á. & Toral Guinea, M. (toim.). Universidad Camilo José Cela, s. 186-189

Tutkimustuotos >

Mayrit: Un paisaje de agua?

Rubio Hernandez, R., 2017, *Geourbanismos: Atlas de la ciudad emergente*. Díaz Camacho, M. Á. & García Triviño, F. A. (toim.). s. 141-144

Tutkimustuotos >

Extending the life of virtual heritage: Reuse of TLS point clouds in synthetic stereoscopic spherical images

Garcia Fernandez, J., Tammi, K. & Joutsiniemi, A., 23 helmikuuta 2017, *3D Virtual Reconstruction and Visualization of Complex Architectures*. ISPRS, s. 317-323 7 Sivumäärä (International Archives of the Photogrammetry, Remote Sensing and Spatial Information Sciences - ISPRS Archives).

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu