

- Bonora, M., Degryse, I., Denni, C., Fassotte, R., Ferdous, R., Grangien, C., ... Voigtländer, L. (2018, Jan 29). Digital Design in Urban Environments 2017: Explorations in Computational Design Strategies. *Tampere University of Technology*.
- Kalakoski, I. (Ed.) (2018). Paraisten kalkkikaivoksen alueen kehittäminen: Arkkitehtipiskelijöiden visioita . *Tampereen teknillinen yliopisto*.
- Karjalainen, M. (2016). *Multi-story timber frame buildings in Finland -videopresentation*. Paper presented at International Conference on Sustainable Civil Engineering, Cape Town, South Africa.
- Tartia, J. (2015). Arkinen liikkuminen kontekstina kaupunkitilan tarkasteluun. *Versus*.
- Kotilainen, S. (2014). Where Do you Start to Design a Dwelling? In V. Morabito (Ed.), *Landscape Accessibility, Landscape Accessibility International Workshop - Milazzo 2014* (Intelligent landscape; No. 3). ARACNE.
- Huuhka, S. (2020, May 6). The most sustainable building is the one you don't build.
- Huuhka, S., Kolkwitz, M., & Lahti, J. (2020). *Circular Economy in Building Construction in Tampere, Finland: Buildings as Material Banks, Current Recycling Possibilities, Future Steering Instruments*. Paper presented at Mining the European Anthroposphere Final Conference, Bologna, Italy. <https://doi.org/10.34726/4nat-yb46>
- Kolkwitz, M., Huuhka, S., & Luotonen, E. (2020). *Circular Construction in Regenerative Cities: A H2020 project*. Paper presented at Mining the European Anthroposphere Final Conference, Bologna, Italy. <https://doi.org/10.34726/4nat-yb46>
- Joutsiniemi, A. (Author), & Vanhatalo, J. (Author). (2015). VASARA for MapInfo. Software, Tampereen kaupunki.
- Joutsiniemi, A. (Author), & Vanhatalo, J. (Author). (2013). Kymppi tools for MapInfo: [http://www.jyvaskyla.fi/kymppimoni/kymppir\\_tools](http://www.jyvaskyla.fi/kymppimoni/kymppir_tools). Software
- Cerrone, D. (Author), & Lehtovuori, P. (Contributor). (2017). Urban metaMorphology Lab Tampere. Web publication/site, SPIN Unit. Retrieved from <http://www.spinunit.eu/metamorphology-tampere/>
- Tartia, J. (2020). *The Temporality and Rythmicity of Lived Street Space*. (Tampere University Dissertations; Vol. 190). Tampere University.
- Partanen, J. (2018). *'Don't Fix It if It Ain't Broke': Encounters with Planning for Complex Self-Organizing Cities*. (Tampere University of Technology. Publication; Vol. 1514). Tampere University of Technology.
- Huuhka, S. (2016). *Building 'Post-Growth': Quantifying and Characterizing Resources in the Building Stock*. (Tampere University of Technology. Publication; Vol. 1414). Tampere University of Technology.
- Eskolin, J. (2019). *Suurten puurakenteiden arkkitehtoniset ominaisuudet*. (Tampere University Dissertations; No. 105).
- Teal, R. (2018). *Thinking Design: Towards an Architecture of Critical Indeterminacy and Temporal Affectivity*. (Tampere University of Technology. School of Architecture. DATUTOP Occasional Papers ; Vol. 37). Tampere University of Technology. School of Architecture.
- Borges De Araujo, M. (2018). *The Work of the Studio Aalto Collaborators: Practice, Craft and Theory*. (DATUTOP; Vol. 36). Tampere University of Technology. School of Architecture.
- Pihlajarinne, N. (2018). *Rich & Orderly: The Role of Visual Complexity and Order in Intuitive Preference for Apartment Interiors*. Tampere University of Technology.

- Bordas Eddy, M. (2017). *Universal Accessibility: On the need of an empathy-based architecture*. (Tampere University of Technology. School of Architecture. Housing Design; Vol. 26). Tampere University of Technology.
- Dumitrescu, A. (2016). *The Management of Change in Finland's Wooden Historic Urban Landscapes: Old Rauma*. (Tampere University of Technology. Publication; Vol. 1357). Tampere University of Technology.
- Tarpio, J. (2015). *Joustavan asunnon tilalliset logiikat: Erilaisiin käyttöihin mukautumiskykyisen asunnon tilallisista lähtökohdista ja suunnitteluperiaatteista*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Asuntosuunnittelu; No. 18). Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos.
- Passinmäki, P. (2011). *Arkkitehtuurin uusi poetiikka. Fenomenologinen tutkimus teknologian ylittämisen mahdollisuudesta nykyarkkitehtuurissa*. Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos.
- Chudoba, M. (2011). *Kaupunkia etsimässä - Eliel Saarinen Amerikassa 1923-1950*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Julkaisu; Vol. 6). Tampere: Tampere University of Technology.
- Ylä-Anttila, K. (2010). *Verkosto kaupunkirakenteen analyysin ja suunnittelun välineenä*. Tampere: Tampere University of Technology.
- Joutsiniemi, A. (2010). *Becoming metapolis - A configurational approach*. (Datutop; Vol. 32). Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto.
- Nissilä, K. (2017). *Energiatohokas kyläkoulu puusta: Lähes nollaenergiakoulu Laukaalle*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laboratorio. Asuntosuunnittelu. Julkaisu; Vol. 28). Tampereen teknillinen yliopisto.
- Vuorinen, J. (2017). *Tulevaisuuden koulu: Arkkitehtuurin neljä näkökulmaa ekologiseen rakentamiseen*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laboratorio. Asuntosuunnittelu. Julkaisu; Vol. 29). Tampereen teknillinen yliopisto.
- Savisaari, A. (2017). *Pistepilviedon hyödyntäminen korjausrakennushankkeen arkkitehtisuunnittelussa*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laboratorio. Muuttuva rakennettu ympäristö. Julkaisu; Vol. 3). Tampereen teknillinen yliopisto.
- Rusanen, M. (2017). *Yksilö yhteisössä: Ikääntyneiden yksinäisyyden vähentäminen yhteisöllisellä asumisella*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Asuntosuunnittelu. Julkaisu; Vol. 27). Tampereen teknillinen yliopisto.
- Mustila, L. (2016). *Monikäyttöinen koulu: Joustavuudella ekologisuutta tilasuunnitteluun*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laboratorio. Asuntosuunnittelu. Julkaisu; Vol. 30). Tampereen teknillinen yliopisto.
- Tuominen, I. (2016). *Kaupunkikoti lapselle: ohjeita, kuinka kehittää asuntoja urbaanissa ympäristössä pienen lapsen näkökulmasta*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Asuntosuunnittelu. Julkaisu; Vol. 25). Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos.
- Iida, H. (2014). *Jaetut tilat joustavan asumisen mahdollistajana*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Asuntosuunnittelu. Julkaisu; Vol. 15). Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos.
- Tero, W. (2013). *Virkkulan Seniorikylä: Virikkeellisen yhteisöasumisen konsepti ikääntyville*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Asuntosuunnittelu. Julkaisu; Vol. 10). Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos.
- Leif, L. (2013). *Kohti asukasta palvelevaa asuntoaluesuunnittelua: Suunnitelma Sastamalan Kukkurin rakentumiseksi*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Asuntosuunnittelu. Julkaisu; Vol. 9). Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos.

- Tiia, R. (2013). *Kennosta kodiksi: tutkielmia moduulirakenteisista asuinkestoaloista*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Asuntosuunnittelu. Julkaisu; Vol. 8). Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos.
- Poutanen, J. (Author). (2012). Kilpailutyö esillä kansainvälisessä näyttelyssä: työn nimi Diamonds: E11 EXPO: exhibition of results and implementation, 18.-20.5.2012 SEMPERDEPOT/ATELIERHAUS, Vienna, Austria. Architecture
- Lahdelma, I. (Author), & Mahlamäki, R. (Author). (2012). Meilahden sairaala-alueen aula: Arkkitehti: 3: 34-41. Architecture, Suomen Arkkitehtiliitto.
- Lahdelma, I. (Author), & Mahlamäki, R. (Author). (2012). Meilahden sairaala-alueen aula: L'industria della costruzioni, num. 426/2012: 112-116. Architecture
- Lahdelma, I. (Author), & Mahlamäki, R. (Author). (2012). Maritime Centre Vellamo: Design + Art in Greece: 43: 132-133. Architecture, Greece: .
- Lahdelma, I. (Author), & Mahlamäki, R. (Author). (2012). Maritime Centre Vellamo: Panorama, architecture newspaper: A hyge Wave: 50-51. Architecture, China: .
- Lahdelma, I. (Author), & Mahlamäki, R. (Author). (2012). Maritime Centre Vellamo: Margenes Arquitectura: 4: 32-35. Architecture, Spain: . Retrieved from <http://margenesarquitectura.com/norteuropa.htm>
- Lahdelma, I. (Author), & Mahlamäki, R. (Author). (2012). Joensuu Primary School, Joensuu Finland 2006: Architecture Exhibition: New Nordic Architecture, Louisiana Museum of Modern Art, Humlebaek, Denmark, 29.6.-21.10.2012. Architecture
- Lahdelma, I. (Author), & Mahlamäki, R. (Author). (2011). Joensuun lyseon peruskoulu, Joensuu 2006: Maailman paras koulu - The Best School in the World - näyttely, Suomen rakennustaiteen museo, 8.6.-25.9.2011. Architecture
- Lahdelma, I. (Author), & Mahlamäki, R. (Author). (2011). ICT-Talo, Turku: Hyödyllistä ja kaunistavaa - Senaatti-kiinteistöjen historia 1811-2011. Architecture
- Lahdelma, I. (Author), & Mahlamäki, R. (Author). (2011). Joensuu Primary School, Joensuu Finland, 2006; New School Architecture from Europe: World Architecture: 10/2011: 100-105. Architecture
- Lahdelma, I. (Author), Mahlamäki, R. (Author), & Viiri, H. (Author). (2011). Comprehensive School Joensuu: The Best School in the World: Seven Finnish Examples from the 21st Century: 54-59. Architecture
- Lahdelma, I. (Author), & Mahlamäki, R. (Author). (2011). Maritime Centre Vellamo, Kotka; Wooden Boat Center, Kotka - Kotkan merikeskus Vellamo, Kotkan puuvenekeskus: Näyttely Finnish Architecture 08 09, Budapest, Unkari, FUGA 28.10.-14.11.2011. Architecture
- Martínez Rodríguez, J. M. (Author), Escudero Conesa, I. (Author), & Nieto Fernandez, F. (Author). (2019). Professional Association of Architects of Burgos: Centro Cívico Municipal de Boecillo (Valladolid). Exhibition, Burgos, Spain: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Valladolid.
- Martínez Rodríguez, J. M. (Author), Escudero Conesa, I. (Author), & Nieto Fernandez, F. (Author). (2019). Professional Association of Architects of Cantabria: Centro Cívico Municipal de Boecillo (Valladolid). Exhibition, Santander, Spain: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Valladolid.
- Martínez Rodríguez, J. M. (Author), Escudero Conesa, I. (Author), & Nieto Fernandez, F. (Author). (2019). Museum of the University of Valladolid: Centro Cívico Municipal de Boecillo (Valladolid). Exhibition, Valladolid, Spain: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Valladolid.

- Soini, K. (Designer). (2016). Melutaidegalleria, Santalahdentie vt 12. Artefact, Tampereen kaupunki, Pirkanmaan ELY-keskus.
- Soini, K. (Designer). (2016). Melutaidegalleria, Soukanlahdenkatu. Artefact, Tampereen kaupunki, Pirkanmaan ELY-keskus.
- Soini, K. (Designer). (2016). Tampereen Tesoman Tuomarinkadun korttelin suunnittelukilpailun taideaiheen suunnittelu. Design
- Soini, H. (Painter). (2014). Tampereen Rantatunnelin Melutaide-gallerian teokset: Yksi kuudesta Melutaidegalleriaan osallistuvasta kuvataiteilijasta. Artefact, Tampereen kaupunki, Pirkanmaan ELY-keskus.
- Soini, K. (Painter). (2020). VÄRI - maalausnäyttely Galleria Bronda, Helsinki. Exhibition
- Soini, K. (Photographer). (2018). Kaisa Soini. Web publication/site, Retrieved from <http://www.kaisasoini.fi>
- Soini, K. (Painter). (2017). Ad astra - maataideteos. Artefact
- Lahdelma, I. (Designer). (2017). Katsaus 2016: Kastellin monitoimitalo. Exhibition, Alvar Aalto museo, Jyväskylä: Suomen arkkitehtuurimuseo.
- Lahdelma, I. (Designer). (2017). Echoes-100 Years in Finnish Design and Architecture: Polin, Vellamo. Exhibition, Felleshus, Berlin: Suomi 100-organisaatio Valtioneuvoston kanslian tuella.
- Lahdelma, I. (Designer). (2017). Echoes-100- Years in Finnish Design and Architecture: Polin, Vellamo. Exhibition, Exhibition Hall Manes, Praha: Suomi 100-organisaatio Valtioneuvoston kanslian tuella.
- Panu, A-M. (Photographer). (2017). Konstrundan 2017, öppna dörrar, exhibition. Exhibition
- Panu, A-M. (Photographer). (2017). Kaapelitehdas 25 v., avoimet ovet, näyttely. Exhibition
- Lahdelma, I. (Designer). (2017). Echoes - 100 Years in Finnish Design and Architecture: Polin, Vellamo. Exhibition, FUGA Budapest Center of Architecture, Budapest: Suomi 100-organisaatio Valtioneuvoston kanslian tuella.
- Lahdelma, I. (Designer). (2017). Echoes - 100 Years in Finnish Design and architecture: Polin, Vellamo. Exhibition, Ministry of Culture of Slovakia, Bratislava: Suomi 100-organisaatio Valtioneuvoston kanslian tuella.
- Lahdelma, I. (Designer). (2017). Echoes - 100 Years in Finnish Design and Architecture: Polin, Vellamo. Exhibition, Polin, Varsova: Suomi 100-organisaatio Valtioneuvoston kanslian tuella.
- Lahdelma, I. (Designer). (2016). Parantavat tilat silloin ja nyt: Meilahden pääsisäänkäyntiaula. Exhibition, Arkkitehtuurimuseo, Helsinki: Suomen arkkitehtuurimuseo.
- Lahdelma, I. (Designer). (2016). Venetsia biennial of architecture: Suomen Luontokeskus Haltia. Exhibition, Venetsia: Pohjoismaiden paviljonki.
- Lahdelma, I. (Photographer). (2016). Suomen arkkitehtuurikatsaus 2016. Exhibition

Soini, K. (Painter). (2015). DIMENSIO – NYT Keski-Suomen museo. (taidenäyttely). Exhibition

Soini, H. (Painter). (2015). Kutsuttuna kuvataiteilijana: luonnos Nokian Harjuniityn koulukeskuksen julkiseksi taideteokseksi: kilpailevat luonnokset tilattu neljältä taiteilijalta. ei toteutusta.. Artefact

Lahdelma, I. (Designer). (2015). Kilpailuista toteutukseen, Arkkitehtitoimisto Lahdelma&Mahlamäki Oy. Exhibition

Lahdelma, I. (Designer). (2015). Kastellin monitoimitalo Oulu, Arkkitehtilehti 4/15. Architecture, Helsinki: Suomen Arkkitehtiliitto.

Lahdelma, I. (Designer). (2014). Kastellin monitoimitalo Oulu / Projekti uutiset 4/2014. Architecture

Lahdelma, I. (Designer). (2014). Kastellin monitoimitalo Oulu, Prointerior 4/2014. Architecture

Lahdelma, I. (Designer). (2014). BDR/ School Building, School of Architecture: Joensuu Primary School. Architecture, University of Sheffield, UK.

Soini, K. (Author). (2013). Taidenäyttely aika ajast´aikaan: Naantalin taidehuone 21.5.-9.6.2013. Exhibition

Lahdelma, I. (Author), & Mahlamäki, R. (Author). (2012). Maritime Centre Vellamo; Kotka; Wooden Boat Centre, Kotka; Merikeskus Vellamo; Kotkan puuvenekeskus: Finnish Architecture 08 09, Milano, Italia; Politecnico di Milano, 26.3.-6.4.2012. Design

Lahdelma, I. (Author), & Mahlamäki, R. (Author). (2012). Meilahden sairaala-alueen pääsisäänkäynti; Puolanjuutalaisten historian museo: Suomen arkkitehtuuria 2010/2011, Arkkitehtuurin museo, Helsinki, 6.6.-30.9.2012. Design

Tallqvist, T. (Author). (2012). "Eurooppa Tampereella" -näyttely aikasyvyyden hahmottamisesta ja sen käsitelystä rakennuskulttuurin tueksi: Galleria Nottbeck, Tampere 9.2.-31.5.2012. Exhibition

Soini, K. (Author). (2012). "Aika": Taidenäyttely Galleria Kapriisi, 17.10.-4.11.2012. Exhibition, Retrieved from <http://www.kaisasoini.fi>

Laiti, M. (Author). (2012). Marianne Laiti - pastellimaalauksia: Galleria Leonardo, Tampere 28.1.-22.2.2012. Exhibition

Lahdelma, I. (Author), & Mahlamäki, R. (Author). (2011). Wooden Boat Centre Kotka: L'Arca. Design

Tikka, H. (Author). (2011). Sibeliustalo: Bauen Mit Holz Wege in die Zukunft. Prestel Munchen London New York 2011. Design

Lodenus, S. (Author). (2011). Arkkitehtuurin kutsukilpailu: Hämeenlinnan Vanajanranta !!-alueen arkkitehtuurikilpailu 29.8. - 31.10.2011. Design

Lodenus, S. (Author). (2011). Arkkitehtuurin kutsukilpailu: Ylöjärven ydinkeskustan suunnittelukilpailu 19.4. - 19.8.2011. Design

Lahdelma, I. (Author). (2011). Maritime Center Vellamo. Design, DaLian University of Technology Press.

Lahdelma, I. (Author), & Mahlamäki, R. (Author). (2011). Maritime Centre Vellamo, Kotka; Wooden Boat Center, Kotka - Kotkan merikeskus Vellamo, Kotkan puuvenekeskus: Näyttely Finnish Architecture 08 09, Poitiers, France: Maison de l'architecture de Poitou-Charentes 1.9.-28.10.2010. Design

Karala, S. (Author), Hietakorpi, L. (Author), Manka, J. (Author), Poutanen, J. (Author), Hyyppä, A. (Author), & Virtanen, J. (Author). (2011). Uusi arkkitehtuuri/The New Architecture. Design

Lodenius, S. (Author). (2011). Arkkitehtuurin kutsukilpailu: Vaasan Palosaaren salmen alueen ideakilpailu 19.4.-20.6.2011 . Design

Lahdelma, I. (Author), & Mahlamäki, R. (Author). (2011). Main Library, Rauma. Design

Lahdelma, I. (Author), & Mahlamäki, R. (Author). (2011). Exactum, Helsinki University. Design

Alatalo, E. (Author). (2011). Vertaisiyhteiskunta: MediaPyhät; Kaunis kansalainen, Galleria Rajatila, 28.12.2010-2.1. 2011, Tampere. Design

Kaira, M. (Author), Lahdelma, I. (Author), & Mahlamäki, R. (Author). (2011). Lusto, The Finnish Forest Museum and Forest Information Centre, Punkaharju. Design

Lahdelma, I. (Author), & Mahlamäki, R. (Author). (2011). Maritime Centre Vellamo, Kotka; Wooden Boat Center, Kotka - Kotkan merikeskus Vellamo, Kotkan puuvenekeskus: Näyttely Finnish Architecture 08 09, Vapriikki, Tampere 20.9.-9.10.2010. Design

Soini, K. (Author). (2010). Debet - Credit -maalaussarja. Artefact, Tampereen kaupunki.

Nurmi, T. (Author), Lahdelma, I. (Author), & Mahlamäki, R. (Author). (2010). Waterfront and maritime museum: Lahdelma & Mahlamäki architects. Design

Lahdelma, I. (Author), & Mahlamäki, R. (Author). (2010). Embajada de Finlandia, Embassy of Finland, Tokyo: AV proyectos. Design

Alatalo, E. (Author), Acharya, K. (Author), Hautamäki, J. (Author), & Tommiska, A. (Author). (2010). Human Wiz. Design

Alatalo, E. (Author), Hauru, J. (Author), Osara, V. (Author), & Pirhonen, O. (Author). (2010). On tiptoes. Design

Lahdelma, I. (Author), & Mahlamäki, R. (Author). (2010). Maritime Centre Vellamo, Kotka; Wooden Boat Center, Kotka - Kotkan merikeskus Vellamo, Kotkan puuvenekeskus: Näyttely Finnish Architecture 08 09, Eesti Arhitektuurimuuseumis Rotermanni Soolalaos, Tallinna, Viro 19.11-19.12.2010. Design

Alatalo, E. (Author), Hauru, J. (Author), Osara, V. (Author), & Pirhonen, O. (Author). (2010). On tiptoes. Design, Retrieved from <http://www.arkitektur.no/?nid=207224>

Kjisik, H. (Author), Lahdelma, I. (Author), & Mahlamäki, R. (Author). (2010). Lahdelma & Mahlamäki Oy:lle voitto korkeatasoisessa Oulun Kastellin kilpailussa: Arkkitehtiuutiset. Design

Hedman, M. (Author), & Helamaa, A. (Author). (2010). Yhteisöasumista Tammelaan; Näyttely TTY:n arkkitehtuurin laitoksen harjoitustöistä: Sampolan työväenopiston aula, Tampere 26.4.-16.5.2010. Design

Lehtonen, H. (Author). (2010). Näyttelyn keskiössä puu: mihin puu venyy, mitä metsä meille merkitsee? Tampereen teknillisen korkeakoulun arkkitehtuurin laitoksen taide3-kurssi, näyttelyssä n. 70 osallistujaa. Design, Retrieved from [http://onoma.org/fi/nayttelyt/puunsyy\\_fi.php](http://onoma.org/fi/nayttelyt/puunsyy_fi.php)

- Alatalo, E. (Author). (2010). Personal Trainer: Art Meets Energy Consumption, Pixelache Helsinki Festival 2010, Kiasma 25-28.3.2010. Design
- Hedman, M. (Author), & Helamaa, A. (Author). (2010). Minimikoti -näyttely: Megapolis 2025. Exhibition, Retrieved from <http://megapolis2025.org/>
- Lahdelma, I. (Author). (2010). Kotkan merikeskus, Vellamo; Kotkan puuvenekeskus: Suomen arkkitehtuuria 0809, Finnish Architecture 0809, Suomen Rakennustaiteen museo, Helsinki, 9.6. - 26.9.2010. Design
- Laiti, M. (Author). (2010). Sanojen synty ja muita piirroksia, taidenäyttely. Design
- Soini, K. (Author). (2010). Kaisa Soinin ja 21 taiteilijan töitä esillä kesänäyttelyssä. Design
- Helamaa, A. (Author), & Hedman, M. (Author). (2010). Minimikoti - näyttely: Kuopion asuntomessut 16.7.-15.8.2010. Exhibition, Retrieved from <http://www.minimikoti.fi/homes.php>
- Lahdelma, I. (Author), & Mahlamäki, R. (Author). (2010). Building new history museums i Poland - who's building them, how are they building them and for whom? Architectura, murator, Puola. Design
- Callocchia, A. (Author), & Lahdelma, I. (Author). (2010). Arte in Architettura, Art in Architecture: Of ARCH, International Magazine of Architecture and Design. Design
- Lahdelma, I. (Author), & Mahlamäki, R. (Author). (2009). Architects Lahdelma & Mahlamäki: Span Magazine. Design
- Iltanen, S. (Author). (2009). 2009 Helsinki - eurooppalainen metropoli, METROPOLITAN HORIZONS: Kaupunkitutkimusnäyttely Laituri -näyttelytilassa, Helsinki 17.4.-15.5.2009. Design
- Alatalo, E. (Author), & Osara, V. . (Author). (2009). Energy efficient building experiment striving for realization, Leppavirta, Finland: Travelling exhibition Architect Award ABF 2009, Sept 2009-April 2010, Minsk (Belarus), Prague, Liberec, Olomouc, Brno and Ostrava (Czech). Design
- Iltanen, S. (Author). (2007). Uutta Arkkitehtuuria: Tampereen pääkirjasto Metso 2007. Design
- Iltanen, S. (Author). (2005). Diplomityönäyttely; Kohti uutta arkkitehtuuria. Arkkitehtiopiskelijoiden diplomitöitä kolmesta koulusta: Suomen Rakennustaiteen museo, Helsinki 13.4.- 5.6.2005. Design
- Hynynen, A. (2020). Kaupunki koronan jälkeen. *Ilkka-Pohjalainen*.
- Hynynen, A. (2020). Kulttuurin tähtikarttoja. *Kulttuurilehti ilmiö*, (1/2020).
- Hynynen, A. (2019). Monimuotoistuva kaupungistuminen. *Sanomalehti Ilkka*.
- Helander, H., & Huuhka, S. (2019). Vanhan korjaaminen on ekologista rakentamista. *Helsingin sanomat*, 2019(178).
- Kalakoski, I. (2019). Patinan viehätyös: Aleks Siurola entisöi ja myy suomalaista designia. *DOT Design on Tampere*, 7 (2019).
- Karjalainen, M. (2018). Puukerrostalorakentaminen Suomessa: Tutkimus suomalaisten asuinpuukerrostalojen runkoratkaisuista ja asuntojen omistusmuodoista. *Suomen sahayrittäjät*, 2018(4), 4-7. [1].

- Tarpio, J. (2018). Asuntomessujen talotärpit. *Meidän talo*, 2018(7), 44-49.
- Karjalainen, M. (2018). Puurakentamismuutosten huomioiminen tarvitsee tuekseen lain. *Lapin Kansa*.
- Karjalainen, M. (2018). Puurakentamisen huomioimiseksi tarvitaan laki. *Maaseudun Tulevaisuus*.
- Karjalainen, M. (2018). Puurakentamismuutosten huomioiminen tarvitsee tuekseen lain. *Kaleva*, 19.5.2018.
- Karjalainen, M. (2018). Puurakentamisen kansalaisaloite on hyvällä asialla. *www.biotalous.fi*.
- Tarpio, J. (2017). Wien – edullisen mutta laadukkaan asumisen Wunderland: Blogikirjoitus. *Dwellers in Agile Cities - sivusto*.
- Tarpio, J. (2017). Arkkitehti arvioi messutaloja: "Tätä ei ole ennen nähty". *Meidän talo*, 2017(7), 52-57.
- Tarpio, J., & Leino, H. (2017). Ryhdikästä asuntopolitiikkaa Helsingissä? Blogikirjoitus. *Dwellers in Agile Cities -sivusto*.
- Kalakoski, I. (2017). Kaupunginosan näköinen koti. *DOT Design on Tampere*, (5).
- Cerrone, D., & Lehtovuori, P. (2017). Ikkunoita metamorfologiaan. *Arkkitehti-lehti, Finnish Architectural Review*, (4).
- Tarpio, J. (2016). Puurakentamisen uusi nousu: Arkkitehti arvioi messutaloja. *Meidän talo*, 2016(7), 66-71.
- Kiuru, T., Tarpio, J., & Lommi, J. (2016). Uudet talot puntarissa. *Meidän talo*, 2016(2), 54-61.
- Chudoba, M. (2016). Kokonaisvaltainen kehittämisökalu arvoympäristön suojeleluun: Arkkitehtuuri alan väitös Tampereen teknillisessä yliopistossa 8.1.2016. *Archinfo - Arkkitehtuurin tiedotuskeskus*.
- Hynynen, A. (2015). Puusta potkua kuntien kehittämiseen. *Sanomalehti Ilkka*.
- Taanila, T., & Panu, A-M. (2015). Puu-Hubi: Perinteestä uusiin innovaatioihin. *Ilkka*, 15.
- Panu, A-M. (2015). Puu-Hubi: Perinteestä uusiin innovaatioihin. *UCS : Seinäjoen yliopistokeskuksen tiedotuslehti*, (1), 6.
- Hynynen, A. (2014). Kuinka tehdään kaupunkia kaupunkiin. *Ilkka* 19.11.2014.
- Saatsi, P. (2013). Villa Ornäs in 7 opetusta. *Glorian antiikki*, (3), 42-46.
- Saatsi, P. (2013). Aidot vanhat & kopiot. *Glorian antiikki*, (3), 48-53.
- Hynynen, A. (2013). Artikkelit: Kaupunkiympäristön arvot ovat hukassa? *Ilkka*.
- Hynynen, A. (2012). Puurakentaminen aluetalouden vahvistajana. *UCS : Seinäjoen yliopistokeskuksen tiedotuslehti*, (2), 16-17.



Hynynen, A. (2011). Voisiko aluesuunnittelu olla designia? *Helsingin sanomat*.

Karjalainen, M., & Pesonen, M. (Eds.) (2016). *Rääkkylän mummola, Opiskelijakilpailu 2016*. Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Rakennusoppi.

Karjalainen, M., & Pesonen, M. (Eds.) (2016). *Nuorisokeskus Marttisen sauna, opiskelijakilpailu 2015*. Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Rakennusoppi.

Karjalainen, M., & Pesonen, M. (Eds.) (2016). *Klingendahlin parveke, opiskelijakilpailu 2015*. Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Rakennusoppi.

Kotilainen, S., Hedman, M., & Heikkinen, J. (Eds.) (2015). *Joustavat asuinympäristöt: 10 visiota aikaa kestäväään kaupunkiasumiseen*. (Housing Design). Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos.

Teronen, T., Tarpio, J., & Hirvilampi, T. (2018). *Kohtuuhintainen asuminen. Ratkaisuperiaatteita rakennussuunnitteluun*. (Edit Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laboratorio. Asuntosuunnittelu. Julkaisu; No. 31). Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laboratorio.

Moisio, M., Kaasalainen, T., Lehtinen, T., & Hedman, M. (2018). *Energiatehokkaan arkkitehtisuunnittelun ohjekortisto*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laboratorio. Asuntosuunnittelu. Julkaisu; Vol. 32). Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laboratorio.

Kaasalainen, T., Lehtinen, T., Moisio, M., & Hedman, M. (2018). *Ikääntyneiden tehostettu palveluasuminen: Tilallisten ratkaisujen tehokkuudesta ja toimivuudesta*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laboratorio. Asuntosuunnittelu. Julkaisu; No. 33). Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laboratorio.

Lehtinen, T., Papinsaari, A-K., Kaasalainen, T., Moisio, M., & Hedman, M. (2018). *Peruskoulut ja energiatehokkuus: Tilallisista ja toiminnallisista suunnitteluperiaatteista*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laboratorio. Asuntosuunnittelu. Julkaisu; Vol. 34). Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laboratorio.

Hynynen, A., Hopia, A., Uimonen, H., Pitkäkoski, T., Aaltojärvi, I., Paakki, M., & Kontukoski, M. (2018). *Ei ainoastaan leivästä: Ruoka, kokemus ja moniaistisuus*. Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laboratorio.

Karjalainen, M., & Pesonen, M. (2018). *Vaasa's wooden tower of innovation*. Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Rakennusoppi.

Karjalainen, M., & Pesonen, M. (Eds.) (2017). *Järviuontokeskus Tampere, Lake Nature Center Tampere*. Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Rakennusoppi.

Lehtovuori, P., Edelman, H., Rintala, J., Jokinen, A., Rantanen, A., Särkilähti, M., & Joensuu, T. (2016). *Hiedanrannan kehittämisvisio: Tiivis ja intensiivisesti vihreä Tampere City West*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Julkaisu; Vol. 10). Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos.

Lehtovuori, P., Edelman, H., Rintala, J., Jokinen, A., Rantanen, A., Särkilähti, M., & Joensuu, T. (2016). *Development vision for Hiedanranta: Densely-built and intensively green Tampere City West*. (Tampere University of Technology. School of Architecture. Publication; Vol. 11). Tampere University of Technology. School of Architecture.

Hedman, M., Heino, J., Tarpio, J., & Teronen, T. (2016). *Talopaletti: Ratkaisumalleja urbaaniin pientaloasumiseen*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Asuntosuunnittelu. Julkaisu; Vol. 24). Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos.

Partanen, J. (Ed.) (2015). *Book of Abstracts - 13th AESOP Complexity and Planning Thematic Group Meeting: Complexity and Digitalisation of Cities - Challenges for Urban Planning and Design*. Tampere University of Technology. School of Architecture.

- Pesu, J., Nissinen, A., Sederholm, C., Huuhka, S., Köliö, A., Kuula, P., ... Teittinen, T. (2020). *Rakennettuun ympäristöön sitoutuneet materiaalit ja niiden virrat: kartoittamisen, ennustamisen ja käytön esiselvitys*.
- Koskinen, A., Lehtovuori, P., Rantanen, A., & Vanhatalo, J. (Eds.) (2019). *Tampere City Region 2040+. Regional factors of well-being*. Tampere: Tampere University.
- Lehtovuori, P., Ari, E., Kuusela, K., Rantanen, A., Rajaniemi, J., & Schmidt-Thomé, K. (2019). *Tulevaisuuskatsaus eräiden maiden alueidenkäytön suunnittelujärjestelmiin*. (24 ed.) (Ympäristöministeriön julkaisuja; Vol. 2019, No. 24). Helsinki: Ympäristöministeriö.
- Rajaniemi, J., Chudoba, M., & Luotinen, E. (Eds.) (2019). *Seinäjoen Huhtala: Yhdyskuntasuunnittelun ammattikurssi 1 2019*. Tampere: Tampereen yliopisto. Arkkitehtuuri.
- Lehtovuori, P., Vanhatalo, J., & Elfving, S. (2019). *Kuivaspään kyläsuunnitelma: Loppuraportti*. Tampereen teknillinen yliopisto.
- Vihinen, H., Hynynen, A., Kolehmainen, J., & Moisio, S. (2019). *Aluekehittäminen monivärikuvassa. Aluekehittämispäätöksen valmistelun työpäperi. Työ- ja elinkeinoministeriö. Työ- ja elinkeinoministeriö*.
- Rajaniemi, J., Chudoba, M., & Lehmusvaara, E. (Eds.) (2018). *Jyväskylän ratapihan ympäristö, Yhdyskuntasuunnittelun ammattikurssi 1 2018*. Tampere: Tampere University of Technology, School of Architecture.
- Saatsi, P., Sørensen, B. R., & Gustafsson, A. (2018). *Quality Parameters for Renovation*. Tampere University of Technology. Laboratory of Architecture.
- Jama, T., Lehtovuori, P., Rajaniemi, J., Siikonen, M., Mäntynen, J., Rantanen, A., ... Saarniaho, K. (2018). *Ideoita kaavoituksen sisällön uudistamiseen: Kaavojen merkintöjen ja määräysten kehittäminen (KAMMI-hanke)*. Helsinki: Ympäristöministeriö.
- Huuhka, S., Köliö, A., Annala, P., & Poti, A. (2018). *Puurakenteiden uudelleenkäyttämähallinnat*. (Muuttuva rakennettu ympäristö; No. 4), (Rakennetekniikka. Tutkimusraportti.; No. 165). Tampere: Tampere University of Technology.
- Partanen, J. (2018). *Kaupunkievoluution tunnistaminen ja tukeminen itseohjeutuvilla työpaikka-alueilla*. (Tutkimuskatsauksia; Vol. 01/2018).
- Lehtovuori, P., Vanhatalo, J., Rantanen, A., & Varna, G. (2017). *Resurssitehokkuuden käsite ja toimintatapojen kansainvälinen benchmarking: Whole-hankkeen osaraportti 1*. (Tampereen teknillinen yliopisto, Arkkitehtuurin laboratorio, julkaisu; Vol. 12). Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laboratorio.
- Lehtovuori, P., Vanhatalo, J., Rantanen, A., Viri, R., Sorri, J., Edelman, H., & Liimatainen, H. (2017). *Kaupunkirakenteen kokonaisvaltainen resurssitehokkuus*. (65 ed.) (Valtioneuvoston selvitys- ja tutkimustoiminnan julkaisusarja). Valtioneuvoston kanslia.
- Rajaniemi, J., Chudoba, M., & Laine, O. (Eds.) (2017). *Korsgrundet i Jakobstad, Yrkeskurs 1 i Stadsplanering 2017*. Tampere: Tampere University of Technology, School of Architecture.
- Rajaniemi, J., Chudoba, M., & Laine, O. (Eds.) (2017). *Pietarsaaren Ristikari, Yhdyskuntasuunnittelun ammattikurssi 1 2017*. Tampere: Tampere University of Technology, School of Architecture.
- Sorri, J., & Edelman, H. (2017). *Katsaus vähähiilisyiden edistämiseen*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Rakennustekniikan laboratorio. Rakennustuotanto ja -talous. Raportti; Vol. 21). Tampereen teknillinen yliopisto.

Karjalainen, M. (2017). *Puukerrostalojen asukas- ja rakennuttajakysely 2017 - loppuraportti 11.6.2017*. Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Rakennusoppi.

Joutsiniemi, A., Vanhatalo, J., Vaattovaara, M., & Lehtonen, J. (2016). *Pirkanmaan maakuntakaava 2040: Ihmisten elinympäristöön kohdistuvien vaikutusten arviointi*. Tampere: Pirkanmaan liitto.

Rajaniemi, J., & Chudoba, M. (Eds.) (2016). *Lempäälän Sääksjärvi: Yhdyskuntasuunnittelun ammattikurssi 1 2016*. Tampere: Tampere University of Technology, School of Architecture.

Kurikka, H., Alarinta, J., Kolehmainen, J., & Hynynen, A. (2016). *Etelä-Pohjanmaan aluerakenteen tulevaisuuskuvat 2040*. (Julkaisunumero B:81). Seinäjoen yliopistokeskus ja Etelä-Pohjanmaan liitto.

Harvio, S., Lehto, V., Hynynen, A., Kolehmainen, J., Laakso, S., & Matikka, J. (2016). *Asemanseutujen kehittämiskonseptit ja investointimallit: Esiselvitys*. (Ympäristöministeriön raportteja 27). Helsinki: Ympäristöministeriö.

Rajaniemi, J., Thureson, J., & Chudoba, M. (Eds.) (2015). *Kangasalan Lamminrahka. Yhdyskuntasuunnittelun ammattikurssi 1 2015*. Tampere: Tampere University of Technology, School of Architecture.

Kotilainen, S., & Hedman, M. (2015). *Asukaslähtöinen puukerrostalokortteli tilaelementeistä: Esimerkinä Kokkolan Nukkumatin tontin suunnitelma*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Asuntosuunnittelu. Julkaisu; No. 17). Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos.

Joutsiniemi, A., & Vanhatalo, J. (2015). *MASTRA: Strateginen kaavakartta - maakuntakaavamerkintöjen ja -määräysten uudet lähestymistavat - osa C*. Tampere: Pirkanmaan liitto.

Lahdensivu, J., Huuhka, S., Annala, P., Pikkuvirta, J., Köliö, A., & Pakkala, T. (2015). *Betonielementtien uudelleenkäyttömahdollisuudet*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Rakennustekniikan laitos. Rakennetekniikka. Tutkimusraportti; Vol. 162). Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto. Rakennustekniikan laitos.

Hirvonen, T. (2015). *Seinäjoen ydinkeskustan olennaiset kehitysvaiheet ja sen 1950 - 70-lukujen rakennusperinnön arvottamisperiaatteita*. Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos.

Edelman, H., & Härkönen, K. (Eds.) (2015). *Sustainable Design Studio 2014*. Tampere University of Technology. School of Architecture.

Chudoba, M., Rajaniemi, J., & Virkkala, J. (Eds.) (2015). *Raitiotien seisakkeet: Yhdyskuntasuunnittelun jatkokurssi A ja B*. Tampere University of Technology, School of Architecture.

Hynynen, A., Panu, A-M., & Taanila, T. (Eds.) (2015). *Puu-Hubi: Perinteestä uusiin innovaatioihin*. Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos.

Kalenoja, H., Rissanen, R., Hynynen, A., Rehunen, A., Ahonen, O., Mäkelä, T., ... Tapio, P. (2014). *Suomen aluerakenteen ja liikennejärjestelmän kehityskuva : Ennakointiteemojen ja tulevaisuuskuviin alueelliset näkökulmat. Osaraportti 2*. Helsinki: Ympäristöministeriö.

Hynynen, A., & Kolehmainen, J. (2014). *Asemanseudut kaupunkikehittämisen keskiössä, Loppuraportti, MAL-verkoston työpaja 14.5.2014, Scandic Tampere Station*. Tampereen teknillinen yliopisto; Tampereen yliopisto.

Joachimiak, M., Laak, M., & Siter, N. (2014). *Uutta arkkitehtuuria kuntien tilahallintaan. Loppuraportti*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Laitosraportti). Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos.

- Hynynen, A., Kolehmainen, J., Ruokolainen, O., & Vanhatalo, J. (2014). *SmartStation: Kohti älykästä asemanseutujen kehittämistä*. Seinäjoki: The City of Seinäjoki .
- Laak, M., & Del Barrio Batista, J. (Eds.) (2014). *Kohti kestäväää Skanssia*. Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos.
- Laak, M., & Del Barrio Batista, J. (Eds.) (2014). *Towards a sustainable Skanssi*. Tampere University of Technology, School of Architecture.
- Laak, M. (Ed.) (2014). *Orimattilan Henna*. Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos.
- Hirvonen, T. (2013). *Näsilinnan muutos- ja korjaushanke: rakennuksen olemus ja arvostukset*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Arkkitehtuurin historian julkaisuja; Vol. 1). Unknown Publisher.
- Kotilainen, S. (2013). *Moduulirakentaminen. Ratkaisumalleja tulevaisuuden asuntorakentamisen haasteisiin*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Asuntosuunnittelu. Julkaisu; Vol. 7). Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos.
- Kotilainen, S., & Hedman, M. (2013). *Arkkitehtuuri in Moduulirakentaminen: Teräskennoteknologian mahdollisuudet*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Rakennustekniikan laitos. Rakennustuotanto ja -talous. Raportti; Vol. 14). Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto.
- Kalakoski, I., & Kuitunen, H. (2013). *Johdanto: Arkkitehtipiskelijat Näsilinnassa*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Arkkitehtuurin historian julkaisuja; Vol. 1). Tampereen teknillinen yliopisto.
- Järvi, I. (2012). *Tampere - Asukaslähtöisyydestä yhteisöllisyyteen*. Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto; EDGE; Pirkanmaan liitto; DEMO Ikärakenneneuvosto; Tampereen kaupunki.
- Siikaniemi, I. (2012). *Närpiö - Hyvinvointia yhteisöllisyydestä*. Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto; EDGE; Pirkanmaan liitto; DEMO Ikärakenneneuvosto; Närpes stad; Tammerprint Oy.
- Kangasaho, T. (2012). *Turku - Kerrosten kesken*. Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto; EDGE; Pirkanmaan liitto; DEMO Ikärakenneneuvosto; Turun kaupunki; Tammerprint Oy.
- Savilepo, T. (2012). *Mikkeli - Asumista ihmisten ilmoilla*. Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto; EDGE; Pirkanmaan liitto; DEMO Ikärakenneneuvosto; Mikkelin kaupunki; Tammerprint Oy.
- Nieminen, S. (2012). *Chinese Superblock : A Study and Design Tools for Sustainable Urban Development in China*. (Tampere University of Technology. School of Architecture. Housing Design. Publication; No. 3). Tampere University of Technology.
- Helamaa, A., & Pylvänen, R. (2012). *Askeleita kohti yhteisöasumista : Selvitys yhteisöasumisen muodoista ja toteuttamisesta : MONIKKO-hanke : Moninaisten yhteisöllisten asuin- ja toimintaympäristöjen kehittämispilotit*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Asuntosuunnittelu. Julkaisu; Vol. 6). Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos.
- Lankia, S. (2012). *Loimaa - Kohtaamisia ja kulttuuria*. Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto; EDGE; Pirkanmaan liitto; DEMO Ikärakenneneuvosto; Loimaa; Tammerprint Oy.
- Sivula, H. (2012). *Mänttä-Vilppula - Vuosirenkaiden juhlaa*. Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto; EDGE; Pirkanmaan liitto; DEMO Ikärakenneneuvosto; Mänttä-Vilppula taidekaupunki; Tammerprint Oy.

- Ruotsalainen, S. (2011). *60- ja 70-lukujen matalat tyyppitalot ja korjausrakentaminen*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Julkaisu; Vol. 3). Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos.
- Laakso, S., Lahti, P., Lodenius, S., & Moilanen, P. (2011). *Metropolialueen kestävä aluerakenne. METKA-hankkeen 2007-08 tiivistelmä*. (Etelä-Suomen maakuntien liittouma). Etelä-Suomen maakuntien liittouma.
- Hynynen, A., & Kolehmainen, J. (2011). *Keskikokoinen metapolis? Näköaloja osaamisvetoiseen kehittämiseen Seinäjoella*. (Tampereen yliopisto. Alueellisen kehittämisen tutkimusyksikkö. Sente työraportteja; Vol. 32/2011). Tampere: University of Tampere.
- Kolehmainen, J., Seppälä, M., Hynynen, A., Ranta, T., & Uitto, A. (2011). *Näkemyksiä maaseudun tulevaisuuden maankäytöstä: Raportti Sitran Maamerkitohjelman maankäyttötyöpajasta*. Tampere: Tampereen yliopisto, Tampereen teknillinen yliopisto, MDI.
- Ylä-Anttila, K. (Ed.), Hynynen, A., Vanhatalo, J., Mäntysalo, R., Kanninen, V. (Ed.), Hytönen, J., ... Akkila, I. (2011). *Monikeskuisuuden monet todellisuudet*. Sektoritutkimuksen neuvottelukunta, Alue- ja yhdyskuntarakenteet ja infrastruktuurit.
- Haila, Y., Joutsiniemi, A., Kervinen, M., & Lodenius, S. (2010). *Östersundomin osayleiskaavan kaupunkiekologinen ohjelma*. (Helsingin kaupunkisuunnitteluviraston yleissuunnitteluosaston selvityksiä; Vol. 2010:3). Helsinki: Helsingin kaupunkisuunnitteluvirasto.
- Heikkilä, H. (2010). *Tottijärven kunnailla, maankäyttösuunnitelma Tottijärven kylälle*. (Kylät kehällä -hanke, Kyläsuunnittelu kaupunkiseudun ulkokehällä). Tampere: Kantri ry, Pirkan Helmi ry, Pirkanmaan TE-keskus, Tampereen teknillinen yliopisto. EDGE.
- Sarjala, S. (2010). *Kylät kaupungin kupeessa - Lempäälän Nurmen ja Säijän kylät, maankäyttösuunnitelma 2009*. (Kylät kehällä -hanke 2009). Tampere: Kantri ry, Pirkan Helmi ry, Pirkanmaan TE-keskus, Tampereen teknillinen yliopisto. EDGE.
- Mätäsniemi, T. (2010). *Maankäyttösuunnitelma Haukilan alueelle 2009*. (Kylät kehällä -hanke, Kyläsuunnittelu kaupunkiseudun ulkokehällä). Tampere: Kantri ry, Pirkan Helmi ry, Pirkanmaan TE-keskus, Tampereen teknillinen yliopisto. EDGE.
- Karppinen, S., Hynynen, A., Korkka, A., & Pylvänen, R. (2010). *Pikkukaupunkien virikekirja*. Tampere: KOKO-ohjelman DEMO- ja MAL-verkostot, Tampereen teknillinen yliopisto. EDGE arkkitehtuuri- ja kaupunkitutkimuslaboratorio, Ylä-Pirkanmaan seutuyhdistys.
- Virtanen, J. (2010). *Maankäyttösuunnitelma Pirkkalankylään*. (Kylät kehällä -hanke 2009). Tampere: Kantri ry, Pirkan Helmi ry, Pirkanmaan TE-keskus, Tampereen teknillinen yliopisto. EDGE.
- Iivari-Hirvelä, M. (2010). *Ritvala raikaa - historiaa ja nykyaikaa; Ritvalan kylän maankäyttösuunnitelma*. (Kylät kehällä -hanke 2009). Tampere: Kantri ry, Pirkan Helmi ry, Pirkanmaan TE-keskus, Tampereen teknillinen yliopisto. EDGE.
- Hakula, A. (2010). *Kulttuurimaiseman asukit - suunnitelmia Saarioispuolelle*. (Kylät kehällä -hanke 2009). Tampere: Kantri ry, Pirkan Helmi ry, Pirkanmaan TE-keskus, Tampereen teknillinen yliopisto. EDGE.
- Mänty, J. (2010). *Arkkitehtuurin laidalta*. Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos.
- Kotilainen, H., Lodenius, S., & Pesonen, H. (2009). *Länsiradan maankäytön kehityskuvaselvitys Espoo-Kirkkonummi-Vihti-Lohja*. (Espoon, Helsingin ja Lohjan kaupungit, Kirkkonummen ja Vihdein kunnat, Uudenmaan liitto, Uudenmaan tiepiiri ja Ratahallintokeskus). Oulu: Unknown Publisher.

Lodenius, S., Silfverberg, B., & Santasalo, T. (2006). *Keski-Uudenmaan KUUMA-kuntien kehitys- ja ympäristökuva, Hyvinkäästä koskeva laajennusosio, 2005*. Unknown Publisher.

Ittanen, S. (2004). *Mouhijärven kirjasto - suunnitelmasta toteutukseen*. Unknown Publisher.

Saarimaa, S. (2018). User-centered urban housing: Reflections on the architect's role. In *The 14th International Alvar Aalto Symposium Publication* Alvar Aalto Foundation.

Maununaho, K. (2018). Diversity scales for integrated housing in the multicultural city. In *Alvar Aalto Symposium: 14th International Alvar Aalto Symposium New housing solutions for cities in change* (pp. 104-107). Alvar Aalto Foundation.

Tarpio, J. (2018). A cookbook for agile housing. In *Alvar Aalto Symposium. : 14th international Alvar Aalto Symposium. 30-31 August 2018 Jyväskylä Finland*. (pp. 88-91). Alvar Aalto Foundation.

Karjalainen, M. (2017). Multistorey timber apartment buildings are becoming common in forested Finland - Results of resident surveys point the way to the future of multistorey timber apartment buildings. In *Proceedings of 5th Annual international Conference on Architecture and Civil Engineering (ACE 2017) : May 8-9, 2017, Singapore* (pp. 415-417). [23] (Proceedings of 5th annual International Conference on Architecture and Civil Engineering ). Singapore: Global Science & Technology Forum (GSTF). [https://doi.org/10.5176/2301-394X\\_ACE17.23](https://doi.org/10.5176/2301-394X_ACE17.23)

Moisio, M., Lindberg, T., Kaasalainen, T., & Mäkinen, A. (2017). Arkkitehtuurin ja tilasuunnittelun vaikutus rakennuksen energiatehokkuuteen. In J. Vinha, & H. Kivioja (Eds.), *Rakennusfysiikka 2017: Uusimmat tutkimustulokset ja hyvät käytännön ratkaisut, 24-26.10.2017, Tampere* (pp. 331-336). Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto, Rakennustekniikka, Rakennusfysiikka.

Koponen, O-P. (2016). Visiting the world heritage town of old Rauma, Finland. In *Timber heritage and cultural tourism: values, innovation and visitor management, Bangkok, Thailand, 6-8 Nov. 2015* (pp. 45-49). Bangkok, Thailand: ICOMOS Thailand Association.

Rajaniemi, J., & Chudoba, M. (2015). Raitiotien seisakkeet - monialainen suunnitteluprosessi opintojakson aiheena. In *Peda-forum 2015 - Strength through collaboration*

Lehtovuori, P., & Ruoppila, S. (2015). Temporary Uses Producing Difference in Contemporary Urbanism. In *Transience and permanence in urban development workshop, Sheffield 14.-15.1.2015* Sheffield, UK.

Hynynen, A., & Kolehmainen, J. (2014). Asemanseudut solmukohtina: Kehittämisen pullonkauloja ja mahdollisuuksia. In *XVI Kaupunkifoorumi Hämeenlinnassa 23.-24.9.2014* Työ- ja elinkeinoministeriö.

Hynynen, A., & Rantanen, A. (2019). Urbanismi voimavarana. Kaupungistumisen näkymiä provinssissa. In S. Riukulehto, & N. Harjunpää (Eds.), *Tehtävä Etelä-Pohjanmaalla!* (pp. 51-64). (Kytösavut; Vol. XX). Etelä-Pohjanmaan liitto.

Pelsmakers, S., & Hoggard, A. (2019). Sustainability and our professional environment - design validation and collaboration to create relevant architecture. In *in Jones, A.,., Hyde, R., "Defining Contemporary Professionalism - for architects in practice and education"* RIBA Publishing.

Saarimaa, S. (2018). User-Centered Urban Housing: Reflections on Architect's Role. In *14th International Alvar Aalto Symposium publication: New housing solutions for cities in change* (Vol. 2018). Jyväskylä: Alvar Aalto Foundation.

Poutanen, J. (2018). An architect's perspective. In G. Walton, & G. Matthews (Eds.), *Exploring informal learning space in the university: A collaborative approach* (pp. 48-62). [4] London, New York: Routledge.

Rantanen, A. (2017). Resurssitehokkuuden kaupunkirakenteellisia ulottuvuuksia. In P. Lehtovuori, J. Vanhatalo, A. Rantanen, & R. Viri (Eds.), *Kaupunkirakenteen kokonaisvaltainen resurssitehokkuus* (65 ed., Vol. 2017, pp. 18-31). (Valtioneuvoston selvitys- ja tutkimustoiminnan julkaisusarja). Valtioneuvoston kanslia.

Karjalainen, M. (2017). Status and possibilities of timber construction in Finland. In K. Lilja (Ed.), *Wood-based bioeconomy solving global challenges* (Vol. MEAE 2/2017, pp. 35-39). (MEAE guidelines and other publications). Helsinki: Ministry of Economic Affairs and Employment of Finland.

Koponen, O-P. (2017). Tempon talo: Tempo House. In *Docomomo Suomi / Docomomo Finland: Kohdevalikoima / Register Selection* (pp. 42-43). Docomomo Suomi Finland ry.

Koponen, O-P. (2017). Kalevan kirkko / Kaleva Church. In *Docomomo Suomi / Docomomo Finland: Kohdeluettelo / Register Selection* (pp. 168-169). Docomomo Suomi Finland ry.

Kotilainen, S., & Hedman, M. (2015). Mikä estää joustavan asuntorakentamisen? In *ARA-viesti 2/2015* (pp. 17-19). The Housing Finance and Development Centre of Finland (ARA).

Kotilainen, S. (2015). Matkalla joustaviin asuinympäristöihin. In *Joustavat asuinympäristöt: 10 visiota aikaa kestävään kaupunkiasumiseen* (Vol. 16, pp. 10-13). [1] (Housing Design; Vol. 16). Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos.

Poutanen, J., Peltoniemi, S., & Pihlajarinne, N. (2015). Uudet arkkitehtoniset ratkaisumallit muuttavat kampuksien ilmettä. In S. Nenonen, S. Kärnä, J-M. Junnonen, S. Tähtinen, & N. Sandström (Eds.), *Oppiva kampus: How to co-create campus?* (pp. 72-93). Tampere: Suomen Yliopistokiinteistöt Oy.

Yläoutinen, J., & Peltoniemi, S. (2015). Laboratorioiden yhteiskäyttö yliopistokampuksilla. In S. Nenonen, S. Kärnä, J-M. Junnonen, S. Tähtinen, & N. Sandström (Eds.), *Oppiva kampus: How to co-create campus?* (pp. 350-359). Tampere: Suomen Yliopistokiinteistöt Oy.

Poutanen, J., Peltoniemi, S., & Pihlajarinne, N. (2015). Novel architectural solutions change campus design. In S. Nenonen, S. Kärnä, J-M. Junnonen, S. Tähtinen, N. Sandström, K. Airo, & O. Niemi (Eds.), *How to co-create campus?* (pp. 60-81). Tampere: Suomen Yliopistokiinteistöt Oy.

Poutanen, J. (2015). What makes a Place? Claiming Spaces for Informal and Social Learning. In *How to Co-Create Campus?* (pp. 248-265). Tampere: Suomen Yliopistokiinteistöt Oy.

Hynynen, A. (2015). Puurakentamisesta potkua alueiden ja kaupunkien kehittämiseen. In A. Hynynen, A-M. Panu, & T. Taanila (Eds.), *Puu-Hubi. : Perinteestä uusiin innovaatioihin* (pp. 75-93). Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos.

Lehtovuori, P. (2015). Uusia tuulia Euroopasta. In *Asukkaan ehdoilla: moninaisuutta asumamuotoihin* (pp. 42-59). Helsinki: Rakennustieto Oy.

Koponen, O-P. (2015). Tammerkoski ja Hämeenkatu Tampereen arkkitehtonisen identiteetin ankkureina. In R. Hautamäki (Ed.), *Tampereen tarina: Teollisuuden synnyttämä kaupunki harjujen ja järvien solmukohdassa* (Vol. Julkaisuja 5/2015, pp. 35-42). (Tampereen kaupunki/Kaupunkiympäristön kehittäminen; Vol. 5/2015). Kaupunkiympäristön kehittäminen: Tampereen kaupunki.

Helamaa, A. (2015). Cohousing in Finland. In Wohnbund e.V (Ed.), *Europe Co-operative Housing* (pp. 112-117). Berlin: Jovis.

Helamaa, A. (2013). Yhteisöllisyyden siemeniä ilmassa, asiantuntijahaastattelu teokseen. In H. Karppinen, & L. Paloheimo-Koskipää (Eds.), *Tervetuloa tuelevaisuuden kotiin! - Tutkimustuloksia ja näkemyksiä asumisen tulevaisuudesta* (pp. 97-103). Research Oy.

- Joutsiniemi, A. (2010). Nykykaupunki ja suunnittelun projektiharha. In L. Jääskeläinen, L. Jaskanen, M. Saarholma, & S. Viertiö (Eds.), *APOLI 2010 Helsingin arkkitehtuuripoliittinen ohjelma 2010* (pp. 80-103)
- Passinmäki, P. (2007). Studio-Talk - Pietilän suunnittelupuheen jäljillä. In A. Niskanen, S. Jetsonen, & T. Lindh (Eds.), *Polkuja Pietilän maastoon. Taiteentutkija* (pp. 58-63). Helsinki: Rakennustaiteen seura, Taidehistorian seura.
- Nieto Fernandez, F., & Rubio Hernandez, R. (2020). On Hares, Ferrymen and Empathy in Architectural Education. *Arkkitehti*, 117(4/2020), 31-33.
- Chudoba, M. (2019). Arkkitehtuurissa riittää tutkittavaa. *Arkkitehti uutiset*, (11), 38.
- Saarimaa, S., & Nieminen, N. (2019). Asukaskeskeisyys asuntorakentamisen haasteena: kommunikatiivisesta kuilusta yhteistyöhön? Miten saataisiin asuntotarjontaa, joka palvelisi nykyistä paremmin asukkaita? . *ARA Viesti, Asumisen rahoitus- ja kehittämiskeskus (ARA)*, 2/2019, 28-29.
- Karjalainen, M. (2019). Vantaa Multipurpose Ice Arena. *Puu-lehti*, 39(2), 66-71.
- Karjalainen, M. (2019). Tutkimus suomalaisten asuinpuukerrostalojen runkoratkaisuista ja asuntojen omistusmuodoista: Research on framing solutions and home ownership of wood apartment buildings in Finland. *Puu-lehti*, 39(1), 60-64.
- Karjalainen, M. (2019). CLT- ja LVL-tilaelementtiratkaisut yleistyvät puukerrostalorakentamisessa: Tampereen yliopiston arkkitehtuurin yksikkö selvitti CLT- ja LVL-tilaelementtiratkaisut yleistyvät puukerrostalorakentamisessa. *Puumies*, 64(1), 23-25.
- Eräsaari, L., Heimala-Pelkonen, M., Kurki, H., Norvasuo, M., Puustinen, S., & Särkikoski, T. (2019). In memoriam: Terttu Nupponen 24.1.1947–7.2.2019. *Yhdyskuntasuunnittelu*, 57(3), 33-34. <https://doi.org/10.33357/ys.86014>
- Kalakoski, I. (2019). Uutta ajattelua rakennusosien kierrättämiseen. *Kulttuurista perinnöksi*, 3.
- Salmela, U., & Kalakoski, I. (2019). Kulttuuriperintö ilmastokriisin kourissa – mutta myös osana ratkaisua? *Kulttuurista perinnöksi*, 3.
- Kalakoski, I. (2019). Muusikko, tarinankertoja, Suomen ystävä: haastattelussa Daniel Libeskind. *Arkkitehti uutiset*, 9 (2019).
- Milián Bernal, D., & Lehtovuori, P. (2019). Split Level: A story of ruptures and their appropriations. *Estonian Architectural Review - MAJA, Winter 2019(95)*, 68-75.
- Karjalainen, M. (2018). Puukerrostaloalue Rauman Papinpellolle. *Puu-lehti*, 38(3), 62-64.
- Saarimaa, S. (2018). Kohti käyttäjakeskeistä asuntorakentamista: Asukaskeskeisen tilasuunnittelun osa-alueet. *RY Rakennettu ympäristö*, (3).
- Tarpio, J. (2018). KARKIT – Kohtuuhintaisen asumisen rakennuskonseptit. *Araviesti*, 2018(2), 15-17.
- Karjalainen, M. (2018). Vaasa's wooden tower of innovation -arkkitehtiopiskelijakilpailu. *Puu-lehti*, 38(2), 60-67.
- Huuhka, S. (2018). Vanha rakennuskanta: kestävän kaupungistumisen riesa vai voimavara? *Rakentaminen & Infrastrukturi*, 2018(1), 12.



- Hynynen, A. (2018). Tehdään älykästä. *Arkkitehti uutiset*, (1/2018), 12-13.
- Kalakoski, I. (2018). Kaupunkikuvan muutos herätti arkkitehdit elokuvan tekoon. *Kulttuurista perinnöksi*, 2.
- Kalakoski, I., & Lehtinen, P. (2018). Kestävyys ja korjaaminen. *Kulttuurista perinnöksi*, 2.
- Huuhka, S. (2017). Lähiöasunto: mainettaan muuntautumiskykyisempi. *RY Rakennettu ympäristö*, 54(4), 16-19.
- Karjalainen, M. (2017). Puukerrostalot yleistyvät hitaasti mutta varmasti. *Rakennuslehti*, (45), 2. [Rakennuslehti 45/2017].
- Karjalainen, M. (2017). Puukerrostalojen asukas- ja rakennuttajakyselyn 2017 tulokset. *Puu-lehti*, 37(3), 48-53.
- Huuhka, S. (2017). Myyttejä purkamassa: Totta ja tarua puretuista rakennuksista. *RY Rakennettu ympäristö*, 54(3), 24-27.
- Lahdelma, I. (2017). Polish jewish history museum, Polin. *YAPI, Architecture, Design, Culture and art magazine, Turkki*, 424(3).
- Huuhka, S. (2017). Rakennuksia tyhjillään keskuksissa ja syrjäseuduilla: Kannattaako uutta rakentaa? *Araviesti*, 2017(1), 24-25.
- Lahdelma, I. (2017). Oulun Asemakeskus. *Fassadentechnik*, (1).
- Passinmäki, P. (2017). Atmosfäärien salainen voima. *Arkkitehti*, 114(2), 82-83.
- Kalakoski, I. (2017). Ajatuksia kaupunkiasumisen tulevaisuudesta. *Arkkitehti uutiset*, (5/2017), 16-17.
- Kalakoski, I. (2017). Alma Mater ja keihäänkärjet. Pääkirjoitus. *Arkkitehti uutiset*, (3).
- Pesonen, M. (2017). Betonia päiväkotiin, sirkukseen ja teatteriin, TTY:n Arkkitehtuurinlaitoksen Betonistudio 2016. *Betoni*, (1), 64-70.
- Koponen, O-P., Mustonen, T., Horto, S., & Woolston, S. (2017). Miten korjata modernismia: Kitsch ja korjausrakentaminen. *Arkkitehti*, (1).
- Kalakoski, I. (2017). Sinivalkeisia faktoja: Blue and white facts. *Arkkitehti*, (2).
- Frolov, V., Huuhka, S., Linov, V., & Helin, P. (2017). Woodblock: Два проекта для Кронштадт / Two projects for Kronstadt. *Project Baltia*, (29), 68-74.
- Koponen, O-P. (2017). Kultivoituneet luolamiehet. *Arkkitehti*, 2017(5), 35-36.
- Lehtovuori, P., & Lehtovuori, O. (2017). Monipuolistaminen on hyvää asuntorakentamispolitiikkaa. *RY Rakennettu ympäristö*, (4).
- Lehtovuori, P. (2017). Arkkitehtuuri esiin Helsingin strategiassa. *Arkkitehti uutiset*, (9), 3.

- Chudoba, M. (2016). Arkkitehtuuritutkimus nyt. *Arkkitehti uutiset*, (11), 15.
- Tarpio, J. (2016). Monenlaista joustavuutta. *Arkkitehti*, 2016(4), 12-21.
- Chudoba, M. (2016). Arkkitehtuurin monet mahdollisuudet. *Arkkitehti uutiset*, (5), 6-9.
- Hynynen, A. (2016). Asemanseutujen momentum. *Arkkitehti uutiset*, 2016(4), 22-23.
- Helamaa, A. (2016). Jotain uutta, jotain lainattua – ja hieman keltaista. Satakunnankatu 21. *Arkkitehti*, (5), 39-40.
- Koponen, O-P. (2016). Aalto-kirjasto, Seinäjoki. *Arkkitehti*, (1).
- Koponen, O-P. (2016). Aalto Bibliothek in Seinäjoki: Feinfühlige Restaurierung der Moderne. *Alvar Aalto Gesellschaft*, (Bulletin 39).
- Lehtovuori, P. (2016). Kaupunkitutkimuksen uusi aalto. *Arkkitehti uutiset*, (8), 30-31.
- Kaasalainen, H., & Achrén, H. (2015). Betonilähiö joustaa muuttuviin asumistarpeisiin. *Betoni*, 85(2), 54-59.
- Kaasalainen, H., Achrén, H., & Huuhka, S. (2015). Maailma muuttuu – miksei lähiöasunnotkin? *Araviesti*, (1), 22-23.
- Hynynen, A. (2015). Proffana provinssissa. *Arkkitehti uutiset*, (9), 32-33.
- Chudoba, M. (2015). Koteja ja kokonaistaideteoksia. *Arkkitehti*, (3), 76-78.
- Chudoba, M. (2015). Kaupunki näyttämönä. *Arkkitehti uutiset*, (8), 12-13.
- Chudoba, M. (2015). Kaupunki uudistuu. *Arkkitehti uutiset*, (10), 12-13.
- Passinmäki, P. (2015). Taskinen yksissä kansissa. *Arkkitehti*, (2), 89-90.
- Helamaa, A. (2015). Kattavasti rivitaloista. *Arkkitehti*, (3), 80-81.
- Koponen, O-P. (2015). Postmodernismi Suomen rakennusperinnössä. *Arkkitehti*, 2015(2/2015), 72-74.
- Koponen, O-P. (2015). Kangasala-talo: Vanhan kulttuuripitäjän uusi kulttuuritalo. *Arkkitehti*, 2015(4/2015), 67-69.
- Helamaa, A. (2014). Kehitysvammaisten asuminen uudistuu. *Araviesti*, (2), 4-6.
- Lehtovuori, P. (2014). Asumisen katselmus : Housing Fair by the Lakeside. *Arkkitehti*, (4), 79-81.
- Helamaa, A. (2014). Yhdessä. *Arkkitehti*, (4), 18-27.
- Pesonen, M. (2014). Betonipinnan kolmas ulottuvuus : TTY:n Arkkitehtuurin laitoksen betonistudio 2013. *Betoni*, (2), 72-77.

- Lehtovuori, P. (2014). Huippupuhujia Arkkitehtuuriviikolla. *Arkkitehtiutiset*, (11), 16-17.
- Kotilainen, S., & Hedman, M. (2014). Pientaloa parempi? Better than an individual small house? *Puu*, (3), 48-51.
- Lehtovuori, P. (2014). Arkkitehtuuri polttopisteessä. *Arkkitehtiutiset*, 66(10), 3-3.
- Huuhka, S. (2014). Vanhasta puusta uutta arkkitehtuuria / New architecture from old wood. *Puu*, (3), 46-47.
- Hämäläinen, T., & Lehtovuori, P. (2014). City of Boulevards or City of Malls? Urban Transport Infrastructure Retrofits Are Urban Landscape in Helsinki and Tampere. *Project Baltia, Archive*, (22), 36-41.
- Panu, A-M. (2014). Puu, tulevaisuuden materiaali. *Arkkitehtiutiset*, (12), 14-15.
- Tuunanen, A-M. (2013). Arkkitehtuurista kulttuurijournalismin kokeilukenttä. *Arkkitehtiutiset*, (9), 16-17.
- Lehtovuori, P. (2013). Liikennesunnittelun James Bond / The James Bond of traffic planning : Pentti Murole: Ihmistä ei voi suunnitella - kiveä voi! : Arkkitehtuuritoimisto B&M, 2012. 478 s. *Arkkitehti*, (1), 84-85.
- Koponen, O-P. (2013). Näkökulma vanhaan vaihtuu : Towards transformation. *Arkkitehti*, 110(3), 13-21.
- Huuhka, S. (2013). Kolme tapaa korjata lähiökerrostalo : Three ways to renovate neighbourhood units. *Arkkitehti*, 110(3), 68-70.
- Hynynen, A., Jalkanen, R., & Jarva, A. (2013). Artikkel: Vehreällä ehdotuksella voittoon Hyvinkään ideakilpailussa. *Arkkitehtiutiset*, 65(1), 24-27.
- Lehtovuori, P. (2013). Kaupunkimaisuuden näkökulma. *Arkkitehti*, (6), 46-49.
- Chudoba, M. (2013). Panu Lehtovuori - professori teorian ja käytännön välissä. *Arkkitehtiutiset*, 65(3), 7-9.
- Hagan, H. (2013). Tapaus Kummatti. *Arkkitehti*, 110(3), 71-72.
- Pesonen, M. (2013). Yllättävää estetiikkaa betonista - TTY:n arkkitehtuurin laitoksen betonistudio 2012. *Betoni*, 82(2), 74-78.
- Hedman, M., & Sanaksenaho, P. (2013). Erityisiä asumisratkaisuja. *Arkkitehtiutiset*, 65(4), 30-32.
- Helamaa, A. (2013). Annikin puutalokortteli - uusi elämä asukasvetoisesti. *RY Rakennettu ympäristö*, 50(1), 32-35.
- Tuunanen, A-M. (2013). Arkkitehtuuria neurotieteiden valossa. *Arkkitehtiutiset*, 65(6-7), 22-23.
- Koponen, O-P. (2012). deja-vu : Eric Adlercreutz, Nils-Hinrik Aschan - Motelli Marinen laajennus, Tammisaari 1972 : Marine Motel Extension, Tammisaari 1972. *Arkkitehti*, 109(5), 82-83.
- Chudoba, M. (2012). Arkkitehtuuriviikko innosti ammattilaisia ja maallikoita. *Arkkitehtiutiset*, 64(9), 14-14.
- Tikka, H. (2012). Runollisen kaunis hybridirakennus voitti opiskelijakilpailun. *Arkkitehtiutiset*, 64(5), 32-33.

- Pesonen, M. (2012). Betoni ei ole enää betonia... - TTY:n arkkitehtuurin laitoksen betonistudio 2011. *Betoni*, 82(2), 52-55.
- Joutsiniemi, A. (2012). Täydennysrakentamisen paradokseja. The paradoxes of infill building. *Arkkitehti*, 109(4), 77-79.
- Lehtovuori, P. (2012). "Talo on vain yksi kivi". "A House is just one stone". *Arkkitehti*, 109(4), 74-76.
- Saatsi, P. (2012). Maatiaiselämää Porvoonjokilaaksossa. *Tuuma. Rakennusperinteen ystävien lehti*, (3), 4-9.
- Huuhka, S. (2012). Katsaus betonilähiöiden korjausrakentamiseen Ruotsissa. *Betoni*, 82(2), 28-35.
- Hedman, M. (2012). Keskitetyn asuinrakentamisen - uudenlainen asuntorakentamisen konsepti. *RY Rakennettu ympäristö*, 49(1), 22-24.
- Katainen, J. (2012). Metabolismi herää unohduksesta. Metabolism awakens from oblivion. *Arkkitehti*, 109(4), 80-82.
- Huuhka, S. (2012). Rakennusala kiertää kierrätystä kuin kissa kuumaa puuroa. *Ympäristö ja terveys*, 43(8-9), 26-31.
- Kaituri, A. (2011). Kansainvälisiä maisemia. *Arkkitehti uutiset*, 63(2), 48-48.
- Pesonen, M. (2011). TTY:n arkkitehtuurin laitoksen betonistudio 2010 ympäristöbetoni - Julkisen tilan betoniveistoksia. *Betoni*, 81(1), 66-69.
- Broberg, A., Hynynen, A., Iltanen, S., Kyttä, M., & Paronen, O. (2011). Yhdyskuntarakenne muokkaa lasten ja nuorten liikumista. *Liikunta ja Tiede*, 48(2-3), 10-17.
- Moisio, M. (2011). Arkkitehtuurin vaikutus pientalon energiatehokkuuteen. Talo Saunaranta ja 47 variaatiota. *RY Rakennettu ympäristö*, (2/2011), 32-35.
- Alatalo, E. (2011). Lähiössä piilee erityisiä voimavaroja. *Asu ja rakenna*, (5-6/2011), 30-31.
- Helamaa, A. (2011). Tulevaisuuden toivojen torni. Opiskelija-asuintalo Ikituuri, Turku. Student Housing Ikituuri, Turku. *Arkkitehti*, 108(4), 55-56.
- Luoma, J. (2011). Ammatin status ja etiikka. *Arkkitehti uutiset*, 63(8), 42-43.
- Saatsi, P. (2011). Kulosaaren yhteiskoulun pikkusali. *Teräsrakenne*, 49(3), 18-19.
- Huuhka, S. (2010). Kehdosta hautaan tuhannen rakennuksen kautta? *Arkkitehtiopiskelija*, (1/2010), 4-5.
- Lodenius, S. (2010). Anteckningar från ett färggrant Äppelträd (rapport från New York). *Ny Tid*, (Helmikuu), 1-5.
- Huuhka, S. (2010). Purkubetoni kierrätetään tienpohjiksi - tulevaisuudessa ehkä myös taloiksi; Demolished concrete reused in road base courses - maybe also in houses in future. *Betoni*, (2/2010), 50-55.
- Passinmäki, P. (2010). Parametrit vastaan kulttuuriset merkitykset. *Arkkitehti*, (1), 60-64.

Huuhka, S. (2009). Korjausrakentamisen esimerkkejä Saksassa. *Betoni*, (4), 44-49.

Chudoba, M., Hynynen, A., Rönn, M., & Toft, A. E. (Eds.) (2020). *Built Environment and Architecture as a Resource: Proceeding Series*. (1 ed.) (The NAAR Proceedings Series). Nordic Academic Press of Architectural Research.

García Triviño, F., Nieto Fernandez, F., Psegiannaki, K., Díaz Camacho, M. Á., & Rubio Hernandez, R. (Eds.) (2019). La oportunidad del afuera / The Opportunity of the Outside. *HipoTesis Numbered Issues, Hipo 7*.

Passinmäki, P., & Havik, K. (Eds.) (2019). *Understanding and Designing Place - Considerations on Architecture and Philosophy*. (DATUTOP; Vol. 38). Tampere: Tampere University, School of Architecture.

García Triviño, F., Nieto Fernandez, F., Psegiannaki, K., & Quesada López, F. (Eds.) (2018). La función de la función / The Function of Function. *HipoTesis Numbered Issues, Hipo 6*.

Rajaniemi, J., & Chudoba, M. (Eds.) (2018). *Re-City. (Im)possible cities*. (DATUTOP). Tampere University of Technology, School of Architecture.

Passinmäki, P. (Guest ed.) (2018). Special Issue: Architectural Research in Finland vol.2, no.1, 2018 - Architecture and Experience Now. *Architectural Research in Finland, 2(1)*.

Rantanen, A., & Faehnle, M. (Eds.) (2017). Self-organising city. *Yhdyskuntasuunnittelu, 55(3)*.

Partanen, J. (Ed.) (2015). *Complexity and Digitalisation of Cities - Challenges for Urban Planning and Design: Conference Proceedings of 13th AESOP Complexity and Planning Thematic Group Meeting 15th-16th January 2015, Tampere, Finland*. Tampere University of Technology. School of Architecture.

Chudoba, M., Joachimiak, M., Laak, M., Lehtovuori, P., Partanen, J., Rantanen, A., & Siter, N. (Eds.) (2014). *ATUT Proceedings, 5th Annual Symposium of Architectural Research, Architecture and Resilience, August 28-30, 2013 Tampere, Finland*. Tampere: Tampere University of Technology, School of Architecture.

Helamaa, A., Kotilainen, S., & Lahtinen, V. (2014). *Omannäköistä asumista : Visioita kehitysvammaisten asumiseen*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Asuntosuunnittelu. Julkaisu; No. 13). Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos.

Ilmavirta, T., Lehtovuori, P., & Mattila, H. (Eds.) (2013). *Kokemuksia Torontosta : Maailman parhaat kaupungit -kurssin nr 1 raportti*. Helsinki: URBANISMISÄÄTIÖ.

Herneoja, A., Hirviniemi, H., Hirvonen-Kantola, S., Joutsiniemi, A., Luusua, A., Mäntysalo, R., ... Tolonen, K. (Eds.) (2013). *Arkkitehtuuritutkimuksen päivät 2011: Tutkimus ja käytäntö / Proceedings of the 3rd Symposium of Architectural Research 2011: Research & Praxis*. (Julkaisu - Oulun yliopisto. Arkkitehtuurin osasto. A; No. A 58). Oulu: Unknown Publisher.

Kalakoski, I. (Ed.) (2013). *Näsilinna 2013. Erikoiskurssi historiallisen arvoraakennuksen dokumentoinnista*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Arkkitehtuurin historian julkaisu; Vol. 1). Tampereen teknillinen yliopisto; Tampereen museopalvelut / Pirkanmaan maakuntamuseo.

Hedman, M. (Ed.) (2012). *Keskitehokas rakentaminen. Esimerkkejä keskitehokkaan asuinrakentamisen malleista*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Asuntosuunnittelu. Julkaisu; Vol. 1). Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos.

Hedman, M. (Ed.) (2012). *Tampere-pientalo : Esimerkkejä tyyppitalon uusista ratkaisumalleista Tampereelle*. Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos.

- Hynynen, A. J., Juuti, P. S., & Katko, T. S. (Eds.) (2012). *Water Fountains in the Worldscape*. Kangasala: International Water History Association and Kehrämedia Inc.
- Hynynen, A. (Ed.) (2012). *Takaisin kartalle. Suomalainen seutukaupunki*. (Acta; No. 237). Helsinki: Suomen Kuntaliitto.
- Alatalo, E. (Ed.) (2012). *Hurmaava lähiö. Energiatehokas lähiökorjaaminen -hankkeen loppujulkaisu*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos; Vol. 7). Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos; Tampereen teknillinen yliopisto. Rakennustekniikan laitos; EDGE; Ympäristöministeriö.
- Kuhlmann, D., Simmel, C., & Griffiths, G. (Eds.) (2011). *Wooden Boxes*. Wien: Luftschacht Verlag.
- Hynynen, A. J., Juuti, P. S., & Katko, T. S. (Eds.) (2011). *Water Fountains in the Cityscape*. (Essays in Public Works History; Vol. 30). Kansas City, MO: Public Works Historical Society.
- Altonen, J., Hynynen, A., & Lodenius, S. (Eds.) (2010). *Kylät kehällä. Kyläsuunnittelu kaupunkiseudun ulkokehällä*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. EDGE Arkkitehtuuri- ja kaupunkitutkimuslaboratorio). Tampere: Kantri ry, Pirkan Helmi ry, Pirkanmaan TE-keskus, Tampereen teknillinen yliopisto. EDGE.
- Pesonen, M., & Salonen, K. (Eds.) (2010). *Pirkkalan Pappilanranta, Pirkkala Parish Shore*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Yhdyskuntasuunnittelu ja Rakennusoppi. Puustudio. Finnish Wood Architecture. Competition 2008-2009). Unknown Publisher.
- Mattila, M. (Ed.) (2010). *Kivinavetat, Finn Vernadoc 2009 - Kivinavettakinkerit*. Vilppula: Ruoveden kunnan sivistystoimi, Suomen Icomos, Kansanrakentamisen komitea.
- Kanninen, V., & Rantanen, A. (Eds.) (2010). *Kauppakeskukset osana kestäväää kulutusta ja kaupunkirakennetta*. (Yhdyskuntasuunnittelun tutkimus- ja koulutuskeskuksen julkaisuja. C; Vol. 82). Espoo: Aalto-yliopisto.
- Ylä-Anttila, K. (Ed.) (2010). *Urban fallows. Transformations & breeding grounds*. (Tampere University of Technology. School of Architecture. Publication; Vol. 2). Tampere: Tampere University of Technology.
- Gottdiener, M., Budd, L., & Lehtovuori, P. (2015). *Key concepts in urban studies: 2nd edition*. (SAGE Key Concepts series). London: SAGE Publications.
- Pakarinen, T. (2010). *Metaphors in urban planning: From garden city to Zwischenstadt and Netzstadt*. (Datutop; Vol. 31). Tampere: Tampere University of Technology.
- Milián Bernal, D. (2019). Re-imaginando el espacio público en los intersticios del vacío y el abandonon en las ciudades latinoamericanas. In *Anais do II Congresso Ibero-americano de História Urbana, 2019* (Vol. 2, pp. 2435-2448). (Anais II CIHU).
- Puusepp, R., Cerrone, D., & Melioranski, M. (2016). Synthetic modelling of pedestrian movement tallinn case study report . In *34th eCAADe Conference: 22-26 August 2016, Oulu* (Vol. 2). (Urban Context; No. 34).
- Vinha, J., Hedman, M., Sirén, K., Harsia, P., Pentti, M., Teriö, O., ... Pihlajamaa, P. (2015). Uudessa COMBI-hankeessa tutkitaan energiatehokkaan palvelurakentamisen haasteita ja ratkaisuja. In J. Vinha, & T. Ruuska (Eds.), *Rakennusfysiikka 2015. Uusimmat tutkimustulokset ja hyvät käytännön ratkaisut. 20.-22.10.2015, Tampere*. (pp. 487-496). (Rakennustekniikan laitos. Rakennetekniikka. Seminaarijulkaisu; No. 4). Tampereen teknillinen yliopisto, rakennustekniikan laitos, rakennetekniikka.
- Iltanen, S., Joutsiniemi, A., Kanninen, V., Mäntysalo, R., & Syrman, S. (2014). HIMMELI for comprehensive transport planning and development planning. In M. T. Brömmelstroet, C. Silva, & L. Bertolini (Eds.), *COST Action TU1002 - Assessing Usability of Accessibility Instruments* (pp. 47-52). COST Office.

Peltoniemi, S. (2014). Well-being Architecture in Academic Workplace. In *Proceedings of the 6th Annual Architectural Research Symposium in Finland 2014: Designing and Planning the Built Environment for Human Well-Being, October 23rd to 25th 2014, Oulu, Finland : The 6th Annual Symposium of Architectural Research 2014 and The Annual NAAR Symposium 2014, October 23-25, 2014, Oulu, Finland* (pp. 283-290). (University of Oulu, Department of Architecture, Publications; No. A61).

Hedman, M. (2014). Empathy in Architecture. In V. Morabito (Ed.), *Landscape Accessibility, Landscape Accessibility International Workshop - Milazzo 2014* (Intelligent landscape; No. 3). ARACNE.

Helamaa, A. (2013). The Extended Home: On design solutions for community oriented housing. In G. Meltzer (Ed.), *Communal Pathways to Sustainable Living, Proceedings of the 11th conference of the International Communal Studies Association (ICSA) Findhorn Foundation and Community, Scotland 26 -28 June, 2013* (pp. 378-391). (International Communal Studies Association Conference). The Findhorn Foundation.

Joutsiniemi, A., Mathlin, M., Haapakangas, A., Ruohomäki, V., Lahtinen, M., Airaksinen, M., ... Tuomaala, P. (2013). Tilamallinnus käyttäjätiedon ja teknisen suunnittelun yhdistäjänä. In J. Säteri, & H. Backman (Eds.), *Sisäilmastoseminaari 2013, Messukuskus, Helsinki 13.3.2013* (SIY Raportti; No. 31).

Hirvonen, T. (2013). Alvar Aalto's Abstract Paintings and His Quest for Expressive Forms. In N. Catak, & E. Duyan (Eds.), *Creativity, autonomy, function in architecture , Archtheo '13, Conference Proceedings, December 4-6, 2013, Mimar Sinan Fine Arts University* (pp. 81-94). (Theory of Architecture Conference). Istanbul: Mimar Sinan Guzel Sanatlar Universitesi.

Aaltonen, A., Saatsi, P., & Vinha, J. (2013). Perinteisten ikkunoiden tiivistysvaihtoehtojen tutkiminen ilmanpitävyyssmittauksin. In J. Vinha, & A. Aaltonen (Eds.), *Rakennusfysiikka 2013 : uusimmat tutkimustulokset ja hyvät käytännön ratkaisut, 22.-24.10.2013, Tampere* (pp. 367-372). (Tampereen teknillinen yliopisto, rakennustekniikan laitos, rakennetekniikka, seminaarijulkaisu; No. 3). Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto, rakennustekniikan laitos, rakennetekniikka.

Airaksinen, M., Holopainen, R., Tuomaala, P., Piippo, J., Piira, K., Saari, M., ... Lahtinen, M. (2013). Mitattu, mallinnettu ja koettu lämpöviihtyvyys toimistohuoneessa. In J. Säteri, & H. Backman (Eds.), *Sisäilmastoseminaari 2013, Messukuskus, Helsinki 13.3.2013* (pp. 259-264). (SIY Raportti).

Leino, T., Salminen, K., & Joutsiniemi, A. (2011). Urban Eco-Factory compatibility of residential and industrial zones. In *The 6th International Conference on Industrial Ecology, ISIE 2011, 7-10 June, 2011, University of California, Berkeley, USA* (pp. 1-9). (International Conference on Industrial Ecology ISIE). Berkeley, CA: International Society for Industrial Ecology.

Leino, T., Salminen, K., & Joutsiniemi, A. (2011). Sustainable manufacturing and eco-factories within sustainable industrial areas within fast growing eco-cities. In *21st International Conference on Flexible Automation and Intelligent Manufacturing, FAIM 2011, 26-29 June, 2011, Taichung, Taiwan* (pp. 747-754). (International Conference on Flexible Automation and Intelligent Manufacturing). Taichung: FAIM 2011.

Koponen, O-P. (2010). When Alvar Aalto found his own voice - Why I think Paimio tuberculosis sanatorium should be on the world heritage list. In R. Salastie (Ed.), *Integrity and authenticity in modern movement architecture - Case Paimio hospital. International expert seminar 1-2 October in 2009 in the Paimio Hospital* (pp. 112-114)

Lehtovuori, P., Cerrone, D., & Partanen, J. (Accepted/In press). Метаморфология: новый взгляд на роль пространства в городском планировании. In E. Lapina Kratasjuk (Ed.), *Настройка языка: управление коммуникациями на постсоветском пространстве* Moscow: Новое литературное обозрение.

Huuhka, S. (2016). Muutosmallit. In *Tutkitusti parempi lähiö: Asuinalueiden kehittämissuunnitelman tutkimusjulkaisu* (pp. 32-37). [6] Helsinki: Asumisen rahoittamis- ja kehittämiskeskus (ARA).

- Koponen, O-P. (2015). Meeting of Vernacular and Modern Architecture in Urbino: Giancarlo De Carlo and reading of the context. In M. Mattila (Ed.), *Italian Vernadoc 2015 – Amandola: Studying Italia and its architecture. The first 10 VERNADOC-years* (pp. 26-29). Helsinki: Suomen ICOMOS, kansanrakentamisen komitea.
- Hynynen, A., & Taanila, T. (2014). Tavoitteena lähipuukerrostalo. In A. Viljamaa, S. Päälysho, & R. Lauhanen (Eds.), *Opetuksen ja tutkimuksen näkökulmia: Seinäjoen ammattikorkeakoulu 2014* (pp. 378-397). (Seinäjoen ammattikorkeakoulun julkaisusarja A, Tutkimuksia; No. 17). Seinäjoki: SEINÄJOEN AMMATTIKORKEAKOULU.
- Lehtovuori, P. (2013). Kokemuksellisia pisteitä muuttuvassa kaupungissa : Havaintoja 2000-luvun Espoosta / Upplevelserum i den föränderliga staden : Observationer i Esbo på 2000-talet / Experiential places in a changing city : Observations in 21st century Espoo. In J. Hovinen (Ed.), *Espoo : arjen arkkitehtuuria / Esbo : arkitektur för alla / Espoo : everyday architecture* (pp. 27-34; 38-41; 45-49). Helsinki: PARVS PUBLISHING.
- Koponen, O-P. (2013). Tyyli -täydennysrakentamisen vaiettu ydinkysymys. In M. Perkkiö (Ed.), *Kulttuuriympäristön monet kasvot : puhetta suojelusta ja restauroinnista* (pp. 90-95). Helsinki: Suomenlinnan hoitokunta.
- Kalakoski, I. (2013). Patina herättää tunteita. In M. Perkkiö (Ed.), *Kulttuuriympäristön monet kasvot : puhetta suojelusta ja restauroinnista* (pp. 122-124). Helsinki: Suomenlinnan hoitokunta.
- Lehtovuori, P. (2013). Kaupungista välittäminen : reitityksiä kohti urbaania mannerta. In A. Paasi, P. Rannila, & S. Tani (Eds.), *Matkalla : Professori Pauli Tapani Karjalaisen 60-vuotisjuhlakirja* (pp. 111-120). Oulu: Anssi Paasi.
- Joutsiniemi, A., & Syrman, S. (2012). Monitasoinen verkostokaupunkimalli. In M. Raine, J. Anssi, N. Suvi, & S. Simo (Eds.), *Kestävät kauppapaikat verkostokaupungissa. Aalto-yliopiston julkaisusarja TIEDE + TEKNOLOGIA* (pp. 15-20). Espoo: Aalto-yliopisto. Insinööritieteiden korkeakoulu. Maankäyttötieteiden laitos. Yhdyskuntasuunnittelun tutkimus- ja koulutusryhmä YTK.
- Koponen, O-P. (2012). Maalaiskoulu - kylän ensimmäinen julkinen rakennus. In M. Markku (Ed.), *Kyläkoulut : Finn VERNADOC 2011 - Kyläkoulukinkerit* (pp. 20-21). Ruovesi: Ruoveden Kotiseutuyhdistys ry; Suomen ICOMOS.
- Mattila, M. (2012). Kyläkouluhanke. In M. Mattila (Ed.), *Kyläkoulut : Finn VERNADOC 2011 - Kyläkoulukinkerit* (pp. 10-11). Ruoveden Kotiseutuyhdistys ry; Suomen ICOMOS.
- Lehtovuori, P. (2012). Rannat Helsingin seudun dynamona : Unelma omaehtoisesta kaupunkitilan tuottamisesta. In J. Lahti, K. Paatero, & E. Rauske (Eds.), *Rantaviivoja : asuinalueita veden äärellä* (pp. 20-31). Helsinki: Suomen arkkitehtuurimuseo.
- Hynynen, A. J., Juuti, P. S., & Katko, T. S. (2012). The Mermaid of Helsinki, Finland. In J. H. Ari, S. J. Petri, & S. K. Tapio (Eds.), *Water Fountains in the Worldscape* (pp. 107-111). Kangasala: International Water History Association and Kehrämedia Inc..
- Saatsi, P. (2012). Koulurakennusten mittausta ja uusikäyttö : TTY:n arkkitehtuurin historian harjoitustöitä. In M. Markku (Ed.), *Kyläkoulut : Finn VERNADOC 2011 - Kyläkoulukinkerit* (pp. 128-128). Ruovesi: Suomen ICOMOS, Ruoveden Kotiseutuyhdistys ry.
- Iltaanen, S. (2012). Kaupunkien dynamiikka ja simulaatiomallit. In M. Raine, J. Anssi, N. Suvi, & S. Simo (Eds.), *Kestävät kauppapaikat verkostokaupungissa. Aalto-yliopiston julkaisusarja TIEDE + TEKNOLOGIA* (pp. 198-205). Espoo: Aalto-yliopisto. Insinööritieteiden korkeakoulu. Maankäyttötieteiden laitos. Yhdyskuntasuunnittelun tutkimus- ja koulutusryhmä YTK.
- Lehtovuori, P. (2012). Shores as dynamos of the Helsinki region : A dream of spontaneous production of urban space. In J. Lahti, K. Paatero, & E. Rauske (Eds.), *Shorelines : residential areas by the water* (pp. 20-31). Helsinki: Museum of Finnish Architecture.



Hynynen, A. J., Juuti, P. S., & Katko, T. S. (2012). Part V: Comparative Analysis of the Omnipresent Water Fountains. In J. H. Ari, S. J. Petri, & S. K. Tapio (Eds.), *Water Fountains in the Worldscape* (pp. 137-212). Kangasala: International Water History Association and Kehrämedia Inc..

Mattila, M. (2012). Kansainvälinen mittauleiri, näyttely ja kyläkoulukinkerit. In M. Markku (Ed.), *Kyläkoulut : Finn VERNADOC 2011 - Kyläkoulukinkerit* (pp. 12-14). Ruovesi: Ruoveden Kotiseutuyhdistys ry; Suomen ICOMOS.

Rantanen, A. (2012). Kaupan typologinen evoluutio dynaamisissa monitoimijaisissa verkostoissa. In M. Raine, J. Anssi, N. Suvi, & S. Simo (Eds.), *Kestävät kauppapaikat verkostokaupungissa. Aalto-yliopiston julkaisusarja TIEDE + TEKNOLOGIA* (pp. 32-45). Espoo: Aalto-yliopisto. Insinööritieteiden korkeakoulu. Maankäyttötieteiden laitos. Yhdyskuntasuunnittelun tutkimus- ja koulutusryhmä YTK.

Iltanen, S. (2012). Dynaaminen simulaatiomalli. In M. Raine, J. Anssi, N. Suvi, & S. Simo (Eds.), *Kestävät kauppapaikat verkostokaupungissa. Aalto-yliopiston julkaisusarja TIEDE + TEKNOLOGIA* (pp. 21-31). Espoo: Aalto-yliopisto. Insinööritieteiden korkeakoulu. Maankäyttötieteiden laitos. Yhdyskuntasuunnittelun tutkimus- ja koulutusryhmä YTK.

Saatsi, P. (2012). Saksalan pikkukoulu - koulusta kodiksi. In M. Markku (Ed.), *Kyläkoulut : Finn VERNADOC 2011 - Kyläkoulukinkerit* (pp. 87-92). Ruovesi: Ruoveden Kotiseutuyhdistys ry; Suomen ICOMOS.

Neenonen, S., & Joutsiniemi, A. (2012). Kauppapaikkojen suunnittelun ja johtamisen välineet kestävässä verkostokaupungissa. In M. Raine, J. Anssi, N. Suvi, & S. Simo (Eds.), *Kestävät kauppapaikat verkostokaupungissa. Aalto-yliopiston julkaisusarja TIEDE + TEKNOLOGIA* (pp. 196-197). Espoo: Aalto-yliopisto. Insinööritieteiden korkeakoulu. Maankäyttötieteiden laitos. Yhdyskuntasuunnittelun tutkimus- ja koulutusryhmä YTK.

Hynynen, A., & Villanen, M. (2012). Seutukaupunkien kehittämismenettelmä ja menetelmän testaus. In H. Ari (Ed.), *Takaisin kartalle : suomalainen seutukaupunki. Kuntaliiton Acta-julkaisusarja* (pp. 102-121). Helsinki: Suomen Kuntaliitto.

Hynynen, A., Juuti, P., & Katko, T. (2011). The Fountain A Harbinger of a New Era in Case Tampere. In A. J. Hynynen, P. S. Juuti, & T. S. Katko (Eds.), *Water Fountains in the Cityscape. Essays in Public Works History* (pp. 63-70). (Essays in Public Works History; Vol. 30). Kansas City, MO: Public Works Historical Society.

Mattila, M. (2011). VERNADOC - documenting vernacular architecture. In M. Mattila (Ed.), *CIAV VERNADOC 2010: Keski-Skandinavian suomalaiset: Östmarkin kirkko, savutuvat* (pp. 92-93). Helsinki: Suomen ICOMOS, kansanrakentamisen komitea.

Mattila, M. (2011). Pajaniemen savusauna, Vehkajärvi - Pajaniemi smoke sauna in Häme Finland. In M. Mattila (Ed.), *CIAV VERNADOC 2010: Keski-Skandinavian suomalaiset: Östmarkin kirkko, savutuvat* (pp. 176-177). Helsinki: Suomen ICOMOS, kansanrakentamisen komitea.

Mattila, M. (2011). Filippiiniläinen vuoristotalo - A mountain house in Patad Ifugao Luzon, Philippines. In M. Mattila (Ed.), *CIAV VERNADOC 2010: Keski-Skandinavian suomalaiset: Östmarkin kirkko, savutuvat* (pp. 198-199). Helsinki: Suomen ICOMOS, kansanrakentamisen komitea.

Hynynen, A., Rantanen, A., Kanninen, V., & Mäntysalo, R. (2011). Johdanto: kauppakeskukset osana kestävästä kulutuksesta ja kaupunkirakennetta. In V. Kanninen, & A. Rantanen (Eds.), *Kauppakeskukset osana kestävästä kulutuksesta ja kaupunkirakennetta. Yhdyskuntasuunnittelun tutkimus- ja koulutuskeskuksen julkaisu C* (pp. 6-16). Espoo: Aalto-yliopisto.

Mattila, M., & Freese, S. (2011). Myllymäen savusauna - Myllymäki smoke sauna in uusimaa, Finland. In M. Mattila (Ed.), *CIAV VERNADOC 2010: Keski-Skandinavian suomalaiset: Östmarkin kirkko, savutuvat* (pp. 170-173). Helsinki: Suomen ICOMOS, kansanrakentamisen komitea.

Mattila, M. (2011). CIAV VERNADOC 2010 - Östmark church and smoke cabins. In M. Mattila (Ed.), *CIAV VERNADOC 2010: Keski-Skandinavian suomalaiset: Östmarkin kirkko, savutuvat* (pp. 7-9). Helsinki: Suomen ICOMOS, kansanrakentamisen komitea.

Kalenoja, H., Kallionpää, E., Moisala, A., & Ylä-Anttila, K. (2011). Liikennepalvelumallit ja vaikutusten arviointi. Liite 2, Tampereen teknillisen yliopiston tutkimusraportti. In *Sähköiset ajoneuvot kehäradan syöttö- ja asiointiliikenteessä. Syöky -tutkimushankkeen loppuraportti* (pp. 1-143). Helsinki: METROPOLIA AMMATTIKORKEAKOULU.

Mattila, M. (2011). Kontupohjan kirkko - Church of Kontupohja in Karelia, Russia. In M. Mattila (Ed.), *CIAV VERNADOC 2010: Keski-Skandinavian suomalaiset: Östmarkin kirkko, savutuvat* (pp. 116-117). Helsinki: Suomen ICOMOS, kansanrakentamisen komitea.

Mattila, M. (2011). Pien-Toijolan savusauna, Ristiina - Pien-Toijola smoke sauna in Savo Finland. In M. Mattila (Ed.), *CIAV VERNADOC 2010: Keski-Skandinavian suomalaiset: Östmarkin kirkko, savutuvat* (pp. 174-175). Helsinki: Suomen ICOMOS, kansanrakentamisen komitea.

Iltanen, S. (2011). Kauppakeskukset verkostokaupungissa. In V. Kanninen, & A. Rantanen (Eds.), *Kauppakeskukset osana kestävästä kulutuksesta ja kaupunkirakennetta. Yhdyskuntasuunnittelun tutkimus- ja koulutuskeskuksen julkaisuja C* (pp. 30-33). Espoo: Aalto-yliopisto.

Mattila, M. (2011). Isoniemen riihi, Vehkajärvi - Isoniemi drying house in Häme, Finland. In M. Mattila (Ed.), *CIAV VERNADOC 2010: Keski-Skandinavian suomalaiset: Östmarkin kirkko, savutuvat* (pp. 168-169). Helsinki: Suomen ICOMOS, kansanrakentamisen komitea.

Kanninen, V., & Rantanen, A. (2011). Johtopäätökset: kestävä kauppakeskus. In V. Kanninen, & A. Rantanen (Eds.), *Kauppakeskukset osana kestävästä kulutuksesta ja kaupunkirakennetta. Yhdyskuntasuunnittelun tutkimus- ja koulutuskeskuksen julkaisuja C* (pp. 54-59). Espoo: Aalto-yliopisto.

Griffiths, G. (2011). Almost nothing. In D. Kuhlmann, C. Simmel, & G. Griffiths (Eds.), *Wooden Boxes* (pp. 14-23)

Mattila, M. (2011). Karjalainen savusauna - Karelian smoke sauna in Viena-Karelia, Russia. In M. Mattila (Ed.), *CIAV VERNADOC 2010: Keski-Skandinavian suomalaiset: Östmarkin kirkko, savutuvat* (pp. 178-179). Helsinki: Suomen ICOMOS, kansanrakentamisen komitea.

Mattila, M., & Lennox, M. (2011). Marilainen savusauna - Mari smoke sauna in Bashkortoshtan, Russia. In M. Mattila (Ed.), *CIAV VERNADOC 2010: Keski-Skandinavian suomalaiset: Östmarkin kirkko, savutuvat* (pp. 184-185). Helsinki: Suomen ICOMOS, kansanrakentamisen komitea.

Mattila, M. (2011). Inkeriläinen savusauna - Ingrian -Finnish smoke sauna in Ingermanland, Russia. In M. Mattila (Ed.), *CIAV VERNADOC 2010: Keski-Skandinavian suomalaiset: Östmarkin kirkko, savutuvat* (pp. 180-181). Helsinki: Suomen ICOMOS, kansanrakentamisen komitea.

Rantanen, A. (2011). Kauppakeskus kaupunkitalana - integroituminen lähiympäristöön. In V. Kanninen, & A. Rantanen (Eds.), *Kauppakeskukset osana kestävästä kulutuksesta ja kaupunkirakennetta. Yhdyskuntasuunnittelun tutkimus- ja koulutuskeskuksen julkaisuja C* (pp. 34-37). Espoo: Aalto-yliopisto.

Kontio, P., Rantanen, A., Simola, A., & Jääskeläinen, R. (2010). Yritysten sijoittuminen ja yhdyskuntarakenne. In V. Kanninen, P. Kontio, R. Mäntyselä, & M. Ristimäki (Eds.), *Autoriippuvainen yhdyskuntarakenne ja sen vaihtoehdot. Tutkimushankkeen loppuraportti. YTK:n julkaisuja B* (pp. 72-99)

Koponen, O-P. (2009). The Hervanta Central Axis and the Myth about the Finnishness of Reima Pietilä's Architecture. In E. Johansson (Ed.), *Raili y Reima Pietilä: un desafío a la arquitectura moderna = Raili and Reima Pietilä: challenging modern architecture* (pp. 48-61). Madrid: Museo Colecciones ICO.

- Chudoba, M., & Rajaniemi, J. (2019). Tampereen arkkitehtikoulu 50 vuotta. *Yhdyskuntasuunnittelu*, 57(3), 29-32.
- Havik, K., & Passinmäki, P. (2019). Introduction. *DATUTOP*, (38), 7-11.
- Norvasuo, M. (2019). Kaupunki on ihmisen koti. Klassikko 1999: Taina Rajanti: Kaupunki on ihmisen koti. *Yhdyskuntasuunnittelu*, 57(2), 60-63. <https://doi.org/10.33357/ys.83680>
- Ylipulli, J., Ridell, S., & Partanen, J. (2018). Editorial: City Imaginings and Urban Everyday Life. *WiderScreen*, 1(2018), [01/2018].
- Rantanen, A., & Faehnle, M. (Eds.) (2017). Self-organisation challenging institutional planning: towards a new urban research and planning paradigm – a Finnish review. *Yhdyskuntasuunnittelu*, 55(3).
- Norvasuo, M. (2017). Kohtaavatko yhdyskuntasuunnittelun muuttuvat tehtävät ja monitieteinen koulutus toisensa? *Yhdyskuntasuunnittelu*, 55(4).
- Rantanen, A. (2016). Southdale Shopping Centre: Modernin kauppakeskuksen syntymästä 60 vuotta. *Yhdyskuntasuunnittelu*, 54(4).
- Rantanen, A. (2016). 1965: The Heart of Our Cities. *Yhdyskuntasuunnittelu*, 2015:53(4).
- Passinmäki, P. (2015). Arkkitehdit saivat olla hieman vaatimattomampia: Juhani Pallasmaan haastattelu. *Niin ja näin*, 87(4), 42-45.
- Lehtovuori, P. (2014). 1974 la production de l'espace : Henri Lefebvre (1974). La production de l'espace : Paris: Editions Anthropos. 485 p. *Yhdyskuntasuunnittelu*, 52(2), 77-79.
- Passinmäki, P. (2013). The Trout, the Stream, and the Letting-be. Alvar Aalto's Contribution to the Poetic Tradition of Architecture. *Alvaraaltoresearch.fi*.
- Joutsiniemi, A. (2013). Mitä peetä? : (Wisa Majamaa: The 4th P – people – in urban development based on Public-Private-People partnership ja Matti Kuronen: The role of partnerships in sustainable urban residential development.). *Yhdyskuntasuunnittelu*, 51(1), 67-70.
- Joutsiniemi, A. (2013). Suunnitelmallista hajaannusta. *Yhdyskuntasuunnittelu*, 51(2), 4-7.
- Chudoba, M. (2013). Klassikko täyttää pyöreitä : 1943 : The city - its growth, its decay, its future : Saarinen, E (1943). The city - its growth, its decay, its future. Cambridge, Massachussets: The MIT Press. ISBN 1262190176. 380s. : Kohti desentralisoitua kaupunkirakennetta. *Yhdyskuntasuunnittelu*, 51(1), 74-76.
- Joutsiniemi, A. (2013). Informaatiohippasilla. *Yhdyskuntasuunnittelu*, 51(1), 4-7.
- Helamaa, A. (2013). The extended home: On design solutions for community oriented housing. *Social Sciences Directory*, 2(4), 70-84. [https://doi.org/10.7563/SSD\\_02\\_04\\_07](https://doi.org/10.7563/SSD_02_04_07)
- Hedman, M. (2012). Asukkaiden tarpeet ja ekologia asuntoreformin keskiössä (Esko Kahri ym. Asukasnäkökulma kaupunkiasumiseen). *Yhdyskuntasuunnittelu*, 50(1), 50-.

- Joutsiniemi, A. (2012). Pääkirjoitus: Kaupunki vai urbaani ekosysteemi? *Yhdyskuntasuunnittelu*, 50(1), 4-7.
- Joutsiniemi, A., Laine, M. R., Mäenpää, P., Annala, M., & Holopainen, T. (2012). Kisailua vai kerman kuorintaa. *Yhdyskuntasuunnittelu*, 50(2), 4-9.
- Joutsiniemi, A. (2012). Instituutioiden imemänä. *Yhdyskuntasuunnittelu*, 50(3), 4-7.
- Joutsiniemi, A. (2011). Päätoimittajalta: Klikkejä imagiaarisessa kaupungissa. *Yhdyskuntasuunnittelu*, 49(2), 4-7.
- Lodenus, S. (2011). Decline or revival? Four small to medium-sized towns in Eastern Finland. *Project Baltia, Shoreline*, (12), 35-38.
- Joutsiniemi, A. (2011). Nollahypoteesina kunta. *Yhdyskuntasuunnittelu*, 49(3), 4-7.
- Pesonen, M. (2011). Hämeenpuiston kahvila, Hämeenpuisto Cafe. *Puu - Suomalaista puuarkkitehtuuria ja rakentamista*, (2), 42-43.
- Lodenus, S. (2011). The Finnish Waterfront. *Project Baltia, Shoreline*, (13), 27-29.
- Joutsiniemi, A. (2011). Kolmas kerta toden sanoo. *Yhdyskuntasuunnittelu*, 49(4), 4-7.
- Lodenus, S. (2010). Monikulttuurisuus: segregatio vai integraatio? Havaintoja New Yorkin naapurustoista. *RY Rakennettu ympäristö*, (1/2010), 55-57.
- Tikka, H. (2010). Arkkitehtitoimisto JKMM OY voitti Kolin kansallispuiston toiminta- ja palvelukeskuksen arkkitehtuurikilpailu. *Arkkitehtiutiset*, (1/2010), 36-37.
- Soini, K. (2010). Modernia aikaa etsimässä. *RY Rakennettu ympäristö*, (4/2010), 74-76.
- Joutsiniemi, A. (2010). Henkilökohtaista. *Yhdyskuntasuunnittelu*, (2010:3), 5-7.
- Joutsiniemi, A. (2010). Kaupungin koodi ja innovaation paikka. *Yhdyskuntasuunnittelu*, 48(4), 4-7.
- Lahdelma, I. (2010). Eriksson arkkitehteille voitto. Ylläksen uuden matkailukylän arkkitehtuurikilpailussa. *Arkkitehtiutiset*, (12/2010), 28-31.
- Jäntti, A-V. (2010). Urbaanin kesannot Tampereella. *Arkkitehtiutiset*, (12/2010), 10-11.
- Joutsiniemi, A. (2010). Kaupungin kiusalliset detaljit ja robustit ratkaisut. *RY Rakennettu ympäristö*, (4), 6-8.
- Donovan, E., & Pelsmakers, S. (2020). Integrating sustainability in design studio through blended learning. In *Education, Design and Practice – Understanding skills in a Complex World AMPS, Architecture\_MPS; Stevens Institute of Technology New Jersey / New York: 17-19 June, 2019* (AMPS Proceedings Series). AMPS.
- Pelsmakers, S., Donovan, E., Moseng, K., & Eyebye, B. (2020). Developing architecture studio culture: peer-peer learning. In *Education, Design and Practice – Understanding skills in a Complex World AMPS, Architecture\_MPS; Stevens Institute of Technology New Jersey / New York: 17-19 June, 2019* (AMPS Proceedings Series). AMPS.

Milián Bernal, D. (2020). Temporary uses of vacant and abandoned urban spaces in Latin America: An exploration. In *Built Environment and Architecture as a Resource: Proceeding Series* (1 ed., Vol. 2020, pp. 181-209). (The NAAR Proceedings Series). Nordic Academic Press of Architectural Research.

Amr, A. (2018). Reframing Cities with Peripheral Settlements under the Decentralization Discourse: The Case of Amman, Jordan. In J. Rajaniemi, & M. Chudoba (Eds.), *Re-City. (Im)possible cities: DATUTOP* (Vol. 35, pp. 50-65). [1] (Datutop). Tampere, Finland: Tampere University of Technology, School of Architecture.

Kangas, J., & Poutanen, J. (2018). Underpinning Interrelated Factors of Physical, Virtual, and Social Learning Environments. In *ICERI2018 Proceedings* (pp. 8087-8096). (ICERI proceedings). <https://doi.org/10.21125/iceri.2018.0459>

García Fernández, J., Fernández Martín, J. J., & San José Alonso, J. (2018). MOOC-Graphies: Possibilities for Online Graphic Learning. In E. Castaño Perea, & E. Echeverría Valiente (Eds.), *Architectural Draughtsmanship* (pp. 253-263). Cham: Springer International Publishing AG. [https://doi.org/10.1007/978-3-319-58856-8\\_20](https://doi.org/10.1007/978-3-319-58856-8_20)

García Fernández, J., Tammi, K., & Joutsiniemi, A. (2017). Extending the life of virtual heritage: Reuse of TLS point clouds in synthetic stereoscopic spherical images. In *3D Virtual Reconstruction and Visualization of Complex Architectures* (pp. 317-323). (International Archives of the Photogrammetry, Remote Sensing and Spatial Information Sciences - ISPRS Archives). ISPRS. <https://doi.org/10.5194/isprs-archives-XLII-2-W3-317-2017>

Lehtovuori, P., & Varna, G. (2017). Urbanism at a turning point. Modern, postmodern, now. In *From Postwar to Postmodern — 20th Century Built Cultural Heritage: The 6th Baltic Sea Region Cultural Heritage Forum in Kiel 28-30 September, 2016* (pp. 86-98). Stockholm: RIKSANTIKVARIEÄMBETET.

López Baeza, J., Cerrone, D., & Männigo, K. (2017). Comparing two methods for Urban Complexity calculation using Shannon-Wiener index. In *Comparing two methods for Urban Complexity calculation using Shannon-Wiener index* (pp. 369-378). (WIT Transactions on Ecology and The Environment; Vol. 226). WIT Press. <https://doi.org/10.2495/SDP170321>

Chudoba, M. (2016). Function and ornament: the modern of Louis Sullivan and Eliel Saarinen. In A. E. Toft, & M. Rönn (Eds.), *Aesthetics - The Uneasy Dimension in Architecture* (pp. 87-108). Nordic Academic Press of Architectural Research.

Huuhka, S. (2016). Demolished buildings: Empirical evidence on types, ages and construction materials. In P. Hajek, J. Tywoniak, A. Lupisek, & K. Sojkova (Eds.), *CESB16 - Central Europe towards Sustainable Building 2016: Innovations for Sustainable Future, June 22-24, 2016, Prague* (pp. 1105-1112). Prague: Czech Technical University in Prague.

Huuhka, S. (2016). Demolition Rates of Buildings with Different Functions and Construction Materials. In J. Zelezna, P. Hajek, J. Tywoniak, A. Lupisek, & K. Sojkova (Eds.), *YRSB16 - iiSBE Forum of Young Researchers in Sustainable Building 2016: Innovations for Sustainable Future June 21, 2016, Prague* (pp. 301-307). Prague: Czech Technical University in Prague.

García-Fernández, J., Joutsiniemi, A., Ahn, Y., & Fernández, J. J. (2016). Quantitative + qualitative information for heritage conservation: An open science research for paving 'collaboratively' the way to historical-BIM. In *2015 Digital Heritage International Congress, Digital Heritage 2015* (pp. 207-208). IEEE. <https://doi.org/10.1109/DigitalHeritage.2015.7419495>

Hynnen, A. (2016). Extending Professional Fields. Architectural Research and Regional Development. In K. Kähkönen, & M. Keinänen (Eds.), *Proceedings of the CIB World Building Congress 2016.: Volume I - Creating built environments of new opportunities* (Vol. I, pp. 372-383). Tampere University of Technology. Department of Civil Engineering.

Kalakoski, I. (2016). Defining requirements for appreciation of patina. In A. E. Toft, & M. Rönn (Eds.), *Aesthetics - the uneasy dimension in architecture* (Proceedings Series ed., Vol. 2016-1, pp. 27-40). (Proceedings Series ; Vol. 2016-1). Trondheim: Nordisk Arkitekturforskning.

Hradil, P., Huuhka, S., & Wahlström, M. (2015). Obstacles and opportunities for the reuse of structural elements. In A. Andrés, A. Coz, M. Arm, J. Heynen, J. Stegemann, & C. Vandecasteele (Eds.), *Book of abstracts of WASCON 2015 - Resource efficiency in construction: 9th International Conference on the Environmental and Technical Implications of Construction with Alternative Materials* (pp. 85-86). Santander, Spain.

Yläoutinen, J., Peltoniemi, S., & Nenonen, S. (2015). Shared use of research laboratories Changing spatial concepts: A Case Study in a Finnish Biomedical Organization. In *Conference on Research on Health Care Architecture: ARCH 14 Conference Proceedings November 19-21, 2014, Espoo, Finland* (pp. 183-197). (Aalto University publication series ART + DESIGN + ARCHITECTURE, 6/2015). Helsinki.

Rantanen, A., & Joutsiniemi, A. (2015). Strategic planning and epistemology of change: Probing the fitness of urban and planning systems with resilient spatial strategies. In A. Hatakka, & J. Vehmas (Eds.), *Sustainable Futures in a Changing Climate: Proceedings of the Conference "Sustainable Futures in a Changing Climate", 11-12 June 2014, Helsinki, Finland* (Vol. 2/2015, pp. 336-347). (FFRC eBOOK 2/2015). Turku: Finland Futures Research Centre, University of Turku.

Ahtinen, A., Poutanen, J., Vuolle, M., Väänänen, K., & Peltoniemi, S. (2015). Experience-Driven Design of Ambiences for Future Pop Up Workspaces. In *Ambient Intelligence: 12th European Conference, Aml 2015, Athens, Greece, November 11-13, 2015, Proceedings* (pp. 296-312). (Lecture Notes in Computer Science; Vol. 9425). Springer Verlag. [https://doi.org/10.1007/978-3-319-26005-1\\_20](https://doi.org/10.1007/978-3-319-26005-1_20)

Joutsiniemi, A., & Curtis, C. (2015). Unlikely similar – Forking paths and path-dependency in transportation studies of Helsinki and Melbourne. In *Book of Proceedings: 29th Annual AESOP 2015 Congress, Definite Space – Fuzzy Responsibility*

Poutanen, J., Syvänen, A., Frydenberg, M., Turunen, M., & Walton, G. (2014). Interactive and Engaging Social Learning Spaces for Collaboration. In *Proceedings of World Conference on Educational Multimedia, Hypermedia and Telecommunications; EdMedia 2014, World conference on educational Media and Technology, Dates: June 23 - 26, 2014, Location: Tampere, Finland* (pp. 1429-1434). (World Conference on Educational Multimedia, Hypermedia and Telecommunications; Vol. 2014, No. 1). Association for the Advancement of Computing in Education (AACE).

Broberg, A., Hynynen, A., & Sarjala, S. (2014). Children and youth transport in different urban morphological types. In *WSTLUR 2014 Proceedings. 2014 World Symposium on Transport and Land Use Research, June 24-27, 2014, Delft, the Netherlands* (pp. 1-19). World Society for Transport and Land Use Research.

Huuhka, S. (2014). Finnish Building Stock: Does Urban Shrinkage Equal Demolition? In M. Chudoba, M. Joachimiak, M. Laak, P. Lehtovuori, J. Partanen, A. Rantanen, & N. Siter (Eds.), *ATUT Proceedings, 5th Annual Symposium of Architectural Research, ARCHITECTURE AND RESILIENCE, August 28-30, 2013 Tampere, Finland* (pp. 64-71). Tampere: Tampere University of Technology, School of Architecture.

Huuhka, S. (2014). Future-oriented building stock studies and the significance of values: addressing demolition behaviour with the Delphi method. In K. van Breugel, & E. A. B. Koenders (Eds.), *Proceedings of the 1st International Conference on Ageing of Materials & Structures, AMS'14, Delft, The Netherlands, 26-28 May 2014* (pp. 56-63). Delft University of Technology, DCMat Ageing Centre.

Rantanen, A., Iltanen, S., & Joutsiniemi, A. (2014). Systemic Sustainability and Emerging Diversity of Shopping Concepts in Urban Multi-Agent Networks. In R. Cavallo, S. Komossa, N. Marzot, M. Berghauer Pont, & J. Kuijper (Eds.), *New Urban Configurations* (pp. 510-517). Delft University Press. <https://doi.org/10.3233/978-1-61499-365-0-517>

Chudoba, M. (2014). Designing Cities, Planning for People : In *Proceedings of the 6th Annual Architectural Research Symposium in Finland 2014: Designing and Planning the Built Environment for Human Well-Being, October 23rd to 25th 2014 in Oulu : The 6th Annual Symposium of Architectural Research 2014 and The Annual NAAR Symposium 2014, October 23-25, 2014, Oulu, Finland* (pp. 76-85). (University of Oulu, Department of Architecture, Publications; No. A61).

Poutanen, J. (2014). Pop-Up Spaces: From Prototyping to a Method of Revealing User-Attitudes. In M. Chudoba, M. Joachimiak, M. Laak, P. Lehtovuori, J. Partanen, A. Rantanen, & N. Siter (Eds.), *ATUT Proceedings, 5th Annual Symposium of Architectural Research, ARCHITECTURE AND RESILIENCE, August 28-30, 2013 Tampere, Finland* (pp. 13-23). Tampere: Tampere University of Technology, School of Architecture.

