

### **Ympäristö- ja vesihistorian tutkimuksesta 2000-luvulla Suomessa**

Juuti, P., 2017, *Koulutuksen ja tutkimuksen murros yliopistoissa uuden vuosikymmenen kynnyksellä*. Juuti, P. & Uusi-Rasi, K. (toim.). Tampereen dosenttiyhdistys, Vuosikerta 3. s. 44-48 4 Sivumäärä  
Tutkimustuotos >

### **Yli 60 tonnin yhdistelmät parantaneet kuljetusten tehokkuutta**

Liimatainen, H., 4 syyskuuta 2017, julkaisussa : Tie ja Liikenne. 2017, 4, s. 30-32  
Tutkimustuotos >

### **Yhteistyötarpeet ja synergiaedut : miksi hoitaa kaikkien jätevedet?**

Juuti, P. & Rajala, R., 2008, *Ei jätevedenpuhdistamo minun takapihalleni: Jätevedenpuhdistuksen päätöksenteko, päätäntäprosessit ja julkinen keskustelu Espoossa historiassa, nyt ja tulevaisuudessa*. Juuti, P. & Rajala, R. (toim.). TamPub, s. 39-64  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Yhteistyö**

Juuti, P., Rajala, R. & Katko, T. S., 2009, *Elämän virta: Kajaanin veden historia*. Juuti, P., Rajala, R. & Katko, T. (toim.). TamPub, s. 229-256  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Yhteistä vettä: Tuusulan seudun vesilaitos kuntayhtymä 1967-2007**

Julkaisun otsikon käännös: : Yhteistä vettä : Tuusulan seudun vesilaitos kuntayhtymä 1967-2007  
Katko, T. S., 2007, Tuusulan seudun vesilaitos kuntayhtymä . 185 Sivumäärä  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Yhdysvaltain vesihuollossa julkissektori avainasemassa. Haasteina niukentuvien vesivarojen hallinta ja ikääntyvä infrastruktuuri**

Katko, T. S., 2010, julkaisussa : Kuntatekniikka. 8, s. 44-47  
Tutkimustuotos >

### **Yhdyskuntien vesihuolto – kehityksen ja elämän ehto**

Juuti, P., Katko, T. S. & Rajala, R., 5 lokakuuta 2017, *Miten Suomesta tuli tekniikan maa. Luku 4: Mikä maa, mikä tekniikka? Tekniikan Museon julkaisuja 8. : How Finland Became a Country of Technology*. Männistö-Funk, T. (toim.). Helsinki: Tekniikan museo, Vuosikerta 8. s. 197-231 34 Sivumäärä (Tekniikan Museon julkaisuja 8).  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Yhdyskuntajätehuollon markkinainnovaatiot tutkimuskaupungeissa**

Kallio, O., Heino, O., Valkama, P. & Autero, A., 2013, *Markkinainnovaatiot yhdyskuntajätehuollossa : tutkimus jätehuoltopalvelujen markkinoiden evoluutiosta, sovelluksista ja jännitteistä kunnallisen ja yksityisen sektorin rajapinnassa*. Valkama, P. (toim.). Tampere: Tampereen yliopisto, Johtamiskorkeakoulu, s. 114-143 30 Sivumäärä  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Yhdistymishankkeet 2000-luvulla**

Juuti, P. & Rajala, R., 2009, *Vesihuoltoyhteistyötä yli rajojen: PK-seudun yhteistyöhankkeet ja yhdistämissuunnitelmat ennen ja nyt Espoon näkökulmasta*. Juuti, P. & Rajala, R. (toim.). University of Tampere, s. 77-130  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Working-aged population's mental symptoms and the use of the Internet**

Julkaisun otsikon käännös: : Working-aged population's mental symptoms and the use of the Internet  
Korpinen, L. & Pääkkönen, R., 2011, julkaisussa : Mental Illness. 3, 1, s. 25-28  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **White-Collar Workers' Self-Reported Physical Symptoms Associated With Using Computers**

Julkaisun otsikon käännös: : White-Collar Workers' Self-Reported Physical Symptoms Associated With Using Computers  
Korpinen, L., Pääkkönen, R. & Gobba, F., 2012, julkaisussa : International Journal of Occupational Safety and Ergonomics. 18, 2, s. 137-147  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **WC-tilat ja -opasteet vain likana silmissämme?**

Katko, T. S., 2018, julkaisussa : Kuntatekniikka. 72, 4, s. 45 1 Sivumäärä

Tutkimustuotos >

### **Water, Time and European Cities : History matters for the Futures**

Julkaisun otsikon käännös: : Water, Time and European Cities : History matters for the Futures

Juuti, P. S. (toim.) & Katko, T. S. (toim.), 2005, Tampere: Tampere University Press.

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Water - The Most Important Subject of the World**

Julkaisun otsikon käännös: : Water - The Most Important Subject of the World

Heino, O., Takala, A. & Vihanta, J., 2012, julkaisussa : Ympäristöhistoria: Finnish Journal of Environmental History. 1, s. 44-58 15 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Water Supply and Sanitation in a Green Economy Society: The Case of Finland**

Laitinen, J., Antikainen, R., Hukka, J. J. & Katko, T. S., 2019, julkaisussa : Public Works Management and Policy.

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Water supply and sanitation as an entry point to human development: Vision21- Knowledge synthesis.**

Hukka, J. & Katko, T. S., 1999, julkaisussa : Vision21- Knowledge synthesis..

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Water services heritage and institutional diversity**

Katko, T. S., Juuti, P., Pietilä, P. & Rajala, R., 2015, *Water and Heritage: material, conceptual and spiritual connections*. Willems, W. & van Schaik, H. (toim.). Sidestone Press

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Water Services Development and Governance in Finland. Feature Article. JAWWA. 110, 5: 50-55.**

Katko, T. S., toukokuuta 2018, julkaisussa : Journal American Water Works Association. 110, 5, s. 50-55 6 Sivumäärä

Tutkimustuotos >

### **Water services and cooperation**

Julkaisun otsikon käännös: : Water services and cooperation

Katko, T. S., Hukka, J. J., Mashauri, D. A. & Nyangeri, E. N., 2014, *Global water : issues and insights*. Grafton, R. Q., Wyrwoll, P., White, C. & Allendes, D. (toim.). Australia: ANU Press, Australian National University Press, s. 231-239 9 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Water security and resilience**

Staddon, Juuti, P., Katko, T. S., Mattila, H., Rajala, R. & Schwartz, K., 2019, *Resilient Water Services and Systems: The Foundation of Well-Being*. IWA Publishing, s. 9-14 6 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Water, policy and governance**

Julkaisun otsikon käännös: : Water, policy and governance

Hukka, J. J., Castro, J. E. & Pietilä, P. E., 2010, julkaisussa : Environment and History. 16, 2, s. 235-251

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Water is the Beginning of All: Global Water Services and Challenges**

Julkaisun otsikon käännös: : Water is the Beginning of All: Global Water Services and Challenges

Juuti, P. S., Katko, T. S. & Vuorinen, H. S., 2007, *2007. Environmental History of Water - Global views on community water supply and sanitation*. IWA Publishing. Juuti P.S., K. T. S. & Vuorinen, H. S. (toim.). s. 3-8

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Water Fountains in the Worldscape**

Julkaisun otsikon käännös: : Water Fountains in the Worldscape

Hynynen, A. J. (toim.), Juuti, P. S. (toim.) & Katko, T. S. (toim.), 2012, Kangasala: International Water History Association and Kehrämedia Inc.

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Water Fountains in the Cityscape**

Julkaisun otsikon käännös: : Water Fountains in the Cityscape

Hynynen, A. J. (toim.), Juuti, P. S. (toim.) & Katko, T. S. (toim.), 2011, Kansas City, MO: Public Works Historical Society. (Essays in Public Works History; painos 30)

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Water education makes a global difference**

Julkaisun otsikon käännös: : Water education makes a global difference

Katko, T., 2011, julkaisussa : Interface: Science Magazine. 1/2011, s. 1-3 3 Sivumäärä

Tutkimustuotos >

### **Water Cooperatives in Tampere, Finland: the case of Pispala**

Juuti, P. & Rajala, R., 2018, *WATERLAT GOBACIT network. Working papers. Challenges and opportunities facing water-service co-operatives: cases from Argentina and Finland*. 4 toim. WATERLAT-GOBACIT Research Network, Vuosikerta 5 . s. 23-32 10 Sivumäärä (WATERLAT GOBACIT; painos 5, nro 4).

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Water and the city**

Julkaisun otsikon käännös: : Water and the city

Katko, T. S., Juuti, P. S. & Tempelhoff, J., 2010, julkaisussa : Environment and History. 16, 2, s. 213-234

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Water and sanitation services in history: Motivations, expectations and experiences**

Julkaisun otsikon käännös: : Water and sanitation services in history: Motivations, expectations and experiences

Juuti, P. S., Nygård, H. & Katko, T. S., 2010, *A History of Water, Series II, Volume 1: Ideas of Water from Ancient Societies to the Modern World*. Tvedt, T. & Oestigaard, T. (toim.). s. 231-249

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Waste water treatment by multi-stage biofilm processes : Results of the VESITURVA project**

Julkaisun otsikon käännös: : Waste water treatment by multi-stage biofilm processes : Results of the VESITURVA project  
Mononen, T., Coloma, S., Romantschuk, M., Vikman, M., Kapanen, A., Lehtonen, A., Saario, E., Itävaara, M., Malinen, E., Kostia, S. & Tuhkanen, T., 2013, Espoo: VALTION TEKNILLINEN TUTKIMUSKESKUS. 74 Sivumäärä (VTT Technology; nro 98)

Tutkimustuotos >

### **Voimaa historiallisesta yhteistyöstä**

Juuti, P. & Rajala, R., 2008, *Ei jätevedenpuhdistamoa minun takapihalleni: Jätevedenpuhdistuksen päätöksenteko, päätäntäprosessit ja julkinen keskustelu Espoossa historiassa, nyt ja tulevaisuudessa*. Juuti, P. & Rajala, R. (toim.). TamPub, s. 85-100

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Visio: Historian havinaa ja tulevaisuuden haasteita**

Juuti, P., Rajala, R. & Katko, T. S., 2009, *Elämän virta: Kajaanin veden historia*. Juuti, P., Rajala, R. & Katko, T. (toim.). TamPub, s. 257-270

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Virta: Kajaani, kaupunki joen varrella**

Juuti, P., Rajala, R. & Katko, T. S., 2009, *Elämän virta: Kajaanin veden historia*. Juuti, P., Rajala, R. & Katko, T. (toim.). TamPub, s. 21-36

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Viinikanlahden siirto vielä harkintaan**

Julkaisun otsikon käännös: : Viinikanlahden siirto vielä harkintaan  
Juuti, P. & Katko, T., 2005, julkaisussa : Aamulehti.  
Tutkimustuotos >

### **Viewpoint - Paradigm Shift of Water Services in Finland: From Production Mentality to Service Mindset**

Heino, O. & Takala, A., lokakuuta 2015, julkaisussa : Water Alternatives. 8, 3, s. 433-446 14 Sivumäärä  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Vieraskynä : Vesialan osaamista kehitettävä yhteiskunnan tarpeista**

Katko, T. S., 2014, julkaisussa : Vesitalous. 1/2014, s. 51-51 1 Sivumäärä  
Tutkimustuotos >

### **Vetoa vesihuoltopalveluihin täydennyskoulutuksen kautta**

Inha, L., Juuti, P., Katko, T. S., Rajala, R. & Pietilä, P., 25 lokakuuta 2019, julkaisussa : Kuntatekniikka. 73, 5, s. 6-7 2 Sivumäärä  
Tutkimustuotos >

### **Vesiyhtymien toiminnan kehittäminen**

Takala, A., Hukka, J. J., Katko, T. S. & Pietilä, P. E., 2008, julkaisussa : Vesitalous. 3, s. 14-18  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Vesitalous - monipuolisesti vesialalta**

Jaatinen, T., Katko, T. & Pynnönen, S., 2010, julkaisussa : Vesitalous. 6, s. 45-47  
Tutkimustuotos: Katsausartikkeli > > vertaisarvioitu

### **Vesiosuuskunnat - minä ne tulisi nähdä?**

Heino, O., 2015, julkaisussa : Osuustoiminta. 106, 2, s. 51-51 1 Sivumäärä  
Tutkimustuotos >

### **Vesi on parasta kylmänä – loppusanat**

Juuti, P. & Rajala, R., 2011, *Vinttikaivosta vesiyhtiöön*. Juuti, P. & Rajala, R. (toim.). Saarijärvi: TamPub, s. 223-231  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Vesilinna, Riihimäen maamerkki**

Juuti, P. & Rajala, R., 2010, *Hyvän veden ja hyvien yhteyksien kaupunki : Riihimäen Veden historia*. Juuti, P., Rajala, R., Pietilä, P. & Katko, T. (toim.). TamPub, s. 148-183  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Vesi kuntayhteistyön voiteluaineena**

Pietilä, P., Katko, T. & Kurki, V., 2010, Helsinki: Kaks - Kunnallisan kehittämissäätiö. 111 Sivumäärä (Kunnallisan kehittämissäätiö tutkimusjulkaisut; painos 62)  
Tutkimustuotos >

### **Vesihuolto yhdyskuntien ympäristön turvaajana: uskomuksia ja todellisuuksia**

Katko, T. S., Inha, L. & Rajala, R., toukokuuta 2019, julkaisussa : Ympäristökasvatus. 2  
Tutkimustuotos >

### **Vesihuoltotoimintojen ulkoistaminen Suomessa**

Heino, O. & Pietilä, P., 2013, Espoo: VALTION TEKNILLINEN TUTKIMUSKESKUS. 6 Sivumäärä  
Tutkimustuotos >

### **Vesihuoltopalvelujen tutkimus-, kehittämis- ja innovaatioklusterin (VEPATUKI) ensimmäinen vuosi keskittyy saneeraustarpeeseen**

Juuti, P. & Rajala, R., 2018, julkaisussa : Vesitalous. 5, s. 21-23 3 Sivumäärä  
Tutkimustuotos >

#### **Vesihuolto osana näkymätöntä kaupunkia**

Katko, T. S., 2013, julkaisussa : RY Rakennettu ympäristö. 50, 5, s. 18-21 4 Sivumäärä  
Tutkimustuotos >

#### **Vesihuolto kaupungistuvissa yhteiskunnissa**

Katko, T. S. & Pietilä, P., 2017, julkaisussa : Alue ja Ympäristö. 46, 1, s. 32-39 8 Sivumäärä  
Tutkimustuotos: Katsausartikkeli > > vertaisarvioitu

#### **Vesihuoltoa kuntiin**

Juuti, P. & Rajala, R., 2011, *Vinttikaivosta vesiyhtiöön*. Juuti, P. & Rajala, R. (toim.). Saarijärvi: TamPub, s. 119-176  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

#### **Vesihuoltoa espoossa ennen kunnallista vesilaitosta**

Juuti, P. & Rajala, R., 2009, *Vesihuoltoyhteistyötä yli rajojen: PK-seudun yhteistyöhankkeet ja yhdistämissuunnitelmat ennen ja nyt Espoon näkökulmasta*. Juuti, P. & Rajala, R. (toim.). University of Tampere, s. 5-26  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

#### **Vesihuollossa muhii aikapommi**

Katko, T., 2013, julkaisussa : Kanava. 8, s. 37-40 4 Sivumäärä  
Tutkimustuotos >

#### **Vesihuollossa kuntayhteistyö toimii**

Katko, T. S. & Pietilä, P. E., 2012, julkaisussa : Aamulehti.  
Tutkimustuotos >

#### **Vesihuollon ylikunnalliset sopimukset lisääntymässä**

Kurki, V., 2010, julkaisussa : Kuntatekniikka. 2, s. 18-18  
Tutkimustuotos >

#### **Vesihuollon strateginen kehittäminen haltuun: Ydin- ja tukitoiminnon tarpeen hahmottaa selkeästi**

Katko, T. S. & Hukka, J. J., 2016, julkaisussa : Kuntatekniikka. 70, 2, s. 12-13 2 Sivumäärä  
Tutkimustuotos >

#### **Vesihuollon koulutus on erinomaista kehitysyhteistyötä: Keskustelua.**

Katko, T. S. & Hukka, J., huhtikuuta 2017, julkaisussa : Kanava. 45, 3, s. 57-58 2 Sivumäärä  
Tutkimustuotos >

#### **Vesihuollon koulutus ja tutkimus lähemmäksi rakennettua ympäristöä**

Katko, T. S., elokuuta 2019, julkaisussa : Vesitalous. 60, 4, s. 24-25 2 Sivumäärä  
Tutkimustuotos >

#### **Vesihuollon kehitys ja yhteiskunnallinen merkitys : Hapertuvatko hanat?**

Katko, T. S., 2013, julkaisussa : Kuntatekniikka. 5, s. 14-16 3 Sivumäärä  
Tutkimustuotos >

#### **Vesihuollon instituutiot vaativat taitavaa jalkapallopelejä**

Inha, L., Katko, T. S. & Rajala, R., kesäkuuta 2019, julkaisussa : Rakennustekniikka. 75, 3, s. 38-40 3 Sivumäärä  
Tutkimustuotos >

#### **Vesihuollon historia pähkinänkuoressa**

Juuti, P., 2010, *Hyvän veden ja hyvien yhteyksien kaupunki : Riihimäen Veden historia*. Juuti, P., Rajala, R., Pietilä, P. & Katko, T. (toim.). TamPub, s. 300-313

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Vesihuollon historian lyhyt oppimäärä**

Katko, T. S., 2012, julkaisussa : Econetin asiakaslehti AQ. 3, s. 22-22

Tutkimustuotos >

### **Vesihuollon haasteet ennen ja nyt**

Juuti, P. & Rajala, R., 2010, *Hyvän veden ja hyvien yhteyksien kaupunki : Riihimäen Veden historia*. Juuti, P., Rajala, R., Pietilä, P. & Katko, T. (toim.). TamPub, s. 278-299

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Vesihuollon globaalit haasteet ja instituutioiden roolit**

Katko, T. S., 9 toukokuuta 2017, julkaisussa : Econetin asiakaslehti AQ. 1, s. 15 1 Sivumäärä

Tutkimustuotos >

### **Vesihuollon ammatillaiset ovat verkostoituneet kautta aikojen**

Katko, T. S., Juuti, P. & Rajala, R., joulukuuta 2017, julkaisussa : Vesitalous. 58, 6, s. 16-19 4 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Vesihuollon alkutaival – kehitys 1910 asti**

Juuti, P. & Rajala, R., 2011, *Vinttikaivosta vesiyhtiöön*. Juuti, P. & Rajala, R. (toim.). Saarijärvi: TamPub, s. 19-50

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Vesihuollon alku Espoossa: ensimmäiset päätökset**

Juuti, P. & Rajala, R., 2008, *Ei jätevedenpuhdistamoa minun takapihalleni: Jätevedenpuhdistuksen päätöksenteko, päätäntäprosessit ja julkinen keskustelu Espoossa historiassa, nyt ja tuelvaisuudessa*. Juuti, P. & Rajala, R. (toim.). TamPub, s. 19-38

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Vesihuollolla voidaan myös paikata kuntataloutta**

Julkaisun otsikon käännös: : Vesihuollolla voidaan myös paikata kuntataloutta

Hukka, J., Katko, T. & Pietilä, P., 2006, julkaisussa : Kauppalehti. s. s. 19

Tutkimustuotos >

### **Vesi: Vesilaitoksen alkutaival 1920-luvulta 1970-luvulle**

Juuti, P., Rajala, R. & Katko, T. S., 2009, *Elämän virta: Kajaanin veden historia*. Juuti, P., Rajala, R. & Katko, T. (toim.). TamPub, s. 65-92

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Verkoston varrella**

Rajala, R., 2010, *Hyvän veden ja hyvien yhteyksien kaupunki : Riihimäen Veden historia*. Juuti, P., Rajala, R., Pietilä, P. & Katko, T. (toim.). TamPub, s. 184-229

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Vapor phase processing of $\alpha$ -Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub> photoelectrodes for water splitting: An insight into the structure/property interplay**

Warwick, M. E. A., Kaunisto, K., Barreca, D., Carraro, G., Gasparotto, A., Maccato, C., Bontempi, E., Sada, C., Ruoko, T.-P., Turner, S. & Van Tendeloo, G., 2015, julkaisussa : ACS Applied Materials and Interfaces. 7, 16, s. 8667-8676 10 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Vanhuus uhkaa vesihuoltoa**

Katko, T., 2013, julkaisussa : Aamulehti. s. B16-B16 1 Sivumäärä

Tutkimustuotos >

### **Values and Attitudes in Engineering Education**

Julkaisun otsikon käännös: : Values and Attitudes in Engineering Education

Korhonen-Yrjänheikki, K., Takala, A. & Mielityinen, I., 2011, *It's just People with People - Views of Corporate Social Responsibility*. Aalto University Publication Series Crossover. Lappalainen, P. (toim.). s. 65-83

Tutkimustuotos >

### **Valorization of Finnish mining tailings for use in the ceramics industry**

Solismaa, S., Ismailov, A., Karhu, M., Sreenivasan, H., Lehtonen, M., Kinnunen, P., Illikainen, M. & Räisänen, M-L., 2018, julkaisussa : BULLETIN OF THE GEOLOGICAL SOCIETY OF FINLAND. 90, 1, s. 33-54

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Valkea kaupunki, mustat vedet**

Juuti, P. & Rajala, R., 2017, julkaisussa : Vesitalous. 2017, 1, s. 15-17 3 Sivumäärä

Tutkimustuotos: Katsausartikkeli > > vertaisarvioitu

### **Vaihtoehtoisten käyttövoimien hyödyntäminen kaupunkiliikenteen linja-autoissa**

Judl, J. & Mäkinen, J., 28 marraskuuta 2019, Suomen ympäristökeskus (SYKE). 4 Sivumäärä

Tutkimustuotos >

### **Vaatus paremmasta puhdistustuloksesta ohjaa jätevedenpuhdistuksen päätöksentekoa**

Juuti, P. & Rajala, R., 2008, *Ei jätevedenpuhdistamo minun takapihalleni: Jätevedenpuhdistuksen päätöksenteko, päätäntäprosessit ja julkinen keskustelu Espoossa historiassa, nyt ja tuelvaisuudessa*. Juuti, P. & Rajala, R. (toim.). TamPub, s. 65-72

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **UV irradiation for Micropollutant removal from aqueous solution in the presence of H2O2**

Julkaisun otsikon käännös: : UV irradiation for Micropollutant removal from aqueous solution in the presence of H2O2

Tuhkanen, T. A. & Cajal Marinosa, P., 2010, *Treatment of Micropollutants in Water and Wastewater. Integrated Environmental Technology Series*. Virkutyte, J., Varma, R. & Jegatheesan, V. (toim.). s. 295-320

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **UV-Blocking Synthetic Biopolymer from Biomass-Based Bifuran Diester and Ethylene Glycol**

Kainulainen, T. P., Sirviö, J. A., Sethi, J., Hukka, T. I. & Heiskanen, J. P., 21 helmikuuta 2018, julkaisussa : Macromolecules. 51, 5, s. 1822-1829 8 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Uuden vuosituhanen tiennäyttäjät – HS-Veden alkutaival**

Juuti, P. & Rajala, R., 2011, *Vinttikaivosta vesiyhtiöön*. Juuti, P. & Rajala, R. (toim.). Saarijärvi: TamPub, s. 177-222

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Utilizing Gelatinized Starchy Waste from Rice Noodle Factory as Substrate for L(+)-Lactic Acid Production by Amyolytic Lactic Acid Bacterium Enterococcus faecium K-1**

Unban, K., Khanongnuch, R., Kanpiengjai, A., Shetty, K. & Khanongnuch, C., toukokuuta 2020, julkaisussa : Applied Biochemistry and Biotechnology.

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Utility–Customer Communication: The Case of Water Utilities**

Heino, O. & Anttiroiko, A-V., 2015, julkaisussa : Public Works Management and Policy. 21, 3, s. 220-230

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Utilising alternative fuels and technologies in city buses**

Judl, J. & Mäkinen, J., 28 marraskuuta 2019, Suomen ympäristökeskus (SYKE). 4 Sivumäärä

Tutkimustuotos >

### **Use of factorial experimental design to study the effects of iron and sulfur on growth of *Scenedesmus acuminatus* with different nitrogen sources**

Tao, R., Bair, R., Lakaniemi, A. M., van Hullebusch, E. D. & Rintala, J. A., 2019, julkaisussa : Journal of Applied Phycology.

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

#### **Use of diluted urine for cultivation of *Chlorella vulgaris***

Jaatinen, S., Lakaniemi, A-M. & Rintala, J., 2016, julkaisussa : Environmental Technology. 37, 9, s. 1159-1170 12 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

#### **Use of analytical expressions of convection in conjugated heat transfer problems**

Julkaisun otsikon käännös: : Use of analytical expressions of convection in conjugated heat transfer problems

Karvinen, R., 2010, *Proceedings of the International Heat Transfer IHTC-14, August 8-13, 2010, Washington DC, USA*. ASME, s. 1-13 13 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

#### **Urban water conflicts in recent European history: Changing interactions between technology, environment and society**

Julkaisun otsikon käännös: : Urban water conflicts in recent European history: Changing interactions between technology, environment and society

Barraque, B., Juuti, P. S. & Katko, T. S., 2012, *Urban water conflicts*. Barraque, B. (toim.). Taylor & Francis and UNESCO Publishing; A Balkema book, s. 15-32 (Urban water series, UNESCO IHP; painos 7).

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

#### **Unsteady computational methods to study jet behaviour in large fluidized bed boiler**

Julkaisun otsikon käännös: : Unsteady computational methods to study jet behaviour in large fluidized bed boiler

Tiitinen, K., Ylitalo, M. & Oksanen, A., 2010, *AFRC 2010 Pacific Rim Combustion Symposium, September 26-29, 2010 Sheraton Maui, Hawaii*. s. 1-22 22 Sivumäärä

Tutkimustuotos >

#### **Unipoli Green - Four Universities Working Together for Sustainability**

Asikainen, E., Hellman, S., Parjanen, L., Puputti, M., Raatikainen, S. & Schroderus, M., 2 joulukuuta 2016, *Handbook of Theory and Practice of Sustainable Development in Higher Education: Volume 3*. Leal Filho, W., Mifsud, M., Shiel, C. & Pretorius, R. (toim.). Springer International Publishing, s. 257-273 17 Sivumäärä (World Sustainability Series).

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

#### **Understanding sustainable development in Finnish water supply and sanitation services**

Takala, A., joulukuuta 2017, julkaisussa : International Journal of Sustainable Built Environment. 6, 2, s. 501-512

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

#### **Ulkoistaminen apuväline vesihuoltoverkoston kunnossapitoon?**

Heino, O., 2012, julkaisussa : Promaint. 26, 5, s. 10-12

Tutkimustuotos >

#### **Työntekijöiden altistuminen sähkö- ja magneettikentille 110 kV sähköasemien työtehtävissä**

Korpinen, L., 2011, Tampereen teknillinen yliopisto. 62 Sivumäärä (Tampereen teknillinen yliopisto. Energia- ja prosessiteknikan laitos. Raportti; painos 192)

Tutkimustuotos >

#### **Two Years after Donor Funding Ended: Success Factors for Schools to Keep their Urine-Diverting Dry Toilets (UDDTs) Clean and Well Maintained**

Julkaisun otsikon käännös: : Two Years after Donor Funding Ended: Success Factors for Schools to Keep their Urine-Diverting Dry Toilets (UDDTs) Clean and Well Maintained

Pynnönen, K., Tuhkanen, T., Rieck, C. & von Munch, E., 2012, *Dry Toilet Conference 2012, 4th International Dry Toilet Conference, Full Papers, 22-24 August 2012, Tampere, Finland*. Helsinki: Global Dry Toilet Association of Finland, s. 1-10 10 Sivumäärä (International Dry Toilet Conference).

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu



### **Tutkimustoiminnalla turvallisuutta ja toimintavarmuutta: päätös panostaa omaan jätevesilaboratorioon**

Juuti, P. & Rajala, R., 2008, *Ei jätevedenpuhdistamo minun takapihalleni: Jätevedenpuhdistuksen päätöksenteko, päätäntäprosessit ja julkinen keskustelu Espoossa historiassa, nyt ja tulevaisuudessa*. Juuti, P. & Rajala, R. (toim.). TamPub, s. 77-84

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Tutkimusohjelma Elinkaaritehokas RAta (TERA): Kokonaisvaltainen ote ratarakennetutkimukseen**

Luomala, H., 15 marraskuuta 2016

Tutkimustuotos >

### **Tutkimuksen teoreettinen viitekehys**

Valkama, P., Kallio, O. & Heino, O., 2013, *Markkinainnovaatiot yhdyskuntajätehuollossa : tutkimus jätehuoltopalvelujen markkinoiden evoluutiosta, sovelluksista ja jännitteistä kunnallisen ja yksityisen sektorin rajapinnassa*. Valkama, P. (toim.). Tampere: Tampereen yliopisto, Johtamiskorkeakoulu, s. 16-32 17 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Turning up the heat on printability**

Julkaisun otsikon käännös: : Turning up the heat on printability

Lahti, J. & Tuominen, M., 2010, julkaisussa : Packaging Professional (The Magazine of the Packaging Society). 33, 5, s. 7-7

Tutkimustuotos >

### **Turning up the heat on printability**

Julkaisun otsikon käännös: : Turning up the heat on printability

Lahti, J. & Tuominen, M., 2010, julkaisussa : Materials World. 18, 10, s. 15-15

Tutkimustuotos >

### **Tuotanto- ja operointi-innovaatiot - case vesihuolto**

Heino, O., 2013, *Huomispäivän infrastruktuuri. Kuntaliiton verkkojulkaisu. Acta 240*. Malinen, P., Anttiroiko, A-V., Haahtela, T. & Siitonen, P. (toim.). Suomen Kuntaliitto, s. 120-138 19 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Tuli: Pelko ja pelastus**

Juuti, P., Rajala, R. & Katko, T. S., 2009, *Elämän virta: Kajaanin veden historia*. Juuti, P., Rajala, R. & Katko, T. (toim.). TamPub, s. 47-64

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Tulevaisuuden vesiosaajat**

Takala, A., Heinonen, U., Innala, T., Lundgren, K., Mattila, H., Vahala, R. & Vuola, S., 2012, julkaisussa : Vesitalous. 53, 3, s. 6-7

Tutkimustuotos >

### **TTY:ssä panostetaan pakkausalaan**

Kuusipalo, J. & Lahti, J., 2010, julkaisussa : Pakkaus. 5, s. 35-35

Tutkimustuotos >

### **Treatment of Composted Soils contaminated with Petroleum Hydrocarbons using Chemical Oxidation followed by Enhanced Aerobic Bioremediation**

Julkaisun otsikon käännös: : Treatment of Composted Soils contaminated with Petroleum Hydrocarbons using Chemical Oxidation followed by Enhanced Aerobic Bioremediation

Cajal-Marinoso, P., Reich, O., Mobes, A. & Tuhkanen, T., 2012, julkaisussa : Journal of Advanced Oxidation Technologies. 15, 1, s. 217-223

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Transient-state operation of an anoxic biotrickling filter for H<sub>2</sub>S removal**

Khanongnuch, R., Di Capua, F., Lakaniemi, A-M., Rene, E. R. & Lens, P., 5 syyskuuta 2019, julkaisussa : Journal of Hazardous Materials. 377, s. 42-51 10 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Towards the EU emissions targets of 2050: optimal energy renovation measures of Finnish apartment buildings**

Hirvonen, J., Jokisalo, J., Heljo, J. & Kosonen, R., 2019, julkaisussa : International Journal of Sustainable Energy. 38, 7  
Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Towards enhanced nutrient recovery, biogas production and upgrading through AD and BES integration**

Koskue, V., Ledezma, P., Freguia, S. & Kokko, M., 24 kesäkuuta 2019.

Tutkimustuotos: Konferenssiesitys, posterit tai abstraktit >

### **Towards bioproduction of poly- $\alpha$ -olefins from lignocellulose**

Salmela, M., Lehtinen, T., Efimova, E., Santala, S. & Santala, V., 2020, julkaisussa : Green Chemistry. 22, 15, s. 5067-5076 10 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Towards balanced public-private co-operation in urban water management**

Julkaisun otsikon käännös: : Towards balanced public-private co-operation in urban water management

Hukka, J. J., Katko, T. S., Pietilä, P. E. & Seppälä, O. T., 2010, julkaisussa : Journal of Management & Public Policy. 2, 1, s. 71-81

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Toimiva vesihuolto ei ole itsestäänselvyys.**

Katko, T. S., huhtikuuta 2017, julkaisussa : Promaint. 29, 2, s. 17 1 Sivumäärä

Tutkimustuotos >

### **To fractionate municipal solid waste incineration bottom ash: Key for utilisation?**

Sormunen, L. A. & Rantsi, R., 2015, julkaisussa : Waste Management and Research.

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Tighter contracts or more trust? Outsourcing in Finnish water utilities**

Julkaisun otsikon käännös: : Tighter contracts or more trust? Outsourcing in Finnish water utilities

Heino, O., Katko, T. S. & Pietilä, P. E., 2015, julkaisussa : Public Works Management and Policy. 20, 4, s. 360-378 19 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **The technical students' feedback from the course issues on environmental health**

Julkaisun otsikon käännös: : The technical students' feedback from the course issues on environmental health

Korpinen, L., Lehtelä, R., Vesapuisto, M. & Vekara, T., 2011, *Proceedings of the 22nd EAEEIE Annual Conference - EAEEIE 2011, Maribor, Slovenia, June 13-15, 2011*. Maribor: University of Maribor, Faculty of Electrical Engineering and Computer Science, s. 119-123 (EAEEIE Annual Conference).

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **The students' feedback on WWW-course "Electricity, Electronics and Environment"**

Julkaisun otsikon käännös: : The students' feedback on WWW-course "Electricity, Electronics and Environment"

Vesapuisto, M., Vekara, T., Korpinen, L., Koskiranta, M. & Lehtelä, R., 2010, julkaisussa : Elektronika ir Elektrotehnika. 102, 6, s. 99-102 4 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **The role of inorganics in modelling of biomass gasification**

Kontinen, J., Kramb, J., DeMartini, N. & Gomez-Barea, A., 13 kesäkuuta 2017, *EUBCE 2017 Online Conference Proceedings*. Ek, L., Ernrooth, H., Scarlat, N., Grassi, A. & Helm, P. (toim.). ETA-Florence Renewable Energies, s. 443-447 5 Sivumäärä (European biomass conference and exhibition proceedings).

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **The potential of electric trucks – An international commodity-level analysis**

Liimatainen, H., van Vliet, O. & Aplyn, D., 15 helmikuuta 2019, julkaisussa : Applied Energy. 236, s. 804-814 11 Sivumäärä

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

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

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **The Possible Exposure of Children to Extremely Low Frequency Magnetic Fields in the Home**

Julkaisun otsikon käännös: : The Possible Exposure of Children to Extremely Low Frequency Magnetic Fields in the Home  
Gobba, F., Pääkkönen, R., Tarao, H. & Korpinen, L., 2012, *PIERS 2012 Moscow Proceedings, August 19-23, 2012, Moscow, Russia*. Electromagnetics Academy, s. 286-288 (Progress in Electromagnetics Research Symposium).

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **The need for "champions" in rural water supply**

Katko, T. S., 1994, julkaisussa : Waterlines. 12, 3, s. 19-22

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **The most difficult at-fault fatal crashes to avoid with current active safety technology**

Koisaari, T., Utriainen, R., Kari, T. & Tervo, T., 13 joulukuuta 2019, julkaisussa : Accident Analysis and Prevention. 135, 2020, 105396.

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **The Mermaid of Helsinki, Finland**

Julkaisun otsikon käännös: : The Mermaid of Helsinki, Finland

Hynynen, A. J., Juuti, P. S. & Katko, T. S., 2012, *Water Fountains in the Worldscape*. Ari, J. H., Petri, S. J. & Tapio, S. K. (toim.). Kangasala: International Water History Association and Kehrämedia Inc., s. 107-111 5 Sivumäärä

Tutkimustuotos >

### **The Fountain A Harbinger of a New Era in Case Tampere**

Julkaisun otsikon käännös: : The Fountain A Harbinger of a New Era in Case Tampere

Hynynen, A., Juuti, P. & Katko, T., 2011, *Water Fountains in the Cityscape. Essays in Public Works History*. Hynynen, A. J., Juuti, P. S. & Katko, T. S. (toim.). Kansas City, MO: Public Works Historical Society, s. 63-70 (Essays in Public Works History; painos 30).

Tutkimustuotos >

### **The factors controlling combustion and gasification kinetics of solid fuels**

Julkaisun otsikon käännös: : The factors controlling combustion and gasification kinetics of solid fuels

Tolvanen, H., Kokko, L. & Raiko, R., 2011, *Swedish-Finnish Flame Days, "Challenges in Combustion Technology today", January 26-27, 2011, Sweden*. Piteå: IFRF and the Scandinavian-Nordic Section of the Combustion Institute, s. 1-14 14 Sivumäärä (Swedish-Finnish Flame Days).

Tutkimustuotos >

### **The experiences of technical university students on an "environmental health" course**

Julkaisun otsikon käännös: : The experiences of technical university students on an "environmental health" course

Gonzalez-Sosa, J. & Korpinen, L., 2012, *EDULEARN12 Proceedings, 4th International Conference on Education and New Learning Technologies, 2-4 July, 2012, Barcelona, Spain*. Gomez Chova, L., Candel Torres, I. & Lopez Martinez, A. (toim.). Barcelona: International Association of Technology, Education and Development IATED, s. 1586-1592 (International Conference on Education and New Learning Technologies).

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **The evolving role of water co-operatives in Finland**

Julkaisun otsikon käännös: : The evolving role of water co-operatives in Finland

Takala, A. J., Arvonen, V., Katko, T. S., Pietilä, P. E. & Åkerman, M. W., 2011, julkaisussa : International Journal of Co-Operative Management. 5, 2, s. 11-19

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **The effects of improved energy efficiency on indoor environmental quality in multi-family buildings**

Du, L., Prasauskas, T., Leivo, V., Turunen, M., Kiviste, M., Martuzevicius, D. & Haverinen-Shaughnessy, U., 2016, *Indoor Air 2016: The 14th international conference of Indoor Air Quality and Climate Ghent, Belgium July 3-8 2016*. 737

**The effect of torrefaction on the chlorine content and heating value of eight woody biomass samples**

Julkaisun otsikon käännös: : The effect of torrefaction on the chlorine content and heating value of eight woody biomass samples

Keipi, T., Tolvanen, H., Kokko, L. & Raiko, R., 2014, julkaisussa : Biomass & Bioenergy. 66, s. 232-239 8 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

**The Effect of Phosphorus Exposure on Diesel Oxidation Catalysts-Part II: Characterization of Structural Changes by Transmission Electron Microscopy**

Honkanen, M., Kärkkäinen, M., Heikkinen, O., Kallinen, K., Kolli, T., Huuhtanen, M., Lahtinen, J., Keiski, R. L., Lepistö, T. & Vippola, M., lokakuuta 2015, julkaisussa : Topics in Catalysis. 58, 14, s. 971-976 6 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

**The Effect of Phosphorus Exposure on Diesel Oxidation Catalysts-Part I: Activity Measurements, Elementary and Surface Analyses**

Kärkkäinen, M., Kolli, T., Honkanen, M., Heikkinen, O., Huuhtanen, M., Kallinen, K., Lepistö, T., Lahtinen, J., Vippola, M. & Keiski, R. L., lokakuuta 2015, julkaisussa : Topics in Catalysis. 58, 14, s. 961-970 10 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

**The effect of lake bottom sediment layers on radionuclide transport from bedrock to biosphere and doses to humans**

Pohjola, J., Turunen, J. & Lipping, T., 3 syyskuuta 2017, s. 439-440. 2 Sivumäärä.

Tutkimustuotos: Konferenssiesitys, posterit tai abstraktit >

**The effect of climate change on freeze-thaw durability of concrete structures in Finland**

Pakkala, T., Lemberg, A-M. & Lahdensivu, J., kesäkuuta 2016, s. 53. 1 Sivumäärä.

Tutkimustuotos: Konferenssiesitys, posterit tai abstraktit >

**The effect of anode potential on bioelectrochemical and electrochemical tetrathionate degradation**

L.K. Sulonen, M., Lakaniemi, A-M., Kokko, M. E. & Puhakka, J. A., helmikuuta 2017, julkaisussa : Bioresource Technology. 226, s. 173-180 8 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

**The doors of operating devices mitigation influence to the electric field exposure at 110kV substation tasks on service platforms**

Julkaisun otsikon käännös: : The doors of operating devices mitigation influence to the electric field exposure at 110kV substation tasks on service platforms

Pääkkönen, R., Lahtinen, S. & Korpinen, L., 2011, *10th International Conference European Bioelectromagnetics Association, 21-24 February 2011, Rome, Italy*. Rome: European Bioelectromagnetics Association, s. 2 p (International Conference European Bioelectromagnetics Association).

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

**The designing and the implementation of WWW-course &quot;Electricity, Electronics and Environment&quot;**

Julkaisun otsikon käännös: : The designing and the implementation of WWW-course &quot;Electricity, Electronics and Environment&quot;

Korpinen, L., Koskiranta, M., Lehtelä, R., Vesapuisto, M., Tepsa, K. & Puro, H., 2010, julkaisussa : Elektronika ir Elektrotehnika. 102, 6, s. 75-78

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

**The Challenge of Aging Infrastructure, Aging Staff and Reflections for Education and Research**

Katko, T. S., 12 elokuuta 2014.

Tutkimustuotos: Konferenssiesitys, posterit tai abstraktit >

**The application of HPLC-SEC for the simultaneous characterization of NOM and nitrate in well waters**

Julkaisun otsikon käännös: : The application of HPLC-SEC for the simultaneous characterization of NOM and nitrate in well waters

Szabo, H. & Tuhkanen, T., 2010, julkaisussa : Chemosphere. 80, 7, s. 779-786

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Test in scala reale su argille sensibili: l'esperienza finlandese**

D'Ignazio, M., toukokuuta 2015, *5 IAGIG, Incontro Annuale dei Giovani Ingegneri Geotecnici*. Rome

Tutkimustuotos >

### **Testing activity-based costing to large-scale combined heat and power plant using bioenergy**

Julkaisun otsikon käännös: : Testing activity-based costing to large-scale combined heat and power plant using bioenergy

Korpunen, H. & Raiko, R., 2013, julkaisussa : *International Journal of Energy Research*. s. 1-11 11 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Testattua tahdistusta**

Korpinen, L., 2012, julkaisussa : *Sähkö & Tele*. 85, 3, s. 24-26

Tutkimustuotos >

### **Teräsrumpujen uudet korjausmenetelmät: Halkaistu sisäputki, puolipohjaus ja pohjan betonointi**

Kalliainen, A., Haakana, V., Korhonen, M., Mäkinen, J. & Kolisoja, P., 2016, Liikennevirasto. 70 Sivumäärä

(Liikenneviraston tutkimuksia ja selvityksiä)

Tutkimustuotos >

### **Tempoilevasta tiede- ja koulutuspolitiikasta kohti laajempaa näkemystä**

Katko, T. S. & Hukka, J. J., lokakuuta 2017, *Koulutuksen ja tutkimuksen murros yliopistoissa uuden vuosikymmenen kynnyksellä*. Juuti, P. & Uusi-Rasi, K. (toim.). Tampere: Tampereen dosenttiyhdistys, s. 32-39 8 Sivumäärä (Tampereen dosenttiyhdistyksen julkaisuja).

Tutkimustuotos >

### **Technology development theories and water services evolution**

Julkaisun otsikon käännös: : Technology development theories and water services evolution

Antila, K., Katko, T. S. & Mattila, H., 2013, *Water Services Management and Governance : Lessons for a Sustainable Future*. Katko, T. S., Juuti, P. S., Schwartz, K. & Rajala, R. P. (toim.). IWA Publishing, s. 13-27 15 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Technical suitability of the fine fraction of municipal solid waste incineration bottom ash to the landfill capping liner**

Leppänen, M., Sarkkila, J., Hämäläinen, H. & Rinkinen, J., 6 kesäkuuta 2018, *Proceedings of the 10th International Conference on the Environmental and Technical Implications of Construction with Alternative Materials WASCON 2018: No Gradle, No Grave - Circular Economy into Practice*. Raasakka, V. & Lahtinen, P. (toim.). RIL - Finnish Association of Civil Engineers, s. 168-175

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Tavoitteena puhdas asuinympäristö**

Juuti, P. & Rajala, R., 2010, *Metropoli ja meri - 100 vuotta jätevedenpuhdistusta Helsingissä*. Juuti, P., Rajala, R. & Katko, T. (toim.). TamPub, s. 114-134

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Tausta: Jätevedenpuhdistuksen alku, tehtävän määrittely ja keskeiset käsitteet**

Juuti, P. & Rajala, R., 2008, *Ei jätevedenpuhdistamoja minun takapihalleni: Jätevedenpuhdistuksen päätöksenteko, päätäntäprosessit ja julkinen keskustelu Espoossa historiassa, nyt ja tulevaisuudessa*. Juuti, P. & Rajala, R. (toim.). TamPub, s. 7-18

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Tampereelta valmistuneiden vesihuoltoalan diplomi-insinöörien sijoittuminen ja odotukset yliopisto-opetukselle**

Katko, T. S., Lukka, A. & Rajala, R., 2015, julkaisussa : *Vesitalous*. 2, s. 45-47 3 Sivumäärä

Tutkimustuotos >

### **Tammikuun tehopiikki – mitä tapahtui 7.1.2016? Miten tehoa hallitaan paremmin jatkossa?**

Heljo, J., Harsia, P., Holttinen, H., Aalto, P., Björkqvist, T., Järventausta, P., Kaivo-oja, J., Kojo, M., Korpela, T., Rautiainen, A., Repo, S., Ruostetsaari, I. & Sorri, J., 2016, s. 1-15, (EL-TRAN analyysi; painos 7/2016).

Tutkimustuotos >

### **Taking Water Services to the Next Level: A Paradigm Shift?**

Heino, O., 2017, julkaisussa : *Public Works Management & Policy*. 22, 1, s. 12-17 6 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Syytä olla ylpeä**

Hukka, J. J., Katko, T. S. & Pietilä, P. P., 2011, julkaisussa : *Kehitys*. 2, s. 40-40

Tutkimustuotos >

### **Syntymä ja kuolema: Laitoksen perustamiseen johtanut kehitys**

Juuti, P., Rajala, R. & Katko, T. S., 2009, *Elämän virta: Kajaanin veden historia*. Juuti, P., Rajala, R. & Katko, T. (toim.).

TamPub, s. 37-46

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Sustainable nutrients recovery and recycling by optimizing the chemical addition sequence for struvite precipitation from raw swine slurries**

Taddeo, R., Kolppo, K. & Lepistö, R., 15 syyskuuta 2016, julkaisussa : *Journal of Environmental Management*. 180, s. 52-58 7 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Sustainability competencies of engineers in the field of water supply and sanitation**

Julkaisun otsikon käännös: : Sustainability competencies of engineers in the field of water supply and sanitation

Takala, A., 2011, *World Sustainable Building Conference SB11, October 18-21, 2011, Helsinki, Finland*. Helsinki: RIL - Finnish Association of Civil Engineers, s. 180-181 (World Sustainable Building Conference SB11; painos 2).

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Suomen vesihuollon kehitys kansainvälisessä kontekstissa**

Katko, T. . S. & Juuti, P., 2018, julkaisussa : *Tekniikan Waiheita: Teknik I Tiden*. 36, 2, s. 5-24 20 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Subpicosecond to Second Time-Scale Charge Carrier Kinetics in Hematite-Titania Nanocomposite Photoanodes**

Ruoko, T. P., Kaunisto, K., Bärtsch, M., Pohjola, J., Hiltunen, A., Niederberger, M., Tkachenko, N. V. & Lemmetyinen, H., 8 heinäkuuta 2015, julkaisussa : *Journal of Physical Chemistry Letters*. 6, 15, s. 2859-2864 6 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Study of Aerosols of Black Liquor Combustion**

Julkaisun otsikon käännös: : Study of Aerosols of Black Liquor Combustion

Leppänen, A., Välimäki, E. & Oksanen, A., 2011, *11th International Conference on Energy for Clean Environment, 5-8 July 2011, Lisbon Portugal*. Lisbon: Clean Air conference series, s. 1-11 11 Sivumäärä (International Conference on Energy for Clean Environment).

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Students' Perceived Priorities on Water as a Human Right, Natural Resource, and Multiple Goods**

Rajala, R. P., Katko, T. S. & Springe, G., 2019, julkaisussa : *Sustainability*. 11, 22, 6354.

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Struvite precipitation in raw and co-digested swine slurries for nutrients recovery in batch reactors**

Taddeo, R. & Lepistö, R., 2015, julkaisussa : *Water Science and Technology*. 71, 6, s. 892-897 6 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Stabilization of fine fraction from landfill mining in leach bed reactor**

Julkaisun otsikon käännös: : Stabilization of fine fraction from landfill mining in leach bed reactor

Mönkäre, T., Palmroth, M. R. T. & Rintala, J., 2014, *Proceedings SUM 2014, Second Symposium on Urban Mining, Bergamo, Italy, 19-21 May, 2014 : Organised by IWWG - International Waste Working Group*. CISA Publishers, s. 1-11 11 Sivumäärä

Tutkimustuotos >

#### **Stabilization of fine fraction from landfill mining in anaerobic and aerobic laboratory leach bed reactors**

Mönkäre, T. J., Palmroth, M. R. T. & Rintala, J. A., 2015, julkaisussa : Waste Management. 45, s. 468-475 8 Sivumäärä  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

#### **Spatial variations in bacterial and archaeal abundance and community composition in boreal forest pine mycorrhizospheres**

Rinta-Kanto, J. M. & Timonen, S., 2020, julkaisussa : EUROPEAN JOURNAL OF SOIL BIOLOGY. 97, 7 Sivumäärä, 103168.

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

#### **Sorption of zinc onto elemental selenium nanoparticles immobilized in Phanerochaete chrysosporium pellets**

Espinosa-Ortiz, E. J., Shakya, M., Jain, R., Rene, E. R., van Hullebusch, E. D. & Lens, P. N. L., 2016, julkaisussa : Environmental Science and Pollution Research. 23, 21, s. 21619–21630 12 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

#### **Social Norms in Water Services: Exploring the Fair Price of Water**

Heino, O. & Takala, A., 2015, julkaisussa : Water Alternatives. 8, 1, s. 844-858 15 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

#### **Sleepers**

Luomala, H., 24 marraskuuta 2016

Tutkimustuotos >

#### **Sisäympäristön laadun ja terveellisuuden arviointi energiaparannuskohteissa**

Mari, T., Leivo, V., Pekkonen, M., Aaltonen, A., Kiviste, M. & Haverinen-Shaughnessy, U., 16 maaliskuuta 2016, *Sisäilmastoseminaari 2016, Sisäilmayhdistys raportti 34*. SIY SISÄILMATIETO OY, s. 13-18 6 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

#### **Simultaneous nutrient removal and lipid production with *Chlorella vulgaris* on sterilized and non-sterilized anaerobically pretreated piggery wastewater**

Marjakangas, J. M., Chen, C. Y., Lakaniemi, A. M., Puhakka, J. A., Whang, L. M. & Chang, J. S., 5 marraskuuta 2015, julkaisussa : Biochemical Engineering Journal. 103, s. 177-184 8 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

#### **Simultaneous detection of three antiviral and four antibiotic compounds in source-separated urine with liquid chromatography**

Julkaisun otsikon käännös: : Simultaneous detection of three antiviral and four antibiotic compounds in source-separated urine with liquid chromatography

Pynnönen, S. T. & Tuhkanen, T. A., 2014, julkaisussa : Journal of Separation Science. 37, 3, s. 219-227 9 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

#### **Simulointi nopeuttaa käyttöiän määrittystä**

Ojala, P., Saarenrinne, P., Miettinen, J., Multanen, P., Kiilunen, J., Hietala, J-P., Kolu, A., Pippola, J., Mostofizadeh, M. & Ylönen, M., 2015, julkaisussa : Promaint. 2, s. 24-27 4 Sivumäärä

Tutkimustuotos >

#### **Significance of Wild Cards and Weak Signals for Sustainability : Case of Water Services**

Julkaisun otsikon käännös: : Significance of Wild Cards and Weak Signals for Sustainability : Case of Water Services

Heino, O. A. & Takala, A. J., 2011, *Trends and Future of Sustainable Development, Proceedings of the Conference "Trends and Future of Sustainable Development", 9 - 10 June 2011, Tampere, Finland*. Lakkala, H. & Vehmas, J. (toim.). Finland Futures Research Centre, University of Turku, s. 410-422 15. (FFRC eBook).

Tutkimustuotos >

### **Sidosryhmien näkemykset jätehuollon markkinoistumisesta**

Kallio, O., Heino, O., Valkama, P. & Autero, A., 2013, *Markkinainnovaatiot yhdyskuntajätehuollossa : tutkimus jätehuoltopalvelujen markkinoiden evoluutiosta, sovelluksista ja jännitteistä kunnallisen ja yksityisen sektorin rajapinnassa*. Valkama, P. (toim.). Tampere: Tampereen yliopisto, Johtamiskorkeakoulu, s. 144-158 15 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Short Global History of Fountains**

Juuti, P. S., Antoniou, G. P., Dragoni, W., El-Gohary, F., De Feo, G., Katko, T. S., Rajala, R. P., Zheng, X. Y., Drusiani, R. & Angelakis, A. N., toukokuuta 2015, julkaisussa : *Water*. 7, 5, s. 2314-2348 35 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Service Failures of Rural Water Supply Systems in Ethiopia and Their Policy Implications**

Behailu, B. M., Hukka, J. J. & Katko, T. S., 2017, julkaisussa : *Public Works Management & Policy*. 22, 2, s. 179-196

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Self-reported use of ICT (Information and communication technology) uptake in 2002 and discomfort amongst Finns aged 45-66**

Julkaisun otsikon käännös: : Self-reported use of ICT (Information and communication technology) uptake in 2002 and discomfort amongst Finns aged 45-66

Korpinen, L. & Pääkkönen, R., 2010, julkaisussa : *Applied Ergonomics*. 42, s. 85-90

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Selecting an indigenous microalgal strain for lipid production in anaerobically treated piggery wastewater**

Marjakangas, J. M., Chen, C-Y., Lakaniemi, A-M., Puhakka, J. A., Whang, L-M. & Chang, J-S., syyskuuta 2015, julkaisussa : *Bioresource Technology*. 191, s. 369-376 8 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Screening biological methods for laboratory scale stabilization of fine fraction from landfill mining**

Mönkäre, T. J., Palmroth, M. R. T. & Rintala, J. A., 2017, julkaisussa : *Waste Management*. 60, s. 739-747 9 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Scaling up the treatment of the fine fraction from landfill mining: Mass balance and cost structure**

Mönkäre, T., Palmroth, M. R. T., Sormunen, K. & Rintala, J., 15 maaliskuuta 2019, julkaisussa : *Waste Management*. 87, s. 464-471 8 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Sata vuotta vesihuoltoa Suomessa**

Juuti, P., Katko, T. S. & Rajala, R., joulukuuta 2017, julkaisussa : *Vesitalous*. 58, 6, s. 13-15 3 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Sata vuotta Suomen suurimmasta lavantautiepidemiasta**

Juuti, P. & Rajala, R., 2017, julkaisussa : *Vesitalous*. 2017, 1, s. 12-14 3 Sivumäärä

Tutkimustuotos: Katsausartikkeli >> vertaisarvioitu

### **Sanitation, water and health**

Julkaisun otsikon käännös: : Sanitation, water and health

Rautanen, S-L., Luonsi, A., Nygård, H., Vuorinen, H. S. & Rajala, R. P., 2010, julkaisussa : *Environment and History*. 16, 2, s. 173-194

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Sähkö- ja elektroniikkateollisuuden ympäristökysymykset**

Korpinen, L. & Alanko, T., 2011, Tampereen teknillinen yliopisto. 120 Sivumäärä (Tampereen teknillinen yliopisto, Energia- ja prosessitekniikan laitos, Opintomoniste; painos 1)

Tutkimustuotos >



### **Sähköautoilun edistäminen vaatii latausmahdollisuuksien kehittämistä**

Liimatainen, H., Utriainen, R. & Viri, R., 29 elokuuta 2018, Suomen ilmastopaneeli. 7 Sivumäärä  
Tutkimustuotos >

### **Sähköautoilla suuri vähennys päästöihin - pian myös kilpailukykyiseen hintaan**

Seppälä, J., Munther, J., Viri, R., Liimatainen, H., Weaver, S. & Ollikainen, M., 13 joulukuuta 2019, Suomen ilmastopaneeli  
Tutkimustuotos >

### **Safety of lead water pipes: history and present**

Julkaisun otsikon käännös: : Safety of lead water pipes: history and present  
Vuorinen, H. S., Juuti, P. S. & Katko, T. S., 2013, *Water Services Management and Governance : Lessons for a Sustainable Future*. Katko, T. S., Juuti, P. S., Schwartz, K. & Rajala, R. P. (toim.). IWA Publishing, s. 89-96 7 Sivumäärä  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Saasta: Jätevesien puhdistus ja viemärointi**

Juuti, P., Rajala, R. & Katko, T. S., 2009, *Elämän virta: Kajaanin veden historia*. Juuti, P., Rajala, R. & Katko, T. (toim.). TamPub, s. 137-174  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Rural Water and Sanitation: Community Managed Project Approach for Sustainability in Ethiopia**

Behailu, B. M., 30 marraskuuta 2016, Tampere University of Technology. 77 Sivumäärä (Tampere University of Technology. Publication; painos 1435)  
Tutkimustuotos >

### **Rural household electricity load profiles with a load simulation tool**

Julkaisun otsikon käännös: : Rural household electricity load profiles with a load simulation tool  
Poudyal, A., Mustonen, S. & Paatero, J., 2010, *International Conference on Applied Energy (ICAE 2010), Energy Solutions for a Sustainable World, 21-23 April 2010, Singapore*. s. 1358-1366  
Tutkimustuotos >

### **Rural energy survey and scenario analysis of village energy consumption: A case study in Lao People's Democratic Republic**

Julkaisun otsikon käännös: : Rural energy survey and scenario analysis of village energy consumption: A case study in Lao People's Democratic Republic  
Mustonen, S. M., 2010, julkaisussa : *Energy Policy*. 38, 2, s. 1040-1048  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Rural electrification of remote areas - Case studies of two renewable energy projects in Laos and The Philippines**

Julkaisun otsikon käännös: : Rural electrification of remote areas - Case studies of two renewable energy projects in Laos and The Philippines  
Mustonen, S., 2008, *International Conference on Environment 2008 (ICENV 2008), 15-17 December, 2008, Penang, Malaysia*. s. 8 p  
Tutkimustuotos >

### **"Rocky Fountains" of Keciören, Turkey**

Katko, T. S., 2012, *Water Fountains in the Worldscape*. Ari, J. H., Petri, S. J. & Tapio, S. K. (toim.). Kangasala: International Water History Association and KehräMedia, s. 128-131  
Tutkimustuotos >

### **Rewiring the wax ester production pathway of acinetobacter baylyi ADP1**

Julkaisun otsikon käännös: : Rewiring the Wax Ester Production Pathway of Acinetobacter baylyi ADP1  
Santala, S., Efimova, E., Koskinen, P., Karp, M. T. & Santala, V., 21 maaliskuuta 2014, julkaisussa : *ACS Synthetic Biology*. 3, 3, s. 145-151 7 Sivumäärä  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Revisiting the feasibility of biomass-fueled CHP in future energy systems – Case study of the Åland Islands**

Pääkkönen, A. & Joronen, T., 15 toukokuuta 2019, julkaisussa : Energy Conversion and Management. 188, s. 66 - 75  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Revisiting cellulase production and redefining current strategies based on major challenges Article reference: RSER5103**

Kuhad, R. C., Deswal, D., Sharma, S., Bhattacharya, A., Kumar Jain, K., Kaur, A., Pletschke, B. I., Singh, A. & Karp, M., 2016, julkaisussa : Renewable and Sustainable Energy Reviews. 55, s. 249-272 24 Sivumäärä  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Resilient Water Services and Systems: The Foundation of Well-Being**

Juuti, P. (toim.), Mattila, H. (toim.), Rajala, R. (toim.), Schwartz, K. (toim.) & Staddon, C. (toim.), 2019, IWA Publishing.  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Resilient Asset Management and Governance Fordeteriorating Water Services Infrastructure**

Hukka, J. J. & Katko, T. S., 2015, julkaisussa : Procedia Economics and Finance. 21, s. 112-119 8 Sivumäärä  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Resiliency is the key for sustainable water services.**

Juuti, P., Mattila, H., Rajala, R., Schwartz, K. & Staddon, C., 2019, *Resilient Water Services and Systems: The Foundation of Well-Being*. IWA Publishing. IWA Publishing, s. 1-8 8 Sivumäärä  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Requirements for rainfall retention and storage in cold climate**

Julkaisun otsikon käännös: : Requirements for rainfall retention and storage in cold climate  
Inha, L., Paavilainen, P., Pietilä, P. & Katko, T., 2010, *Conference Proceedings. IWRM Integrated Water Resources Management, 24-25 November 2010, Karlsruhe*. Steusloff, H. (toim.). s. 343-349  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Replacing centralised waste and sanitation infrastructure with local treatment and nutrient recycling: Expert opinions in the context of urban planning**

Särkilähti, M., Kinnunen, V., Kettunen, R., Jokinen, A. & Rintala, J., 2017, julkaisussa : Technological Forecasting and Social Change. 118, s. 195-204  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Removal of odours in dry toilets by biofiltration**

Julkaisun otsikon käännös: : Removal of odours in dry toilets by biofiltration  
Palmroth, M. R. T., Kolha, V. A., Ramos Garcia, A., Perrier, L., Richter, C. & Tuhkanen, T. A., 2012, *ECO STP, EcoTechnologies for Wasterwater Treatment, Technical, Environmental & Economic Challenges, Santiago de Compostela, Spain, 25-27 June 2012*. International Water Association IWA, s. 1-4 4 Sivumäärä (EcoTechnologies for Wasterwater Treatment, IWA International Conference).  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Relevance of the resilience concept and long-term thinking for WSS providers**

Juuti, P., Mattila, H., Rajala, R., Schwartz, K. & Staddon, 2019, *Resilient Water Services and Systems: The Foundation of Well-Being*. IWA Publishing. IWA Publishing, s. 227-236 10 Sivumäärä  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Reduction of combustion-generated emissions by means of multiobjective optimization and computational fluid dynamics**

Julkaisun otsikon käännös: : Reduction of combustion-generated emissions by means of multiobjective optimization and computational fluid dynamics  
Oksanen, A. & Saario, A. J., 2011, *CFD & Optimization 2011, Methods and Applications, ECCOMAS Thematic Conference, 23-25 May 2011, Antalya, Turkey*. Antalya: ECCOMAS, s. 1-17 17 Sivumäärä (ECCOMAS Thematic Conference on CFD & Optimization, Methods and Applications).  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Reducing CO2 emissions from freight: Recent developments in freight transport in the Nordic countries and instruments for CO2 reductions**

Pinchasik, D., Hovi, I. B., Vierth, I., Mellin, A., Liimatainen, H. & Kristensen, N., 2018, NORDIC COUNCIL OF MINISTERS . 129 Sivumäärä (Temanord)  
Tutkimustuotos >

#### **Recycling potential of post-consumer plastic packaging waste in Finland**

Dahlbo, H., Poliakova, V., Mylläri, V., Sahimaa, O. & Anderson, R., 2018, julkaisussa : Waste Management. 71, s. 52-61  
Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

#### **Recycling mine tailings in chemically bonded ceramics - A review**

Kinnunen, P., Ismailov, A., Solismaa, S., Sreenivasan, H., Räisänen, M-L., Levänen, E. & Illikainen, M., 2018, julkaisussa : Journal of Cleaner Production. 174, s. 634-649  
Tutkimustuotos: Katsausartikkeli >> vertaisarvioitu

#### **Recent advances in nutrient removal and recovery in biological and bioelectrochemical systems**

Nancharaiyah, Y. V., Venkata Mohan, S. & Lens, P. N. L., syyskuuta 2016, julkaisussa : Bioresource Technology. 215, s. 173-185  
Tutkimustuotos: Katsausartikkeli >> vertaisarvioitu

#### **Ravinnevisio: Selvitys Pirkanmaan puhdistamolietteiden ja biojätteiden ravinteista ja niiden potentiaalisesta käytöstä**

Mönkäre, T., Kinnunen, V., Tampio, E., Ervasti, S., Lehtonen, E., Kettunen, R., Rasi, S. & Rintala, J., kesäkuuta 2016, Pirkanmaan ELY-keskus. 56 Sivumäärä (Raportteja; nro 74)  
Tutkimustuotos >

#### **Rating the impact sound insulation of concrete floors with single-number quantities based on a psychoacoustic experiment**

Kylläinen, M., 29 elokuuta 2019, Tampere University. 80 Sivumäärä (Tampere University Dissertations; painos 93)  
Tutkimustuotos >

#### **Rakennusten energiankulutuksen perusskenaario Suomessa 2015-2050**

Mattinen, M., Heljo, J. & Savolahti, M., 13 syyskuuta 2016, Helsinki: Suomen ympäristökeskus. 66 Sivumäärä (Suomen ympäristökeskuksen raportteja; nro 35/2016)  
Tutkimustuotos >

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

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

#### **Puurakenteiden uudelleenkäyttömahdollisuudet**

Huuhka, S., Köliö, A., Annala, P. & Poti, A., tammikuuta 2018, Tampere: Tampere University of Technology. 63 Sivumäärä (Muuttuva rakennettu ympäristö; nro 4)(Rakennetekniikka. Tutkimusraportti.; nro 165)  
Tutkimustuotos >

#### **Pt-functionalized Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub> photoanodes for solar water splitting: the role of hematite nano-organization and the platinum redox state**

Warwick, M. E. A., Barreca, D., Bontempi, E., Carraro, G., Gasparotto, A., Maccato, C., Kaunisto, K., Ruoko, T. -P., Lemmetyinen, H., Sada, C., Goenuellue, Y. & Mathur, S., 2015, julkaisussa : Physical Chemistry Chemical Physics. 17, 19, s. 12899-12907 9 Sivumäärä  
Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

#### **Prologue**

Julkaisun otsikon käännös: : Prologue  
Juuti, P. S. (toim.), Katko, T. S. (toim.) & Schwartz, K. (toim.), 2013, IWA Publishing. 3 Sivumäärä  
Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Production of Oleaginous Microbial Biomass by Reusing Wastewaters**

Marjakangas, J., 28 marraskuuta 2015, Tampere University of Technology. 58 Sivumäärä (Tampere University of Technology. Publication; painos 1348)

Tutkimustuotos >

### **Production of Electricity and Butanol from Microalgal Biomass in Microbial Fuel Cells**

Julkaisun otsikon käännös: : Production of Electricity and Butanol from Microalgal Biomass in Microbial Fuel Cells  
Lakaniemi, A.-M., Tuovinen, O. H. & Puhakka, J. A., 2012, julkaisussa : BioEnergy Research. 5, 2, s. 481-491

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Privatisation of water services in historical context, Mid-1800s to 2004**

Julkaisun otsikon käännös: : Privatisation of water services in historical context, Mid-1800s to 2004

Juuti, P. S., Katko, T. S. & Hukka, J. J., 2007, *Environmental History of Water - Global views on community water supply and sanitation*. Juuti, P. S., Katko, T. S. & Vuorinen, H. S. (toim.). s. 235-257

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Preferential adsorption of Cu in a multi-metal mixture onto biogenic elemental selenium nanoparticles**

Jain, R., Dominic, D., Jordan, N., Rene, E. R., Weiss, S., van Hullebusch, E. D., Hübner, R. & Lens, P. N. L., 2016, julkaisussa : Chemical Engineering Journal. 284, s. 917-925

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Power generation in fed-batch and continuous up-flow microbial fuel cell from synthetic wastewater**

Lay, C.-H., Kokko, M. E. & Puhakka, J. A., 1 marraskuuta 2015, julkaisussa : Energy. 91, s. 235-241 7 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Possible Impact of Long and Heavy Vehicles in the United Kingdom—A Commodity Level Approach**

Liimatainen, H., Greening, P., Dadhich, P. & Keyes, A., 4 elokuuta 2018, julkaisussa : Sustainability. 10, 8, 19 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Pollutants source control and health effects**

Julkaisun otsikon käännös: : Pollutants source control and health effects

Kelishadi, R., Amin, M. M., Haghdoost, A. A., Gupta, A. K. & Tuhkanen, T. A., 2013, julkaisussa : Journal of Environmental and Public Health. 2013, s. 1-2 2 Sivumäärä, 209739.

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **"Poika, nyt lähdettiin hommiin" - vesilaitos syntyy**

Juuti, P., 2010, *Hyvän veden ja hyvien yhteyksien kaupunki : Riihimäen Veden historia*. Juuti, P., Rajala, R., Pietilä, P. & Katko, T. (toim.). TamPub, s. 64-109

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Pohjoismaiden energiapolitiikka 2030: Hiilineutraalimpaan energiajärjestelmään osin yhdessä, osin eri polkuja pitkin**

Aalto, P., Harsia, P., Heljo, V., Holttinen, H., Jaakkola, I., Järventausta, P., Kirkinen, J., Kojo, M., Konttinen, J., Oksa, A. M., Rönkkö, T., Sorri, J. & Toivanen, P., 2016, 23 Sivumäärä (EL-TRAN analyysi; painos 4/2016).

Tutkimustuotos >

### **Pohjavesi, meidän vesi**

Rajala, R., 2010, *Hyvän veden ja hyvien yhteyksien kaupunki : Riihimäen Veden historia*. Juuti, P., Rajala, R., Pietilä, P. & Katko, T. (toim.). TamPub, s. 110-147

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Plasma-Assisted Fabrication of Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub> - Co<sub>3</sub>O<sub>4</sub> Nanomaterials as Anodes for Photoelectrochemical Water Splitting**

Carraro, G., Maccato, C., Gasparotto, A., Kaunisto, K., Sada, C. & Barreca, D., 1 tammikuuta 2016, julkaisussa : Plasma Processes and Polymers. 13, 1, s. 191-200 10 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Planning land use for biogas energy crop production: The potential of cutaway peat production lands**

Laasasenaho, K., Lensu, A. & Rintala, J., 1 helmikuuta 2016, julkaisussa : Biomass & Bioenergy. 85, s. 355-362 8 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Pintavedestä pohjaveteen ja tekopohjaveteen**

Katko, T., 2010, *Näkymätönt Porrii. Porin Veden historia*. Juuti, P., Katko, T., Louekari, S. & Rajala, R. (toim.). s. 236-311

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Physical symptoms in young adults and their use of different computers and mobile phones**

Julkaisun otsikon käännös: : Physical symptoms in young adults and their use of different computers and mobile phones  
Korpinen, L. & Pääkkönen, R., 2011, julkaisussa : International Journal of Occupational Safety and Ergonomics. 17, 4, s. 361-371

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Perfusion characterization using flow simulations and $\mu$ PIV measurements**

Julkaisun otsikon käännös: : Perfusion characterization using flow simulations and  $\mu$ PIV measurements

Kreutzer, J., Honkanen, M., Laaksonen, J. & Kallio, P., 2010, *Proceedings of the 2nd European Conference on Microfluidics - Microfluidics 2010, Toulouse, December 8-10, 2010*. s. 1-9 9 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Part V: Comparative Analysis of the Omnipresent Water Fountains**

Julkaisun otsikon käännös: : Part V: Comparative Analysis of the Omnipresent Water Fountains

Hynynen, A. J., Juuti, P. S. & Katko, T. S., 2012, *Water Fountains in the Worldscape*. Ari, J. H., Petri, S. J. & Tapio, S. K. (toim.). Kangasala: International Water History Association and Kehrämedia Inc., s. 137-212

Tutkimustuotos >

### **Part II: Period of Slow Development. Ch 8. Introduction: pp. 99-102. Conclusions**

Julkaisun otsikon käännös: : Part II: Period of Slow Development. Ch 8. Introduction: pp. 99-102. Conclusions

Juuti, P. S., Katko, T. S. & Vuorinen, H. S., 2007, *2007. Environmental History of Water - Global views on community water supply and sanitation*. IWA Publishing. Juuti P.S., K. T. S. & Vuorinen, H. S. (toim.). s. 99-102 4 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Part III: Modern urban infrastructure. Introduction**

Julkaisun otsikon käännös: : Part III: Modern urban infrastructure. Introduction

Juuti, P. S., Katko, T. S. & Vuorinen, H. S., 2007, *Environmental History of Water - Global views on community water supply and sanitation*. Juuti, P. S., Katko, T. S. & Vuorinen, H. S. (toim.). s. 265-269

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Part III: Modern Urban Infrastructure. Ch 20 Introduction**

Julkaisun otsikon käännös: : Part III: Modern Urban Infrastructure. Ch 20 Introduction

Juuti, P. S., Katko, T. S. & Vuorinen, H. S., 2007, *2007. Environmental History of Water - Global views on community water supply and sanitation*. IWA Publishing. Juuti P.S., K. T. S. & Vuorinen, H. S. (toim.). s. 509-510

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Part III: Modern Urban Infrastructure. Ch 20 Introduction**

Julkaisun otsikon käännös: : Part III: Modern Urban Infrastructure. Ch 20 Introduction

Juuti, P. S., Katko, T. S. & Vuorinen, H. S., 2007, *2007. Environmental History of Water - Global views on community water supply and sanitation*. IWA Publishing. Juuti P.S., K. T. S. & Vuorinen, H. S. (toim.). s. 265-270

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Part I: Early systems and innovations. Ch 3 Introduction: Early cultures and water**

Julkaisun otsikon käännös: : Part I: Early systems and innovations. Ch 3 Introduction: Early cultures and water

Juuti, P. S., Katko, T. S. & Vuorinen, H. S., 2007, *2007. Environmental History of Water - Global views on community water supply and sanitation*. IWA Publishing. Juuti P.S., K. T. S. & Vuorinen, H. S. (toim.). s. 11-16

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Particulate Mass and Nonvolatile Particle Number Emissions from Marine Engines Using Low-Sulfur Fuels, Natural Gas, or Scrubbers**

Lehtoranta, K., Aakko-Saksa, P., Murtonen, T., Vesala, H., Ntziachristos, L., Rönkkö, T., Karjalainen, P., Kuittinen, N. & Timonen, H., 19 helmikuuta 2019, julkaisussa : Environmental Science and Technology. 53, 6, s. 3315-3322 8 Sivumäärä  
Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Particle growth with photochemical age from new particle formation to haze in the winter of Beijing, China**

Chu, B., Dada, L., Liu, Y., Yao, L., Wang, Y., Du, W., Cai, J., Dällenbach, K. R., Chen, X., Simonen, P., Zhou, Y., Deng, C., Fu, Y., Yin, R., Li, H., He, X. C., Feng, Z., Yan, C., Kangasluoma, J., Bianchi, F., Jiang, J., Kujansuu, J., Kerminen, V. M., Petäjä, T., He, H. & Kulmala, M., 2020, julkaisussa : Science of the Total Environment. 753, 7 Sivumäärä, 142207.  
Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Parameters Affecting the Upcycling of Waste Cotton and PES/CO Textiles**

Vats, S. & Rissanen, M., 30 toukokuuta 2016, julkaisussa : Recycling. 1, 1, s. 166-177 12 Sivumäärä  
Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Paradigman jäljillä: Tutkimus vesihuollon ajattelumalleista**

Heino, O., 15 huhtikuuta 2016, Tampere: Tampere University of Technology. 111 Sivumäärä (Tampere University of Technology. Publication; painos 1374)  
Tutkimustuotos >

### **Paradigma alternativo : O papel das cooperativas e das autoridades locais**

Julkaisun otsikon käännös: : Paradigma alternativo : O papel das cooperativas e das autoridades locais  
Hukka, J. J. & Katko, T. S., 2013, *Politica publica e gestao de servicos de saneamento*. Heller, L. & Esteban Castro, J. (toim.). Belo Horizonte: Rio de Janeiro: Editora da Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG); Editora Fiocruz, s. 214-237 24 Sivumäärä  
Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Paperinjalostus- ja pakkaustekniikan tutkimusyksikkö uudistaa kurssitarjontaa**

Lahti, J. & Kuusipalo, J., 2010, julkaisussa : Anturi. 5, s. 1-1 1 Sivumäärä  
Tutkimustuotos >

### **Palo, jano, terveys, hygienia**

Juuti, P., Rajala, R. & Katko, T. S., 2009, *Elämän virta: Kajaanin veden historia*. Juuti, P., Rajala, R. & Katko, T. (toim.). TamPub, s. 13-20  
Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Päijänne-tunneli ja kolmisopimus**

Juuti, P. & Rajala, R., 2009, *Vesihuoltoyhteistyötä yli rajojen: PK-seudun yhteistyöhankkeet ja yhdistämissuunnitelmat ennen ja nyt Espoon näkökulmasta*. Juuti, P. & Rajala, R. (toim.). University of Tampere, s. 27-38  
Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Päätelmät yhdyskuntajätehuollon markkinainnovaatioista - taustat, kiistat ja sovellukset**

Valkama, P., Heino, O. & Kallio, O., 2013, *Markkinainnovaatiot yhdyskuntajätehuollossa : tutkimus jätehuoltopalvelujen markkinoiden evoluutiosta, sovelluksista ja jännitteistä kunnallisen ja yksityisen sektorin rajapinnassa*. Valkama, P. (toim.). Tampere: Tampereen yliopisto, Johtamiskorkeakoulu, s. 159-170 12 Sivumäärä  
Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Pääkirjoitus : Vesihuoltolaitosten historiat imagon nostajana / Editorial : Relevance of history for current water services management and governance**

Katko, T. S., 2013, julkaisussa : Ympäristöhistoria: Finnish Journal of Environmental History. 2, 3 Sivumäärä  
Tutkimustuotos >

### **Pääkirjoitus. Veden keskeinen merkitys yhteiskunnassa ja yhdyskunnissa**

Katko, T., 2011, julkaisussa : Ympäristöhistoria: Finnish Journal of Environmental History. 1, 2, s. 4-7  
Tutkimustuotos >

### **Pääkaupunkiseudun moderni jätevedenpuhdistus ja Viikinmäen puhdistamo**

Juuti, P. & Rajala, R., 2010, *Metropoli ja meri - 100 vuotta jätevedenpuhdistusta Helsingissä*. Juuti, P., Rajala, R. & Katko, T. (toim.). TamPub, s. 91-113

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Osuuskunnat mukaan infrastruktuuripolitiikkaan**

Heino, O. & Anttiroiko, A-V., 2014, julkaisussa : *Osuustoiminta*. 105, 5, s. 54-54 1 Sivumäärä

Tutkimustuotos >

### **Operationalising the right to water and sanitation and gender equality via appropriate technology in rural Nepal**

White, P., Rautanen, S-L. & Nepal, P. R., 1 maaliskuuta 2017, *Human Rights and Technology*. Garrido Villareal, M. (toim.). Costa Rica: University of Peace, Costa Rica, s. 217-239 23 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Opening of the seminar**

Katko, T. S., 29 lokakuuta 2013.

Tutkimustuotos: Konferenssiesitys, posterit tai abstraktit >

### **Occupational Exposure to Extremely Low Frequency Electric Fields in Office Work**

Julkaisun otsikon käännös: Occupational Exposure to Extremely Low Frequency Electric Fields in Office Work  
Pääkkönen, R., Tarao, H., Gobba, F. & Korpinen, L., 2012, *PIERS 2012 Moscow Proceedings, August 19-23, 2012, Moscow, Russia*. Electromagnetics Academy, s. 823-825 (Progress in Electromagnetics Research Symposium).

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Occupational exposure to electric fields and induced currents associated with 400 kV substation tasks from different service platforms**

Julkaisun otsikon käännös: Occupational exposure to electric fields and induced currents associated with 400 kV substation tasks from different service platforms

Korpinen, L., Elovaara, J. A. & Kuisti, H. A., 2011, julkaisussa : *Bioelectromagnetics*. s. 79-83

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Occupational Exposure to Electric Fields and Currents Associated With 110 kv Substation Tasks**

Julkaisun otsikon käännös: Occupational Exposure to Electric Fields and Currents Associated With 110 kv Substation Tasks

Korpinen, L., Kuisti, H. A., Tarao, H. & Elovaara, J. A., 2012, julkaisussa : *Bioelectromagnetics*. 33, 5, s. 438-442

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Occupational Exposure to Electric and Magnetic Fields While Working at Switching and Transforming Stations of 110 kV**

Julkaisun otsikon käännös: Occupational Exposure to Electric and Magnetic Fields While Working at Switching and Transforming Stations of 110 kV

Korpinen, L., Kuisti, H., Pääkkönen, R., Vanhala, P. & Elovaara, J., 2011, julkaisussa : *Annals of Occupational Hygiene*. 55, 5, s. 526-536

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Occupational exposure to electric and magnetic fields during work tasks at 110 kV substations in the Tampere region**

Julkaisun otsikon käännös: Occupational exposure to electric and magnetic fields during work tasks at 110 kV substations in the Tampere region

Korpinen, L. & Pääkkönen, R., 2010, julkaisussa : *Bioelectromagnetics*. 31, 3, s. 252-254

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Nutrient and organic matter removal from wastewaters with microalgae**

Tao, R., 22 toukokuuta 2019, Tampere University. 153 Sivumäärä (Tampere University Dissertations)

Tutkimustuotos >

### **Numerical modeling of fine particle and deposit formation in a recovery boiler**

Leppänen, A., Tran, H., Taipale, R., Välimäki, E. & Oksanen, A., 1 elokuuta 2014, julkaisussa : Fuel. 129, s. 45-53 9 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Nitrogen recovery from reject water in a 3-chamber bioelectroconcentration cell**

Koskue, V., Ledezma, P., Freguia, S. & Kokko, M., syyskuuta 2018.

Tutkimustuotos: Konferenssiesitys, posterit tai abstraktit >

### **Negotiating water governance: towards cooperation in contentious groundwater recharge projects**

Kurki, V., 2016, *Proceedings of the CIB World Building Congress 2016: Volume I - Creating built environments of new opportunities*. Tampere University of Technology. Department of Civil Engineering, s. 91-102

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Negotiating Groundwater Governance: Lessons from Contentious Aquifer Recharge Projects**

Kurki, V., 17 kesäkuuta 2016, Tampere University of Technology. 76 Sivumäärä (Tampere University of Technology. Publication; painos 1387)

Tutkimustuotos >

### **Need of Services and Understanding of Service Providers in Water and Sanitation: A Case of Ethiopia**

Behailu, B. M. & Mattila, H., 2016, *Proceedings of the CIB World Building Congress 2016 Volume IV: Understanding impacts and functioning of different solutions*. Nenonen, S. & Junnonen, J-M. (toim.). Tampere University of Technology, s. 431-440 10 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Nature and extent of potable water consumption in Tampere (Finland) and Carletonville (South Africa)**

Rajala, R., Juuti, P. & Nealer, E., 2019, *Resilient Water Services and Systems: The Foundation of Well-Being*. IWA Publishing, s. 149-162 14 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Nanoscale Surface Processing of Extrusion Coated Substrates with Atmospheric Plasma Technology**

Lahti, J., 2013.

Tutkimustuotos: Konferenssiesitys, posterit tai abstraktit >

### **Näkymätönt Porri. Porin veden historia**

Juuti, P. S., Katko, T. S., Louekari, S. M. & Rajala, R. P., 2010, Pori: Porin Vesi.

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Näkökulma: Malti on valttia Suomellekin nollaenergiatavoitteita asetettaessa**

Vinha, J., 13 helmikuuta 2015, julkaisussa : Rakennuslehti. 6

Tutkimustuotos >

### **Näkökulma-kolumni: Putkiremontit kestävät aivan liian kauan**

Saari, A., 24 marraskuuta 2016, Sanoma Talotekniikkajulkaisut Oy.

Tutkimustuotos >

### **Municipal challenges in managing a building with noted health symptoms**

Uotila, U., Saari, A. & Junnonen, J-M., marraskuuta 2019, julkaisussa : Facilities. 13 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Modelling of seep through of humidity to electric connector with stochastic processes**

Ojala, P., Hietala, J-P., Miettinen, J., Julkunen, P. & Nieminen, I., 2017, *ESREL 2017. Safety and Reliability. Theory and Applications*. Cepin, M. & Bris, R. (toim.). CRC Press

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu



### **Modelling of plastic culvert and road embankment interaction in 3D**

Kolisoja, P. & Kalliainen, A., 2016, julkaisussa : *Procedia Engineering*. 143, s. 427-434 8 Sivumäärä  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Modelling of anisotropic fatigue**

Holopainen, S., Kouhia, R., Ottosen, N. S., Matti, R. & Saksala, T., 2016, *Contributions to the foundations of multidisciplinary research in mechanics: Papers presented during the 24th International Congress of Theoretical and Applied Mechanics ICTAM2016, Montreal, Canada, 21-26, Aug. 2016*. Floryan, J. M. (toim.). IUTAM, Vuosikerta 3. s. 1822-1823 2 Sivumäärä  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Modelling fume deposit growth in recovery boilers: effect of flue gas and deposit temperature**

Julkaisun otsikon käännös: : Modelling fume deposit growth in recovery boilers: effect of flue gas and deposit temperature  
Leppänen, A., Tran, H., Välimäki, E. & Oksanen, A., 2014, julkaisussa : *Journal of Science and Technology for Forest Products and Processes*. 4, 1, s. 50-57 8 Sivumäärä  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Modeling of Finnish building sector energy consumption and greenhouse gas emission: specification of POLIREM policy scenario model**

Mattinen, M. & Heljo, J., 2016, Suomen ympäristökeskus. 23 Sivumäärä (Reports of the Finnish Environment Institute; nro 26/2016)  
Tutkimustuotos >

### **Modeling of Fine Particles and Alkali Metal Compounds in Kraft Recovery Boiler Furnace**

Julkaisun otsikon käännös: : Modeling of Fine Particles and Alkali Metal Compounds in Kraft Recovery Boiler Furnace  
Leppänen, A., Välimäki, E. & Oksanen, A., 2011, *The 2011 TAPPI PEERS Conference, 2-5 October 2011, Oregon Convention Center in Portland, Oregon USA*. Norcross, GA: TAPPI, s. 1-8 8 Sivumäärä (TAPPI PEERS Conference).  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Modeling of autonomous power systems - A mathematical model of a hybrid power system**

Julkaisun otsikon käännös: : Modeling of autonomous power systems - A mathematical model of a hybrid power system  
Mustonen, S. & Nanthavong, K., 2006, *Proceedings of the 2nd Joint International Conference on "Sustainable Energy and Environment (SEE 2006)" 21-23 November, 2006, Bangkok, Thailand*. s. 6 p  
Tutkimustuotos >

### **Modeling fine particles and alkali metal compound behavior in a kraft recovery boiler**

Leppänen, A., Välimäki, E. & Oksanen, A., 2012, julkaisussa : *TAPPI Journal*. 11, 7, s. 9-14 6 Sivumäärä  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Missä, missä se kaivo on?**

Julkaisun otsikon käännös: : Missä, missä se kaivo on?  
Katko, T., 2009, julkaisussa : *Vesimittari, HS-Veden asiakaslehti*. 1, s. s. 8  
Tutkimustuotos >

### **Ministry of the Environment announces a Guide on Renovation and Repair of Buildings with Moisture and Microbial Damage - From theory to practice**

Weijo, I., Turunen, T., Lahdensivu, J., Sistonen, E. & Annala, P., 30 kesäkuuta 2020, julkaisussa : *E3S Web of Conferences*. 172, 6 Sivumäärä, 20007.  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Mine wastewater treatment using Phalaris arundinacea plant material hydrolyzate as substrate for sulfate-reducing bioreactor**

Julkaisun otsikon käännös: : Mine wastewater treatment using Phalaris arundinacea plant material hydrolyzate as substrate for sulfate-reducing bioreactor  
Lakaniemi, A-M., Nevatalo, L. M., Kaksonen, A. H. & Puhakka, J. A., 2010, julkaisussa : *Bioresource Technology*. 101, 11, s. 3931-3939  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Mihin jätevedenpuhdistusta tarvitaan?**

Juuti, P. & Rajala, R., 2010, *Metropoli ja meri - 100 vuotta jätevedenpuhdistusta Helsingissä*. Juuti, P., Rajala, R. & Katko, T. (toim.). TamPub, s. 13-35

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Microstructure-property relationships of novel ultra-high strength press hardening steels**

Järvinen, H., Honkanen, M., Oja, O., Järvenpää, M. & Peura, P., 2019, julkaisussa : *Metallurgical and Materials Transactions A: Physical Metallurgy and Materials Science*. 50, 2, s. 816-836 21 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Microbial electrochemical technologies with the perspective of harnessing bioenergy: Maneuvering towards upscaling**

Butti, S. K., Velvizhi, G., Sulonen, M. L. K., Haavisto, J. M., Oguz Koroglu, E., Yusuf Cetinkaya, A., Singh, S., Arya, D., Annie Modestra, J., Vamsi Krishna, K., Verma, A., Ozkaya, B., Lakaniemi, A-M., Puhakka, J. A. & Venkata Mohan, S., tammikuuta 2016, julkaisussa : *Renewable and Sustainable Energy Reviews*. 53, s. 462-476

Tutkimustuotos: Katsausartikkeli >> vertaisarvioitu

### **Microalgae grow on source separated human urine in Nordic climate: Outdoor pilot-scale cultivation**

Chatterjee, P., Granatier, M., Ramasamy, P., Kokko, M., Lakaniemi, A-M. & Rintala, J., 2019, julkaisussa : *Journal of Environmental Management*. 237, s. 119 - 127 9 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Metropoli ja meri. 100 vuotta jätevedenpuhdistusta Helsingissä**

Juuti, P., Rajala, R. & Katko, T., 2010, Helsinki: HSY Helsingin seudun ympäristöpalvelut. 158 Sivumäärä (HSY:n julkaisuja; painos 6/2010)

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Methylophilaceae and Hyphomicrobium as target taxonomic groups in monitoring the function of methanol-fed denitrification biofilters in municipal wastewater treatment plants**

Rissanen, A. J., Ojala, A., Fred, T., Toivonen, J. & Tirola, M., 8 marraskuuta 2016, julkaisussa : *Journal of Industrial Microbiology and Biotechnology*. s. 1-13

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Methylophaga and Hyphomicrobium can be used as target genera in monitoring saline water methanol-utilizing denitrification**

Rissanen, A. J., Ojala, A., Dernjatin, M., Jaakkola, J. & Tirola, M., 1 lokakuuta 2016, julkaisussa : *Journal of Industrial Microbiology and Biotechnology*. s. 1-11

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Methane oxidation potential of boreal landfill cover materials: The governing factors and enhancement by nutrient manipulation**

Maanoja, S. T. & Rintala, J. A., 2015, julkaisussa : *Waste Management*. 46, s. 399-407 9 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Metering the quality of water supply and sewage network maintenance services**

Julkaisun otsikon käännös: : Metering the quality of water supply and sewage network maintenance services  
Välisalo, T., Heino, O. & Luomanen, T., 2012, *2012 IFME World Congress on Municipal Engineering. Sustainable Communities, June 4-10, Helsinki, Finland*. International Federation of Municipal Engineering IFME, s. 1-9 9 Sivumäärä (International Federation of Municipal Engineering World Congress).

Tutkimustuotos >

### **Metals removal and recovery in bioelectrochemical systems: A review**

Nancharaiah, Y. V., Venkata Mohan, S. & Lens, P. N. L., 2015, julkaisussa : *Bioresource Technology*. 195, s. 102-114 13 Sivumäärä

Tutkimustuotos: Katsausartikkeli >> vertaisarvioitu

### **Metabolic engineering of *Acinetobacter baylyi* ADP1 for improved growth on gluconate and glucose**

Kannisto, M., Aho, T., Karp, M. & Santala, V., 2014, julkaisussa : Applied and Environmental Microbiology. 80, 22, s. 7021-7027 7 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Merkittävimmät päästövähennystoimet ilmastonmuutoksen hillitsemiseksi**

Auvinen, K., Maanavilja, L., Seppälä, J., Sankelo, P., Mäkinen, J., Sarkkola, S., Helonheimo, T., Saikku, L., Lounasheimo, J. & Riekkinen, V., 15 toukokuuta 2020, Suomen ympäristökeskus (SYKE). 4 Sivumäärä

Tutkimustuotos >

### **Mental symptoms and the use of new technical equipment**

Julkaisun otsikon käännös: : Mental symptoms and the use of new technical equipment

Korpinen, L. & Pääkkönen, R., 2009, julkaisussa : International Journal of Occupational Safety and Ergonomics. 15, 4, s. 385-400

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Mechanical properties of recovered municipal solid waste incineration bottom ash: the influence of aging and changes in moisture content**

Sormunen, L. A. & Kolisoja, P., 2018, julkaisussa : Road Materials and Pavement Design . 19, 2, s. 252-270

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Measures for Energy Efficient and Low Emission Private Mobility**

Liimatainen, H., 2020, *Affordable and Clean Energy. Encyclopedia of the UN Sustainable Development Goals.* Springer, (Encyclopedia of the UN Sustainable Development Goals).

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Measurers' Exposure to Extremely Low Frequency Magnetic Fields at 400 kV Substations**

Julkaisun otsikon käännös: : Measurers' Exposure to Extremely Low Frequency Magnetic Fields at 400 kV Substations

Korpinen, L., Kuisti, H., Tarao, H. & Pääkkönen, R., 2012, *PIERS 2012 Moscow Proceedings, August 19-23, 2012, Moscow, Russia*. Electromagnetics Academy, s. 282-285 (Progress in Electromagnetics Research Symposium).

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Managing water supply through joint regional municipal authorities in Finland: Two comparative cases**

Julkaisun otsikon käännös: : Managing water supply through joint regional municipal authorities in Finland: Two comparative cases

Stenroos, M. & Katko, T. S., 2011, julkaisussa : Water. 3, 2, s. 667-681

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Managing water and sewerage services in a cold, four-seasons climate**

Julkaisun otsikon käännös: : Managing water and sewerage services in a cold, four-seasons climate

Hukka, J. J., Katko, T. S., Pietilä, P. E. & Vinnari, E., 2007, *Proceedings of the 8th ISCORD Symposium, Tampere, Finland, September 25-27, 2007*. s. 17-18

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Managed aquifer recharge in community water supply: the Finnish experience and some international comparisons**

Julkaisun otsikon käännös: : Managed aquifer recharge in community water supply: the Finnish experience and some international comparisons

Kurki, V., Lipponen, A. & Katko, T., 2013, julkaisussa : Water International. 38, 6, s. 774-789 16 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Lyhyestä tiede kaunis?**

Katko, T., 2011, julkaisussa : Tiedepolitiikka. 36, 2, s. 55-55

Tutkimustuotos >

### **Luminescent bacteria-based sensing method for methylmercury specific determination**

Julkaisun otsikon käännös: : Luminescent bacteria-based sensing method for methylmercury specific determination

Rantala, A., Utriainen, M., Kaushik, N., Virta, M., Välimaa, A-L. & Karp, M., 2011, julkaisussa : Analytical and Bioanalytical Chemistry. 400, 4, s. 1041-1049

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **L'oxydation chimique pour la remediation des sols contamines par des composes recalcitrants. Cas de la chlordecone**

Julkaisun otsikon käännös: : L'oxydation chimique pour la remediation des sols contamines par des composes recalcitrants. Cas de la chlordecone

Tuhkanen, T., 2011, *Remediation a la pollution par la chlordecone aux Antilles, No 9-10, Avril 2011*. Le Lamentin, s. 8-11 (Les Cahiers du PRAM).

Tutkimustuotos >

### **Low concentration of zeolite to enhance microalgal growth and ammonium removal efficiency in a membrane photobioreactor**

Tao, R., Bair, R., Pickett, M., Calabria, J. L., Lakaniemi, A-M., van Hullebusch, E. D., Rintala, J. A. & Yeh, D. H., 2020, julkaisussa : *Environmental Technology*. 15 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Loppuluku – haasteita riittää tulevaisuuteen**

Juuti, P. S. & Rajala, R., 2009, *Vesihuoltoyhteistyötä yli rajojen: PK-seudun yhteistyöhankkeet ja yhdistämisuunnitelmat ennen ja nyt Espoon näkökulmasta*. Juuti, P. & Rajala, R. (toim.). University of Tampere, s. 131-144

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Long-term thermophilic mono-digestion of rendering wastes and co-digestion with potato pulp**

Julkaisun otsikon käännös: : Long-term thermophilic mono-digestion of rendering wastes and co-digestion with potato pulp  
Bayr, S., Ojanperä, M., Kaparaju, P. & Rintala, J., 2014, julkaisussa : *Waste Management*. 34, 10, s. 1853-1859 7 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Long-term strategic decisions in 13 countries and 29 cities**

Julkaisun otsikon käännös: : Long-term strategic decisions in 13 countries and 29 cities

Juuti, P. S. & Katko, T. S., 2005, *Water, Time and European Cities. History matters for the Futures*. Juuti, P. S. & Katko, T. S. (toim.). Tampere: Tampere University Press, s. 50-72

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Long term stability of air processed inkjet infiltrated carbon-based printed perovskite solar cells under intense ultra-violet light soaking**

Hashmi, S. G., Tiihonen, A., Martineau, D., Özkan, M., Vivo, P., Kaunisto, K., Vainio, U., Zakeeruddin, S. M. & Grätzel, M., 2017, julkaisussa : *Journal of Materials Chemistry A*. 5, 10, s. 4797-4802

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Long-term performance evaluation of an anoxic sulfur oxidizing moving bed biofilm reactor under nitrate limited conditions**

Khanongnuch, R., Di Capua, F., Lakaniemi, A-M., Rene, E. R. & Lens, P., 29 huhtikuuta 2019, julkaisussa : *Environmental Science: Water Research & Technology*. 5, 6, s. 1072-1081

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Long-term measurement of free time exposure to low frequency magnetic fields in Finland**

Julkaisun otsikon käännös: : Long-term measurement of free time exposure to low frequency magnetic fields in Finland  
Holm, A. & Korpinen, L., 2010, *Bioelectromagnetics Society 32nd Annual Meeting (BEMS), June 14-18, 2010, Seoul, Korea*. s. 1-2 2 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Liite 6: Yleistä kaivannaisjätealueista ja patoturvallisuudesta**

Leppänen, M., Välisalo, T. (toim.) & Laasonen, J., 2014, *Kaivosten stressitesti 2013*. Ympäristöministeriö, (Ympäristöministeriön raportteja).

Tutkimustuotos >

### **Liikenteen päästötavoitteiden saavuttaminen 2030 - politiikkatoimenpiteiden tarkastelu**

Liimatainen, H. & Viri, R., 30 toukokuuta 2017, Suomen ilmastopaneeli.

Tutkimustuotos >

### **Leveraging concepts for environmentally sustainable business management in construction - a focused review**

Huovinen, P., 2015, *CIB Proceedings 2015 : Going North for Sustainability: Leveraging Knowledge and Innovation for Sustainable Construction and Development*. Egbu, C. (toim.). London, UK: IBEA Publications Ltd, s. 286-296 11 Sivumäärä

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

### **Learning for sustainable water and sanitation services**

Takala, A., 2016, *Proceedings of the 8th International Conference on Engineering Education for Sustainable Development (Bruges, 4-7 September 2016) : Building a circular economy together*. Mazijn, B. (toim.). Brugge: Instituut voor Duurzame Ontwikkeling vzw, s. 250-258 D.3.2

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

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

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

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

### **Lähteet Suomen vesihuollossa**

Katko, T. & Juuti, P. S., 2014, julkaisussa : *Vesitalous*. 4, s. 15-18 4 Sivumäärä

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

### **Lähde: Pohjavedenottamot**

Juuti, P., Rajala, R. & Katko, T. S., 2009, *Elämän virta: Kajaanin veden historia*. Juuti, P., Rajala, R. & Katko, T. (toim.). TamPub, s. 93-136

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

### **Lack of water engineers hampering development. North-South cooperation in higher education is a must**

Julkaisun otsikon käännös: : Lack of water engineers hampering development. North-South cooperation in higher education is a must

Hukka, J. J., Katko, T. S. & Pietilä, P. P., 2011, julkaisussa : *Rakennustekniikka*. 66, 2, s. 58-61

[Tutkimustuotos](#) >

### **Laajentumisen aika**

Juuti, P. & Rajala, R., 2011, *Vinttikaivosta vesiyhtiöön*. Juuti, P. & Rajala, R. (toim.). Saarijärvi: TamPub, s. 75-118

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

### **Kylien palvelutuotantoedellytyksistä erityisesti julkisten palvelujen näkökulmasta tarkasteltuna**

Valkama, P., Heino, O., Salonen, A. & Laukka, A., 2013, Tampere: Maaseutupolitiikan yhteistyöryhmä, YTR. 9 Sivumäärä (Maaseutupolitiikan yhteistyöryhmän julkaisuja; nro 6)

[Tutkimustuotos](#) >

### **Kyläyhteisöt palvelukulutuksen alustana**

Laukka, A., Heino, O., Valkama, P. & Salonen, A., 2013, Tampere: Maaseutupolitiikan yhteistyöryhmä, YTR. 16 Sivumäärä (Maaseutupolitiikan yhteistyöryhmän julkaisuja; nro 6)

[Tutkimustuotos](#) >

### **KUPERA-kaupunkien teknisen sektorin johto kaipaa toimintakulttuuriin muutosta : Haasteista innovatiivisiin mahdollisuuksiin**

Leponiemi, U. & Heino, O., 2011, julkaisussa : *Kuntatekniikka*. 7, s. 51-52

[Tutkimustuotos](#) >

### **Kuka päättää vesihuollon tulevaisuudesta? (Who decides on the future of the water supply?)**

Rajala, R., Juuti, P. & Katko, T., 2014, julkaisussa : *Vesitalous*. 51, 1, s. 33-34 2 Sivumäärä

[Tutkimustuotos](#) >

### **Koulutus ja tutkimus kehityksen moottorina**

Hukka, J., Katko, T. S. & Pietilä, P., joulukuuta 2019, julkaisussa : Econetin asakaslehti AQ. 3, s. 13 1 Sivumäärä  
Tutkimustuotos >

### **Konvergenssi ja divergenssi ongelmatyyppien luonnehtijoina: Esimerkkinä vesihuoltoinfrastruktuurin ikääntyminen**

Heino, O., 2015, julkaisussa : Tiedepolitiikka. 40, 3, s. 39-46 8 Sivumäärä  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Kokemus: Kajaanin vesihuollon ammattilaisten kokemukset ja näkemykset**

Juuti, P., Rajala, R. & Katko, T. S., 2009, *Elämän virta: Kajaanin veden historia*. Juuti, P., Rajala, R. & Katko, T. (toim.). TamPub, s. 175-228  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Kokeellinen tutkimus savupiipun läpivientieristeen orgaanisen aineen palamisen vaikutuksesta paloturvallisuuteen**

Leppänen, P. & Malaska, M., 29 elokuuta 2017, *Pelastustieto: Palotutkimuksen päivät 2017, erikoisnumero*. Palo- ja pelastustieto ry, s. 15-20 6 Sivumäärä (Pelastustieto).  
Tutkimustuotos >

### **Kohti tasapuolisempaa tutkimuksen arviointia: Pääkirjoitus**

Katko, T. S., 2015, julkaisussa : Ympäristöhistoria: Finnish Journal of Environmental History. 5, 1, s. 4-5 2 Sivumäärä  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Kohti puhtaampaa Itämerta**

Juuti, P. & Rajala, R., 2010, *Metropoli ja meri - 100 vuotta jätevedenpuhdistusta Helsingissä*. Juuti, P., Rajala, R. & Katko, T. (toim.). TamPub, s. 135-142  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Kohti hajautettua infrastruktuuripolitiikkaa? Paikalliset vesiosuuskunnat perusrakenteiden tuottajina**

Heino, O. & Anttiroiko, A-V., 2014, julkaisussa : Maaseudun uusi aika. 22, 3, s. 38-50 13 Sivumäärä  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Kirjastolta uutta tiedonhankinnan opetusta tukemaan opetusta antavien yksiköiden toimintaa**

Lepistö, K. & Korpinen, L., 2010, *ReflekTori 2010 Tekniikan opetuksen symposium 9.-10.2010, Espoo. Dipoli-raportit B*. Myller, E. (toim.). s. 136-138  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Kirja-arviointi: Yliopistomme vaarassa hukkoa byrokratiaan. Pekka Kauppi. Kahlittu yliopistomme. Miten vapaudumme byrokratiasta ja opetuksen ylenkatsomisesta. Into Kustannus Oy. 2017.**

Katko, T. S., kesäkuuta 2018, julkaisussa : Tiedepolitiikka. 43, 1, s. 58-60 3 Sivumäärä  
Tutkimustuotos >

### **Kirja-arviointi: Kuinka vesiensuojelu saatiin pääosin kuntoon?**

Katko, T. S., 2017, julkaisussa : Vesitalous. 58, 4, s. 46-47 2 Sivumäärä  
Tutkimustuotos >

### **Kinetics of biomass pyrolysis**

Julkaisun otsikon käännös: : Kinetics of biomass pyrolysis  
Kokko, L., Tolvanen, H., Hankalin, V. & Raiko, R., 2010, *BioRefine Yearbook 2010. Tekes Review*. Mäkinen, T., Alakangas, E. & Kauppi, M. (toim.). s. 39-45  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Kasvun ja veden kausi – I vesilaitoksesta II maailmansotaan**

Juuti, P. & Rajala, R., 2011, *Vinttikaivosta vesiyhtiöön*. Juuti, P. & Rajala, R. (toim.). Saarijärvi: TamPub, s. 51-74  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Kapkaupungin pysyvä vesikriisi – ratkeaako vesipula, jos lisää vettä pumpataan vuotavaan verkostoon**

Juuti, P. & Rajala, R., 2018, julkaisussa : Vesitalous. 5, s. 39-42 4 Sivumäärä

Tutkimustuotos >

### **Kaivoista ja käymälöistä kohti kunnallista vesihuoltoa**

Juuti, P., 2010, *Hyvän veden ja hyvien yhteyksien kaupunki : Riihimäen Veden historia*. Juuti, P., Rajala, R., Pietilä, P. & Katko, T. (toim.). TamPub, s. 34-63

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Käänteiset perusrakenteet : Suuntana hajautettu infrastruktuuripolitiikka?**

Heino, O. & Anttiroiko, A-V., 2013, julkaisussa : Kuntatekniikka. 1, s. 40-42 3 Sivumäärä

Tutkimustuotos >

### **Käänteiset infrastruktuurit ja integroiva infrastruktuuripolitiikka**

Anttiroiko, A-V. & Heino, O., 2013, julkaisussa : Yhdyskuntasuunnittelu. 51, 3, s. 30-43 14 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Joukkoliikenteellä on tärkeä rooli liikenteen päästöjen vähentämisessä**

Mäkinen, J. & Mela, H., 28 marraskuuta 2019, Helsinki: Suomen ympäristökeskus (SYKE). 4 Sivumäärä

Tutkimustuotos >

### **Johtoja ja joukkuehenkeä**

Heino, O., 2013, julkaisussa : Vesitalous. 3, s. 11-13 3 Sivumäärä

Tutkimustuotos >

### **Johdanto: vesirikas Riihimäki**

Juuti, P., Pietilä, P. & Rajala, R., 2010, *Hyvän veden ja hyvien yhteyksien kaupunki : Riihimäen Veden historia*. Juuti, P., Rajala, R., Pietilä, P. & Katko, T. (toim.). TamPub, s. 26-33

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Jätevedenpuhdistuksen ja viemäröinnin vaiheita Helsingissä**

Juuti, P. & Rajala, R., 2010, *Metropoli ja meri - 100 vuotta jätevedenpuhdistusta Helsingissä*. Juuti, P., Rajala, R. & Katko, T. (toim.). TamPub, s. 36-90

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Jätehuollon tekniset vaihtoehdot**

Heino, O., 2013, *Markkinainnovaatiot yhdyskuntajätehuollossa : tutkimus jätehuoltopalvelujen markkinoiden evoluutiosta, sovelluksista ja jännitteistä kunnallisen ja yksityisen sektorin rajapinnassa*. Valkama, P. (toim.). Tampere: Tampereen yliopisto, Johtamiskorkeakoulu, s. 51-74 24 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Jätehuollon, -politiikan ja -lainsäädännön institutionaalinen kuvaus**

Heino, O., Kallio, O., Valkama, P. & Siitonen, P., 2013, *Markkinainnovaatiot yhdyskuntajätehuollossa : tutkimus jätehuoltopalvelujen markkinoiden evoluutiosta, sovelluksista ja jännitteistä kunnallisen ja yksityisen sektorin rajapinnassa*. Valkama, P. (toim.). Tampere: Tampereen yliopisto, Johtamiskorkeakoulu, s. 33-50 18 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Jätehuollon jakautuminen osamarkkinoihin ja yritystoiminta**

Kallio, O., Valkama, P., Siitonen, P. & Heino, O., 2013, *Markkinainnovaatiot yhdyskuntajätehuollossa : tutkimus jätehuoltopalvelujen markkinoiden evoluutiosta, sovelluksista ja jännitteistä kunnallisen ja yksityisen sektorin rajapinnassa*. Valkama, P. (toim.). Tampere: Tampereen yliopisto, Johtamiskorkeakoulu, s. 99-113 15 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Ja alussa oli vesi**

Juuti, P. & Rajala, R., 2011, *Vinttikaivosta vesiyhtiöön*. Juuti, P. & Rajala, R. (toim.). Saarijärvi: TamPub, s. 15-18  
Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Inverse infrastructures: self-organization in the water services**

Julkaisun otsikon käännös: : Inverse infrastructures: self-organization in the water services

Heino, O. & Anttiroiko, A-V., 2014, julkaisussa : *Water Policy*. s. 299-315 17 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Introduction: Evolution and futures of water management: strategic decisions, challenges and effectiveness**

Julkaisun otsikon käännös: : Introduction: Evolution and futures of water management: strategic decisions, challenges and effectiveness

Juuti, P. S., Katko, T. S. & Rajala, R. P., 2008, *Water: a Matter of Life - Long-term strategic thinking in water services*. 193 p. *KehräMedia Inc*. Juuti P.S., K. T. S. & Rajala, R. P. (toim.). s. 6-20

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Integration of water and wastewater utilities**

Julkaisun otsikon käännös: : Integration of water and wastewater utilities

Katko, T. S., Kurki, V. O., Juuti, P. S., Rajala, R. P. & Seppälä, O. T., 2010, julkaisussa : *Journal American Water Works Association*. 102, 9, s. 62-70

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Integration of water and wastewater utilities**

Julkaisun otsikon käännös: : Integration of water and wastewater utilities

Katko, T. S., Kurki, V. O., Juuti, P. S., Rajala, R. P. & Seppälä, O. T., 2013, *Water Services Management and Governance : Lessons for a Sustainable Future*. Katko, T. S., Juuti, P. S., Schwartz, K. & Rajala, R. P. (toim.). IWA Publishing, s. 29-40 12 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Institutional development is the key for sustainable water services in the built environment**

Katko, T. S. & Hukka, J. J., 2016, *Proceedings of the CIB World Building Congress 2016: Volume IV - Understanding impacts and functioning of different solutions*. Nenonen, S. & Junnonen, J-M. (toim.). Tampere: Tampere University of Technology. Department of Civil Engineering, s. 419-430 12 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Insentiivit julkisen sektorin innovaatiotoiminnan edistämisen välineinä. Esimerkkinä Georgian osavaltion palvelu-uudistus**

Anttiroiko, A-V. & Heino, O., 2012, julkaisussa : *Työelämän tutkimus*. 10, 3, s. 298-305 8 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Innovative use of recovered municipal solid waste incineration bottom ash as a component in growing media**

Sormunen, A., Kannianen, T., Salo, T. & Rantsi, R., 1 heinäkuuta 2016, julkaisussa : *Waste Management and Research*. 34, 7, s. 595-604

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Inhibitory effects of substrate and soluble end products on biohydrogen production of the alkalithermophile *Caloramator celer*: Kinetic, metabolic and transcription analyses**

Julkaisun otsikon käännös: : Inhibitory effects of substrate and soluble end products on biohydrogen production of the alkalithermophile *Caloramator celer*: Kinetic, metabolic and transcription analyses

Ciranna, A., Ferrari, R., Santala, V. & Karp, M., 15 huhtikuuta 2014, julkaisussa : *International Journal of Hydrogen Energy*. 39, 12, s. 6391-6401 11 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Influence of TiO<sub>2</sub> compact layer precursor on the performance of perovskite solar cells**

Vivo, P., Ojanperä, A., Smått, J-H., Sänden, S., Hashmi, S. G., Kaunisto, K., Ihalainen, P., Masood, M. T., Österbacka, R., Lund, P. D. & Lemmetyinen, H., 2017, julkaisussa : *Organic Electronics*. 41, s. 287-293

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu



**Influence of temperature and pretreatments on the anaerobic digestion of wastewater grown microalgae in a laboratory-scale accumulating-volume reactor**

Julkaisun otsikon käännös: : Influence of temperature and pretreatments on the anaerobic digestion of wastewater grown microalgae in a laboratory-scale accumulating-volume reactor

Kinnunen, V., Craggs, R. & Rintala, J., 2014, julkaisussa : Water Research. 57, s. 247-257 11 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

**Influence of Diffusion Barriers on Thermal Ageing Behaviour of Solar Absorber Coatings on Copper**

Kotilainen, M. & Vuoristo, P., 2015, *Surface Modification Technologies XXVIII: Tampere University of Technology Tampere, Finland June 16-18, 2014* . s. 481-491 11 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

**Influence of atmospheric plasma treatment on surface properties and inkjet printability of plastic packaging film**

Julkaisun otsikon käännös: : Influence of atmospheric plasma treatment on surface properties and inkjet printability of plastic packaging film

Lahti, J., Eiroma, K., Tenhunen, T.-M., Pykönen, M. & Toivakka, M., 2010, *Iarigai 2010 Montreal, Advances in Printing and Media Technology, Montreal, Canada, September 12-15, 2010*. s. 1-7 7 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

**Indigenous practices of water management for sustainable services: Case of Borana and Konso, Ethiopia**

Behailu, B. M., Pietilä, P. E. & Katko, T. S., 6 joulukuuta 2016, julkaisussa : SAGE OPEN. 6, 4, s. 1-11 11 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

**Increasing oxygen deficiency changes rare and moderately abundant bacterial communities in coastal soft sediments**

Sinkko, H., Hepolehto, I., Lyra, C., Rinta-Kanto, J. M., Villnäs, A., Norkko, A. & Timonen, S., 8 marraskuuta 2019, julkaisussa : Scientific Reports. 9, 16341.

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

**Improved water services cooperation through clarification of rules and roles**

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

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

**Improved bioconversion of crude glycerol to hydrogen by statistical optimization of media components**

Julkaisun otsikon käännös: : Improved bioconversion of crude glyserol to hydrogen by statistical optimization of media components

Mangayil, R., Aho, T., Karp, M. & Santala, V., 1 maaliskuuta 2015, julkaisussa : Renewable Energy. 75, s. 583-589 7 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

**Importance and challenges of sharing experiences among an international and interdisciplinary group of doctoral students**

Kurki, V., Sidaraviciute, R., Sörensen, J., Kibocha, S. N., Retike, I., Ikobe, G., Tichonovas, M., Elijosiute, E. & Rajala, R., 2015, julkaisussa : Ympäristöhistoria: Finnish Journal of Environmental History. 1/2015, s. 45-51 7 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

**Impacts of short-term temperature fluctuations on biohydrogen production and resilience of thermophilic microbial communities**

Okonkwo, O., Escudié, R., Bernet, N., Mangayil, R., Lakaniemi, A.-M. & Trably, E., 29 maaliskuuta 2019, julkaisussa : International Journal of Hydrogen Energy. 44, 16, s. 8028-8037

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

**Impacts of changing operational parameters of in situ chemical oxidation (ISCO) on removal of aged PAHs from soil**

Julkaisun otsikon käännös: : Impacts of changing operational parameters of in situ chemical oxidation (ISCO) on removal of aged PAHs from soil

Cajal-Marinoso, P., de la Calle, R., Rivas, F. J. & Tuhkanen, T., 2012, julkaisussa : Journal of Advanced Oxidation Technologies. 15, 2, s. 429-436

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Impact of heavy metals on denitrification of simulated mining wastewaters**

Julkaisun otsikon käännös: : Impact of heavy metals on denitrification of simulated mining wastewaters

Zou, G., Ylinen, A., Di Capua, F., Papirio, S., Lakaniemi, A-M. & Puhakka, J., 2013, julkaisussa : Advanced Materials Research. 825, s. 500-503 4 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Ilmasto muuttuu, riittääkö vesi?**

Julkaisun otsikon käännös: : Ilmasto muuttuu, riittääkö vesi?

Juuti, P. & Katko, T., 2007, julkaisussa : Aamulehti.

Tutkimustuotos >

### **Ikääntyvä infra - vesihuollon keskeisin haaste**

Heino, O., Katko, T. & Takala, A., 2010, julkaisussa : Vesitalous. 6, s. 22-24

Tutkimustuotos: Katsausartikkeli > > vertaisarvioitu

### **Identification of Wastewater Leaching into the Wells by HPLC-SEC Using UV and Fluorescence Detection**

Julkaisun otsikon käännös: : Identification of Wastewater Leaching into the Wells by HPLC-SEC Using UV and Fluorescence Detection

Szabo, H. M. & Tuhkanen, T., 2011, *Survival and Sustainability : Environmental concerns in the 21st Century*. Huseyin, G., Umut, T. & James, W. L. (toim.). Springer Berlin Heidelberg, s. 893-897 (Environmental Earth Sciences).

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Hyvien yhteyksien ja hyvän veden kaupunki**

Juuti, P., Rajala, R. & Pietilä, P., 2010, *Hyvän veden ja hyvien yhteyksien kaupunki : Riihimäen Veden historia*. Juuti, P., Rajala, R., Pietilä, P. & Katko, T. (toim.). TamPub, s. 314-333

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Hyvän veden ja hyvien yhteyksien kaupunki : Riihimäen Veden historia**

Juuti, P., Rajala, R. P., Pietilä, P. E. & Katko, T. S., 2010, Riihimäen Vesi. 336 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Hyvän veden ja hyvien yhteyksien kaupunki - Riihimäen Veden historia**

Juuti, P., Rajala, R., Pietilä, P. & Katko, T., 2011, julkaisussa : Vesitalous. 52, 5, s. 36-40

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Hydrothermal carbonization of pulp mill streams**

Wikberg, H., Ohra-aho, T., Honkanen, M., Kanerva, H., Harlin, A., Vippola, M. & Laine, C., 1 heinäkuuta 2016, julkaisussa : Bioresource Technology. 212, s. 236-244 9 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Hydrolysed cellulose material as sulfate reduction electron donor to treat metal- and sulfate containing waste water**

Julkaisun otsikon käännös: : Hydrolysed cellulose material as sulfate reduction electron donor to treat metal- and sulfate containing waste water

Lakaniemi, A-M., Nevatalo, L. M., Kaksonen, A. H. & Puhakka, J. A., 2007, julkaisussa : Advanced Materials Research. 20-21, s. 326-326

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Hydrogen sulfide removal from synthetic biogas using anoxic biofilm reactors**

Khanongnuch, R., 21 toukokuuta 2019, Tampere University. 187 Sivumäärä (Tampere University Dissertations)

Tutkimustuotos >

### **Hydrodynamic drag and velocity of micro-bubbles in dilute paper machine suspensions**

Julkaisun otsikon käännös: : Hydrodynamic drag and velocity of micro-bubbles in dilute paper machine suspensions

Haapala, A., Honkanen, M., Liimatainen, H., Stoor, T. & Niinimäki, J., 2010, julkaisussa : Chemical Engineering Journal. 162, s. 956-964

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Hybrid barrier films by atmospheric inline plasma deposition on sol-gel coated PE-cardboard**

Julkaisun otsikon käännös: : Hybrid barrier films by atmospheric inline plasma deposition on sol-gel coated PE-cardboard  
Nättinen, K., Nikkola, J., Mannila, J., Vartiainen, J., Tuominen, M. & Lavonen, J., 2009, *Coatings for Plastics at NPE 2009*, June 23-24, 2009, McCormick Place, Chicago, IL. s. 8 p

Tutkimustuotos >

### **HPLC-SEC: a new approach to characterise complex wastewater effluents**

Szabo, H. M., Lepistö, R. & Tuhkanen, T., 19 helmikuuta 2016, julkaisussa : *International Journal of Environmental Analytical Chemistry*. 96, 3, s. 257-270 14 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **History of water and sanitation services in Finland in the urban-rural mixture : The Case of the City of Tampere, Finland**

Julkaisun otsikon käännös: : History of water and sanitation services in Finland in the urban-rural mixture : The Case of the City of Tampere, Finland  
Katko, T. S. & Juuti, P. S., 2014, *A History of Water: Water and Urbanization: Series III, Volume 1*. Tvedt, T. & Oestigaard, T. (toim.). London: I. B. Tauris, s. 498-519 22 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Historical development paths and means for winning the challenge of aging water services infrastructure**

Rajala, R., Juuti, P., Hukka, J. & Katko, T. S., 2019, *Resilient Water Services and Systems: The Foundation of Well-Being*. IWA Publishing, s. 15-30 16 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Historical development of water and sanitation services**

Julkaisun otsikon käännös: : Historical development of water and sanitation services

Juuti, P. S. & Katko, T. S., 2005, *Water, Time and European Cities. History matters for the Futures*. Juuti, P. S. & Katko, T. S. (toim.). Tampere: Tampere University Press, s. 25-38

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Historian hajuista tuoksujen tulevaisuuteen: pääkaupunkiseudun jätevedenpuhdistuksen keskeiset päätökset Espoon näkökulmasta**

Juuti, P., 2017, Tampere University Press. 280 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Historian hajuista tuoksujen tulevaisuuteen: Pääkaupunkiseudun jätevedenpuhdistuksen keskeiset päätökset Espoon näkökulmasta**

Katko, T. S., 2017, 1 Sivumäärä. Tampere : TamPub.

Tutkimustuotos >

### **High-solids anaerobic digestion requires a trade-off between total solids, inoculum-to-substrate ratio and ammonia inhibition**

Pastor-Poquet, V., Papirio, S., Trably, E., Rintala, J., Escudié, R. & Esposito, G., 2019, julkaisussa : *INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCE AND TECHNOLOGY*.

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **High rate autotrophic denitrification in fluidized-bed biofilm reactors**

Zou, G., Papirio, S., Lakaniemi, A-M., Ahoranta, S. H. & Puhakka, J. A., 2016, julkaisussa : *Chemical Engineering Journal*. 284, s. 1287-1294

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **High rate anaerobic treatment of LCFA-containing wastewater at low temperature**

Singh, S., 11 joulukuuta 2019, Tampere University. 139 Sivumäärä (Tampere University Dissertations)

Tutkimustuotos >

### **Highly ductile amorphous oxide at room temperature and high strain rate**

Frankberg, E. J., Kalikka, J., Ferré, F. G., Joly-Pottuz, L., Salminen, T., Hintikka, J., Hokka, M., Koneti, S., Douillard, T., Le Saint, B., Kreiml, P., Cordill, M. J., Epicier, T., Stauffer, D., Vanazzi, M., Roiban, L., Akola, J., Fonzo, F. D., Levänen, E. & Masenelli-Varlot, K., 15 marraskuuta 2019, julkaisussa : Science. 366, 6467, s. 864-869 6 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Highly compact TiO<sub>2</sub> films by spray pyrolysis and application in perovskite solar cells**

Möllmann, A., Gedamu, D., Vivo, P., Frohnhoven, R., Stadler, D., Fischer, T., Ka, I., Steinhorst, M., Nechache, R., Rosei, F., Cloutier, S. G., Kirchartz, T. & Mathur, S., tammikuuta 2019, julkaisussa : Advanced Engineering Materials. 21, 4, 8 Sivumäärä, 1801196.

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Helsinki sai ensimmäisen puhdistamonsa 1910; Helsinki gained its first wastewater treatment plant 1910**

Juuti, P., Katko, T. & Rajala, R., 2011, julkaisussa : Kuntatekniikka. 66, 1, s. 49-50

Tutkimustuotos >

### **Heikot signaalit vesihuollossa**

Heino, O. & Takala, A., 2013, julkaisussa : Vesitalous. 4, s. 29-31 3 Sivumäärä

Tutkimustuotos >

### **Heap Bioleaching of Low-grade Multimetal Sulphidic Ore in Boreal Conditions**

Halinen, A-K., 27 marraskuuta 2015, Tampere University of Technology. 71 Sivumäärä (Tampere University of Technology. Publication; painos 1347)

Tutkimustuotos >

### **Hätä ei häviä käymälöitä poistamalla**

Julkaisun otsikon käännös: : Häätä ei häviä käymälöitä poistamalla

Juuti, P. S. & Katko, T. S., 2005, julkaisussa : www.huussi.net. s. 7 s

Tutkimustuotos >

### **Hanaa! Suomen vesihuolto - kehitys ja yhteiskunnallinen merkitys**

Katko, T. S., 2013, Helsinki: Suomen Vesilaitosyhdistys ry. 501 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Halpaa eli hyvää - minkälaisia merkityksiä vesihuoltoala rakentaa itsestään**

Heino, O. & Takala, A., 2013, julkaisussa : Kunnallistieteellinen Aikakauskirja. 41, 3, s. 226-245

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Halogen-Bond-Assisted Photoluminescence Modulation in Carbazole-Based Emitter**

Salunke, J., Durandin, N., Ruoko, T-P., Rafael Candeias, N., Vivo, P., Vuorimaa-Laukkanen, E., Laaksonen, T. & Priimägi, A., 26 syyskuuta 2018, julkaisussa : Scientific Reports. 8, 14431 .

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

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

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

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Governance in water sector - comparing development in Kenya, Nepal, South Africa and Finland**

Julkaisun otsikon käännös: : Governance in water sector - comparing development in Kenya, Nepal, South Africa and Finland

Juuti, P. S. (toim.), Katko, T. S. (toim.), Mäki, H. R. (toim.), Nyanhaga, E. N. (toim.), Rautanen, S-L. (toim.) & Vuorinen, H. S. (toim.), 2007, Unknown Publisher.

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Global challenges and role of institutions in water services**

Katko, T. S., 9 toukokuuta 2017, julkaisussa : Econetin asiakaslehti AQ. 1, s. 15 1 Sivumäärä

Tutkimustuotos >

### **Glazed spaces: A simplified calculation method for the evaluation of energy savings and interior temperatures**

Hilliäho, K., Kovalainen, V., Huuhka, S. & Lahdensivu, J., 1 elokuuta 2016, julkaisussa : Energy and Buildings. 125, s. 27-44 18 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Gestao e organizacao dos servicos de saneamento : Abordagens europeias.**

Julkaisun otsikon käännös: : Gestao e organizacao dos servicos de saneamento : Abordagens europeias.

Seppälä, O. & Katko, T. S., 2013, *Politica publica e gestao de servicos de saneamento*. Heller, L. & Esteban Castro, J. (toim.). Belo Horizonte; Rio de Janeiro: Editora da Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG); Editora Fiocruz, s. 135-155

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Geo + Ympäristö = Ympäristögeotekniikka?**

Leppänen, M., maaliskuuta 2013, julkaisussa : Geofoor. 39, s. 6-7 2 Sivumäärä

Tutkimustuotos >

### **Geometry of plate fins for maximizing heat transfer**

Julkaisun otsikon käännös: : Geometry of plate fins for maximizing heat transfer

Karvinen, R. & Karvinen, T., 2010, *14th International Heat Transfer Conference IHTC-14, August 8-13, 2010, Washington DC, USA*. ASME, s. 1-10 10 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Genesis of Water supply and sanitation services in Finland**

Rajala, R. P., Juuti, P. S. & Katko, T. S., huhtikuuta 2019, julkaisussa : Ympäristöhistoria: Finnish Journal of Environmental History. 8, 1, s. 18-28 11 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Gender comparison - The university students' exam results in the environmental and energy area**

Julkaisun otsikon käännös: : Gender comparison - The university students' exam results in the environmental and energy area

Pitkänen, A., Raiko, R. & Korpinen, L., 2012, *INTED 2012 Proceedings, 6th International Technology, Education and Development Conference, March 5th-7th, 2012, Valencia, Spain*. Gomez Chova, L., Lopez Martinez, A. & Candel Torres, I. (toim.). Spain: International Association of Technology, Education and Development IATED, s. 3299-3308 (International Technology, Education and Development Conference).

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Fungal treatment of landfill mining fine fraction to increase its stability and end-use potential**

Palmroth, M. R. T., Mönkäre, T. J. & Steffen, K. T., 2015, *Book of abstracts of the 6th European Bioremediation Conference*. Kalogerakis, N., Fava, F. & Manousaki, E. (toim.). s. 47 169

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Full scale landfill bottom liner test structures at Ämmässuo landfill, Espoo, Finland**

Leppänen, M., Kaartokallio, A. & Loukola, E., lokakuuta 1999, *Sardinia 99, Seventh International Waste Management and Landfill Symposium, 4-8 October, S. Margherita di Pula, Cagliari, Sardinia, Italy. Proceedings, Vol. I-V.* Christensen, T. H., Cossu, R. & Stegmann, R. (toim.). Vuosikerta III. s. 173-180 8 Sivumäärä

Tutkimustuotos >

### **FSES 2013, Finnish Conference of Environmental Sciences, 2-3 May 2013, Tampere, Finland. Proceedings**

Julkaisun otsikon käännös: : FSES 2013, Finnish Conference of Environmental Sciences, 2-3 May 2013, Tampere, Finland. Proceedings

Pynnönen, S. (toim.) & Tuhkanen, T. (toim.), 2013, Tampere: Tampere University of Technology. 156 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Forgotten infrastructure - In the quest for development, sustainability and security**

Julkaisun otsikon käännös: : Forgotten infrastructure - In the quest for development, sustainability and security

Hukka, J. J., Katko, T. S., Pietilä, P. E., Seppälä, O. T. & Vinnari, E. M., 2010, *Proceedings of the Conference on Security in Futures - Security in Change, 3-4 June 2010, Turku, Finland. FFRC eBook*. Auffermann, B. & Kaskinen, J. (toim.). s. 318-325

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

#### **Foreword Towards More Resilient Water Services**

Katko, T. S., syyskuuta 2019, *Resilient water services and systems: the foundation of well-being*. Juuti, P., Mattila, H., Rajala, R., Schwartz, K. & Staddon, C. (toim.). IWA Publishing, s. 9-13 5 Sivumäärä

Tutkimustuotos >

#### **Focus and Change of Water Management in Finland – Analysis of Vesitalous Journal, 1960-2009**

Jaatinen, T. T. O., Katko, T. S., Pynnönen, S. T. & Vihanta, J. S., 14 syyskuuta 2012, julkaisussa : *Ympäristöhistoria: Finnish Journal of Environmental History*. 3, s. 10-32

Tutkimustuotos >

#### **Fluidized-bed denitrification of mining water tolerates high nickel concentrations**

Zou, G., Papirio, S., van Hullebusch, E. D. & Puhakka, J. A., 1 maaliskuuta 2015, julkaisussa : *Bioresource Technology*. 179, s. 284-290 7 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

#### **Fluidized bed bioreactor for multiple environmental engineering solutions**

Özkaya, B., Kaksonen, A. H., Sahinkaya, E. & Puhakka, J. A., 1 maaliskuuta 2019, julkaisussa : *Water Research*. 150, s. 452 - 465

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

#### **Flotaatiokennon injektorin diffuusori**

Julkaisun otsikon käännös: : Flotaatiokennon injektorin diffuusori

Nieminen, E. & Virtanen, J., 2008, Patenttinumero WO 2007/042619 A1, Prioriteetin päiväys 31 joulukuuta 2008, Prioriteettinumero FI 119554 B

Tutkimustuotos: Patentti >

#### **Fire, Thirst, Health and Hygiene: Root Causes for the Introduction of Water Supply and Sanitation in Kajaani**

Juuti, P., Rajala, R. & Katko, T. S., 2009, *Elämän virta: Kajaanin veden historia*. Juuti, P., Rajala, R. & Katko, T. (toim.). TamPub, s. 275-286

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

#### **Finnish water services: Experiences in global perspective**

Katko, T. S., 4 marraskuuta 2016, Helsinki: Finnish Water Utilities Association. 288 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

#### **Finnish water services: Experiences in global perspective**

Katko, T. S., 7 heinäkuuta 2017, London: IWA Publishing. 288 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

#### **Finnish engineering education for the benefit of people and environment**

Julkaisun otsikon käännös: : Finnish engineering education for the benefit of people and environment

Takala, A. & Korhonen-Yrjänheikki, K., 2010, *International Conference Engineering Education in Sustainable Development, EESD'10, 19-22 September 2010, Gothenburg, Sweden*. s. 1-10 10 Sivumäärä

Tutkimustuotos >

#### **Finland's Water Services: Looking to its Past to Figure Out its Future.**

Katko, T. S., maaliskuuta 2018, julkaisussa : *Water and Wastewater International*.

Tutkimustuotos >

#### **Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>-TiO<sub>2</sub> Nano-heterostructure Photoanodes for Highly Efficient Solar Water Oxidation**

Bařreca, D., Carraro, G., Gasparotto, A., Maccato, C., Warwick, M. E. A., Kaunisto, K., Sada, C., Turner, S., Gönüllü, Y., Ruoko, T-P., Borgese, L., Bontempi, E., Van Tendeloo, G., Lemmetyinen, H. & Mathur, S., 2015, julkaisussa : *Advanced*

Materials Interfaces. 2, 17

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

**Fermentative metabolism of an anaerobic, thermophilic consortium on plant polymers and commercial paper samples**

Carver, S. M., Nelson, M. C., Yu, Z. & Tuovinen, O. H., 1 huhtikuuta 2015, julkaisussa : Biomass & Bioenergy. 75, s. 11-22  
12 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

**Feasibility of Flexible Biomass Utilization in Energy Systems**

Pääkkönen, A., 13 joulukuuta 2019, Tampere University. 80 Sivumäärä (Tampere University Dissertations; painos 166)

Tutkimustuotos >

**Fate of trace elements during and after anaerobic digestion: a sequential extraction method and DGT technique to assess bio-accessible trace elements in digestate**

Laera, A., 22 toukokuuta 2019, Tampere University. (Tampere University Dissertations)

Tutkimustuotos >

**Fate of dissolved organic matter in softwood element-chlorine-free bleached kraft mill fiberline**

Julkaisun otsikon käännös: : Fate of dissolved organic matter in softwood element-chlorine-free bleached kraft mill fiberline

Luonsi, A., 2010, Tampere: Tampere University of Technology. (Tampereen teknillinen yliopisto. Julkaisu; painos 878)

Tutkimustuotos >

**Fast pyrolysis of coal, peat, and torrefied wood: Mass loss study with a drop-tube reactor, particle geometry analysis, and kinetics modeling**

Julkaisun otsikon käännös: : Fast pyrolysis of coal, peat, and torrefied wood: Mass loss study with a drop-tube reactor, particle geometry analysis, and kinetics modeling

Tolvanen, H., Kokko, L. & Raiko, R., 2013, julkaisussa : Fuel. 111, September, s. 148-156

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

**Factors affecting the elimination capacity of a passive methane biofilter**

Maanoja, S. & Rintala, J., 2015, *BioTechniques Ghent 2015 The 6th international conference on biotechniques for air pollution control: Conference Proceedings*. s. 83-88 6 Sivumäärä

Tutkimustuotos >

**Exposure to indoor air pollution across socio-economic groups in high-income countries: A scoping review of the literature and a modelling methodology**

Ferguson, L., Taylor, J., Davies, M., Shrubsole, C., Symonds, P. & Dimitroulopoulou, C., lokakuuta 2020, julkaisussa : Environment International. 143, 105748.

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

**Exposure to Extremely Low Frequency Magnetic Fields: a Personal Monitoring Study in a Large Group of Workers**

Julkaisun otsikon käännös: : Exposure to Extremely Low Frequency Magnetic Fields: a Personal Monitoring Study in a Large Group of Workers

Gobba, F., Rossi, P., Contessa, G. M. & Korpinen, L., 2012, *II National Conference ICeMB 27.-29.6.2012, Bologna, Italy*. Genova: The Inter-university research Centre into Interactions between Electromagnetic fields and Biosystems ICeMB, s. 63-64 (National Conference ICeMB).

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

**Exposure to electric and magnetic fields at 110 kV substation while performing the task 'Changing a bulb from a man hoist' in the Tampere region**

Julkaisun otsikon käännös: : Exposure to electric and magnetic fields at 110 kV substation while performing the task 'Changing a bulb from a man hoist' in the Tampere region

Pääkkönen, R., Holm, A. & Korpinen, L., 2010, *Bioelectromagnetics Society 32nd Annual Meeting (BEMS), June 14-18, 2010, Seoul, Korea*. s. 1-2 2 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Experimental study of oxy-fuel combustion in a drop tube reactor**

Julkaisun otsikon käännös: : Experimental study of oxy-fuel combustion in a drop tube reactor

Rodriguez, A. M. & Raiko, R., 2010, *AFRC 2010 Pacific Rim Combustion Symposium, September 26-29, 2010 Sheraton Maui, Hawaii*. s. 1-11 11 Sivumäärä

Tutkimustuotos >

### **Experiences of integrating MSc student research projects in the "electromagnetic fields and health" area**

Julkaisun otsikon käännös: : Experiences of integrating MSc student research projects in the "electromagnetic fields and health" area

Korpinen, L., Pääkkönen, R., Gonzalez-Sosa, J. & Gobba, F., 2012, *EDULEARN12 Proceedings, 4th International Conference on Education and New Learning Technologies, 2-4 July, 2012, Barcelona, Spain*. Gomez Chova, L., Candel Torres, I. & Lopez Martinez, A. (toim.). Barcelona: International Association of Technology, Education and Development IATED, s. 1007-1010 (International Conference on Education and New Learning Technologies).

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Expanding rural water supplies in historical perspective: Six cases from Finland and South Africa**

Julkaisun otsikon käännös: : Expanding rural water supplies in historical perspective: Six cases from Finland and South Africa

Juuti, P. S., Katko, T. S., Mäki, H. R. & Toivio, H. K., 2007, *Environmental History of Water - Global views on community water supply and sanitation*. Juuti, P. S., Katko, T. S. & Vuorinen, H. S. (toim.). s. 355-380

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Examples to Reduce the EMF Generated by HV Power Transmission Lines of Different Design**

Julkaisun otsikon käännös: : Examples to Reduce the EMF Generated by HV Power Transmission Lines of Different Design

Okun, A. & Korpinen, L., 2012, *Proceedings - 7th International Workshop on Biological Effects of Electromagnetic Fields, 7th IWSBEEMF, 8 - 12 October 2012, Valletta, Malta*. Electromagnetic Research Group - EMRG (Malta); Department of Physics, University of Malta, (International Workshop on Biological Effects of Electromagnetic Fields).

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Examples of using the moodle virtual learning environment for teaching technical university students**

Julkaisun otsikon käännös: : Examples of using the moodle virtual learning environment for teaching technical university students

Korpinen, L., Gonzalez-Sosa, J. & Tepsa, K., 2012, *EDULEARN12 Proceedings, 4th International Conference on Education and New Learning Technologies, 2-4 July, 2012, Barcelona, Spain*. Gomez Chova, L., Candel Torres, I. & Lopez Martinez, A. (toim.). Barcelona: International Association of Technology, Education and Development IATED, s. 981-990 (International Conference on Education and New Learning Technologies).

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Examples of occupational ELF electric and magnetic field exposure in Finland**

Julkaisun otsikon käännös: : Examples of occupational ELF electric and magnetic field exposure in Finland

Alanko, T., Pääkkönen, R., Lahtinen, S. & Korpinen, L., 2011, *10th International Conference European Bioelectromagnetics Association, 21-24 February 2011, Rome, Italy*. Rome: European Bioelectromagnetics Association, s. 1-2 2 Sivumäärä (International Conference European Bioelectromagnetics Association).

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Evolution of Community-Managed Water Supply Projects From 1994 to the 2010s in Ethiopia**

Behailu, B. M., Suominen, A. & Katko, T. S., 22 lokakuuta 2015, julkaisussa : *Public Works Management and Policy*. 20, 4, s. 379-400 22 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Evaluation of methods for enhancing methane oxidation via increased soil air capacity and nutrient content in simulated landfill soil cover**

Maanoja, S. & Rintala, J., 2018, julkaisussa : *Waste Management*. 82, s. 82-92 11 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Espoo päättää siirtyä kärkipaikalle**

Juuti, P. & Rajala, R., 2008, *Ei jätevedenpuhdistamoa minun takapihalleni: Jätevedenpuhdistuksen päätöksenteko, päätäntäprosessit ja julkinen keskustelu Espoossa historiassa, nyt ja tuellaisuudessa*. Juuti, P. & Rajala, R. (toim.).

TamPub, s. 73-76



Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **E-sail test payload of the ESTCube-1 nanosatellite**

Julkaisun otsikon käännös: : E-sail test payload of the ESTCube-1 nanosatellite

Envall, J., Janhunen, P., Toivanen, P., Pajusalu, M., Ilbis, E., Kalde, J., Averin, M., Kuuste, H., Laizans, K., Allik, V., Rauhala, T., Seppänen, H., Kiprich, S., Ukkonen, J., Haeggström, E., Kalvas, T., Tarvainen, O., Kauppinen, J., Nuottajärvi, A. & Koivisto, H., 2014, julkaisussa : *Proceedings of the Estonian Academy of Sciences*. 63, 2S, s. 210-221  
12 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Erosion testing of filled and/or reinforced vinyl ester composites in water medium at elevated temperature**

Siljander, S., Kiviniemi, M., Sarlin, E., Lindgren, M., Suihkonen, R. & Vuorinen, J., 2015, *Proceedings of the 20th International Conference on Composite Materials*. 10 Sivumäärä

Tutkimustuotos >

### **Epilogue: Local Solutions Based on Local Conditions**

Julkaisun otsikon käännös: : Epilogue: Local Solutions Based on Local Conditions

Juuti, P. S., Katko, T. S. & Vuorinen, H. S., 2007, 2007. *Environmental History of Water - Global views on community water supply and sanitation*. IWA Publishing. Juuti P.S., K. T. S. & Vuorinen, H. S. (toim.). s. 593-598

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Epilogue**

Julkaisun otsikon käännös: : Epilogue

Juuti, P. S. (toim.), Katko, T. S. (toim.) & Schwartz, K. (toim.), 2013, IWA Publishing. 5 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Environmental impact of micropollutants present in urine**

Julkaisun otsikon käännös: : Environmental impact of micropollutants present in urine

Pynnönen, S. & Tuhkanen, T., 2012, *Dry Toilet Conference 2012, 4th International Dry Toilet Conference, Full Papers, 22-24 August 2012, Tampere, Finland*. Helsinki: Global Dry Toilet Association of Finland, s. 1-8 8 Sivumäärä (International Dry Toilet Conference).

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Environmental history of water : global views on community water supply and sanitation**

Julkaisun otsikon käännös: : Environmental history of water : global views on community water supply and sanitation

Juuti, P. S. (toim.), Katko, T. S. (toim.) & Vuorinen, H. S. (toim.), 2007, London: IWA Publishing.

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Environmental history of water: Global view of community water supply and sanitation**

Julkaisun otsikon käännös: : Environmental history of water: Global view of community water supply and sanitation

Juuti, P. S., Katko, T. S. & Vuorinen, H. S., 2006, *Symposium Preprint Book: 1st IWA International Symposium on Water and Wastewater Technologies in Ancient Civilizations, Iraklio, Greece, 27.10.2006*. s. 631-636

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Ensimmäiset fuusiosuunnitelmat**

Juuti, P. & Rajala, R., 2009, *Vesihuoltoyhteistyötä yli rajojen: PK-seudun yhteistyöhankkeet ja yhdistämissuunnitelmat ennen ja nyt Espoon näkökulmasta*. Juuti, P. & Rajala, R. (toim.). University of Tampere, s. 39-76

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Enhancement in Lifespan of Halide Perovskite Solar Cells**

Wang, Q., Phung, N., Di Girolamo, D., Vivo, P. & Abate, A., maaliskuuta 2019, julkaisussa : *Energy & Environmental Science*. 12, 3, s. 865-886

Tutkimustuotos: Katsausartikkeli > > vertaisarvioitu

### **Engineering and kinetic aspects of bacterial uranium reduction for the remediation of uranium contaminated environments**

Lakaniemi, A-M., Douglas, G. B. & Kaksonen, A. H., 5 kesäkuuta 2019, julkaisussa : *Journal of Hazardous Materials*. 371, s. 198 - 212

### **Energistä utopiaa?**

Sorri, J., 2017, julkaisussa : Futura. 36, 1, s. 38-39 2 Sivumäärä

Tutkimustuotos >

### **Enabling and Integrative Infrastructure Policy: The Role of Inverse Infrastructures in Local Infrastructure Provision with Special Reference to Finnish Water Cooperatives**

Heino, O. & Anttiroiko, A-V., 28 marraskuuta 2014, MPRA. (MPRA Paper; nro 60276)

Tutkimustuotos >

### **Elimination of arsenic-containing emissions from gasification of chromated copper arsenate wood**

Kramb, J., Konttinen, J., Backman, R., Salo, K. & Roberts, M., 1 lokakuuta 2016, julkaisussa : Fuel. 181, s. 319-324 6 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Electricity production by a microbial fuel cell fueled by brewery wastewater and the factors in its membrane deterioration**

Çetinkaya, A. Y., Köroğlu, E. O., Demir, N. M., Baysoy, D. Y., Özkaya, B. & Çakmakçi, M., 20 heinäkuuta 2015, julkaisussa : Chinese Journal of Catalysis. 36, 7, s. 1068-1076 9 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Electricity generation from tetrathionate in microbial fuel cells by acidophiles**

Julkaisun otsikon käännös: : Electricity generation from tetrathionate in microbial fuel cells by acidophiles

Sulonen, M. L. K., Kokko, M. E., Lakaniemi, A-M. & Puhakka, J. A., 2015, julkaisussa : Journal of Hazardous Materials. 284, s. 182-189 8 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Effects of tissue conductivity and electrode area on internal electric fields in a numerical human model for ELF contact current exposures**

Julkaisun otsikon käännös: : Effects of tissue conductivity and electrode area on internal electric fields in a numerical human model for ELF contact current exposures

Tarao, H., Kuisti, H., Korpinen, L., Hayashi, N. & Isaka, K., 2012, julkaisussa : Physics in Medicine and Biology. 57, 10

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Effect of Tissue Conductivity on Internal Body Resistances of Numerical Human Model at Power Frequency**

Julkaisun otsikon käännös: : Effect of Tissue Conductivity on Internal Body Resistances of Numerical Human Model at Power Frequency

Tarao, H., Hayashi, N., Korpinen, L., Gonzalez, J. A., Matsumoto, T. & Isaka, K., 2012, *The Bioelectromagnetics Society 34th Annual Meeting, June 17, 2012 - June 22, 2012, Brisbane, Australia*. The Bioelectromagnetics Society, s. 197-199 (The Bioelectromagnetics Society Annual Meeting).

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Effect of Temperature on Fume Formation and Deposition in Kraft Recovery Boilers - a Modeling Approach**

Julkaisun otsikon käännös: : Effect of Temperature on Fume Formation and Deposition in Kraft Recovery Boilers - a Modeling Approach

Leppänen, A., Tran, H., Välimäki, E. & Oksanen, A., 2014, *2014 International Chemical Recovery Conference, Proceedings - Volume 2*. Nieminen, M. & Lampinen, P. (toim.). Suomen Soodakattilayhdistys, The Finnish Recovery Boiler Committee; TAPPI, s. 38-47 10 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Effect of particle size and dispersion status on cytotoxicity and genotoxicity of zinc oxide in human bronchial epithelial cells**

Roszak, J., Catalán, J., Järventaus, H., Lindberg, H. K., Suhonen, S., Vippola, M., Stepnik, M. & Norppa, H., 1 heinäkuuta 2016, julkaisussa : Mutation Research: Genetic Toxicology and Environmental Mutagenesis. 805, s. 7-18 12 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Effect of N/S ratio on anoxic sulfide oxidizing bioreactors**

Khanongnuch, R., Di Capua, F., Lakaniemi, A-M., R. Rene, E. & Lens, P. N. L., 19 heinäkuuta 2017.

Tutkimustuotos: Konferenssiesitys, posterit tai abstraktit >

**Effect of HRT on nitrogen recovery from real reject water in a 3-chamber bioelectroconcentration cell**

Koskue, V., Rinta-Kanto, J., Ledezma, P., Freguia, S. & Kokko, M., 7 lokakuuta 2019.

Tutkimustuotos: Konferenssiesitys, posterit tai abstraktit >

**Effect of heavy metal co-contaminants on selenite bioreduction by anaerobic granular sludge**

Mal, J., Nancharajah, Y. V., van Hullebusch, E. D. & Lens, P. N. L., 1 huhtikuuta 2016, julkaisussa : Bioresource Technology. 206, s. 1-8 8 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

**Effect of geometrical parameters on vortex-induced vibration of a splitter plate**

Julkaisun otsikon käännös: : Effect of geometrical parameters on vortex-induced vibration of a splitter plate

Pärssinen, T., Eloranta, H. & Saarenrinne, P., 2009, julkaisussa : Journal of Fluids Engineering: Transactions of the ASME. 131, 3, 031203, s. 1-9 9 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

**Education, Research and Capacity Building for Water Services**

Katko, T., 20 syyskuuta 2012.

Tutkimustuotos: Konferenssiesitys, posterit tai abstraktit >

**Editorial to "The best papers from the 32nd International Symposium on Automation and Robotics in Construction and Mining (ISARC 2015)"**

Malaska, M. & Heikkilä, R., 1 marraskuuta 2016, julkaisussa : Automation in Construction. 71, s. 1 1 Sivumäärä

Tutkimustuotos >

**Editorial Note: "Pasts and Futures of Water"**

Julkaisun otsikon käännös: : Editorial Note: "Pasts and Futures of Water"

Juuti, P. S., Katko, T. S. & Vinnari, E. M., 2010, julkaisussa : Environment and History. 16, a, s. 167-171

Tutkimustuotos >

**Editorial. Central role of water in society and community**

Julkaisun otsikon käännös: : Editorial. Central role of water in society and community

Katko, T., 2011, julkaisussa : Ympäristöhistoria: Finnish Journal of Environmental History. 1, 2, s. 8-11

Tutkimustuotos >

**Editorial**

Länsivaara, T., 17 joulukuuta 2018, julkaisussa : Environmental Geotechnics. 5, 6, 1 Sivumäärä

Tutkimustuotos >

**Economic analysis of hydrogen production by methane thermal decomposition: Comparison to competing technologies**

Keipi, T., Tolvanen, H. & Kontinen, J., 1 maaliskuuta 2018, julkaisussa : Energy Conversion and Management. 159, s. 264-273 10 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

**Ecological Sanitation - A Logical Choice? The Development of the Sanitation Institution in a World Society**

Julkaisun otsikon käännös: : Ecological Sanitation - A Logical Choice? The Development of the Sanitation Institution in a World Society

O'Neill, M., 7 maaliskuuta 2015, Tampere University of Technology. 236 Sivumäärä (Tampere University of Technology. Publication; painos 1284)

Tutkimustuotos >

**Dynamics of microbial communities in untreated and autoclaved food waste anaerobic digesters**

Julkaisun otsikon käännös: : Dynamics of microbial communities in untreated and autoclaved food waste anaerobic digesters

Blasco, L., Kahala, M., Tampio, E., Ervasti, S., Paavola, T., Rintala, J. & Joutsjoki, V., 2014, julkaisussa : Anaerobe. 29, s. 3-9 7 Sivumäärä

### **Dry Toilet Sanitation as an Alternative Solution to the Rural Ethiopia**

Behailu, B. M., elokuuta 2015, *Dry Toilet 2015: 5th International Dry Toilet Conference*. 7 Sivumäärä

Tutkimustuotos >

### **Diversity of the water supply and sanitation sector: roles of municipalities in Europe**

Julkaisun otsikon käännös: : Diversity of the water supply and sanitation sector: roles of municipalities in Europe

Pietilä, P., 2013, *Water Services Management and Governance : Lessons for a Sustainable Future*. Katko, T. S., Juuti, P. S., Schwartz, K. & Rajala, R. P. (toim.). IWA Publishing, s. 99-111 13 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Diversity of microcystin-producing cyanobacteria in spatially isolated regions of Lake Erie**

Rinta-Kanto, J. M. & Wilhelm, S. W., heinäkuuta 2006, julkaisussa : *Applied and Environmental Microbiology*. 72, 7, s. 5083-5085 3 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Digestate valorization for bioremediation of petroleum hydrocarbons contaminated soils**

Gielnik, A., 11 joulukuuta 2019, Tampere University. 95 Sivumäärä (Tampere University Dissertations)

Tutkimustuotos >

### **Development of superhydrophobic coating on paperboard surface using the Liquid Flame Spray**

Julkaisun otsikon käännös: : Development of superhydrophobic coating on paperboard surface using the Liquid Flame Spray

Teisala, H., Tuominen, M., Aromaa, M., Mäkelä, J. M., Stepien, M., Saarinen, J. J., Toivakka, M. & Kuusipalo, J., 2010, julkaisussa : *Surface and Coatings Technology*. 205, 2, s. 436-445

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Development of an assessment protocol: the impact of energy retrofits on indoor environmental quality and public health in the existing building stock**

Du, L., Leivo, V., Kiviste, M., Martuzevicius, D., Turunen, M., Prasauskas, T. & Haverinen-Shaughnessy, U., toukokuuta 2015, *Healthy Buildings 2015 Europe (HB 2015)*. International Society for Indoor Air Quality and Climate

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Developing community water services and cooperation in Finland and the South**

Julkaisun otsikon käännös: : Developing community water services and cooperation in Finland and the South

Katko, T. S. & Rautavaara, A., 2013, *Free Flow - Researching Water Security Through Cooperation*. Griffiths, J. & Lambert, R. (toim.). United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization; Unesco Publishing; Tudor Rose, s. 240-244 5 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Developing and testing characterization methods for droplet compustion - part II**

Julkaisun otsikon käännös: : Developing and testing characterization methods for droplet compustion - part II

Pääkkönen, A., Pitkänen, A., Mäkiranta, R., Saario, A. & Oksanen, A., 2011, *9th European Conference on Industrial Furnaces and Boilers, Estoril, Portugal, 26-29 April, 2011*. Estoril: INFUB, s. 1-10 10 Sivumäärä (European Conference on Industrial Furnaces and Boilers).

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Developing and testing characterization methods for droplet combustion - Part I**

Julkaisun otsikon käännös: : Developing and testing characterization methods for droplet combustion - Part I

Pääkkönen, A., Peltola, A., Pitkänen, A., Mäkiranta, R., Saario, A. & Oksanen, A., 2010, julkaisussa : *Archivum Combustionis*. 30, 4, s. 1-6 6 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Deterioration mechanisms and life cycle of concrete monoblock railway sleepers in Finnish conditions**

Kerokoski, O., Rantala, T. & Nurmikolu, A., 31 toukokuuta 2016, *WCRR 2016 Proceedings: 11th World congress on railway research, 29.5-2.6.2016, Milano*.

Tutkimustuotos >

**Detecting bioavailable toxic metals and metalloids from natural water samples using luminescent sensor bacteria**

Tauriainen, S. M., Virta, M. P. J. & Karp, M. T., heinäkuuta 2000, julkaisussa : *Water Research*. 34, 10, s. 2661-2666 6 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

**Design aspects of all atomic layer deposited TiO<sub>2</sub>-Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub> scaffold-absorber photoanodes for water splitting**

Hiltunen, A., Ruoko, T-P., Iivonen, T., Lahtonen, K., Ali-Löytty, H., Sarlin, E., Valden, M., Leskelä, M. & Tkachenko, N., 31 heinäkuuta 2018, julkaisussa : *Sustainable Energy & Fuels*. 2, 9, s. 2124-2130

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

**Denitrifying microbial communities along a boreal stream with varying land-use**

Aalto, S. L., Saarenheimo, J., Arvola, L., Tirola, M., Huotari, J. & Rissanen, A. J., 24 heinäkuuta 2019, julkaisussa : *Aquatic Sciences*. 81, 59

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

**Dags att syna utmaningarna inom vattenförsörjningen**

Julkaisun otsikon käännös: : Dags att syna utmaningarna inom vattenförsörjningen

Katko, T. S., 2013, julkaisussa : *Finlands Kommuntidning*. 19, 8, s. 30-31 2 Sivumäärä

Tutkimustuotos >

**Cracking of the End Diaphragm of a Post-tensioned Beam Bridge**

Kuusela, M., Asp, O. & Laaksonen, A., 28 elokuuta 2019, julkaisussa : *Nordic Concrete Research*. 60, 1, s. 89-104 15 Sivumäärä, 6.

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

**Co-production of 1,3 propanediol and long-chain alkyl esters from crude glycerol**

Mangayil, R., Efimova, E., Konttinen, J. & Santala, V., 11 heinäkuuta 2019, julkaisussa : *New Biotechnology*. 53, s. 81-89 9 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

**Co-operation between technical education of university and electro-technical standardization association**

Julkaisun otsikon käännös: : Co-operation between technical education of university and electro-technical standardization association

Hieta-Wilkman, S., Vesa, J. & Korpinen, L., 2010, julkaisussa : *Elektronika ir Elektrotehnika*. 10, 106, s. 165-168

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

**Conversion of Solid Waste into Functional Carbon Materials: A Review**

Gogoi, M., Layek, R., Vuorinen, J. & Mahato, M., 1 maaliskuuta 2017, julkaisussa : *Energy and Environment Focus*. 6, 1, s. 52-68

Tutkimustuotos: Katsausartikkeli > > vertaisarvioitu

**Continuous removal and recovery of tellurium in an upflow anaerobic granular sludge bed reactor**

Mal, J., Nancharaiyah, Y. V., Maheshwari, N., van Hullebusch, E. D. & Lens, P. N. L., huhtikuuta 2017, julkaisussa : *Journal of Hazardous Materials*. 327, s. 79-88 9 Sivumäärä

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

**Conclusions: Does History Matter? Present Water Governance Challenges and Future Implications**

Julkaisun otsikon käännös: : Conclusions: Does History Matter? Present Water Governance Challenges and Future Implications

Juuti, P. S., Katko, T. S. & Vuorinen, H. S., 2007, 2007. *Environmental History of Water - Global views on community water supply and sanitation*. IWA Publishing. Juuti P.S., K. T. S. & Vuorinen, H. S. (toim.). s. 589-592

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Conclusions

Julkaisun otsikon käännös: : Conclusions

Juuti, P. S., Katko, T. S. & Vuorinen, H. S., 2007, 2007. *Environmental History of Water - Global views on community water supply and sanitation*. IWA Publishing. Juuti P.S., K. T. S. & Vuorinen, H. S. (toim.). s. 259-262

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

## Conclusions

Julkaisun otsikon käännös: : Conclusions

Juuti, P. S., Katko, T. S. & Vuorinen, H. S., 2007, 2007. *Environmental History of Water - Global views on community water supply and sanitation*. IWA Publishing. Juuti P.S., K. T. S. & Vuorinen, H. S. (toim.). s. 501-506

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

## Conclusions

Julkaisun otsikon käännös: : Conclusions

Juuti, P. S., Katko, T. S. & Vuorinen, H. S., 2007, 2007. *Environmental History of Water - Global views on community water supply and sanitation*. IWA Publishing. Juuti P.S., K. T. S. & Vuorinen, H. S. (toim.). s. 93-96

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

## Comparison the portable service platforms influence to electric field exposure at 110 kV substations

Julkaisun otsikon käännös: : Comparison the portable service platforms influence to electric field exposure at 110 kV substations

Pääkkönen, R., Kuisti, H., Gonzalez, J. A., Tarao, H., Gobba, F. & Korpinen, L., 2012, *The Bioelectromagnetics Society 34th Annual Meeting, June 17, 2012 - June 22, 2012, Brisbane, Australia*. The Bioelectromagnetics Society, s. 215-217 (The Bioelectromagnetics Society Annual Meeting).

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

## Comparison of the total mercury content in sediment samples with a mercury sensor bacteria test and Vibrio fischeri toxicity test

Lappalainen, J. O., Karp, M. T., Juvonen, R., Virta, M. P. J. & Nurmi, J., joulukuuta 2000, julkaisussa : *Environmental Toxicology*. 15, 5, s. 443-448 6 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

## Comparison of community managed projects and conventional approaches in rural water supply of Ethiopia

Behailu, B. M., Suominen, A., Katko, T. S., Mattila, H. & Yayehyirad, G., 30 syyskuuta 2016, julkaisussa : *African Journal of Environmental Science and Technology*. 10, 9, s. 292-306 15 Sivumäärä, 04AF23059936.

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

## Comparison of air pressure difference, air change rates, and CO2 concentrations in apartment buildings before and after energy retrofits

Leivo, V., Prasauskas, T., Turunen, M., Kiviste, M., Aaltonen, A., Martuzevicius, D. & Haverinen-Shaughnessy, U., 2017, julkaisussa : *Building and Environment*. 120, s. 85-92 8 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

## Comparison between the Occupational ELF magnetic field exposure in Finland and in Italy

Julkaisun otsikon käännös: : Comparison between the Occupational ELF magnetic field exposure in Finland and in Italy  
Korpinen, L., Lahtinen, S. & Gobba, F., 2011, *10th International Conference European Bioelectromagnetics Association, 21-24 February 2011, Rome, Italy*. Rome: European Bioelectromagnetics Association, s. 2 p (International Conference European Bioelectromagnetics Association).

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

## Comparing the energy required for fine grinding torrefied and fast heat treated pine

Julkaisun otsikon käännös: : Comparing the energy required for fine grinding torrefied and fast heat treated pine

Kokko, L., Tolvanen, H., Hämäläinen, K. & Raiko, R., 2012, julkaisussa : *Biomass & Bioenergy*. 42, Jul, s. 219-223

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

## Comparative analysis and discussion

Julkaisun otsikon käännös: : Comparative analysis and discussion

Juuti, P. S. & Katko, T. S., 2005, *Water, Time and European Cities. History matters for the Futures*. Juuti, P. S. & Katko, T. S. (toim.). Tampere: Tampere University Press, s. 219-240

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

**Commercialising reclaimed materials in earthworks – guidelines for productization and the process of appending these materials in the Finnish national code of practice**

Koivisto, K., Forsman, J., Ronkainen, M., Lahtinen, P., Kolisoja, P. & Kuula, P., 2016, *Proceedings of the 17th Nordic Geotechnical Meeting Reykjavik Iceland: Challenges in Nordic Geotechnic 25th - 28th of May*. Reykjavik: Icelandic Geotechnical Society, 10 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

**Combining mineral fractions of recovered MSWI bottom ash: improvement for utilization in civil engineering structures**

Sormunen, L. A., Kalliainen, A., Kolisoja, P. & Rantsi, R., 22 elokuuta 2016, julkaisussa : *Waste and Biomass Valorization*. 12 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

**Coal char combustion in O<sub>2</sub>/N<sub>2</sub> and O<sub>2</sub>/CO<sub>2</sub> conditions in a drop tube reactor: an optical study**

Julkaisun otsikon käännös: : Coal char combustion in O<sub>2</sub>/N<sub>2</sub> and O<sub>2</sub>/CO<sub>2</sub> conditions in a drop tube reactor: an optical study

Rodriguez Avila, M., Honkanen, M., Raiko, R. & Oksanen, A., 2012, julkaisussa : *Industrial Combustion*. s. 1-22 22 Sivumäärä, 201201.

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

**CO<sub>2</sub> reduction costs and benefits in transport: socio-technical scenarios**

Liimatainen, H., Pöllänen, M. & Viri, R., 21 joulukuuta 2018, julkaisussa : *European Journal of Futures Research*. 2018, 6:22, 12 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

**Chasing measurements for real-world emissions of city buses**

Järvinen, A., Karjalainen, P., Bloss, M., Potila, O., Simonen, P., Kuuluvainen, H., Timonen, H., Saarikoski, S., Niemi, J. V., Keskinen, J. & Rönkkö, T., 2017.

Tutkimustuotos: Konferenssiesitys, posterit tai abstraktit >

**Characterization of fine fraction mined from two Finnish landfills**

Mönkäre, T. J., Palmroth, M. R. T. & Rintala, J. A., 2016, julkaisussa : *Waste Management*. 47A, s. 34-39 6 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

**Characterization of fine fraction from landfill mining for evaluating methane potential**

Julkaisun otsikon käännös: : Characterization of fine fraction from landfill mining for evaluating methane potential

Mönkäre, T., Palmroth, M. & Rintala, J., 2014, *Fifth International Symposium on Energy from Biomass and Waste, Venice 2014 Proceedings, Island of San Servolo, Venice, Italy, 17-20 November 2014*. Italy: CISA Publisher

Tutkimustuotos >

**Characterization and biological stabilization of fine fraction from landfill mining**

Mönkäre, T., 23 helmikuuta 2018, Tampere University of Technology. 68 Sivumäärä (Tampere University of Technology. Publication; painos 1522)

Tutkimustuotos >

**Characteristics and agronomic usability of digestates from laboratory digesters treating food waste and autoclaved food waste**

Tampio, E., Ervasti, S. & Rintala, J., 1 toukokuuta 2015, julkaisussa : *Journal of Cleaner Production*. 94, s. 86-92 7 Sivumäärä

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

**Changing energy production structures and CO<sub>2</sub> emissions in the ASEAN countries: Decomposition analysis of drivers behind the changes**

Julkaisun otsikon käännös: : Changing energy production structures and CO<sub>2</sub> emissions in the ASEAN countries:

Decomposition analysis of drivers behind the changes

Vehmas, J., Luukkanen, J., Mustonen, S., Kaivo-oja, J., Snäkin, J-P. & Jusi, S., 2008, *International Conference on Energy Security and Climate Change: Issues, Strategies, and Options (ESCC 2008). 6-8 August 2008, Bangkok, Thailand*. s. 5 p

Tutkimustuotos >

### **Challenges to Finnish water and wastewater services in the next 20-30 years**

Julkaisun otsikon käännös: : Challenges to Finnish water and wastewater services in the next 20-30 years  
Heino, O. A., Takala, A. J. & Katko, T. S., 2011, julkaisussa : E-Water. s. 1-20 Sivumäärä, 2011/01.

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **CFD-Modeling of Fume Formation in Kraft Recovery Boilers**

Julkaisun otsikon käännös: : CFD-Modeling of Fume Formation in Kraft Recovery Boilers

Leppänen, A., Välimäki, E., Oksanen, A. & Tran, H., 2012, *TAPPI PEERS Conference Proceedings 14.-18.10.2012, Savannah, USA*. TAPPI, (TAPPI PEERS Conference).

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu