

Database interface compatibility of the Estonian Water Information System
Ozolit, Ott Madis; Viies, Vladimir; Ennet, Peeter; Aigro, Jaan; Kinks, Hannes; Kullamaa, Robert; Salula, Ain Information Technology & Computer Science : abstracts : 8th Annual International Conference on Information Technology & Computer Science, 21-24 May 2012, Athens, Greece 2012 / p. 26-27

Equivalent transformations of structurally synthesized BDDs and applications
Jürimägi, Lembit; Ubar, Raimund-Johannes; Viies, Vladimir 2019 8th Mediterranean Conference on Embedded Computing (MECO) 2019 / 6 p. : ill <https://doi.org/10.1109/MECO.2019.8760283>

Esikoht tarkvaratööde konkursil läks I voorus jagamisele : [TTÜ infotehnoloogia teaduskonna korraldatud konkursist abiturientidele]
Kruus, Margus; Viies, Vladimir Mente et Manu 2004 / 14. apr., lk. 4 : fot https://www.estet.ee/record=b1242496*est

Estimating water quality in river basins using linked models and databases
Ennet, Peeter; Pachel, Karin; Viies, Vladimir; Jürimägi, Lembit; Elken, Rain Estonian journal of ecology 2008 / 2, p. 83-99 : ill

Estonian eGovernment services : lesson learned
Kalja, Ahto; Pöld, Janari; Robal, Tarmo; Vallner, Uuno; Viies, Vladimir Proceedings of PICMET13 : Technology Management in the IT-Driven Services : [July 28-August 1, 2013, San Jose, California, USA] 2013 / p. 562-568 : ill

Gümnaasiumilõpetajatest olid parimad pärnakad : [tarkvaratööde konkurss-seminarist abiturientidele : korraldas TTÜ infotehnoloogia teaduskond : ka võitjate nimekiri]
Viies, Vladimir Mente et Manu 2002 / 14. mai, lk. 4 https://www.estet.ee/record=b1242496*est

Hardware close programming for freshmen
Kruus, Helena; Brik, Marina; Kruus, Margus; Ruberg, Priit; Viies, Vladimir; Ellervee, Peeter 10th European Workshop on Microelectronics Education : EWME 2014 : May 14-16, 2014, Tallinn, Estonia 2014 / p. 93-96 : ill

Implementing quality assessment model in IT project
Marenkov, Mihail; Valdlo, Taavi; **Viies, Vladimir** EURAS proceedings 2014 : cooperation between standardisation organisations and the scientific and academic community 2014 / p. 107-120

Is the scanning of computer networks dangerous?
Keks, Anton; **Viies, Vladimir** Databases and information systems : proceedings of the Eighth International Baltic Conference, Baltic DBAMPIS 2008 : Tallinn, June 2-5, 2008 2008 / p. 391-398

Mida näitavad tasemetööd : [automaatikateaduskonnas]
Sillamaa, Hanno; Viies, Vladimir; Piirikivi, Sirje-Koidu Tallinna Polütehnik : TPI parteikomitee, rektoraadi, komsomolikomitee, ametiühingukomitee häälkandja 1989 https://www.estet.ee/record=b1254708*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/f1ed79eb-810e-41dc-bcaf-7d7b9bfff372>

Modeling and simulation of circuits with shared structurally synthesized BDDs
Ubar, Raimund-Johannes; Jürimägi, Lembit; Raik, Jaan; Viies, Vladimir Microprocessors and Microsystems 2017 / p. 56-61 : ill <https://doi.org/10.1016/j.micpro.2016.09.006> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Modeling sequential circuits with shared structurally synthesized BDDs
Ubar, Raimund-Johannes; Marenkov, Mihail; Mironov, Dmitri; Viies, Vladimir Proceedings of 2014 9th International Design & Test Symposium (IDT) : Sheraton Club des Pins Hotel, Algiers, Algeria, December 16-18, 2014 2014 / p. 130-135 : ill

Muutamien vesitaloudellisten tehtävien ratkaiseminen ATK-menetelmällä uusia hydrologisia parametreja käyttäen
Kask, Armin; Viies, Vladimir Vesitalous 1978 / s.27-32 : kuv https://www.estet.ee/record=b1202641*est

Processing multiple databases in the Estonian water information system
Viies, Vladimir; Ennet, Peeter; Aigro, Jaan; Kinks, Hannes; Kullamaa, Robert; Ozolit, Ott Madis; Salula, Ain Databases and Information Systems : tenth International Baltic Conference on Databases and Information Systems : local proceedings, materials of doctoral consortium : Vilnius, Lithuania, July 8-11, 2012 2012 / p. 29-36 : ill

Professional standards and curricula of doctoral education in computer engineering
Kruus, Margus; Viies, Vladimir; Sudnitsõn, Aleksander Труды XXXV юбилейной международной конференции. VI международная конференция молодых ученых : информационные технологии в науке, образовании, телекоммуникации и бизнесе : IT+SAMPE'08 : майская сессия : Украина, Крым, Ялта-Гурзуф, 20-30 мая, 2008 г 2008 / p. 302-303

Tarkvaratööde konkursi abiturientidele : [korraldab TTÜ infotehnoloogia teaduskond, ajavahemikus dets. 2002 kuni märts 2003 : konkursi tingimused]
Kruus, Margus; Viies, Vladimir Öpetajate Leht 2002 / lk. 11 https://artiklid.elnet.ee/record=b1570749*est

Tarkvaratööde konkurss IT-teaduskonnas : [TTÜ infotehnoloogia teaduskond korraldab dets. 2002 - märts 2003 abituriendidele suunatud võistkondliku tarkvaratööde konkursi. Konkursist kutsutud osa võtma ka TTÜ esmakursuslased]

Kruus, Margus; Viies, Vladimir Mente et Manu 2003 / 14. jaan., lk. 6 https://www.esther.ee/record=b1242496*est

Tehniline körgharidus Eestis 25 aastat hiljem [Võrguväljaanne]

Mere, Arvo; Viies, Vladimir opleht.ee 2022 "[Tehniline körgharidus Eestis 25 aastat hiljem](#)"

The rational unified process with the "4+1" view model of software architecture - a way for modeling Web applications

Rabal, Tarmo; Viies, Vladimir; Kruus, Margus Databases and information systems : proceedings of the Fifth International Baltic Conference : Baltic DB & IS 2002 : Tallinn, June 3-6, 2002. Vol. 2 2002 / p. 119-132

Timing-critical path analysis with structurally synthesized BDDs

Ubar, Raimund-Johannes; Jürimägi, Lembit; Jenihhin, Maksim; Raik, Jaan; Olugbenga, Niyi-Leigh; Viies, Vladimir 2018 7th Mediterranean Conference on Embedded Computing (MECO) 2018 / 6 p. : ill <https://doi.org/10.1109/MECO.2018.8406051>

Turbo Pascal'i praktilisest kasutamisest : metoodiline juhend

1991 https://www.esther.ee/record=b1253775*est

Ühistranspordile rohelise tuli

Viies, Vladimir Postimees 2002 / 11. okt., lk. 14

Задача выбора разбиений в декомпозиционном синтезе дискретных управляющих автоматов

Sudnitsõn, Aleksander; Viies, Vladimir Машинное проектирование электронных устройств и систем 1986 / с. 18-28

Методика комплексной оптимизации работы системы водообеспечения района с учетом качества воды : автореферат ... кандидата технических наук (05.23.04, 05.14.09)

Viies, Vladimir 1982 http://www.esther.ee/record=b1521435*est

Методика комплексной оптимизации работы системы водообеспечения района с учетом качества воды : диссертация ... кандидата технических наук : 05.23.04 - водоснабжение и канализация : 05.14.09 - гидравлика и инженерная гидрология

Viies, Vladimir 1982 http://www.esther.ee/record=b2488190*est

Моделирование технологических свойств воды водоисточника на ЭВМ

Karu, Jaan; Viies, Vladimir Неустановившиеся процессы в системах водоснабжения и водоотведения 1981 / с. 49-55 : илл https://www.esther.ee/record=b1319728*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/a29e3511-a15e-4820-91bd-9a53eb726784>

О возможности применения регрессионного анализа при оценке дозы коагулянта водоочистной станции

Viies, Vladimir; Valle, P. Прогнозирование и регулирование качества воды водоемов и исследование методов очистки природных и сточных вод 1980 / с. 67-75 : илл https://www.esther.ee/record=b1283634*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/dcc66d6e-5806-4d18-869a-be4e1dcef643>

Оперативная оценка качества воды рек

Paal, Leopold; Viies, Vladimir; Suurkask, Valdu Неустановившиеся процессы в системах водоснабжения и водоотведения 1989 / с. 3-6

Пакет графических программ для курса моделирования цифровых схем

Bombik, B.; Viies, Vladimir Машинное проектирование электронных устройств и систем 1988 / с. 88-91

Применение бактериофага для определения времени добегания воды в системе водообеспечения

Viies, Vladimir; Kask, Armin Неустановившиеся процессы в системах водоснабжения и водоотведения 1981 / с. 65-72 : илл https://www.esther.ee/record=b1319728*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/a29e3511-a15e-4820-91bd-9a53eb726784>

Применение ЭВМ в определении некоторых новых характеристик стока и при решении водохозяйственных задач

Kask, Armin; Viies, Vladimir Прогнозирование и регулирование качества воды водоемов и исследование методов очистки природных и сточных вод 1977 / с. 63-74 : илл https://www.esther.ee/record=b1309563*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/b7ac8308-bd5f-45bf-8000-222db26ff1a1>

Радиотехника

Viies, Vladimir; Schults, Eduard; Andra, Andres; Martverk, Peep; Raja, Aimur; Meister, Ants; Loitme, Olev; Pungar, Eda-Tiiia; Arro, Ilmar; Trump, Tõnu; Gurjanov, Boris; Belkina, I.I. 1988 https://www.esther.ee/record=b1292907*est

Разработка мероприятий по охране рек от загрязнения с использованием ЭВМ

Kasesalu, A.; Suurkask, Valdu; Viies, Vladimir XXXII студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 19-21 апреля 1988 г. : тезисы докладов : [в 3-х частях], ч. 3 1988 / с. 128
https://www.esther.ee/record=b1571601*est

Санитарная техника

Tibar, Harri; Paal, Leopold; Viies, Vladimir; Suurkask, Valdu; Karu, Jaan; Koppel, Tiit; Pedak, H.; Tiiman, Ago; Aitsam, Alar; Daniel, Eghert; Sarv, Laur; Kikas, K.; Blonskaja, Viktoria; Vostrikov, Valeri; Mölder, Heino; Säärekõnno, Jüri; Liiv, Uno; Gross, M. 1989 https://www.esther.ee/record=b1232430*est

Электротехника и автоматика

Rüstern, Ennu; Leis, Paul; Sudnitsõn, Aleksander; Viies, Vladimir; Berkman, Boriss; Keevallik, Andres; Kruus, Margus; Ubar, Raimund-Johannes; Alango, Villem; Kont, Toomas; Grigorjeva, Ksenja; Einasto, N.; Evertson, Teet; Gerasimtšuk, Valeri; Mahhitko, V.P.; Šendrik, M.G.; Tamm, Boris, inform. 1986 https://www.esther.ee/record=b1296477*est

Электротехника и автоматика

Rüstern, Ennu; Keevallik, Andres; Kruus, Margus; Salum, Kaja; Berkman, Boriss; Tammemäe, Kalle; Alango, Villem; Kont, Toomas; Ubar, Raimund-Johannes; Lohuaru, Tõnu; Straube, B.; Elst, G.; Bombik, B.; Viies, Vladimir; Gallai, S.; Rang, Toomas; Laansoo, Ants; Männama, Vello; Pikkov, Otto; Gurjanov, Boris; Opotski, Aleksei; Velmre, Enn 1988
https://www.esther.ee/record=b1256708*est