

Andmebaaside administreerimisest

Viies, Vladimir; Vokin, V. Infoorganite ja tehnikaraamatukogude töötajate vabariikliku nõupidamise ettekannete teesid : 27. ja 28. august 1985, Värskä = Тезисы докладов Республиканского совещания работников информационных органов и технических библиотек : 27 и 28 августа 1985 г., Вярскä 1985 / lk. 14-15 https://www.ester.ee/record=b1236879*est

Automatic monitoring water quality station with adjustic structure

Viies, Vladimir Proceedings of the 2nd Symposium on Metrological Assurance for Environmental Control 1988 / lk. [?]

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.ester.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; Põld, Janari; Robal, Tarmo; Vallner, Uuno; Viies, Vladimir Proceedings of PICMET'13 : 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 nimekirj]

Viies, Vladimir Mente et Manu 2002 / 14. mai, lk. 4 https://www.ester.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

Hüdrooloogiliste vaatlusriidade andmepangad ning nende alusel lahendatavad ülesanded

Viies, Vladimir Vabariiklik nõupidamine "Keskkonna seisundi määramise süsteemi täiustamine Eesti NSV-s" : ettekannete teesid, 29.-30. nov. 1979, Tallinn 1979 / lk. 44-47 : ill https://www.ester.ee/record=b1266107*est

Implementing quality assessment model in IT project

Marenkov, Mihhail; 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.ester.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, Mihhail; 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 parametrejä käyttäen

Kask, Armin; Viies, Vladimir Vesitalous 1978 / s.27-32 : kuv https://www.ester.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

Prototüüpsüsteemi ühest kasutamisest AIS-i kiireks rakendamiseks

Viies, Vladimir Vabariiklik konverents "Automatiseeritud juhtimissüsteemid Eesti NSV-s" : 30.11 - 02.12.1987 : ettekannete teesid 1987 / lk. 3 https://www.ester.ee/record=b2170597*est

Pärnu-joen suualuella tehdyn automaattisten veden laaden tarkkailuasemien käyttökokeilun tuloksia

Viies, Vladimir Vesitalous 1985 / s. 27-30 https://www.ester.ee/record=b1202641*est

Tarkvaratööde konkurss abiturientidele : [korraldab TTÜ infotehnoloogia teaduskond, ajavahemikus dets. 2002 kuni märts 2003 : konkursi tingimused]

Kruus, Margus; Viies, Vladimir Õpetajate Leht 2002 / lk. 11 https://artiklid.elnet.ee/record=b1570749*est

Tarkvaratööde konkurss IT-teaduskonnas : [TTÜ infotehnoloogia teaduskond korraldab dets. 2002 - märts 2003 abiturientidele 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.ester.ee/record=b1242496*est

Tehniline kõrgharidus Eestis 25 aastat hiljem [Võrguväljaanne]

Mere, Arvo; Viies, Vladimir opleht.ee 2022 "[Tehniline kõrgharidus Eestis 25 aastat hiljem](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)"

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

Robal, 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 Pascali praktilisest kasutamisest : metoodiline juhend

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

Ühistranspordile roheline 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

Математическое, программное и метрологическое обеспечение регулирования нагрузки водных объектов стоками ЦБП

Viies, Vladimir; Šilikin, A. Охрана окружающей среды от загрязнения промышленными выбросами ЦБП : Межвузовский сборник научных трудов 1988 / с. 5

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.ester.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.ester.ee/record=b2488190*est

Микропроцессорная измерительная станция мониторинга с перенастраиваемой структурой

Viies, Vladimir; Mikhelsen, R.; Sudnitsõn, Aleksander Охрана окружающей среды от загрязнения промышленными выбросами ЦБП : Межвузовский сборник научных трудов 1988 / с. 5

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.ester.ee/record=b1319728*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/a29e3511-a15e-4820-91bd-9a53eb726784>

О возможности применения регрессионного анализа при оценке дозы коагулянта водоочистой 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.ester.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 добега воды в системе водообеспечения

Viies, Vladimir; Kask, Armin Неустановившиеся процессы в системах водоснабжения и водоотведения 1981 / с. 65-72 : илл https://www.ester.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.ester.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-Tiia; Arro, Ilmar; Trump, Tõnu; Gurjanov, Boris; Belkina, I.I. 1988 https://www.ester.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.ester.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; Säärekönnö, Jüri; Liiv, Uno; Gross, M. 1989 https://www.ester.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.; Evarson, Teet; Gerasimtšuk, Valeri; Mahhitko, V.P.; Šendrik, M.G.; Tamm, Boris, inform. 1986 https://www.ester.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; Štraube, 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.ester.ee/record=b1256708*est