

An approximate solution for the one-dimensional optimum shift problem with Gaussian utility function and truncated Gaussian distribution

Kiitam, Andres Analysis and synthesis of complicated systems and circuits with the aid of computers 1989 / p. 11-18

Aparaadiehituse instituut

Ajaots, Maido; Kiitam, Andres; Laaneots, Rein; Märtsen, Ivar Teadustegevus / TTÜ 1993 / lk. 99-102

https://www.ester.ee/record=b1053752*est

Assessorite hinnangud võitjale olid ühtlaselt head

Kiitam, Andres Äripäev 2003 / 3. nov., lk. 8

Customisation of excellence models and assessment schemes, considering sectoral specifics

Tammaru, Tiia; Kiitam, Andres Proceedings of the 9th International Conference of DAAAM Baltic Industrial Engineering, 24-26th April 2014, Tallinn, Estonia 2014 / p. 207-212 : ill

Department of Automation and System Engineering

Sillamaa, Hanno; Kukk, Vello; Väljamäe, Gunnar; Aarna, Olav; Annus, Arno; Kiitam, Andres; Rüstern, Ennu; Mõtus, Leo; Rüstern, Ennu Research activities / Tallinn Technical University 1993 / p. 69-72 https://www.ester.ee/record=b1053754*est

Department of Control Engineering & Control Engineering Laboratory : activity report 1980-1989

1991 https://www.ester.ee/record=b1192315*est

Department of Instrument Engineering

Ajaots, Maido; Märtsen, Ivar; Laaneots, Rein; Kiitam, Andres Research activities / Tallinn Technical University 1993 / p. 93-95

https://www.ester.ee/record=b1053754*est

Diseno de experimentos : metodo Taguchi

Davila, Roberto Carmona; Laaneots, Rein; Kiitam, Andres 1997

Eessõna

Kiitam, Andres Eesti lähituleviku kvaliteedikontseptsioon 1996 / 1 lk https://www.ester.ee/record=b1059096*est

Eesti lähituleviku kvaliteedikontseptsioon

1996 https://www.ester.ee/record=b1059096*est

Eesti lähituleviku kvaliteedikontseptsioon

Kiitam, Andres Kvaliteedisuundumused Eestis 1997 / lk. 14-20

Eksperimenditeooria praktikum : laboratoorsed tööd elektroautomaatikateaduskonna üliõpilastele

1978 https://www.ester.ee/record=b1314004*est

El trado de libre comercio y la calidad

Davila, Roberto Carmona; Laaneots, Rein; Kiitam, Andres Transformar 1994 / p. 13

Electrical engineering and automatics

Kull, Arvo; Kiitam, Andres; Bachverk, Aleksander; Kängsep, Eiko; Jöers, Rein; Peterson, Jaak; Toomet, Madis 1989

https://www.ester.ee/record=b1212924*est

Estonia : nonlinearity factors of quality transition

Kiitam, Andres EOQ '93 World Quality Congress, Helsinki, Finland : proceedings. Vol. 2 1993 / p. 383-387

An evolutional approach to quality system development in education : organizational communication lessons of some Estonian projects

Kiitam, Andres; Tammaru, Tiia Proceedings of the International Conference on TQM and Human Factors - towards successful integration : June 15-17, 1999, Linköping, Sweden. Vol. 2 1999 / p. 59-64: ill

Fakultät Mechanik, Institut für Feinwerktechnik

Ajaots, Maido; Märtsen, Ivar; Laaneots, Rein; Kiitam, Andres Lehre und Forschung in der Mikro- und Feinwerktechnik [an den Universitäten, Hoch- and Fachhochschulen der europäischen Länder] : das Handbuch 1995 / [8] S

[Hariduse kvaliteedijuhtimise metodoloogias : ettekanne paneeldiskussioonil "Hariduse sisu ja kvaliteet"]

Kiitam, Andres Hariduse roll Eesti ühiskonna arengu kujundajana : ettekannete ja sõnavõttude kogumik : Eesti Haridusfoorum '98 : 20.-21. nov. 1998, Haapsalu 1999 / lk. 54-57 https://www.ester.ee/record=b1336192*est

Impact of application of excellence models on organizational performance

Kiitam, Andres; Tammaru, Tiia Proceedings of the 8th International Conference of DAAAM Baltic Industrial Engineering, 19-21st April 2012, Tallinn, Estonia. 1 2012 / p. 152-157 : ill

An integrated view for linking statistical process optimization with quality-focused performance measurement

Kiitam, Andres; Tammaru, Tiia Proceedings of the 3rd International Conference Industrial Engineering - New Challenges to SME : 25-27 April 2002, Tallinn, Estonia 2002 / p. 234-237 : ill

ISO 9000 version 2000 y su estructura

Kiitam, Andres; Davila, Roberto Carmona Transformar 2000 / Febrero - marzo, p. 21

ISO 9000 väikeettevõtetele : mida teha : nõuanded ISO tehniliselt komiteelt ISO/TC 176

1998 https://www.ester.ee/record=b1057808*est

ISO 9000 y nuestros dias

Davila, Roberto Carmona; Laaneots, Rein; Kiitam, Andres Transformar 1994 / p. 17

Johnsoni jaotuste parameetrite hindamismeetodite võrdlemine

Aun, A.; Kiitam, Andres XXIX vabariiklik üliõpilaste teaduslik- tehniline konverents 30. märtsist - 1. aprillini 1977 : ettekannete teesid 1977 / lk. 51 https://www.ester.ee/record=b2449987*est

Kvaasijuhuslike jadade mõnede omaduste eksperimentaalne uurimine

Stepatšova, T.; Kiitam, Andres XXIX vabariiklik üliõpilaste teaduslik- tehniline konverents 30. märtsist - 1. aprillini 1977 : ettekannete teesid 1977 / lk. 49-50 https://www.ester.ee/record=b2449987*est

Kvaliteediedenduse mõned päevaprobleemid Eestis

Kiitam, Andres Ülemaailmsele kvaliteedipäevale ja Euroopa kvaliteedinädalale pühendatud rahvusvaheline konverents "Jagades kogemusi, jagame tulu" : 11.-12. novembril 1998. a. Tallinnas 1998 / lk. 84-89

Kvaliteedijuhi pädevuskoolitus 1999-2005

Kiitam, Andres; Tammaru, Tiia Eesti Kvaliteediühing 15-aastane (1990-2005) 2006 / lk. 17-20 : portr

Kvaliteedijuhtimine ja kvaliteedisüsteemi elemendid. Osa 1, Juhised

Kiitam, Andres 1996 https://www.ester.ee/record=b1059349*est

Kvaliteedijuhtimine ja kvaliteedisüsteemi elemendid. Osa 3, Juhised töötlusmaterjalidele

Kiitam, Andres 1998 https://www.ester.ee/record=b1212505*est

Kvaliteedijuhtimine ja kvaliteedisüsteemi elemendid. Osa 4, Juhised kvaliteediparenduseks

Kiitam, Andres 1998 https://www.ester.ee/record=b1212536*est

Kvaliteedijuhtimine ja kvaliteeditagamine : sõnavara

Kiitam, Andres 1996 https://www.ester.ee/record=b1059353*est

Kvaliteedijuhtimise ja kvaliteeditagamise standardid. Osa 1, Valiku ja kasutamise juhised

Kiitam, Andres 1996 https://www.ester.ee/record=b1059355*est

Kvaliteedijuhtimise ja kvaliteeditagamise standardid. Osa 2, Üldjuhised standardite ISO 9001, ISO 9002 ja ISO 9003 rakendamiseks

Kiitam, Andres 1997 https://www.ester.ee/record=b1059351*est

Kvaliteedijuhtimise ja kvaliteeditagamise standardid. Osa 4, Juhised usaldatavusprogrammi juhtimiseks

Kiitam, Andres 1998 https://www.ester.ee/record=b1212501*est

Kvaliteedikäsiraamatu koostamise juhised

Kiitam, Andres 1996 https://www.ester.ee/record=b1059350*est

Kvaliteedisüsteemid. Kvaliteeditagamise mudel kavandamisel, tootearendusel, tootmisel, paigaldamisel ja teenindamisel

Kiitam, Andres 1996 https://www.ester.ee/record=b1059348*est

Kvaliteedisüsteemid. Kvaliteeditagamise mudel lõppkontrollil ja -testimisel

Kiitam, Andres 1996 https://www.ester.ee/record=b1059352*est

Kvaliteedisüsteemid. Kvaliteeditagamise mudel tootmisel, paigaldamisel ja teenindamisel

Kiitam, Andres 1996 https://www.ester.ee/record=b1059354*est

Kvaliteedisüsteemide auditeerimise juhised. Osa 1, Auditeerimine

Kiitam, Andres 1997 https://www.ester.ee/record=b1059365*est

Kvaliteedisüsteemide auditeerimise juhised. Osa 2, Kvaliteedisüsteemide audiitorite kvalifikatsioonikriteeriumid

Kiitam, Andres 1997 https://www.ester.ee/record=b1059366*est

Kvaliteedisüsteemide auditeerimise juhised. Osa 3, Auditiprogrammide juhtimine

Kiitam, Andres 1997 https://www.ester.ee/record=b1059367*est

Managing conflict in organisational change

Kiitam, Andres; McLay, Allan; Pilli, Tõnu International journal of agile systems and management 2016 / p. 114-134

<https://doi.org/10.1504/IJASM.2016.078575> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Mõnede katseplaanide kompileerimine ja töötlemine arvutil

Pivovarov, S.; Kiitam, Andres XXIX vabariiklik üliõpilaste teaduslik- tehniline konverents 30. märtsist - 1. aprillini 1977 : ettekannete

teesid 1977 / lk. 50 https://www.ester.ee/record=b2449987*est

Normaaljaotuse imitaatorite võrdlev analüüs

Täht, H.; Kiitam, Andres XXIX vabariiklik üliõpilaste teaduslik- tehniline konverents 30. märtsist - 1. aprillini 1977 : ettekannete

teesid 1977 / lk. 50 https://www.ester.ee/record=b2449987*est

On the optimum shift problems for process adjustment

Kiitam, Andres Proceedings of the 15th IFIP conference on system modeling and optimization, Zürich, Switzerland, August 1991
1991

On the selection of the utility function for process adjustment

Kiitam, Andres Process and circuit modelling and analysis 1990 / p. 41-53 : ill

Optimization of stochastic stratified compensation systems for discrete manufacturing

Kiitam, Andres 14th IFIP Conference on System Modelling and Optimization : Leipzig, GDR, July 3 - 7, 1989 Fourteenth IFIP
Conference on System Modelling and Optimization : Leipzig, GDR, July 3 - 7, 1989 1989 / p. 115-116

Optimization-based design of compensational control system for multistage discrete manufacturing processes

Kiitam, Andres; Saks, Eva 10th World Congress on Automatic Control : preprints : [vol. 4] 1987 / p. 151-166

https://www.ester.ee/record=b2501388*est

Perspectives of quality promotion in Estonia

Rannala, Ruta; Sauga, U.; Kiitam, Andres Proc. 4th Int. Conf. on Total Quality Management 2001 / p. 38-46

Protsessi hajuvuse komponentide mõnede mudelite identifitseerimine ja kasutamine

Kiitam, Andres Ülemaailmsele kvaliteedipäevale ja Euroopa kvaliteedinädalale pühendatud rahvusvaheline konverents Parimad
kogemused edu saavutamiseks 10.-11. novembril 1999. a. Tallinnas 1999 / lk. 142-146, 387-391

Quality Engineering Chair - Tallinn Technical University

Kiitam, Andres Economic. Quality. Control 1995 / 1, p. 67-70

Quality-focused performance measurement in production systems

Kiitam, Andres; Ojabstein, Jaan Proceedings of the 2nd International Conference, 27-29th April 2000, Tallinn, Estonia / DAAAM
International Vienna, DAAAM National Estonia 2000 / p. 287-290 : ill

Role of excellence models in national quality policy of Estonia : experience 1993-2013

Kiitam, Andres; Tammaru, Tiia Proceedings of 57th EOQ Congress, 'Co-creating a Viable Future' Tallinn, Estonia, 17-20 June 2013
2013 / p. 147-153

Six Sigma : some links between process variability reduction and performance measurement

Tammaru, Tiia; Kiitam, Andres Rajades 21. sajandit : rahvusvaheline kvaliteedikonverents 15.-17. novembril 2000 Tallinnas =
Building the 21st Century : International Quality Conference on November 15-17, 2000 in Tallinn 2000 / lk. 213-216

Some considerations on the criteria of Estonian National Quality Award

Kiitam, Andres; Tammaru, Tiia Proceedings of the Third National DAAAM Conference in Estonia : SCIENCE '98 1998 / p. 41-44: ill

Some contributions to the quality control in motor car industry

Davila, Roberto Carmona 1999 http://www.ester.ee/record=b1260982*est

Some issues of integrating statistical models in quality loop

Kiitam, Andres OST-01 Symposium on Machine Design : Tallinn, Estonia, October 4-5, 2001 : proceedings 2001 / p. 333-338 : ill

Some issues of integrating statistical models in quality loop

Kiitam, Andres International Symposium on Machine Design OST 2001 : [Tallinn, Estonia, October 4-5, 2001] : abstracts 2001 / [1] p

Süsteemitehnika mudelite rakendamine kliendikesksel projekteerimisel = Application of system engineering models for quality function deployment : aruanne : MPT G-020

Kiitam, Andres 1994 https://www.ester.ee/record=b2680242*est

Tallinn Technical University, Chair of Quality Engineering

Kiitam, Andres European Directory on TQM 1996

Toimemõõtmine ja optimeerimisülesanded kvaliteedisüsteemides

Kiitam, Andres Eesti teadlaste kongress, 11.-15. augustini 1996. a. Tallinnas : ettekannete kokkuvõtted 1996 / lk. 251

https://www.ester.ee/record=b1052731*est

Toimemõõtmine kvaliteedisüsteemides

Kiitam, Andres Kvaliteedisuundumused Eestis 1997 / lk. 92-98

Toodangu optimaalne randomiseeritud sorteerimine

Pruul, K.; Kiitam, Andres XXIX vabariiklik üliõpilaste teaduslik- tehniline konverents 30. märtsist - 1. aprillini 1977 : ettekannete

teesid 1977 / lk. 51 https://www.ester.ee/record=b2449987*est

Use of excellence models as a tool for benchlearning and knowledge management

Tammaru, Tiia; Kiitam, Andres Proceedings of the 10th International Conference of DAAAM Baltic Industrial Engineering, 12-13th May 2015, Tallinn, Estonia 2015 / p. 199-204

Алгоритмизация некоторых задач управления многостадийными дискретными технологическими процессами

Annus, Arno; Bachverk, Aleksander; Kiitam, Andres; Saks, Eva Анализ и синтез сложных систем и цепей с помощью ЭВМ 1985 / с. 163-175

Алгоритмизация некоторых скалярных задач оптимальной настройки дискретных технологических процессов

Kiitam, Andres Анализ и синтез сложных систем и цепей с помощью ЭВМ 1986 / с. 51-69

Вероятностная модель технологического процесса производства силовых полупроводниковых приборов

Annus, Arno; Kiitam, Andres Тезисы докладов республиканской научно-технической конференции, посвященной Дню радио, Таллин, 1977 1977 / с. 23 https://www.ester.ee/record=b1313776*est

Вероятностная модель технологического процесса производства силовых полупроводниковых приборов

Annus, Arno; Kiitam, Andres Труды по электротехнике и автоматике : сборник статей. 13 1975 / с. 177-186 : илл

https://www.ester.ee/record=b2190710*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ffbd63ed-06d6-4bbb-9468-118f743cc87f>

Вероятностное моделирование одного класса многостадийных технологических процессов : автореферат ... кандидата технических наук (05.13.01)

Kiitam, Andres 1981 https://www.ester.ee/record=b1322800*est

Вероятностное моделирование одного класса многостадийных технологических процессов : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук

Kiitam, Andres 1981 https://www.ester.ee/record=b4632985*est

Возможности применения вероятностного моделирования при разработке алгоритмов для АСУТП

Kiitam, Andres; Randma, R. Тезисы докладов республиканской конференции "Разработка и внедрение автоматизированных систем управления технологическими процессами для повышения эффективности производства и качества выпускаемой продукции" 1977 / с. 24-25 https://www.ester.ee/record=b1280771*est

Имитационное моделирование многостадийных технологических процессов при проектировании систем управления качеством

Annus, Arno; Bachverk, Aleksander; Kiitam, Andres; Pikka, Kaie Тезисы докладов Республиканской научно-технической конференции "Современные методы и устройства радиоэлектронного оборудования", посвященной Дню радио. Секция: полупроводниковые приборы 1981 / с. 69-70 https://www.ester.ee/record=b1310801*est

Имитационное моделирование процесса производства силовых полупроводниковых приборов

Kiitam, Andres; Annus, Arno XX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР : тезисы докладов. Часть 1 1974 / с. 129-130 https://www.ester.ee/record=b1306141*est

К анализу моделей одного класса многостадийных технологических процессов методом вероятностного моделирования

Kiitam, Andres Анализ и моделирование технических устройств и систем АСУТП 1978 / с. 43-54 : илл
https://www.ester.ee/record=b2191003*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/00fbff38-ccfb-411c-ad55-0c6b943b766b>

К решению некоторых задач на имитационной модели технологического процесса производства полупроводниковых приборов

Kiitam, Andres Анализ и моделирование технических устройств и систем АСУТП 1977 / с. 143-151
https://www.ester.ee/record=b2190987*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/b7c66054-0b4f-4684-9453-442bc7e6e200>

Машинное моделирование многостадийных технологических процессов при проектировании систем управления качеством

Annus, Arno; Bachverk, Aleksander; Kiitam, Andres VIII Всесоюзное совещание по проблемам управления : Таллин, октябрь 1980 : тезисы докладов. Книга 1 1980 / с. 195-197 https://www.ester.ee/record=b1275360*est

Моделирование технологических операций на участке боралюминиевой диффузии технологического процесса производства силовых полупроводниковых приборов

Annus, Arno; Bachverk, Aleksander; Kalm, Evald; Kiitam, Andres; Võrk, Jaan Труды по электротехнике и автоматике : сборник статей. 13 1975 / с. 187-192 : илл https://www.ester.ee/record=b2190710*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ffbd63ed-06d6-4bbb-9468-118f743cc87f>

Некоторые вопросы автоматизации синтеза алгоритмов АСУ распределением продукции

Annus, Arno; Kiitam, Andres; Randma, R. Всесоюзное научно-техническое совещание "Автоматизация проектирования систем автоматического и автоматизированного управления" : тезисы докладов 1976 / с. 59-61
https://www.ester.ee/record=b1349811*est

Некоторые вопросы построения вероятностных моделей многостадийных технологических процессов

Annus, Arno; Bachverk, Aleksander; Kiitam, Andres Разработка автоматизированных систем управления технологическими процессами и автоматизированных систем испытания с обработкой данных при производстве силовых полупроводниковых приборов : материалы всесоюзного научно-технического семинара, Люлемеяэ, ЭССР, 22-27 мая 1978 / с. 6-9
https://www.ester.ee/record=b1273280*est

О применимости метода эквивалентных возмущений для анализа вероятностной модели технологического процесса производства тиристоров

Kiitam, Andres; Pikka, Kaie Разработка систем сбора и обработки технологических данных в силовом полупроводниковом приборостроении : тезисы отраслевого научно-технического семинара (Вильянди, Эстонская ССР, июль) 1980 / с. 13-16
https://www.ester.ee/record=b1338980*est

Оптимальный синтез нелинейных систем уменьшения разброса с кусочно-костянными компенсирующими воздействиями

Saks, Eva; Kiitam, Andres Динамика нелинейных процессов управления, Всесоюзный семинар, Таллин, сентябрь 1987 : тезисы докладов 1987 / с. 128 https://www.ester.ee/record=b2599914*est

Оптимизация нелинейных систем компенсационного управления для дискретных многостадийных технологических процессов с групповой обработкой полуфабрикатов : автореферат ... кандидата технических наук (05.13.01)

Saks, Eva 1986 https://www.ester.ee/record=b3537864*est

Оптимизация процесса выделения клеточного сока при производстве картофельного крахмала

Kirt, Enno; Annus, Arno; Kallas, Juha; Kiitam, Andres; Uibo, Erik Материалы VI Всесоюзного симпозиума по современным проблемам самоочищения водоемов и регулирования качества воды, Таллин, 16-18 апреля 1979 года. IV секция, Доочистка сточных вод 1979 / с. 198-199 https://www.ester.ee/record=b1281836*est

Оптимизация процесса выделения клеточного сока при производстве картофельного крахмала : (на примере крахмального завода колхоза "Паюзи" ЭССР)

Kirt, E.; Annus, Arno; Kallas, Juha; Kiitam, Andres; Uibo, Erik; Žigalov, M.S. Прогнозирование и регулирование качества воды и водоемов и исследование методов очистки природных и сточных вод 1978 / с. 73-80 : илл
https://www.ester.ee/record=b1499379*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/0f942b52-ffe6-48f6-bb86-0ab5235b554c>

Оптимизация расположения границ группирования в алгоритмах компенсационного управления для многостадийных технологических процессов

Kiitam, Andres Разработка систем сбора и обработки технологических данных в силовом полупроводниковом приборостроении : тезисы отраслевого научно-технического семинара (Вильянди, Эстонская ССР, июль) 1980 / с. 44-47
https://www.ester.ee/record=b1338980*est

Оптимизация технологического регламента многостадийных производственных процессов на базе

статистических моделей

Kiitam, Andres; Saks, Eva Статистические методы исследования функционирования сложных технических систем (качество, надежность, эффективность) : Тезисы докладов всесоюзная научно-практическая семинара, 24-26 мая 1983 г. Ч. 2 1983 / с. 333-336

Пакет прикладных программ для аппроксимации распределений экспериментальных данных

Kiitam, Andres Тезисы докладов VI всесоюзной конференции по планированию и автоматизации эксперимента в научных исследованиях (1-3 окт. 1980 г.) 1980 / с. 68 https://www.ester.ee/record=b4435827*est

Приближения оптимизация алгоритмов компенсационного управления для многостадийных технологических процессов. II

Kiitam, Andres Автоматика и телемеханика 1981 / с. 177-182 https://www.ester.ee/record=b1515055*est

Приближенная оптимизация алгоритмов компенсационного управления для многостадийных технологических процессов. I

Kiitam, Andres Автоматика и телемеханика 1981 / с. 172-178 https://www.ester.ee/record=b1515055*est

Приближенная оптимизация алгоритмов компенсационного управления с режимными ограничениями для многостадийных технологических процессов

Kiitam, Andres; Saks, Eva Расчет и проектирование систем технической кибернетики 1983 / с. 55-65

Приближенная оптимизация монотонных нелинейных систем компенсационного управления для многостадийных технологических процессов

Kiitam, Andres; Saks, Eva Анализ и синтез сложных систем и цепей с помощью ЭВМ 1985 / с. 187-194

Применение имитационных моделей много-ошибочных технологических процессов при проектировании АСУ разрушением продукции

Kiitam, Andres Всесоюзное научно-техническое совещание "Опыт создания и внедрения автоматизированных и автоматических систем управления технологическими процессами", 6-8 сент. 1977 г. : тезисы докладов 1977 / с. 93-94

Применение порядковых статистик при оценивании параметров функциональных зависимостей

Bachverk, Aleksander; Kiitam, Andres Разработка средств измерения, автоматизации и систем управления технологическими процессами в силовом полупроводниковом приборостроении : тезисы докладов отраслевого научно-технического семинара (Таллин, май) 1982 / с. 62-66 https://www.ester.ee/record=b1274563*est

Прогнозирование распределения электрических параметров тиристоров

Bachverk, Aleksander; Annus, Arno; Kiitam, Andres; Pikka, Kaie Разработка систем сбора и обработки технологических данных в силовом полупроводниковом приборостроении : тезисы отраслевого научно-технического семинара (Вильянди, Эстонская ССР, июль) 1980 / с. 40-43 https://www.ester.ee/record=b1338980*est

Синтез скалярных функций полезности для выходов стадий многостадийных технологических процессов

Kiitam, Andres Анализ и синтез сложных систем и цепей с помощью ЭВМ 1986 / с. 45-50

Сравнение некоторых алгоритмов оптимизации систем расщепленной компенсации

Kiitam, Andres Математические методы оптимального управления и их приложения : Международный советско-польский семинар, Минск, СССР, 16-19 мая 1989 г. : тезисы докладов 1989 / с. 171

Статистическая модель бороалюминиевой диффузии технологического процесса производства силовых полупроводниковых приборов

Annus, Arno; Bachverk, Aleksander; Kalm, Evald; Kiitam, Andres Тезисы докладов республиканской научно-технической конференции, посвященной Дню радио, Таллин, 1977 1977 / с. 18 https://www.ester.ee/record=b1313776*est

Уточнение решения приближенной оптимизации систем компенсационного управления для многостадийных технологических процессов

Kiitam, Andres; Saks, Eva Математическое моделирование и управление технологическими процессами 1984 / с. 39-49

Экспресс-оптимизация систем компенсационного управления

Kiitam, Andres; Saks, Eva Моделирование и управление в системах технической кибернетики 1987 / с. 28-36

Электротехника и автоматика

Rüstern, Ennu; Aarna, Olav; Rebane, Jüri; Min, Mart; Raiend, Kullo; Kiitam, Andres; Saks, Eva; Vendelin, Juhan; Leis, Paul; Salum, Kaja; Keevallik, Andres; Kitsnik, Peeter; Sudnitsõn, Aleksander; Ubar, Raimund-Johannes; Viilup, Agu; Evertson, Teet 1983 https://www.ester.ee/record=b1288991*est

Электротехника и автоматика

Rüstern, Ennu; Aarna, Olav; Teder, Toomas; Annus, Arno; Bachverk, Aleksander; Kiitam, Andres; Saks, Eva; Raiend, Kullo; Rebane, Jüri; Rebane, Kaie; Kortela, U.; Lautala, P. 1984 https://www.ester.ee/record=b1351791*est

Электротехника и автоматика

Seppel, Simmu; Sillamaa, Hanno; Aarna, Olav; Raiend, Kullo; Kukk, Vello; Rüstern, Ennu; Vendelin, Jelena; Leppikson, Viktor; Vijar, Merike; Kurm, Matti; Min, Mart; Parve, Toomas; Väljamäe, Gunnar; Proode, Ülo; Tilk, Johan; Gordon, Boris; Einer, Lauri; Rimmel, Ülo; Sepp, Ülo; Uutma, Toomas; Annus, Arno; Bachverk, Aleksander; Kiitam, Andres; Saks, Eva; Sildaru, Kalev 1985 https://www.ester.ee/record=b1302188*est

Электротехника и автоматика

Mägi, Harri; Rüstern, Ennu; Aarna, Olav; Kiitam, Andres; Land, Raul; Min, Mart; Ronk, Ants; Parve, Toomas; Rang, Toomas; Mahhitko, V.P.; Šendrik, M.G.; Tamm, Boris, inform. 1986 https://www.ester.ee/record=b1296468*est

Электротехника и автоматика

Laansoo, Ants; Aarna, Olav; Metsanurm, Margus; Teder, Toomas; Kiitam, Andres; Saks, Eva; Land, Raul; Min, Mart; Rimmel, Ülo; Ronk, Ants; Rang, Toomas 1987 https://www.ester.ee/record=b1221893*est