

**Acu, Ana-Maria; Başcanbaz-Tunca, Gülen; Rasa, Ioan.** Information potential for some probability density functions : [review]

**Henno, Jaak** Zentralblatt MATH 2021 / Zbl 1465.94032 <https://zbmath.org/?q=an:07329309>

**Ahlswede, R. Ahlswede, A. (ed.); Althöfer, I. (ed.); Deppe, C. (ed.); Tamm, Ulrich (ed.).** Identification and other probabilistic models. Rudolf Ahlswede's lectures on information theory 6. Edited by Alexander Ahlswede, Ingo Althöfer, Christian Deppe and Ulrich Tamm : [review]

**Henno, Jaak** Zentralblatt MATH 2021 / 1 p <https://zbmath.org/?q=an%3A7349483>

**Aichinger, Florian.** On the convergence rate of the fraction of simple algebras : [review]

**Henno, Jaak** Zentralblatt MATH 2020 / 1 p <https://www.zbmath.org/?q=an:1459.08001> <https://doi.org/10.1007/s00012-020-00684-4>

**Approximate solution of stochastic programs with probability functionals**

**Lepp, Riho** Abstracts of Papers of 19th IFIP Conference on System Modelling and Optimization : 12-16 July 1999, Cambridge, England 1999 / p. 31

**Approximation methods to stochastic programs with probability and quantile functionals**

**Lepp, Riho** Optimization Methods and Their Applications : proceedings of the 11th Baikal International School-Seminar, 5-12 July 1998, Irkutsk : plenary lectures 1998 / p. 172-183

**Approximation of extremum problems with probability cost functionals**

**Lepp, Riho** Stochastic programming methods and technical applications 1997 / p. 170-186

**Approximation of stochastic programming problems with probability and quantile functionals**

**Lepp, Riho** Theses of the 16th International Symposium on Mathematical Programming, Lausanne, 24-29 August 1997 1997 / p. 164

**Combining algebraic effect descriptions using the tensor of complete lattices**

**Voorneveld, Niels** Electronic notes in theoretical computer science 2020 / p. 257-281 <https://doi.org/10.1016/j.entcs.2020.09.013>  
[Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Article at WOS](#)

**Computationally efficient multi-task learning with least-squares probabilistic classifiers**

**Simm, Jaak; Sugiyama, Masashi; Kato, Tsuyoshi** IPSJ transactions on computer vision and applications 2011 / Feb., [8] p. : ill  
[https://www.researchgate.net/publication/215704981\\_Computationally\\_Efficient\\_Multi-task\\_Learning\\_with\\_Least-Squares\\_Probabilistic\\_Classifiers](https://www.researchgate.net/publication/215704981_Computationally_Efficient_Multi-task_Learning_with_Least-Squares_Probabilistic_Classifiers)

**Defect-oriented test generation using probabilistic estimation**

Cibakova, Tatiana; Fischerova, Maria; Gramatova, Elena; Kuzmicz, W.; Pleskacz, Witold A.; **Raik, Jaan; Ubar, Raimund-Johannes** Proceedings of the 8th International Conference Mixed Design of Integrated Circuits and Systems : MIXDES 2001 : Zakopane, Poland, 21-23 June 2000 2001 / p. 131-136 : ill

**From sensors to Dempster-Shafer theory and back : the axiom of ambiguous sensor correctness and its applications**

**Draheim, Dirk; Tammet, Tanel** Database and Expert Systems Applications : 31st International Conference, DEXA 2020, Bratislava, Slovakia, September 14–17, 2020 : Proceedings, Part I 2020 / p. 3-19 [https://doi.org/10.1007/978-3-030-59003-1\\_1\\_Conference\\_proceedings](https://doi.org/10.1007/978-3-030-59003-1_1_Conference_proceedings) [Scopus Article at Scopus](#) [Conference proceedings at WOS Article at WOS](#)

**Improving the accuracy of least-squares probabilistic classifiers**

Yamada, Makoto; Sugiyama, Masashi; Wichern, Gordon; **Simm, Jaak** IEICE technical reports 2010 / p. 45-50 <http://www.ms.k.u-tokyo.ac.jp/sugi/2011/LSPCnew.pdf>

**Informatsiooniteooria vihik : erialade 0606, 0608 ja 0646 üliõpilastele. 2, Harjutusülesanded**

1977 [https://www.estet.ee/record=b1273341\\*est](https://www.estet.ee/record=b1273341*est)

**Kui önnetu te ikka olete?**

**Võhandu, Leo** Arvutustehnika ja Andmetöötlus 1993 / 9, lk. 29-33

**Kuidas loteriil võita?**

**Vensel, Vello** Horisont 1987 / lk. 10-12 [https://www.estet.ee/record=b1072243\\*est](https://www.estet.ee/record=b1072243*est) <https://www.digar.ee/arhiiv/et/periodika/69814>

**Kuidas vedamist oodata?**

**Vensel, Vello** Horisont 1987 / lk. 23-25 [https://www.estet.ee/record=b1072243\\*est](https://www.estet.ee/record=b1072243*est) <https://www.digar.ee/arhiiv/et/periodika/69807>

**Kuidas õiglaselt hinnata?**

**Vensel, Vello** Horisont 1987 / lk. 12-13 [https://www.estet.ee/record=b1072243\\*est](https://www.estet.ee/record=b1072243*est) <https://www.digar.ee/arhiiv/et/periodika/69811>

**Multiparameter attacktrees with estimated parameter values**

**Multi-task learning with least-squares probabilistic classifiers**

Simm, Jaak; Sugiyama, Masashi; Kato, Tsuyoshi IEICE technical reports 2010 / p. 51-56

[https://www.ieice.org/publications/ken/summary.php?contribution\\_id=KJ00006872689&society\\_cd=ISS&ken\\_id=PRMU&year=2010&presen\\_date=2010/8/29&schedule\\_id=AN10541106\\_110\(187\)&en&expandable=3](https://www.ieice.org/publications/ken/summary.php?contribution_id=KJ00006872689&society_cd=ISS&ken_id=PRMU&year=2010&presen_date=2010/8/29&schedule_id=AN10541106_110(187)&en&expandable=3)

**On the number of factorizations of t mod N and the probability distribution of Diffie-Hellman secret keys for many users**

Leibak, Alar Advances in mathematics of communications 2023 / p. 920-927 <https://doi.org/10.3934/amc.2021029> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

**Probabilistic analysis of CMOS physical defects in VLSI circuits for test coverage improvement**

Blyzniuk, M.; Kazymyra, I.; Kuzmicz, W.; Pleskacz, Witold A.; Raik, Jaan; Ubar, Raimund-Johannes Microelectronics reliability 2001 / p. 2023-2040 : ill <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0026271401000920>

**Probability of error for phase shift keying systems**

Raja, Aimur Ringhäling 2003 : X rahvusvahelise telekommunikatsionipäeva materjalid 2003 / p. 79-82

**Risk ja töenäosus**

Ennik, Hillar Katastroofi- ja riskiõpetuse aktuaalseid probleeme 1997 / lk. 42-59

**Statistiline kogum. Töenäosus**

Lõhmus, Ahto Põhikooli lõpetajale matemaatika lõpueksamist 2004 2004 / lk. 34-40

**Statistiline kogum. Töenäosus**

Lõhmus, Ahto Põhikooli lõpetajale matemaatika lõpueksamist 2007 2006 / lk. 34-42

**Õpilastele tuumaenergeetika võimalikkusest Eestis : [TTÜ doktorandi Kalev Kallemets'a ettekandest]**

Vegmann, Guido; Kallemets, Kalev Õpetajate Leht 2010 / 23. apr., lk. 9 : fot [https://artiklid.elnet.ee/record=b1988577\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1988577*est)

**Ühest binomiaalse töenäosusjaotuse üldistusest : [aruanne]**

Ratassepp, Kalev 1956 [https://www.esther.ee/record=b2142028\\*est](https://www.esther.ee/record=b2142028*est)

**Вероятностная методика расчета морских выпусков сточных вод**

Itsam, Ain Материалы IV Всесоюзного симпозиума по современным проблемам самоочищения и регулирования качества воды : Таллин, 2-5 октября 1972 г. Секция 4, Физико-химические и биологические аспекты самоочищения морей 1972 / с. 17-23 [https://www.esther.ee/record=b1326716\\*est](https://www.esther.ee/record=b1326716*est)

**Вероятностная оценка эксплуатационной прочности корпуса корабля при постановке на ремонт**

Arjassov, Gennadi Тезисы международной конференции "Вероятностно-статистические методы в расчетах прочности инженерных конструкций" 1994 / 1 л

**Вероятностное тестирование цифровых схем и альтернативные графы**

Ubar, Raimund-Johannes Машинное проектирование электронных устройств и систем 1989 / с. 89-96

**Вероятностные модели качества воды малых рек : автореферат ... кандидата технических наук (05.23.04)**

Lode, Elve 1989 [http://www.esther.ee/record=b1267171\\*est](http://www.esther.ee/record=b1267171*est)

**Вероятностные модели качества воды малых рек : диссертация ... кандидата технических наук : 05.23.04 - водоснабжение и канализация**

Lode, Elve 1989 [http://www.esther.ee/record=b2473696\\*est](http://www.esther.ee/record=b2473696*est)

**Вероятностный анализ нагрузки узлов энергосистемы**

Meldorf, Mati; Seier, Gustav Энергетические системы : сборник статей. 4 1971 / с. 47-53 : илл

[https://www.esther.ee/record=b2190160\\*est](https://www.esther.ee/record=b2190160*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/11b4e565-83af-4f6a-bb6c-5b365ff0252d>

**Вероятность травмирования в зависимости от стажа и возраста работающего**

Pavelson, Heino - Henno Актуальные вопросы охраны труда и правовой охраны промышленной собственности 1985 / с. 13-17

**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.esther.ee/record=b1280771\\*est](https://www.esther.ee/record=b1280771*est)

**Измерение вероятности ошибки при передаче данных в системе связи на полупроводниковом лазере**  
**Meigas, Kalju; Uusmaa, R.** Исследования по прикладной квантовой электронике 1980 / с. 29-33 : илл  
[https://www.esther.ee/record=b1264135\\*est](https://www.esther.ee/record=b1264135*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/f0ea9a48-f3f6-47c5-b32e-0623bc73476a>

**К вопросу вероятностного моделирования мощностей узлов энергосистемы**  
**Raesaar, Peeter; Tiigimägi, Eeli** Энергетические системы : сборник статей. 4 1971 / с. 55-60  
[https://www.esther.ee/record=b2190160\\*est](https://www.esther.ee/record=b2190160*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/11b4e565-83af-4f6a-bb6c-5b365ff0252d>

**Метод наложения вероятностных моделей как средство расчета и исследования сложных систем со случайными параметрами**  
**Vaitmaa, Jaan; Jõudu, Kusta; Jakovlev, I.** Труды по электротехнике и автоматике : сборник статей. 5 1967 / с. 79-90 : илл  
[https://www.esther.ee/record=b2182187\\*est](https://www.esther.ee/record=b2182187*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/a4d66fdf-69d6-487a-a8ee-1fce266f2ad>

**Минимизация функции вероятности методом статистических испытаний**  
**Übi, Evald** Вопросы исследования графов, грамматик, функций 1976 / с. 57-76 [https://www.esther.ee/record=b1433013\\*est](https://www.esther.ee/record=b1433013*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/ab9b20b3-9208-4a18-88a2-da1e0f43137f>

**Модификация метода моментов определения вероятностных характеристик нелинейной функции от случайных аргументов**  
**Saks, Eva** Разработка средств измерения, автоматизации и систем управления технологическими процессами в силовом полупроводниковом приборостроении : тезисы докладов отраслевого научно-технического семинара (Таллин, май) 1982 / с. 57-61 : таб [https://www.esther.ee/record=b1274563\\*est](https://www.esther.ee/record=b1274563*est)

**О термодинамической вероятности получения сульфида кальция из фосфогипса**  
**Trikkel, Andres; Tüür, Leo; Kuusik, Rein, keemik** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1989 / с. 150-158 : ил  
[https://www.esther.ee/record=b1264984\\*est](https://www.esther.ee/record=b1264984*est) <https://www.etera.ee/zoom/18991/view?page=8&p=separate&tool=info&view=0,300,2335,3646>

**Определение плотности вероятности случайного процесса**  
**Vaikmäe, R.; Järvalt, Aldur** XVI студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области, посвященная 100-летию со дня рождения В. И. Ленина : 20-25 апреля 1970 г. : (тезисы докладов). Электротехника и энергетика 1970 / с. 25 [https://www.esther.ee/record=b1379483\\*est](https://www.esther.ee/record=b1379483*est)

**Основы вероятностной модели нагрузки загрязняющих веществ в устьевых участках рек**  
**Lode, Elve** Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1992 / lk. 30-34

**Повышение безопасности движения на основе моделирования вероятностных временных зон возникновения ДТП в АТП**  
Глазунов В.И.; Кариев С.Ш Научная конференция " Безопасность движения", Таллинн, 14-15 ноября 1990 г. : тезисы 1990 / с. 90-92

**Применение метода статистических испытаний к вероятному анализу устойчивости энергетических систем**  
**Levinštein, M.; Meldorf, Mati** Доклады на II Всесоюзном научно-техническом совещании по устойчивости и надежности энергосистем СССР 1969 / с. 56-66

**Прогнозирование качества воды рек с применением вероятностных характеристик**  
**Paal, Leopold; Ruga, Lembit; Suurkask, Valdu** Неустановившиеся процессы в системах водоснабжения и водоотведения 1983 / с. 13-22 : ил [https://www.esther.ee/record=b1288813\\*est](https://www.esther.ee/record=b1288813*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/8421bbec-80f9-4a7b-bbfa-deb3bcbf3a68>

**Расчет вероятностных характеристик концентрации примеси в морях у водопотребителей**  
**Aitsam, Ain; Juhat, Matti-Ants** Материалы III Всесоюзного симпозиума по вопросам самоочищения водоемов и смешения сточных вод. 2 1969 / с. 22-36 [https://www.esther.ee/record=b1550752\\*est](https://www.esther.ee/record=b1550752*est)