

## **Ago Samoson: riiki peaks pidevalt kraadima [Võrguväljaanne]**

**Samoson, Ago** postimees.ee 2021 ["Ago Samoson: riiki peaks pidevalt kraadima"](#)

## **An asymptotically optimal cubature formula**

**Levin, Meiše; Giršovits, Juri** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1978 / lk. 370-372 [https://www.ester.ee/record=b1264310\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264310*est)

## **Combining different modification methods of the Stokes formula [Electronic resource]**

**Ellmann, Artu** Geophysical research abstracts 2010 / p. EGU2010-12420 [CD-ROM]

## **Extremal problems for cubature formulas**

**Levin, Meiše; Giršovits, Juri** Soviet mathematics doklady : translation of all the pure mathematics sections of doklady Akademii Nauk SSSR 1977 / p. 1355-1358

## **Extremal problems for cubature formulas**

**Giršovits, Juri; Levin, Meiše** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1978 / lk. 151-158 [https://www.ester.ee/record=b1264310\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264310*est)

## **Integration formulas for oscillating circuits**

**Kukk, Vello** Proceedings of the 2002 Workshop on Nonlinear Dynamics of Electronic Systems : NDES 2002, 21-23 June, 2002, Izmir, Turkey 2002 / p. 2-13 - 2-16 : ill

## **Kolmnurga pindala arvutamine kolme külje kaudu**

**Levin, Aleksander** Õpetajate Leht 2009 / lk. 9 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1490877\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1490877*est)

## **Lambert-Est otseülekande valemite moodustamine**

**Kala, Vello** Geodeet 2002 / lk. 25-27 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1038906\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1038906*est)

## **Matemaatika ja füüsika. Valemid ning hüpoteesid**

Rahula, Maido; **Väljas, Mati** 2017 [http://www.ester.ee/record=b4693288\\*est](http://www.ester.ee/record=b4693288*est)

## **Matemaatika täiendusõpe : valemid ja mõisted**

**Pallas, Lea** 2003 [http://www.ester.ee/record=b1840782\\*est](http://www.ester.ee/record=b1840782*est)

## **Mõõtüksuste ja valemite tähised**

1930 [https://www.ester.ee/record=b1419792\\*est](https://www.ester.ee/record=b1419792*est)

## **On approximation in L2 and optimal cubature formulae**

**Levin, Meiše** Fourier analysis and approximation theory 1976 / p. 495-501

## **On optimal recovery of functions satisfying given boundary conditions**

**Levin, Meiše** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1979 / lk. 9-16 [https://www.ester.ee/record=b1264310\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264310*est)

## **On the theorems of approximation in L2 and optimal cubature formulas**

**Levin, Meiše** Fourier analysis and approximation theory : [the Colloquium on Fourier Analysis and Approximation Theory organized by the János Bolyai Society was held in Budapest, between August 16 and 21, 1976] 1978 / p. 47

## **Principal formulas of integrated photoelasticity in terms of characteristic parameters**

**Ainola, Leo; Aben, Hillar** Journal of Optical Society of America 2005 / 6, p. 1181-1186

## **Ratsionaal- ja juuravaldised. Jaguvus : [täiendav õppevahend keskkoolile]**

**Aasma, Ants; Levin, Aleksander** 2007 [https://www.ester.ee/record=b2234938\\*est](https://www.ester.ee/record=b2234938*est)

## **Readability of research writing and text variables in readability formulas**

**Laane, Mare-Anne** 11th International Symposium "Topical Problems in the Field of Electrical and Power Engineering." Doctoral School of Energy and Geotechnology II : Pärnu, Estonia, January 16-21, 2012 2012 / p. 7-10

## **Remarks on the realization of time-varying systems**

**Kotta, Ülle; Moog, Claude; Tõnso, Maris** Proceedings of the Estonian Academy of Sciences 2018 / p. 208-216

[http://www.kirj.ee/public/proceedings\\_pdf/2018/issue\\_3/proc-2018-3-207-216.pdf](http://www.kirj.ee/public/proceedings_pdf/2018/issue_3/proc-2018-3-207-216.pdf) <https://doi.org/10.3176/proc.2018.3.02> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

### **A simplified approach to predict the bottom damage in tanker grounding**

**Heinvee, Martin; Tabri, Kristjan;** Kõrgesaar, Mihkel Collision and grounding of ships and offshore structures : proceedings of the 6th International Conference, ICCGS, Trondheim, Norway, 17-19 June 2013 2013 / p. 161-169 : ill

### **Theorem on the differentiation of a composite function with a vector argument**

Kaparin, Vadim; Kotta, Ülle Proceedings of the Estonian Academy of Sciences 2010 / 3, p. 195-200  
[https://artiklid.elnet.ee/record=b2163022\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2163022*est)

### **Valemid ja teoreemid : (riigieksamiks valmistujale)**

2002 [https://www.ester.ee/record=b1685101\\*est](https://www.ester.ee/record=b1685101*est)

### **Valemid ja teoreemid matemaatika riigieksamiks valmistujale**

2004 [http://www.ester.ee/record=b1953686\\*est](http://www.ester.ee/record=b1953686*est)

### **Valemid ja teoreemid matemaatika riigieksamiks valmistujale**

Jõgi, Tiiu; Kõiv, Helgi 2009 [https://www.ester.ee/record=b2504993\\*est](https://www.ester.ee/record=b2504993*est)

### **Valemid ja teoreemid matemaatika riigieksamiks valmistujale**

Jõgi, Tiiu; Kõiv, Helgi 2015 [https://www.ester.ee/record=b4458338\\*est](https://www.ester.ee/record=b4458338*est)

### **Valemid ja teoreemid matemaatika riigieksamiks valmistujale**

2024 [https://www.ester.ee/record=b4458338\\*est](https://www.ester.ee/record=b4458338*est)

### **Ühendid. Newtoni binoomvalem**

Liiv, Helga Matemaatika ülesanded kõrgkoolidesse astujaile 1985 / lk. 91-93 [https://www.ester.ee/record=b1248239\\*est](https://www.ester.ee/record=b1248239*est)

### **Ühest pinnase ajas kulgevaid deformatsioone kirjeldavast valemist**

Jaanisoo, Valdo VII eesti geotehnika konverents : vundamendiehituse efektiivsuse tõstmine : teesid 1980 / lk. 15 : ill  
[https://www.ester.ee/record=b1288760\\*est](https://www.ester.ee/record=b1288760*est)

### **Замечание об одном свойстве формулы трапеций**

Levin, Meise Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1968 / lk. 109-111  
[https://www.ester.ee/record=b1264310\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264310*est)

### **Замечание об оценке ошибки формул интегрирования**

Levin, Meise Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1974 / lk. 176-178  
[https://www.ester.ee/record=b1264310\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264310*est)

### **Критика формулы шези**

Теракс, Лео XX научная конференция, посвященная 25-летию Эстонской ССР 18-22 мая 1965 г. : тезисы и резюме 1965 / с. 61-62 [https://www.ester.ee/record=b1359832\\*est](https://www.ester.ee/record=b1359832*est)

### **Наилучшая кубатурная формула для одного класса функций**

Schats, Eugen Весці Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі = Известия Национальной академии наук Беларуси = Proceedings of the National academy of sciences of Belarus. Серия фізіка-матэматычных навук. Серия физико-математических наук. Physico-mathematical series 1969 / с. 72-77

### **Наилучшая формула с весом X и использование ее**

Levin, Meise; Aksen, M. Весці Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі. Серия фізіка-матэматычных навук = Известия Национальной академии наук Беларуси. Серия физико-математических наук = Proceedings of the National academy of sciences of Belarus. Physics and mathematics series 1972 / с. 75-80 [https://www.ester.ee/record=b1293691\\*est](https://www.ester.ee/record=b1293691*est)

### **Наилучшие кубатурные формулы на множествах периодических функций**

Levin, Meise; Giršovits, Juri Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1977 / lk. 115-125 [https://www.ester.ee/record=b1264310\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264310*est)

### **Наилучшие формулы интегрирования с весовой функцией x и фиксированными узлами**

Levin, Meise Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1971 / lk. 279-284  
[https://www.ester.ee/record=b1264310\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264310*est)

### **О возможностях использования существующих эмперических формул для скоростных характеристик**

### **двухтактных быстроходных двигателей**

**Sillat, Rein** Автомобильные дороги. Автомобильный транспорт : сборник статей. 4 1970 / с. 55-63 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b2122767\\*est](https://www.ester.ee/record=b2122767*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/645defbd-e157-4cd7-9916-5a347c2411cf>

### **О наилучших кубатурных формулах**

**Levin, Meïše** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1970 / лк. 499-502  
[https://www.ester.ee/record=b1264310\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264310*est)

### **О наилучших формулах численного интегрирования с фиксированными узлами**

**Levin, Meïše** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1970 / лк. 142-149  
[https://www.ester.ee/record=b1264310\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264310*est)

### **О приближенных формулах вычисления двойных интегралов**

**Levin, Meïše** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1972 / лк. 297-300  
[https://www.ester.ee/record=b1264310\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264310*est) <https://www.etera.ee/zoom/19201/view?page=71&p=separate&tool=info>

### **О формулах интегрирования по кругу и треугольнику**

**Levin, Meïše** Математика и теоретическая механика : сборник статей. 6 1971 / с. 75-88 [https://www.ester.ee/record=b2190307\\*est](https://www.ester.ee/record=b2190307*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/b812cdda-ad26-4110-ae61-73d6775b97c0/>

### **Об аппроксимации функций в Гильбертовом пространстве и кубатурных формулах**

**Levin, Meïše** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1976 / лк. 331-337  
[https://www.ester.ee/record=b1264310\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264310*est)

### **Об одной задаче на экстремум**

**Levin, Meïše** Математика и теоретическая механика : сборник статей. 6 1971 / с. 67-69 [https://www.ester.ee/record=b2190307\\*est](https://www.ester.ee/record=b2190307*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/b812cdda-ad26-4110-ae61-73d6775b97c0/>

### **Об одной наилучшей кубатурной формуле, содержащей частные производные от функции**

**Schats, Eugen** Весці Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі = Известия Национальной академии наук Беларуси = Proceedings of the National academy of sciences of Belarus. Серия фізіка-матэматычных навук. Серия физико-математических наук. Physico-mathematical series 1970 / с. 68-72

### **Об одной формуле приближения функций**

**Levin, Meïše** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1977 / лк. 206-209  
[https://www.ester.ee/record=b1264310\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264310*est)

### **Об одном обобщении формулы интегрирования по частям на случай двойных интегралов**

**Levin, Meïše; Schats, Eugen** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1969 / лк. 460-464 [https://www.ester.ee/record=b1264320\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264320*est)

### **Обобщенные формулы для анализа лавинного умножения носителей заряда в рп-переходах**

**Velme, Enn** Automation, simulation & measurement : ASM'91 : 3rd biennial conference, Tallinn, October 7-11, 1991. Section S / Tallinn Technical University 1992 / с. 172-183: илл

### **Оценка погрешности одной формулы приближения**

**Levin, Meïše; Vlassovets, N.** Доклады Академии наук Беларуси = Doklady of the Academy of sciences of Belarus 1972 / с. 979-981 [https://www.ester.ee/record=b1288927\\*est](https://www.ester.ee/record=b1288927*est)

### **Оценка удельного веса членов формулы расчета концентрации загрязнителей при формировании точности расчета**

Kaldamäe, A. Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1990 / лк. 37-41

### **Построение одной наилучшей кубатурной формулы**

**Levin, Meïše; Schats, Eugen** Математика и теоретическая механика : сборник статей. 5 1970 / с. 15-22  
[https://www.ester.ee/record=b2189972\\*est](https://www.ester.ee/record=b2189972*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/3c00e8d1-e734-4bf3-b2a0-e0081b3050d2/>

### **Формуляр контрольного расчета плоского индукционного насоса**

**Jänes, Hans; Tammemägi, Herbert; Kont, Alar** Исследование и проектирование индукционных насосов для транспорта жидких металлов : сборник трудов. 1 1962 / с. 167-214 : илл [https://www.ester.ee/record=b2100656\\*est](https://www.ester.ee/record=b2100656*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/b0ebc529-0556-472c-9f71-a6a62666fb1e>

**Экстремальные задачи для кубатурных формул**

**Levin, Meiše; Giršovitš, Juri** Доклады Академии Наук СССР 1977 / с. 1303-1306 [https://www.ester.ee/record=b2355605\\*est](https://www.ester.ee/record=b2355605*est)