

**Abrasive erosive wear of powder steels and cermets**

Veinthal, Renno; Tarbe, Riho; Kulu, Priit; Käerdi, Helmo Wear 2009 / 11, p. 1838-1844 : ill

**Abrasive impact wear: tester, wear and grindability studies = Abrasiivlöökkulumine: seade, kulumise ja jahvatatavuse uuringud**

Tarbe, Riho 2009 <https://digi.lib.ttu.ee/i/?435> [https://www.ester.ee/record=b2499200\\*est](https://www.ester.ee/record=b2499200*est)

**Abrasive wear resistance of powder composite materials : characterization and prediction**

Veinthal, Renno; Kulu, Priit; Pirso, Jüri; Käerdi, Helmo; Tarbe, Riho Tribology 2008 : proceedings of the 9th International Tribology Conference : University of Pretoria, South Africa, 2-4 April 2008 2008 / p. 1.3(1)-1.3(10)

**Abrasive wear resistance of powder composites at abrasive erosion and abrasive impact wear**

Kulu, Priit; Veinthal, Renno; Käerdi, Helmo; Tarbe, Riho Materials science 2008 / p. 328-332 : ill

**Abrasive wear resistance of powder composites at AEW and AIW**

Kulu, Priit; Veinthal, Renno; Käerdi, Helmo; Tarbe, Riho 17th International Baltic Conference : Materials Engineering 2008 : November 6-7, Kaunas, Lithuania : abstracts of papers 2008 / p. 62

**Abrasivity and grindability study of mineral ores**

Kulu, Priit; Tarbe, Riho; Käerdi, Helmo; Goljandin, Dmitri Wear 2009 / 11, p. 1832-1837 : ill

**Abrasivity study of materials used at abrasive tests**

Kulu, Priit; Veinthal, Renno; Käerdi, Helmo; Tarbe, Riho Tribology 2008 : proceedings of the 9th International Tribology Conference : University of Pretoria, South Africa, 2-4 April 2008 2008 / p. 3.4(1)-3.4(10)

**Analüütilise geomeetria kontrolltööd = Контрольные работы по аналитической геометрии**

1991 [https://www.ester.ee/record=b1252577\\*est](https://www.ester.ee/record=b1252577*est)

**Angularity evaluation of milled WC-Co powder**

Kulu, Priit; Mikli, Valdek; Käerdi, Helmo; Besterce, Michal International journal of materials & product technology 2005 / p. 289-298 : ill

**Angularity of the disintegrated ground hardmetal powder particles**

Mikli, Valdek; Kulu, Priit; Käerdi, Helmo; Besterce, Michal Medžiagotyra = Materials science 2002 / 4, p. 430-433 : ill

**Angularity of the disintegrated ground hardmetal powder particles**

Mikli, Valdek; Kulu, Priit; Käerdi, Helmo; Besterce, Michal Abstracts of International Conference Materials Engineering and Tribology 2002 / ? p

**Application of image analysis methods to characterize the impact-milled WC-Co powder particles**

Mikli, Valdek; Kulu, Priit; Käerdi, Helmo Book of abstracts of 8th European Congress for Stereology and Image Analysis : Bordeaux, France, 2001 2001 / p. 196-197

**Application of image analysis methods to characterize the impact-milled WC-Co powder particles**

Mikli, Valdek; Kulu, Priit; Käerdi, Helmo Image anal. stereology 2001 / Suppl. 1, Proc. 8th ECS and Image Analysis, p. 199-204

**Arvuti kasutamine matemaatika üldkursuses**

Käerdi, Helmo; Ruustal, Endel; Tammeraid, Ivar Arvutite ja tehniliste vahendite kasutamine õppetöös : TPI 50. aastapäevale pühendatud teaduslik-metoodilise konverentsi, 26.-27. märtsil : ettekannete teesid 1986 / lk. 17-19  
[https://www.ester.ee/record=b1206593\\*est](https://www.ester.ee/record=b1206593*est)

**Characterisation and modelling of erosion wear of powder composite materials and coatings**

Kulu, Priit; Veinthal, Renno; Käerdi, Helmo International journal of materials & product technology 2007 / 3/4, p. 425-447 : ill

**Characterisation of metallic powders produced by disintegrator technology**

Mikli, Valdek; Kulu, Priit; Tümanok, Aleksei; Käerdi, Helmo; Kohutek, Ivan; Besterce, Michal International DAAAM : [DAAAM National Estonia] : proceedings of the 1st International Conference, 25-27th September 1997, Tallinn, Estonia 1997 / p. 115-118: ill

**Characterization and prediction of abrasive wear of powder composite materials**

Veinthal, Renno; Kulu, Priit; Pirso, Jüri; Käerdi, Helmo Wear 2009 / p. 2216-2222 : ill

**Characterization and prediction of abrasive wear of powder composite materials**

Veinthal, Renno; Kulu, Priit; Pirso, Jüri; Käerdi, Helmo Proceedings of Nordtrib 2008 : 13th Nordic Symposium on Tribology : Tampere, Finland, 10-13 June, 2008 2008 / ? p

### **Characterization of disintegrator milled hardmetal powder**

**Kulu, Priit; Mikli, Valdek; Käerdi, Helmo;** Besterce, Michal Powder metallurgy progress 2003 / p. 39-48 : ill

### **Characterization of mechanically milled cermet powders produced by disintegrator technology**

**Käerdi, Helmo; Goljandin, Dmitri; Kulu, Priit; Sarjas, Heikki; Mikli, Valdek** Engineering materials and tribology 2013 / p. 148-153  
<https://www.scientific.net/KEM.527.148>

### **Characterization of metallic powders by different analyzing methods**

**Mikli, Valdek; Kulu, Priit; Zimakov, Sergei; Käerdi, Helmo** Proceedings of Joint Nordic Conference in Powder Technology : May 5-6, 1999, Oslo, Norway 1999 / p. 18

### **Characterization of metallic powders produced by mechanical milling**

**Mikli, Valdek; Kulu, Priit; Zimakov, Sergei; Käerdi, Helmo** Proceedings of the 8th International Baltic Conference : Materials Engineering-99 : September 23-24, Kaunas, Lithuania 1999 / p. 153

### **Characterization of metallic powders produced by mechanical milling**

**Mikli, Valdek; Kulu, Priit; Zimakov, Sergei; Käerdi, Helmo** Medžiagotyra = Materials science 1999 / 2, p. 19-21: ill

### **Characterization of morphology of hardmetal powder particles**

**Käerdi, Helmo; Mikli, Valdek; Kulu, Priit;** Velgosova, Oksana; Kohutek, Ivan; Besterce, Michal Materials Engineering & Baltrib 2001 : materials of the X-th International Baltic Conference : September 27-28, Jurmala, Latvia 2001 / p. 3-7 : ill

### **Characterization of powder particle angularity**

**Mikli, Valdek; Käerdi, Helmo; Kulu, Priit;** Besterce, Michal Acta metallurgica Slovaca 2001 / 1, p. 75-78

### **Characterization of powder particle morphology**

**Mikli, Valdek; Käerdi, Helmo; Kulu, Priit;** Besterce, Michal Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Engineering 2001 / 1, p. 22-34 : ill

### **Characterization of powdermetal matrix composites for erosion wear applications**

**Veinthal, Renno; Kulu, Priit; Pirso, Jüri; Käerdi, Helmo** Extended abstracts of 2006 Powder Metallurgy World Congress : Busan, Korea, September 24-28. 2 2006 / p. 1056

### **Characterization of the structure and properties of composite powder materials and coatings**

**Veinthal, Renno; Kulu, Priit; Käerdi, Helmo** Materials science = Medžiagotyra 2005 / 4, p. 376-380 : ill

### **Comparative investigation of disintegrated WC-Co powders by different analyzing methods**

**Mikli, Valdek; Kulu, Priit; Zimakov, Sergei; Käerdi, Helmo** Proceedings of the Third National DAAAM Conference in Estonia : SCIENCE '98 1998 / p. 103-106: ill

### **Comparative investigation of disintegrated WC-Co powders by the methods of sieving and image processing**

**Mikli, Valdek; Kulu, Priit; Tümanok, Aleksei; Käerdi, Helmo** Materials Engineering - 98 : materials of the VII-th International Baltic Conference, September 24-25, Jurmala, Latvia 1998 / p. 9-13: ill

### **Composite powders based on iron self-fluxing alloy and recycled cermet powders for thermal spray**

**Goljandin, Dmitri; Sarjas, Heikki; Kulu, Priit; Surženkov, Andrei; Mikli, Valdek;** Käerdi, Helmo Materials engineering & Baltrib 2010 : materials of the XIX-th International Baltic Conference : October 28-29, 2010, Riga, Latvia 2010 / p. 40

### **Development of the morphology and granulometry methods for characterization of WC-Co hardmetal powders**

**Mikli, Valdek; Kulu, Priit; Käerdi, Helmo** Proceedings of the 3rd International Conference Industrial Engineering - New Challenges to SME : 25-27 April 2002, Tallinn, Estonia 2002 / p. 189-192 : ill

### **Disintegrator as device for milling of mineral ores**

**Goljandin, Dmitri; Kulu, Priit; Käerdi, Helmo;** Bruwier, Alex Materials science = Medžiagotyra 2005 / 4, p. 398-402 : ill

### **Erosion wear of PM materials and coatings : prediction and control**

**Veinthal, Renno; Kulu, Priit; Käerdi, Helmo** 17th International Baltic Conference : Materials Engineering 2008 : November 6-7, Kaunas, Lithuania : abstracts of papers 2008 / p. 52-53

### **Kõrgem matemaatika : metoodiline juhend**

1983 [https://www.ester.ee/record=b1253201\\*est](https://www.ester.ee/record=b1253201*est)

### **Leo Ainola 60**

**Käerdi, Helmo** Eesti Matemaatika Selts : aastaraamat 1989 1990 / lk. 79-80: portr

### **Matemaatika ülesanded sisseastujaile**

1989 [https://www.ester.ee/record=b1216104\\*est](https://www.ester.ee/record=b1216104*est)

### **Mehaanikainseneri käsiraamat**

2012 [https://www.ester.ee/record=b2860301\\*est](https://www.ester.ee/record=b2860301*est)

### **Mehaanikainseneri käsiraamat**

2015

### **Mehaanikainseneri käsiraamat**

2013 [https://www.ester.ee/record=b3007631\\*est](https://www.ester.ee/record=b3007631*est)

### **Mehhanotehnika ja metallide käsiraamat**

2012 [http://www.ester.ee/record=b2860365\\*est](http://www.ester.ee/record=b2860365*est)

### **Metal-matrix cermet reinforced composite powders for thermal spray**

**Goljandin, Dmitri; Sarjas, Heikki; Kulu, Priit; Käerdi, Helmo; Mikli, Valdek** 20th International Baltic Conference Materials Engineering 2011, October 27-28, Kaunas, Lithuania : book of abstracts 2011 / p. 23-24  
<https://matsc.ktu.lt/index.php/MatSc/article/view/1348>

### **Metal-matrix hardmetal/cermet reinforced composite powders for thermal spray**

**Goljandin, Dmitri; Sarjas, Heikki; Kulu, Priit; Käerdi, Helmo; Mikli, Valdek** Materials science = Medžiagotyra 2012 / p. 84-89 : ill  
[https://www.researchgate.net/publication/267243513\\_Metal-Matrix\\_HardmetalCermet\\_Reinforced\\_Composite\\_Powders\\_for\\_Thermal\\_Spray](https://www.researchgate.net/publication/267243513_Metal-Matrix_HardmetalCermet_Reinforced_Composite_Powders_for_Thermal_Spray)

### **Micropowders produced by disintegrator milling**

**Peetsalu, Priidu; Zimakov, Sergei; Goljandin, Dmitri; Kulu, Priit; Mikli, Valdek; Käerdi, Helmo** Engineering Materials & Tribology : BALTMATTRIB - 2003 : 12th International Baltic Conference : October 2-3, 2003, Tallinn, Estonia : abstracts 2003 / p. 32-33  
[http://www.imr.saske.sk/pmp/issue/2-2003/pmp\\_vol03\\_no2\\_p099-110.pdf](http://www.imr.saske.sk/pmp/issue/2-2003/pmp_vol03_no2_p099-110.pdf)

### **Micropowders produced by disintegrator milling**

**Peetsalu, Priidu; Goljandin, Dmitri; Kulu, Priit; Mikli, Valdek; Käerdi, Helmo** Powder metallurgy progress 2003 / 2, p. 99-110 : ill  
[http://www.imr.saske.sk/pmp/issue/2-2003/pmp\\_vol03\\_no2\\_p099-110.pdf](http://www.imr.saske.sk/pmp/issue/2-2003/pmp_vol03_no2_p099-110.pdf)

### **Microstructural aspects of abrasive wear of composite powder materials and coatings**

**Veinthal, Renno; Kulu, Priit; Käerdi, Helmo** International journal of materials & product technology 2011 / p. 92-119 : ill

### **Modeling of erosion wear of powder composite materials and coatings**

**Veinthal, Renno; Kulu, Priit; Käerdi, Helmo** Surface modification technologies : proceedings of the 20th International Conference on Surface Modification Technologies : September 25-29, 2006, Vienna, Austria 2007 / p. 129-132 : ill

### **Modelling of abrasive wear and prognostication of erosion resistance of powder materials and coatings**

**Kulu, Priit; Veinthal, Renno; Käerdi, Helmo** International Conference HighMatTech : October 15-19, 2007, Kiev, Ukraine : proceedings of conference 2007 / p. 472

### **Particles morphology description by image analysis**

**Kohutek, Ivan; Käerdi, Helmo; Kulu, Priit; Sülleiova, Katarina; Velgosova, Oksana; Mikli, Valdek; Besterci, Michal** Acta metallurgica Slovaca 2000 / p. 256-260

### **Possibilities of evaluation of powder particle granulometry and morphology by image analysis**

**Kulu, Priit; Tümanok, Aleksei; Mikli, Valdek; Käerdi, Helmo; Kohutek, Ivan; Besterci, Michal** Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Engineering 1998 / p. 3-17 : ill

### **Prediction of erosive wear of powder materials with hardmetal-type structure**

**Veinthal, Renno; Käerdi, Helmo; Kulu, Priit** The 16th International Federation for Heat Treatment and Surface Engineering (IFHTSE) Congress, Brisbane, Australia, 30.10-02.11.2007 2008 / ? p

### **Recycled hardmetal-based powder composite coatings : optimisation of composition, structure and properties**

**Kulu, Priit; Käerdi, Helmo; Surženkov, Andrei; Tarbe, Riho; Veinthal, Renno; Goljandin, Dmitri; Zikin, Arkadi** International journal of materials & product technology 2014 / p. 180-202 : ill  
<https://doi.org/10.1504/IJMPT.2014.064038> [Journal metrics at Scopus](#)  
[Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

### **Recycling of hard metals**

**Kulu, Priit; Tümanok, Aleksei; Arensbürger, Daniil; Pihl, Toomas; Mikli, Valdek; Käerdi, Helmo** Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Engineering 1996 / p. 49-60 : ill

### **Retreatment of used hardmetals**

**Kulu, Priit; Käerdi, Helmo; Mikli, Valdek** TMS Fall 2002 Extraction and Processing Division Meeting on Recycling and Waste Treatment in Mineral and Metal Processing : technical and economic aspects, 16-20 June 2002, Lulea, Sweden. Vol. 1 2002 / p. 139-146 : ill

**Sissejuhatus programmeerimisse an-keeles : loengumaterjal**

**Henno, Jaak; Käerdi, Helmo** 1980 [https://www.ester.ee/record=b1287519\\*est](https://www.ester.ee/record=b1287519*est)

**Statistika ja töenäosusteooria alused**

**Käerdi, Helmo** 1997 [https://www.ester.ee/record=b1054823\\*est](https://www.ester.ee/record=b1054823*est)

**Statistika ja töenäosusteooria majanduserialadele**

**Käerdi, Helmo** 1997 [https://www.ester.ee/record=b1059724\\*est](https://www.ester.ee/record=b1059724*est)

**Statistika ja töenäosusteooria majanduserialadele**

**Käerdi, Helmo** 1995 [https://www.ester.ee/record=b1069208\\*est](https://www.ester.ee/record=b1069208*est)

**Statistika õpetamise kogemusi ja probleeme Eesti Riigikaitse Akadeemias ning Eesti Kõrgemas Kommertskoolis**

**Käerdi, Helmo** Eesti Statistikaseltsi Teabevihik 1995 / 6, lk. 108-111

**Technology and equipment for production of hardmetal powders from used hardmetal**

**Tümanok, Aleksei; Kulu, Priit; Mikli, Valdek; Käerdi, Helmo** Proceedings of the 2nd International Conference, 27-29th April 2000, Tallinn, Estonia / DAAAM International Vienna, DAAAM National Estonia 2000 / p. 197-200 : ill

**The composition and structure investigation of recycled hardmetal powders for thermal spray**

**Mikli, Valdek; Kulu, Priit; Käerdi, Helmo** Proceedings of Joint Nordic Conference in Powder Technology 2000 / p. 21

**The magnetic cores from magnetically soft powder composites**

**Laansoo, Andres; Käerdi, Helmo** Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1994 / lk. 53-60: ill

**WC-Co hardmetal powders for formation of wear resistant coatings**

**Mikli, Valdek; Kulu, Priit; Käerdi, Helmo** Proceedings of the 2nd International Conference, 27-29th April 2000, Tallinn, Estonia / DAAAM International Vienna, DAAAM National Estonia 2000 / p. 201-204 : ill

**WC-Co powder particles morphological characteristics**

**Kohutek, Ivan; Käerdi, Helmo; Besterci, Michal; Kulu, Priit; Mikli, Valdek; Velgosova, Oksana** Deformation and Fracture in Structural PM Materials : DF PM 2002 : proceedings of the international conference, Stara Lesna, Slovak Republic, September 15-18, 2002. Vol. 2 2002 / p. 230-235 : ill

**Ülevaade statistika ja töenäosusteooria kursusest**

**Käerdi, Helmo** EKK Toimetised = EBS review 1995 / lk. 21-24, p. 20-22

**Введение в программирование на языке an**

**Henno, Jaak; Käerdi, Helmo** 1980 [https://www.ester.ee/record=b2457915\\*est](https://www.ester.ee/record=b2457915*est)

**Динамика слоистых пластин**

**Käerdi, Helmo; Poverus, Lembit** Оптимальные системы и алгоритмы 1980 / с. 69-79 : илл

[https://www.ester.ee/record=b1264423\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264423*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/e16f197d-729e-4daf-a4a5-33f1c6b0a940>

**Задачи по математике для поступающих**

1989 [https://www.ester.ee/record=b1216166\\*est](https://www.ester.ee/record=b1216166*est)

**Изучение особенностей прессования магнитомягких композиционных материалов**

**Meinberg, M.; Tiik, H.; Laansoo, Andres; Käerdi, Helmo** XXX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 8-10 апреля 1986 года : тезисы докладов. Том II, Автоматика. Энергетика. Механика. Химия 1986 / с. 130 [https://www.ester.ee/record=b1305565\\*est](https://www.ester.ee/record=b1305565*est)

**Исследование нестационарных процессов деформации в слоистых пластинах методом численного анализа**

**Poverus, Lembit; Käerdi, Helmo; Männil, Aino** Тезисы докладов Всесоюзной конференции "Современные методы и алгоритмы расчета и проектирования строительных конструкций с использованием ЭВМ", Таллин, с 18 по 20 октября 1979 года. Часть первая.[Секция] 1, Методы статического расчета. [Секция] 2, Методы динамического расчета 1979 / с. 165-166 [https://www.ester.ee/record=b1271164\\*est](https://www.ester.ee/record=b1271164*est)

**Исследование распространения волн напряжений в пластинах и оболочках методом конечных элементов**

**Käerdi, Helmo** 1974 [http://www.ester.ee/record=b2307038\\*est](http://www.ester.ee/record=b2307038*est)

**Исследование распространения волн напряжений в пластинах и оболочках методом конечных элементов : автореферат ... кандидата технических наук (01.02.03)**  
Käerdi, Helmo 1974 [http://www.ester.ee/record=b1327826\\*est](http://www.ester.ee/record=b1327826*est)

**Исследование распространения упругих волн в угловых соединениях балок и складчатых конструкциях методом конечных элементов**  
Käerdi, Helmo; Poverus, Lembit Труды по строительной механике : сборник статей. 5 1974 / с. 49-55 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b2190653\\*est](https://www.ester.ee/record=b2190653*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/66202bf2-fa56-47cc-8d36-17e663cd263d>

**Исследование распространения упругих волн в цилиндрической и сферической оболочках методом конечных элементов**  
Käerdi, Helmo; Poverus, Lembit Труды по строительной механике : сборник статей. 4 1972 / с. 25-32 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b2190512\\*est](https://www.ester.ee/record=b2190512*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/954ba96d-4bb5-4802-9eed-3e9b89ea46ae>

**Исследование распространения цилиндрических и сферических упругих и термоупругих волн в слоистых средах методом конечных элементов**  
Käerdi, Helmo; Poverus, Lembit Труды симпозиума "Нелинейные и тепловые эффекты при переходных волновых процессах": [20-24 ноября 1973 г. Таллин]. Т. 2 1973 / с. 127-134 : илл [https://www.ester.ee/record=b1581419\\*est](https://www.ester.ee/record=b1581419*est)

**Исследование упругих волн в складчатых конструкциях**  
Käerdi, Helmo; Poverus, Lembit Труды X Всесоюзной конференции по теории оболочек и пластин: Кутаиси, 22-29 сентября 1975 г. : [в 2 т.], т. 2 1975 / с. 255-259 [https://www.ester.ee/record=b3798375\\*est](https://www.ester.ee/record=b3798375*est)

**Исследование упругих волн в складчатых конструкциях методом трехмерных сеток и методом конечных элементов**  
Käerdi, Helmo; Poverus, Lembit Труды по строительной механике : сборник статей. 7 1976 / с. 47-55 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b2190752\\*est](https://www.ester.ee/record=b2190752*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/f6a690f4-3c09-4e01-8a66-8a313dea9f38>

**Лабораторный практикум по математике на ЭВМ СМ-4 с диалоговым режимом**  
Käerdi, Helmo Теоретические и прикладные вопросы математики : тезисы докладов конференции, 26-27 сентября 1985 г. II 1985 / с. 71 [https://www.ester.ee/record=b1305194\\*est](https://www.ester.ee/record=b1305194*est)

**Математическое моделирование водотоков**  
Käerdi, Helmo; Ruga, Lembit Материалы V Всесоюзного научного симпозиума по современным проблемам самоочищения и регулирования качества воды, Таллин, 18-21 ноября 1975 г. Секция 1, Физические аспекты самоочищения рек и водоемов 1975 / с. 97-101 : илл [https://www.ester.ee/record=b1327817\\*est](https://www.ester.ee/record=b1327817*est)

**Математическое моделирование слоистых пластин и оболочек для исследования волновых процессов деформаций**  
Käerdi, Helmo; Korsunski, Viktor; Männil, Aino; Poverus, Lembit; Reiman, Ants Тезисы докладов республиканской научной конференции "Тонкостенные и пространственные конструкции" : с 14 по 16 ноября 1978 года 1978 / с. 31-32  
[https://www.ester.ee/record=b1314933\\*est](https://www.ester.ee/record=b1314933*est)

**Метод конечных элементов для исследования переходных волновых процессов**  
Käerdi, Helmo; Poverus, Lembit Труды по строительной механике : сборник статей. 5 1974 / с. 33-48 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b2190653\\*est](https://www.ester.ee/record=b2190653*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/66202bf2-fa56-47cc-8d36-17e663cd263d>

**Метод конечных элементов при математическом моделировании динамики железобетонных плит**  
Käerdi, Helmo Статические и динамические методы анализа пластин и оболочек 1984 / с. 43-50

**О деформации частиц порошка при прессовании**  
Laansoo, Andres; Käerdi, Helmo; Randmer, Uudus; Liimann, Väino Свойства и технология изготовления композиционных материалов 1986 / с. 66-77

**О расчете поля скоростей и загрязнения в непроточных водоемах**  
Käerdi, Helmo; Paal, Leopold Материалы VI Всесоюзного симпозиума по современным проблемам самоочищения водоемов и регулирования качества воды, Таллин, 16-18 апреля 1979 года. 1 секция, Физические аспекты формирования качества воды 1979 / с. 51-54 : илл [https://www.ester.ee/record=b1281746\\*est](https://www.ester.ee/record=b1281746*est)

**Обучение вычислительным методам в общем курсе высшей математики**  
Käerdi, Helmo; Piroženko, Aleksander Тезисы VI зонального совещания-семинара заведующих кафедрами и ведущих преподавателей математики вузов Белорусской, Латвийской, Литовской, Эстонской ССР и Калининградской области РСФСР, Таллин, 31 марта - 2 апреля 1987. Часть I 1987 / с. 158-159 [https://www.ester.ee/record=b1226229\\*est](https://www.ester.ee/record=b1226229*est)

**Организация и внедрение системы счётно-графических работ в ТПИ**  
Käerdi, Helmo; Jõgi, Aksel Содержание и методы преподавания математических курсов в вузах : IV зональное совещание-

семинар заведующих кафедрами вузов и ведущих преподавателей математики Белорусской, Латвийской, Литовской, Эстонской ССР и Калининградской области РСФСР, 29-31 янв. 1980 г. : аннотации докладов и сообщения 1980 / с. 49-50  
[https://www.ester.ee/record=b1591851\\*est](https://www.ester.ee/record=b1591851*est)

#### **Порошковая металлургия**

**Mosberg, Rudolf; Arensburger, Daniil; Letunovič, Sergei; Pirso, Jüri; Kallas, Paul; Agošašvili, B.T.; Bujanovski, I.N.; Ivaštšenko, L.K.; Kulu, Priit; Mühlman, J.; Halling, Jaanus; Valdma, Leo; Kübarsepp, Jakob; Annuka, Harri; Laansoo, Andres; Käerdi, Helmo; Randmer, Uudus; Liimann, Väino; Siimar, Rein; Ritso, Aadu** 1986 [https://www.ester.ee/record=b1354812\\*est](https://www.ester.ee/record=b1354812*est)

#### **Проблемы перехода на новое поколение ЭВМ при выполнении счетно-графических работ по математике**

**Käerdi, Helmo** Зональное совещание-семинар заведующих кафедрами и ведущих преподавателей математики вузов Белорусской, Латвийской, Литовской, Эстонской ССР и Калининградской области РСФСР : Вильнюс, 12-14 окт. 1983 г. : тезисы докладов 1983 / с. 149-150 [https://www.ester.ee/record=b1564990\\*est](https://www.ester.ee/record=b1564990*est)

#### **Проблемы переходана новое поколение ЭВМ при выполнении ссетно-графических работ по математике**

**Käerdi, Helmo** Зональное совещание-семинар заведующих кафедрами и ведущих преподавателей математики вузов Белорусской, Латвийской, Литовской, Эстонской ССР и Калининградской области РСФСР, Вильнюс, 12-14 октября 1983 г. : тезисы докладов 1983 / с. 149-150 [https://www.ester.ee/record=b1564990\\*est](https://www.ester.ee/record=b1564990*est)

#### **Распространение упругих волн в слоистых пластинах**

**Käerdi, Helmo; Poverus, Lembit** Пятый Всесоюзный съезд по теоретической и прикладной механике, Алма-Ата, 27 мая - 3 июня 1981 года : аннотации докладов 1981 / с. [?] [https://www.ester.ee/record=b2682342\\*est](https://www.ester.ee/record=b2682342*est)

#### **Распространение упругих волн в слоистых пластинах**

**Poverus, Lembit; Käerdi, Helmo; Männil, Aino** Одиннадцатая Всесоюзная конференция по теории оболочек и пластин, Харьков, 27 сентября - 1 октября 1977 г. : тезисы докладов 1977 / с. 34 [https://www.ester.ee/record=b3798376\\*est](https://www.ester.ee/record=b3798376*est)

#### **Распространение упругих волн в слоистых преградах**

**Käerdi, Helmo; Männil, Aino; Poverus, Lembit** Теоретические и экспериментальные методы анализа систем строительной механики 1977 / с. 25-34 : илл [https://www.ester.ee/record=b1310608\\*est](https://www.ester.ee/record=b1310608*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/a9b1cf0e-e159-4931-90df-c7856c87da99>

#### **Расчетно-графические работы по математике : методическое руководство**

1988 [https://www.ester.ee/record=b1222324\\*est](https://www.ester.ee/record=b1222324*est)

#### **Строительная механика**

**Kompus, Valdo; Tärno, Ülo; Žukovski, E.Z.; Ševtšenko, Oksana; Eek, Raimond; Räämet, Raimund; Raukas, Uusi; Sarap, Arnold; Käerdi, Helmo; Poverus, Lembit; Lahe, Andres; Ravasoo, Arvi; Öiger, Karl; Just, Elmar-Jaan** 1984 [https://www.ester.ee/record=b1513177\\*est](https://www.ester.ee/record=b1513177*est)

#### **Упругие волны в складчатых конструкциях**

**Käerdi, Helmo; Poverus, Lembit** Труды по строительной механике : сборник статей. 5 1974 / с. 57-69 : илл [https://www.ester.ee/record=b2190653\\*est](https://www.ester.ee/record=b2190653*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/66202bf2-fa56-47cc-8d36-17e663cd263d>