

## Centre for Materials Research

Paat, Aadu Research activities / Tallinn Technical University 1993 / p. 17-20 [https://www.ester.ee/record=b1053754\\*est](https://www.ester.ee/record=b1053754*est)

## Department of Materials Technology

Valdma, Leo; Kübarsepp, Jakob; Kulu, Priit; Tümanok, Aleksei; Mellikov, Enn; Vallaste, Heikki Research activities / Tallinn Technical University 1993 / p. 13-16 [https://www.ester.ee/record=b1053754\\*est](https://www.ester.ee/record=b1053754*est)

## Eesti Mehaanikainseneride Liit. Eesti Keevitusühing. Eesti Materjalitehnika Ühing. Eesti Masinaehitusinseneride Selts. Mehaanikainseneri kutseid omistav organ

Kulu, Priit; Laansoo, Andres; Roosimölder, Lembit Mehaanikateaduskond 2008 2008 / lk. 54-58

## Elektrontechnika materjalid : laboratoorsete tööde juhendid

1983 [https://www.ester.ee/record=b1245499\\*est](https://www.ester.ee/record=b1245499*est)

## Faculty of Mechanical Engineering

2012 [https://www.ester.ee/record=b1389899\\*est](https://www.ester.ee/record=b1389899*est)

## Faculty of Mechanical Engineering : 1998-1999 : programmes, research areas, services and consultations

1997 [http://www.ester.ee/record=b1389899\\*est](http://www.ester.ee/record=b1389899*est)

## Faculty of Mechanical Engineering : 2000 : programmes, areas of research and development, services and consultations

2000 [http://www.ester.ee/record=b1389899\\*est](http://www.ester.ee/record=b1389899*est)

## Faculty of Mechanical Engineering 2015

2015 [http://www.ester.ee/record=b4520528\\*est](http://www.ester.ee/record=b4520528*est)

## Foreword

Kübarsepp, Jakob; Kulu, Priit Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Engineering 2003 / 4, p. 245

## Inseneride Liidus loomisel uus ühing : [Materjalitehnika Ühingust räägib Priit Kulu]

Kulu, Priit Õhtuleht 1991 / 10. dets

## Introduction to nanomaterials and nanotechnology

Pokropivny, Vladimir; Lõhmus, Rünno; Hussainova, Irina; Pokropivny, Alex; Vlassov, Sergei 2007

[https://www.ester.ee/record=b2310170\\*est](https://www.ester.ee/record=b2310170*est)

## Investigation of particle-wall collision and erosion prediction

Hussainova, Irina 1999 [http://www.ester.ee/record=b1055069\\*est](http://www.ester.ee/record=b1055069*est)

## Investigation of particle-wall collision and erosion prediction

Hussainova, Irina 1999 [http://www.ester.ee/record=b1371968\\*est](http://www.ester.ee/record=b1371968*est)

## 8 miljonit maksev teaduslaboratoorium : [TTÜ materjaliteaduse instituut avab 11. dets. 2003 uue teaduslabori, kus hakatakse välja töötama soodsat päikesepatareid]

Vähi, Kersti Mente et Manu 2003 / 19. dets., lk. 4 [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

## Kas ja milliseid materjaliuuringuid ootab Eesti TTÜ mehaanikateaduskonnalt

Kulu, Priit Teadusmõtte Eestis. 4, Tehnikateadused. 2 2007 / lk. 65-69

## Keemia- ja materjalitehnika teaduskond. Teadus- ja arendustegevus 2005 : teaduselt tootmisele

2006 [http://www.ester.ee/record=b2629011\\*est](http://www.ester.ee/record=b2629011*est)

## Keemia- ja materjalitehnoloogia teaduskond : teadus- ja arendustegevus 2006 : teaduselt tootmisele

2007 [https://www.ester.ee/record=b2629011\\*est](https://www.ester.ee/record=b2629011*est)

## Keemia- ja materjalitehnoloogia teaduskond : teadus- ja arendustegevus 2007

2008 [https://www.ester.ee/record=b2629011\\*est](https://www.ester.ee/record=b2629011*est)

## Keemia- ja materjalitehnoloogia teaduskond : teadus- ja arendustegevus 2008

2009 [https://www.ester.ee/record=b2629011\\*est](https://www.ester.ee/record=b2629011*est)

## Keemia- ja materjalitehnoloogia teaduskond : teadus- ja arendustegevus 2009

2010 [https://www.ester.ee/record=b2629011\\*est](https://www.ester.ee/record=b2629011*est)

**Keemia- ja materjalitehnoloogia teaduskond : teadus- ja arendustegevus 2010**

2011 [https://www.ester.ee/record=b2629011\\*est](https://www.ester.ee/record=b2629011*est)

**Keemia- ja materjalitehnoloogia teaduskond 2011/2012**

2012 [https://www.ester.ee/record=b2629011\\*est](https://www.ester.ee/record=b2629011*est)

**Konstruksioonimaterjalide mehaanika : täienduskursus : jaanuar 2008 - märts 2008 : põhineb projektil "Täiendkoolituse ja e-õppe süsteemi väljaarendamine materjali-tehnoloogidele ja kvaliteediinseneridele polümeer- ja komposiitmaterjalide valdkonnas Põhjamaade ja Euroopa tehnikäülikoolide kogemustest lähtudes"**

**Saarna, Mart** 2008? [https://www.ester.ee/record=b4652774\\*est](https://www.ester.ee/record=b4652774*est)

**Kuidas sündis see raamat : [sõnavõtt] kirjastuse Springer väljaandel ilmunud Ilmar Kleisi ja Priit Kulu monograafia "Solid particle erosion" esitlusel 6. detsembril 2007 mehaanikateaduskonnas**

**Kulu, Priit** Tallinna Tehnikäülikooli aastaraamat 2007 2008 / lk. 390-392

**68,7 miljonit krooni TTÜ teadusele : [Ettevõtluse Arendamise Sihtasutuse toetus TTÜ materjalitehnika instituudi uutele laboritele]**

Mente et Manu 2010 / lk. 1 [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

**Laboratoorsete tööde juhend materjaliõpetuses**

1982 [https://www.ester.ee/record=b1243154\\*est](https://www.ester.ee/record=b1243154*est)

**Laboratoorsete tööde juhend materjaliõpetuses**

1989 [https://www.ester.ee/record=b1239945\\*est](https://www.ester.ee/record=b1239945*est)

**Materials science education in Estonia**

**Kaps, Tiit; Mellikov, Enn; Lopp, Margus; Öpik, Andres; Kulu, Priit** MRS Fall Meeting, Boston, 1996 : abstracts 1996 / p. 765

**Materials science education in Estonia**

**Mellikov, Enn** Abstracts of MRS Fall Meeting, Boston, 1997 1997 / p. 756

**Materjalide ja materjalitehnoloogiaalastest uuringutest Tallinna Tehnikäülikoolis**

**Kulu, Priit** Teadusmõtte Eestis : tehnikateadused 2002 / lk. 47-51 : ill

**Materjalide õpetamine ja materjaliõpetus Tehnikäülikoolis; Alus Balti koostööle**

**Kulu, Priit; Piiraja, Eduard** Tehnikäülikool 1993 / 5. nov., lk. 3: portr

**Materjalitehnika : õpik kõrgkoolidele. 1**

**Kulu, Priit; Kübarsepp, Jakob; Laansoo, Andres; Veinthal, Renno** 2015 [https://www.ester.ee/record=b4459279\\*est](https://www.ester.ee/record=b4459279*est)

**Materjalitehnika : õpik kõrgkoolidele. 2**

**Kulu, Priit; Kübarsepp, Jakob; Laansoo, Andres; Veinthal, Renno** 2015 [https://www.ester.ee/record=b4459287\\*est](https://www.ester.ee/record=b4459287*est)

**Materjalitehnika : õpperaamat**

**Hendre, Enn; Kulu, Priit; Kübarsepp, Jakob; Metusala, Tiit; Tapupere, Olev** 2003 [http://www.ester.ee/record=b1809587\\*est](http://www.ester.ee/record=b1809587*est)

**Materjalitehnika instituut**

**Kulu, Priit; Kübarsepp, Jakob; Mellikov, Enn; Tümanok, Aleksei; Vallaste, Heikki** Teadustegevus / TTÜ 1993 / lk. 17-20

**Materjalitehnika instituut : õppetöö, teadus- ja arendustegevus, teenused ja konsultatsioonid**

2001 [https://www.ester.ee/record=b1759736\\*est](https://www.ester.ee/record=b1759736*est)

**Materjalitehnika seletav sõnaraamat : eesti, inglise, vene**

**Kübarsepp, Jakob; Kulu, Priit; Laansoo, Andres; Karjust, Kristo; Saarna, Mart** 2013 [http://www.ester.ee/record=b2931759\\*est](http://www.ester.ee/record=b2931759*est)

**Materjalitehnika seletav sõnaraamat : eesti-inglise-vene**

**Kübarsepp, Jakob; Kulu, Priit; Laansoo, Andres; Karjust, Kristo; Saarna, Mart** 2014 [http://www.ester.ee/record=b4763202\\*est](http://www.ester.ee/record=b4763202*est)

**Materjalitehnika seletav sõnaraamat : eesti-inglise-vene**

**Kübarsepp, Jakob; Kulu, Priit; Laansoo, Andres** 2014 [http://www.ester.ee/record=b4763379\\*est](http://www.ester.ee/record=b4763379*est)

**Materjalitehnika seletav sõnaraamat : inglise-eesti terminite register**

2014 [http://www.ester.ee/record=b4763208\\*est](http://www.ester.ee/record=b4763208*est)

**Materjalitehnika seletav sõnaraamat : vene-eesti terminite register**

2014 [http://www.ester.ee/record=b4763209\\*est](http://www.ester.ee/record=b4763209*est)

**Materjalitehnika. Tehnoloogiaprotsessid : laboratoorsete ja kodutööde juhendid**

2008 [http://www.ester.ee/record=b2358983\\*est](http://www.ester.ee/record=b2358983*est)

**Materjaliuuringute keskus**

Paat, Aadu Teadustegevus / TTÜ 1993 / lk. 21-24

**Materjaliõpetus : juhendmaterjalid ja ülesanded materjalitehnika bakalaureuseõppe materjaliõpetuse kodu-, aine- ja lõputöödeks**

2003 [http://www.ester.ee/record=b1824518\\*est](http://www.ester.ee/record=b1824518*est)

**Materjaliõpetus : programm, metoodilised juhised ja kontrolltööd kaugõppe erialadele 0501 (masinaehituse tehnoloogia, metallilõikepingid ja -instrumendid), 1609 (autod ja automajandus)**

1988 [https://www.ester.ee/record=b1164763\\*est](https://www.ester.ee/record=b1164763*est)

**Materjaliõpetus : tööprogramm ja metoodilised juhendid MM(0501), MP(0531), MT(0517) ja MA(1609) erialade üliõpilastele**

1981 [https://www.ester.ee/record=b1326135\\*est](https://www.ester.ee/record=b1326135*est)

**Materjaliõpetuse laboratoorsete tööde juhend**

2007 [https://www.ester.ee/record=b2229760\\*est](https://www.ester.ee/record=b2229760*est)

**Materjaliõpetuse praktikumide ja kodutööde juhendid**

2010 [https://www.ester.ee/record=b2624752\\*est](https://www.ester.ee/record=b2624752*est)

**Mehaanikainseneride koolitus 1998-2016**

2016 [https://www.ester.ee/record=b4640989\\*est](https://www.ester.ee/record=b4640989*est)

**Mehaanikateaduskond**

2013 [http://www.ester.ee/record=b2960912\\*est](http://www.ester.ee/record=b2960912*est)

**Mehaanikateaduskond**

2011 [https://www.ester.ee/record=b2737526\\*est](https://www.ester.ee/record=b2737526*est)

**Mehaanikateaduskond : 1996/1997 : õppetöö, teadustöö, teenused ja konsultatsioonid**

1996

**Mehaanikateaduskond : 1998-1999 : õppetöö, teadustöö, teenused ja konsultatsioonid**

1997 [http://www.ester.ee/record=b1418267\\*est](http://www.ester.ee/record=b1418267*est)

**Mehaanikateaduskond : teadus- ja arendustegevus aastal 2000**

2000 [https://www.ester.ee/record=b1418263\\*est](https://www.ester.ee/record=b1418263*est)

**Mehaanikateaduskond : õppetöö, teadus- ja arendustegevus, teenused ja konsultatsioonid**

2001 [https://www.ester.ee/record=b1418267\\*est](https://www.ester.ee/record=b1418267*est)

**Mehaanikateaduskond : õppetöö, teadus- ja arendustegevus, teenused ja konsultatsioonid**

2000 [https://www.ester.ee/record=b1418267\\*est](https://www.ester.ee/record=b1418267*est)

**Mehaanikateaduskond = Faculty of Mechanical Engineering**

2009 [https://www.ester.ee/record=b2545318\\*est](https://www.ester.ee/record=b2545318*est)

**Mehaanikateaduskond 2005**

2005

**Mehaanikateaduskond 2008**

2008 [https://www.ester.ee/record=b2421266\\*est](https://www.ester.ee/record=b2421266*est)

**Metallide ja konstruktsioonimaterjalide tehnoloogia (1709) TM. Materjaliõpetus, metallide tehnoloogia (1753) TK : tööprogramm, metoodiline juhend, kontrolltööd TM (1709) ja TK (1753) erialade üliõpilastele ning kursuseprojekti ülesanded TM eriala kaugüliõpilastele**

1989 [https://www.ester.ee/record=b1163604\\*est](https://www.ester.ee/record=b1163604*est)

**Metallide tehnoloogia kateeder 1947-1992. Materjalitehnika instituut 1992-2016**

2016 [http://www.ester.ee/record=b4649065\\*est](http://www.ester.ee/record=b4649065*est)

**Modelling FGM materials. An accurate function approximation algorithms**

**Majak, Jüri; Mikola, Madis; Pohlak, Meelis; Eerme, Martin; Karunanidhi, Ramachandran** IOP conference series : materials science and engineering 2021 / art. 012013, 6 p <https://doi.org/10.1088/1757-899X/1140/1/012013>

**Preface : [BALTMATTRIB 2015]**

**Kulu, Priit** Proceedings of the Estonian Academy of Sciences 2016 / p. 89 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2768201\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2768201*est)

**Proceedings of the 5th International Conference of DAAAM Baltic : Industrial Engineering - Adding Innovation Capacity of Labour Force and Entrepreneur : 20-22 April 2006, Tallinn, Estonia**

2006 [https://www.ester.ee/record=b3050171\\*est](https://www.ester.ee/record=b3050171*est)

**Proceedings of the 6th International Conference of DAAAM Baltic "Industrial Engineering" : 24-26th April 2008, Tallinn, Estonia**

2008 [http://www.ester.ee/record=b3050171\\*est](http://www.ester.ee/record=b3050171*est)

**Proceedings of the 6th International Conference of DAAAM Baltic "Industrial Engineering" : 24-26th April 2008, Tallinn, Estonia. [1]**

2008 [http://www.ester.ee/record=b3050171\\*est](http://www.ester.ee/record=b3050171*est)

**Proceedings of the 7th International Conference of DAAAM Baltic Industrial Engineering : 22-24th April 2010, Tallinn, Estonia. [2]**

2010 [https://www.ester.ee/record=b3050171\\*est](https://www.ester.ee/record=b3050171*est)

**Proceedings of the 8th International Conference of DAAAM Baltic Industrial Engineering, 19-21st April 2012, Tallinn, Estonia. 1**

2012 [https://www.ester.ee/record=b3050171\\*est](https://www.ester.ee/record=b3050171*est)

**Proceedings of the 8th International Conference of DAAAM Baltic Industrial Engineering, 19-21st April 2012, Tallinn, Estonia. 2**

2012 [http://www.ester.ee/record=b3050171\\*est](http://www.ester.ee/record=b3050171*est)

**Proceedings of the 9th International Conference of DAAAM Baltic Industrial Engineering, 24-26th April 2014, Tallinn, Estonia**

2014 [http://www.ester.ee/record=b3050171\\*est](http://www.ester.ee/record=b3050171*est)

**Proceedings of the 10th International Conference of DAAAM Baltic Industrial Engineering, 12-13th May 2015, Tallinn, Estonia**

2015 [http://www.ester.ee/record=b3050171\\*est](http://www.ester.ee/record=b3050171*est)

**Proceedings of the 11th International Conference of DAAAM Baltic Industrial Engineering : 20-22th April 2016, Tallinn, Estonia**

2016 <http://innomet.ttu.ee/daaam/>

**Professor Ilmar Kleis - materjalide erosioonkatsetamise meetodi looja : 24.08.1930-11.01.2015**

Inseneria 2015 / lk. 48 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2711272\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2711272*est)

**Programmes and courses of chemistry and materials technology**

1997 [https://www.ester.ee/record=b1358089\\*est](https://www.ester.ee/record=b1358089*est)

**Rakendusuringud materjalitehnoloogia valdkonnas : [ettekanne mehaanikainseneride päeval 27. septembril 2013 TTÜs] Veinthal, Renno** Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2013 2014 / lk. 194-204 : ill

**70 aastat mehaanikateaduskonda**

2006 [http://www.ester.ee/record=b2191221\\*est](http://www.ester.ee/record=b2191221*est)

**Solid particle erosion : occurrence, prognostification and control**

**Kleis, Ilmar; Kulu, Priit** 2005 [https://www.ester.ee/record=b2080005\\*est](https://www.ester.ee/record=b2080005*est)

**Tallinna Tehnikaülikooli materjalitehnika instituut**

**Kulu, Priit** Keevitustraat 1996 / 2, lk. 12

**Tallinna Tehnikaülikooli materjalitehnika instituut**

**Kulu, Priit** Kaarleek : Kempfi Oy ja Femker Oy tarbijaleht 1996 / lk. 12 : fot [https://www.ester.ee/record=b5668719\\*est](https://www.ester.ee/record=b5668719*est)

**Terminiarendus materjalitehnika valdkonnas [Võrguväljaanne]**

**Kulu, Priit; Kübarsepp, Jakob** II eesti teaduskeele konverents : 7. detsembril 2012 : teesid 2012 / lk. 14

**The Faculty of Chemical and Materials Technology 2014-2015**

2016 [http://www.ester.ee/record=b3078114\\*est](http://www.ester.ee/record=b3078114*est)

**30 years of aerodynamic research at Faculty of Mechanical Engineering**

**Reedik, Vello** Proceedings of the Third National DAAAM Conference in Estonia : SCIENCE '98 1998 / p. 37-40: ill

**TTÜ materjalitehnika instituudi koostöö ettevõtetega**

**Veinthal, Renno** Inseneria 2011 / lk. 15-17 : ill [https://www.ester.ee/record=b1519314\\*est](https://www.ester.ee/record=b1519314*est)

**TTÜ mehaanikateaduskond. Eesti Masinatööstuse Liit**

2011 [http://www.ester.ee/record=b2720689\\*est](http://www.ester.ee/record=b2720689*est)

**Uued perspektiivid tüvi- ja vähirakkude uurimisel**

**Hussainova, Irina; Vähi, Kersti** Mente et Manu 2016 / lk. 24-25 : fot [http://www.ttu.ee/public/u/ulikool/Tutvustus/ajaleht-mente-et-manu/MM\\_2016\\_05/index.html](http://www.ttu.ee/public/u/ulikool/Tutvustus/ajaleht-mente-et-manu/MM_2016_05/index.html) [https://artiklid.elnet.ee/record=b2797135\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2797135*est)

**Wave interaction in weakly inhomogeneous materials**

**Braunbrück, Andres** 2005 [http://www.ester.ee/record=b2045300\\*est](http://www.ester.ee/record=b2045300*est)

**Гидроабразивная износостойкость безвольфрамовых порошковых твердых сплавов : автореферат ... доктора технических наук (05.02.04)**

**Valdma, Leo** 1985 [http://www.ester.ee/record=b1520408\\*est](http://www.ester.ee/record=b1520408*est)

**Исследование влияния присутствия жидкой среды на эрозионное изнашивание металлов в потоке абразива : автореферат ... кандидата технических наук (05.02.04)**

**Üksti, Lembit** 1983 [https://www.ester.ee/record=b1270616\\*est](https://www.ester.ee/record=b1270616*est)

**Квазихимия дефектов кристаллической решетки в курсе материаловедения**

**Kukk, Peeter-Enn** Дефекты структуры и свойства керамики : Тезисы докладов : Четвертое Всесоюзное совещание по химии твердого тела, 11-13 июня 1985 г. Ч. 3 1985 / с. 116

**Краткое сообщение о результатах использования программированных пособий по теоретическому курсу материаловедения на кафедре технологии металлов Таллинского политехнического института**

**Mosberg, Rudolf** III vabariiklik teaduslik-metoodiline konverents "Õppetöö teaduslik organiseerimine", Kääriku, 24.-25. oktoober 1973. : materjalid 1973 / с. 108-115 : ил [https://www.ester.ee/record=b1324071\\*est](https://www.ester.ee/record=b1324071*est)

**Материаловедение : пособие для самоконтроля и контроля текущей успеваемости студентов**

**Mosberg, Rudolf** 1982 [https://www.ester.ee/record=b1274148\\*est](https://www.ester.ee/record=b1274148*est)

**Материаловедение : пособие для самоконтроля текущей успеваемости студентов**

**Mosberg, Rudolf** 1989 [https://www.ester.ee/record=b1231348\\*est](https://www.ester.ee/record=b1231348*est)

**Материаловедение : пособие для самостоятельной работы и контроля текущей успеваемости**

**Mosberg, Rudolf** 1976 [https://www.ester.ee/record=b1561780\\*est](https://www.ester.ee/record=b1561780*est)

**Материаловедение : программированное пособие для самоконтроля**

**Mosberg, Rudolf** 1969 [https://www.ester.ee/record=b1372136\\*est](https://www.ester.ee/record=b1372136*est)

**Материаловедение : программированные руководства к лабораторным работам**

**Mosberg, Rudolf** 1973 [https://www.ester.ee/record=b1331420\\*est](https://www.ester.ee/record=b1331420*est)

**Материаловедение : рабочая программа и методическое руководство для студентов специальностей ММ (0501) и МА (1809)**

1988 [https://www.ester.ee/record=b1222830\\*est](https://www.ester.ee/record=b1222830*est)

**Материаловедение : руководства к лабораторным работам**

1989 [https://www.ester.ee/record=b1231307\\*est](https://www.ester.ee/record=b1231307*est)

**Материаловедение : руководства к лабораторным работам**

**Mosberg, Rudolf** 1982 [https://www.ester.ee/record=b1256480\\*est](https://www.ester.ee/record=b1256480*est)

**Материаловедение : учебное пособие для самостоятельной работы. Часть 5, Легированные стали**  
Mosberg, Rudolf 1971 [https://www.ester.ee/record=b1421377\\*est](https://www.ester.ee/record=b1421377*est)

**Материаловедение : учебное пособие для самостоятельной работы. Часть IV, Термическая обработка**  
Mosberg, Rudolf 1971 [https://www.ester.ee/record=b1369892\\*est](https://www.ester.ee/record=b1369892*est)

**Материаловедение : [учебное пособие для студентов вузов]**  
Mosberg, Rudolf 1976 [https://www.ester.ee/record=b1457827\\*est](https://www.ester.ee/record=b1457827*est)

**Материаловедение : учебное пособие для студентов машиностроительных специальностей вузов**  
Mosberg, Rudolf 1976 [https://www.ester.ee/record=b1457827\\*est](https://www.ester.ee/record=b1457827*est)

**Материаловедение. Часть 2, Теория сплавов**  
Mosberg, Rudolf 1969 [https://www.ester.ee/record=b1345944\\*est](https://www.ester.ee/record=b1345944*est)

**Материаловедение. Часть III, Диаграмма состояния железо-углерод, углеродистые стали, чугуны**  
Mosberg, Rudolf 1969 [https://www.ester.ee/record=b1345776\\*est](https://www.ester.ee/record=b1345776*est)

**Методическое пособие при подготовке к лабораторным работам по материаловедению**  
1976 [https://www.ester.ee/record=b1351379\\*est](https://www.ester.ee/record=b1351379*est)

**Некоторые закономерности абразивной эрозии твердых сплавов : автореферат ... кандидата технических наук (325)**  
Kabral, Hillar-Endel 1970 [https://www.ester.ee/record=b1388325\\*est](https://www.ester.ee/record=b1388325*est)

**О новом пособии по курсу материаловедения**  
Mosberg, Rudolf Сборник научно-методических статей по технологии металлов и других конструкционных материалов и материаловедению, вып. 2 1976 / с. 63-65 [https://www.ester.ee/record=b5250014\\*est](https://www.ester.ee/record=b5250014*est)

**О применении перфопластин на кафедре технологии металлов**  
Mosberg, Rudolf Материалы IV зональной научно-методической конференции преподавателей вузов Эстонской ССР, Латвийской ССР, Литовской ССР, Белорусской ССР и Калининградской области РСФСР по применению технических средств учебного процесса 1977 / с. 38-39 [https://www.ester.ee/record=b1298683\\*est](https://www.ester.ee/record=b1298683*est)

**О принципиальных основах составления программированного учебника по материаловедению**  
Mosberg, Rudolf Программированное обучение : межведомственный научный сборник 1971 / с. 157-167

**О результатах использования программированных пособий по теоретическому курсу материаловедения на кафедре технология металлов**  
Mosberg, Rudolf Õppetootidika küsimusi ; 12 1975 / с. 13-22 : илл [https://www.ester.ee/record=b1346720\\*est](https://www.ester.ee/record=b1346720*est)

**Об организации преподавания курса материаловедения в Таллинском политехническом институте**  
Mosberg, Rudolf Сборник научно-методических статей по технологии металлов и других конструкционных материалов и материаловедению 1973 / с. 53-55

**Пригласительный билет и программа [пятой республиканской конференции "Эрозионностойкие порошковые материалы и покрытия"]**  
1988 [https://www.ester.ee/record=b5355566\\*est](https://www.ester.ee/record=b5355566*est)

**Программа и методические указания по технологии металлов и других конструкционных материалов для студентов специальности "Экономика автотранспорта" заочного факультета**  
1969 [https://www.ester.ee/record=b1372177\\*est](https://www.ester.ee/record=b1372177*est)

**Руководства к лабораторным работам по курсу "Материаловедение и технология конструкционных материалов" для студентов немашинностроительных специальностей**  
1983 [https://www.ester.ee/record=b1273183\\*est](https://www.ester.ee/record=b1273183*est)

**Руководства к лабораторным работам по курсу технология конструкционных материалов и материаловедение**  
1983 [https://www.ester.ee/record=b1313796\\*est](https://www.ester.ee/record=b1313796*est)

**Руководство к лабораторным работам по технологии конструкционных материалов**  
2006 [http://www.ester.ee/record=b2166920\\*est](http://www.ester.ee/record=b2166920*est)

**Руководство к расчетно-практическим работам по технологии конструкционных материалов**

1978 [https://www.ester.ee/record=b1273511\\*est](https://www.ester.ee/record=b1273511*est)

**Тезисы докладов пятой республиканской конференции "Эрозионностойкие порошковые материалы и покрытия"**

1988 [https://www.ester.ee/record=b1256812\\*est](https://www.ester.ee/record=b1256812*est)

**Технология металлов и конструкционных материалов /1709/, материаловедение /1753/**

1989 [https://www.ester.ee/record=b1285514\\*est](https://www.ester.ee/record=b1285514*est)