

[Entsüklopeediaartiklid]

Pärnapuu, Arnold ENE : Eesti nõukogude entsüklopeedia 1973 https://www.ester.ee/record=b1140242*est
https://www.ester.ee/record=b1176344*est https://www.ester.ee/record=b1140282*est

Kahekomponendilised olekudiagrammid : programmeeritud õppevahend

Pärnapuu, Arnold 1968 https://www.ester.ee/record=b1345851*est <http://www.digar.ee/id/nlib-digar:647767>

Kahekomponendilised olekudiagrammid : programmeeritud õppevahend

Pärnapuu, Arnold 1973 https://www.ester.ee/record=b1322788*est

Konstruksioonimaterjalide tehnoloogia : vedelmetalli vormimine

Valdma, Leo; Pärnapuu, Arnold 1991 https://www.ester.ee/record=b1061874*est

Malm

Pärnapuu, Arnold Masinaehitaja käsiraamat. 1. kd 1968 / lk. 613-626 https://www.ester.ee/record=b1298495*est

Masinaehitaja käsiraamat. 1

Aare, Johannes; Arumäe, Heino; Holm, Harri; Jänes, Hans; Kass, Arno; Kuldma, Harry; Levin, Meiše; Lootus, Jaan; Masing, Juhan; Mosberg, Rudolf; Ollik, Konstantin; Oruvee, Helmut; Ots, Arvo; Puusepp, Eugen; Pärnapuu, Arnold; Relvik, Heino; Schults, Kaljo; Silde, Oskar; Sillamaa, Hanno; Sirk, Eeve; Tepaks, Leo; Tipp, Konstantin; Uim, Sulev; Uus, Endel; Valdma, Leo; Vilbok, Heinrich; Üksti, Lembit 1968 https://www.ester.ee/record=b1298495*est

Masinaehitaja käsiraamat. 2

Arumäe, Heino; Grosschmidt, Gunnar; Holm, Harri; Jaanson, Arvo; Järvpõld, Lembit; Kleis, Ilmar; Koger, Tõnu; Kruusamägi, Aleksander; Kuldma, Harry; Maasikamäe, Ülo; Mere, Lembit; Mere, Vaike; Mosberg, Rudolf; Papstel, Jüri; Pärnapuu, Arnold; Reedik, Vello; Riives, Erich; Sork, Eeve; Štšeglov, Nikolai; Trapezontsev, Grigori; Viik, Udo 1971 https://www.ester.ee/record=b1336422*est

Masinaehitusmaterjalid. 5, Materjalide ja tehnoloogia valik

1991 https://www.ester.ee/record=b1196161*est

Masinaehitusmaterjalid. VI, Teras markeerimise põhimõtteid : metoodiline materjal

1993 https://www.ester.ee/record=b1064033*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

Metallide ja teiste konstruktsioonimaterjalide tehnoloogia : legeritud terased : värvilised metallid ja sulamid : metoodiline materjal eriala 1709(TM) üliõpilastele

1981 <https://www.ester.ee/record=b1326788>

Metallide ja teiste konstruktsioonimaterjalide tehnoloogia : metallurgia : tööprogramm ja metoodiline materjal eriala TM (1709) üliõpilastele

1981 https://www.ester.ee/record=b1326790*est

Metallide ja teiste konstruktsioonimaterjalide tehnoloogia : programm ja metoodiline juhend TM eriala (1709) üliõpilastele

1974 https://www.ester.ee/record=b1311225*est

Metallide ja teiste konstruktsioonimaterjalide tehnoloogia : sulamite kristalliseerumine : metoodiline materjal eriala 1709 (TM) üliõpilastele

1981 https://www.ester.ee/record=b1215054*est

Metallide ja teiste konstruktsioonimaterjalide tehnoloogia : tööprogramm, metoodiline juhend, kontrolltööd ja kursuseprojekti ülesanded TM (1709) kaugüliõpilastele

1981 https://www.ester.ee/record=b1326792*est

Metallide tehnoloogia : valutööde tehnoloogia kursuseprojekti juhend

1970 https://www.ester.ee/record=b1354743*est

Metoodiline juhend metallide tehnoloogia kursuseprojektide vormistamiseks

1978 https://www.ester.ee/record=b1276213*est

Metoodiline juhend metallide tehnoloogia kursuseprojektide vormistamiseks

1987 https://www.ester.ee/record=b1231454*est

Programmõppe rakendamise metallide tehnoloogia kateedris

Pärnapuu, Arnold Õppemetoodika küsimusi ; 9 1972 / lk. 111-116 : ill https://www.ester.ee/record=b1346720*est

Rauasüsinikusulamid

Kulu, Priit; Pärnapuu, Arnold 1992 http://www.ester.ee/record=b1062944*est

Valutehnoloogia : laboratoorsete tööde juhendid

1989 https://www.ester.ee/record=b1240644*est

Valutehnoloogia : laboratoorsete tööde juhendid

1976 https://www.ester.ee/record=b1292932*est

Valutehnoloogia : laboratoorsete tööde juhendid

1971 https://www.ester.ee/record=b1329889*est

Valutehnoloogia : laboratoorsete tööde juhendid

1982 https://www.ester.ee/record=b1263133*est

Valutööde tehnoloogia

Pärnapuu, Arnold Masinaehitaja käsiraamat. 2. kd 1971 / lk. 550-572 https://www.ester.ee/record=b1336422*est

Влияние термообработки железного порошка на микроструктуру и свойства магнитомягких композиционных материалов

Pärnapuu, Arnold; Ritso, Aadu; Laansoo, Andres Свойства и технология изготовления износостойких материалов 1982 / с. 69-73

Исследование возможностей повышения эрозионной стойкости направленных покрытий

Kulu, Priit; Halling, Jaanus; Pärnapuu, Arnold; Pihl, Toomas Тезисы докладов пятой республиканской конференции "Эрозионностойкие порошковые материалы и покрытия" 1988 / с. 53-54 https://www.ester.ee/record=b1256812*est

Методическое пособие к курсовому проекту по технологии металлов

1984 https://www.ester.ee/record=b1298690*est

О влиянии закалки на процесс графитизации белого чугуна

Pärnapuu, Arnold Сборник статей по машиностроению. 1 1964 / с. 79-93 : илл https://www.ester.ee/record=b2181973*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/069b5827-11fd-43c2-8796-c54da0a2477e>

О влиянии искусственного старения на процесс графитизации ковкого чугуна

Pärnapuu, Arnold Сборник статей по машиностроению. 1 1964 / с. 65-77 : илл https://www.ester.ee/record=b2181973*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/069b5827-11fd-43c2-8796-c54da0a2477e>

О стабилизации цемента

Pärnapuu, Arnold Сборник статей по машиностроению. 3 1966 / с. 81-94 : илл https://www.ester.ee/record=b2182127*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/c2de9b3a-cc2e-4883-82d1-7e8605d39dce>

Порошковая металлургия

Arensburger, Daniil; Valdma, Leo; Kübarsepp, Jakob; Pirso, Jüri; Kudrjartsev, Vladimir; Fraiman, L.I.; Kallas, Paul; Kulu, Priit; Pastak, L.; Letunovitš, Sergei; Pärnapuu, Arnold; Ritso, Aadu; Laansoo, Andres; Siimar, Rein; Liimann, Väino 1982
https://www.ester.ee/record=b1309562*est

Порошковая металлургия

Pärnapuu, Arnold 1990 https://www.ester.ee/record=b1288485*est

Руководства к лабораторным работам по литейному производству

1966 https://www.ester.ee/record=b1375237*est

Руководства к лабораторным работам по литейному производству

Pärnapuu, Arnold; Sepp, Elmar; Bussel, Oleg 1971 https://www.ester.ee/record=b1421382*est

Руководство к лабораторным работам по литейному производству

1976 https://www.ester.ee/record=b1360055*est

Руководство к лабораторным работам по литейному производству

1989 https://www.ester.ee/record=b1285564*est

Руководство к лабораторным работам по литейному производству

1984 https://www.ester.ee/record=b1305720*est

Технология металлов : учебное пособие к курсовому проекту по литейному производству

1970 https://www.ester.ee/record=b1354775*est

Технология металлов и других конструкционных материалов : легированные стали, цветные металлы и сплавы : методическое пособие для студентов специальности 1709 (ТМ)

1981 https://www.ester.ee/record=b1311012*est

Технология металлов и других конструкционных материалов : методическое пособие для студентов специальности 1709 (ТМ)

1981 https://www.ester.ee/record=b1314248*est

Технология металлов и других конструкционных материалов : программа и методическое руководство для специальности 1709 (ТМ)

1975 https://www.ester.ee/record=b1311865*est

Технология металлов и других конструкционных материалов : рабочая программа, методические руководства, контрольные работы и задания для курсового проектирования студентам заочного факультета специальности 1709 (ТМ)

1980 https://www.ester.ee/record=b1306867*est

Технология металлов и других конструкционных материалов. Металлургия : методическое руководство для студентов специальности ТМ (1709)

1980 https://www.ester.ee/record=b2640623*est

Технология металлов и конструкционных материалов

1987 https://www.ester.ee/record=b1274002*est

Технология металлов и конструкционных материалов

1989 https://www.ester.ee/record=b1224620*est

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

1989 https://www.ester.ee/record=b1285514*est

Технология металлов и конструкционных материалов : методические руководства, рабочая программа, контрольные работы и задания для курсового проектирования студентам заочного факультета специальности 1709 /ТМ/. Металловедение. Технология металлов : методические руководства, рабочая программа, контрольные работы для студентов заочного факультета специальности 1753 /ТК/

1989 https://www.ester.ee/record=b1212879*est

Технология металлов и конструкционных материалов : методическое пособие для студентов специальности 1709 (ТМ)

1988 https://www.ester.ee/record=b1233227*est

Технология металлов и конструкционных материалов. Металлургия : методическое пособие для студентов специальностей ТМ и ТК

1989 https://www.ester.ee/record=b1285500*est

Учебное пособие к курсовому проекту по технологии металлов

1978 https://www.ester.ee/record=b1273531*est