

Elekfi László (címzett)

560146

NYELVMŰVELŐ kézikönyv. Főszerkesztő  
Grétsy László és Kovalovszky Miklós.  
Írta és szerkesztette Elekfi László,  
Grétsy László, Kovalovszky Miklós...

Kötet 1- Budapest, Akadémiai

Kiadó, 1980-

1 vol. 24 cm.

Kötet 1. A-K. 1296 p.

809.451.1-062(03)

809.451.1-5(03)

03:809.451.1-062

int.

508933

---

ELKHOURY, Georges

Contribution à l'étude de la convection  
naturelle dans un espace confiné.

Poitiers, [f.e., 197?]

Painătie multiplă. Multigr. 29 cm.

Bibl.

Univ. de Poitiers. U.E.R.-ENSMA. Thèse.

536.25  
697.1

5.1895-1978

FIZICA

ELEKTRY / pod redakcjej G.Sesslera ;  
perevod s anglijskogo A.Ju.Grosberga  
i Ju.K.Džikaeva. - Moskva : "Mir",  
1983. - 487 p. ; fig. ; 22 cm. - (Pro-  
blemy prikladnoj fiziki).  
Bibliogr.la finele lucăriilor.

537.226.8(08)  
621.319.2(08)

363265

Elektricēskaja

čast' stanicj i podstanicj. [Ot] Yu. V. Butkevič,  
A. A. Vasil'ev, A. A. Glazunov [etc.] Pod redakcijē  
zaslužennogo dejateļja nauki i tehniki A. A.  
Glazunova. Izdanie 3, zanovo pererabotannoe.

Moskva, 1951. Gosenergo.

izdat. 23x17 744 p.

621.311(075.8)

621.316(075.8)

8407 - 1951

F I Z I C A

ELEKTRIČESKIE effekty v radiospektrosko-  
pii. Elektronnyj paramagnitnyj, dvoj-  
noj elektronno-jadernyj i paraelektri-  
českij rezonansy. Pod obščej redakciej  
M.F. Dejgena. Moskva, "Nauka", 1981.  
333 p. cu fig., tab. 22 cm.

Pe verso-ul foii de titlu, aut.: M.D.  
Glinčuk, V.G. Gračev, M.F. Dejgen...  
Bibl.p. 305-332.

543.422.25

535.338.41

539.143.43

*Clu'mie*

ELEKTRIČESKIE i gal'vanomagnitnye javle-  
niya v anizotropnyh poluprovodnikah.  
Pod obščej redakciej P.I.Baranskogo.  
Avtory P.I.Baranskij,I.S.Buda,I.V.  
Dahovskij /i/ V.V.Kolomoec. Kiev,  
"Naukova dumka", 1977.

270 p.cu graf. 22 cm. (Akademija nauk  
Ukrainskoj SSR.Institut poluprovodnikov)  
I.Baranskij,P.I.  
Bibl.p.258-266.

537.312.8  
621.315.592

Fizică

ELEKTRICESKIE i magnitnye izmerenija.

Redkollegija: F.B. Grinevič (otv. red.),  
E.A. Andrievskij, A.L. Grohol'skij...  
Kiev, "Naukova dumka", 1977.

168 p. cu sch. 20 cm. (Akademija  
nauk Ukrainskoj SSR. Institut elektrodinamici)

Bibl. la finele lucrărilor  
I. Grinevič, F. B.

621.317.7

Geologie

ELEKTRICESKIE i magnitnye svojstva gor-  
nyh porod pri povysennyh temperaturah  
i daylenijah. Tbilisi, "Mecniereba",  
1979.

272 p. cu sch. 20 cm.  
Inaintea titlului aut.: T.L.Celidze, M.L.  
Celišvili, N.E. Hatiašvili...  
Bibl. la sfîrșit de cap.

552,1:53

Clinic

ELEKTRIČESKIE i teplovye polja v elektronitah. Voprosy teorii i metody rasčeta. Otv. red.: V. S. Avzjanov. Moskva, "Nauka", 1978.

108 p.+1 plansä. 20 cm. (Akademija nauk SSSR. Baškirski filial. Otdel fiziki i matematiki).

Bibl. la sfîrşitul capitolelor.  
I. Avzjanov, V. S.

530.19: 621.3.035.4(08)  
621.3.035.4: 530.19(08)

Elektricēskie

361204

izmersnija. Občij kurs. Pod redakcij  
doktora tehnicheskikh nauk L. V. Frenke.

Leningrad, 1950. Gosenergoizdat. 23x13.5 4726.

4738-1951

621.317

*Fizika*

ELEKTRIČESKIE izmerenija. Sredstva i  
metody izmerenij (obščej kurs). Pod redak-  
cijej E.G. Šramkova. Učebnoe posobie dlja  
vtuzov. Moskva, Izdatel'stvo "Vysshaja  
škola", 1972.

518[-520] p. 22x14.5 /ču bibliografie/

537.7(075.8)

CHIMIE

ELEKTRIČESKIE javlenija pri oblučenii  
polimerov / Andrej Pavlovič Tjutnev,  
Anatolij Veniaminovič Vannikov, Gumar  
Salihovič Mingaleev, Vladimir Stepano-  
vič Saenko. - Moskva : "Energoatomiz-  
dat", 1985. - 174 p. : fig. 22 cm.  
Bibliogr. p. 163-172.

678.7:66.085  
66.085:678.7

Fizika

ELEKTRICESKIE kontakty. Otvetstvennyj  
redaktor I.E. Dekabrun. Moskva, "Nauka",  
1975.

139[-140] p. (Akademija nauk SSSR, Mi-  
nisterstvo priborostroenija, sredstv avto-  
matizacii i sistem upravlenija SSSR, Ordena  
Lenina Institut problem upravlenija) 26x16.5  
[Cu bibl.]

621.316.5

Fizică

ELEKTRIČESKIE kontakty i elektrody. Redkolle-  
gija: I.N. Francevič, (otv. red.), G.N. Brater-  
skaja, I.E. Dekabrun... Kiev, "Naukova  
dumka", 1977.

220 p. multigr. cu fig., graf. 20 cm.  
Bibl. la sfîrșitul lucrărilor.  
I. Francevič, I.N.

621.762(061.3)"1974"

621.391

016 : 621.351

Fiz.

Električeskoe modelirovaniye

zadač stroitel'noj mehaniki. [det]

G. G. Puhov, V. V. Vasil'ev, A. Z. Stepanov [etc].

Kiev, Izdatel'stvo Akademii nauk

Ukrainskoj SSR, 1963.

1.

2.

№  
з.з.

286 pt 1 tab. (Akademija nauk  
Ukrainskoj SSR). 2 10x135.

St. Economice

+ Cluj-nă

ELEKTRIČESKIE svojstva polimerov. Pod redakcijej B.I. Sažina. Izdanie 2-e, pere-rabotannoe. Leningrad, "Himija", 1977.  
192 p. cu fig. 22 cm.

Bibl. p. 184-190.

Pe verso-ul foii de titlu, aut.: B.I. Sažin, A.M. Lobanov, O.S. Romanovskaja...  
I. Sažin, B.I.

678:537.226  
537.226:678

Elektricität (Die)

87358

und der Magnetismus mit ihrer Anwendung zu praktischen Zwecken. Zum Selbststudium bearbeitet von I. und J.  
Mit 90 Abbildungen im Texte.

Wien, 1884. Carl Teufen. 8° XI, 91 pr.

537 (076.5)

Fiz.

električniy praktikum.

[de] G. M. Borbat, M. ja. Gorban', J. ja  
Kucera [etc]. Kijiv, Nidaunictvo  
kijiv'skogo universiteta, 1964.

228 pp. 220x145.

441299

Elektrifikacija

SSSR. K 40-letiju Velikoj Oktjabr'skoj sozialisticheskoy revoljucii. Rekomendatel'nyj

Gosudarstvennaja Ordena Lenina Biblioteka SSSR imeni V. I. Lenina. Central'naja Politehniceskaja Biblioteka.

d/4353-1957

016 : 33 (§) - 02  
33 (§) - 03 (016)  
621. 311 (§) (016)



2.

441299

ukazatel' literatury.

Moskva, 1957. /: Tipografija Biblioteki imeni V.I.  
Lennina / 22x14 61[–63] p.

Fizică

ELEKTRISCHE Kontakte. Ausgewählte Beiträge.  
Von einem Autorenkollektiv unter der  
Leitung von Herbert Höft und Helmut  
Günther Schneider. Mit 329 Bildern und  
27 Tabellen. Berlin, Akademie Verlag,  
1980.

404 p. cu fig. 25 cm.

Bibl. la finele capitelelor.

I. Höft, H.

II. Schneider, H. G.

621.316.5

1.

457079

Elektro-

és rádiótechnikai laboratóriumi praktikum. Összeállította László Tihamer és

Oktatás- és Művelődésügyi Minisztérium.

Bolyai Tudományegyetem Kolozsvár. Matematika-fizika kar.

4963-1959

62i. 3(075.8)(076)  
62i. 396(075.8)(076)

2.

457079

Bodi Sándor.

Kolozsvár, 1959. [f. ed.]

29.5x21.

84 file.

CHIMIE

ELEKTROANALITICKÉ metody v kontrole  
okružajúcej sredy / pod red.R.Kal'vody  
; perevod c anglijskogo V.I.Ignatova. -  
Moskva : Himija, 1990. - 239 p. : tab.,  
graf.,fig.,il. ; 22 cm.

Bibliogr.la sfîrșitul capitolelor.

ISBN 5-7245-0373-5.

Titlul original în lb. engleză: Electro-  
analytical methods in chemical and en-  
vironmental analysis.

543.55

Chimie

ELEKTROANALYTISCHE Methoden. Grundlagen und Zusammenhänge. Von H. Berge, H.-D. Bormann, P. Gründler Lu.s.7 Leipzig, Akademische Verlagsgesellschaft Geest & Portig K.-G., 1974.

151 p. (Chemie. Lehrprogrammbücher Hochschulstudium, 4) 21.5x14.5

543.25

# Electrocardiografie

618204

vez: SCRIPCARU, Georgeta ; COVIC, Maria ; UNGUREANU, Gabriel

Electrocardiografie / Georgeta Scripcaru, Maria Covic, Gabriel Ungureanu ; a colaborat Simona Ionescu. - București : Editura Didactică și Pedagogică, 1993. - 335 p. : graf., fig. ; 24 cm. - Bibliogr.p.325-333.

Antetitlu: Ministerul Învățămîntului.  
U.M.F. Iași. - ISBN 973-30-2732-4.

616.12-073.97

Int.

1.

CHIMIE

ELECTROCHEMISTRY. - Berlin : Akademie-  
Verlag, 1987. . - vol. ; 24 cm. -  
(Topics in current chemistry ; vol.  
142, , 148).

Vol. 1. - 195 p. : tab., fig.

Bibliogr. la sfîrșitul capito-  
lelor.

541.13(082)

vezi fișa urm.

2.

CHIMIE

Vol. 3. - 202 p. : tab., fig.

Bibliogr. la sfîrșitul capitolelor.

MATEMATIČĀ

ELEKTRODINAMIKA i mehanika splošnyh sred :  
metody rešenija nelinejnyh zadač : sbor-  
nik naučnyh trudov (mežvuzovskij) /  
[redkollegija: Ju.Ja.Mikel'son(otv.red.),  
G.Ja.Sermons, A.T.Jakovič,...]. - Riga :  
Latvijskij gosudarstvennyj universitet  
im.P.Szučki, 1987. - 152 p.multigr. : fig.  
; 20 cm. - (Latvijskij gosudarstvennyj u-  
niversitet im.P.Szučki.Kafedra elektrodina-  
miki i mehaniki splošnyh sred). - Bibliogr.  
la finele lucrării. 531:537.8(08)  
531.01(08) 537.8:531(08)  
51-72(08)

816894

ELEKTRODINAMIKA i mehanika splošnyh sred.  
Primenenie čislennych metodov. Mežvuzov-  
skij sbornik naučnyh trudov. Pod obšej  
red. Ju. Je. Mikel'sona. Riga, Latvijskij  
gosudarstvennyj universitet im. P. Stučki,  
1981.

163 p. multigr. cu fig. 21 cm. (Latvijskij  
gosudarstvennyj universitet im. P. Stučki. Ka-  
fedra elektrodinamiki i mehaniki splošnyh  
sred).

Bibl. la sfîrșitul  
lucrărilor.

9/1925-1981

517.962:537.8  
537.8

Fizică

ELEKTRODINAMIKA i mehanika splošnyh sred.

Mežvuzovskij sbornik naučnyh trudov.

Pod red. Ju. Ja. Mikel'sona. Riga,  
Latvijskij gosudarstvennyj universitet  
im. P. Stučki, 1980.

160 p. cu fig., multigr. 20 cm. (Lat-  
vijskij gosudarstvennyj universitet im.  
Petra Stučki. Kafedra elektrodinamiki i  
mehaniki splošnyh sred).

Bibl. la sfîrșitul lucrărilor.

I. Mikel'son, Ju. Ja.

530.132.1(08)

538.3(08)

Fizika

ELEKTRODINAMIKA plazmy. Pod redakcjej  
A.I.Ahiezera. Avtory: A.I.Ahiezer, I.A.Ahiezer,  
R.V.Polcovin [i dr.] Moskva, Izdatel'stvo  
"Nauka", 1974.  
719/-720] p. 22x14.5[Cu bibl.]

533.95

CHIMIE

ELEKTRODNYE processy v tverdoelektrolitnyh sistemah : sbornik naučnyh trudov / otvetstvennyj redaktor M.V.Perfil'ev. - Sverdlovsk : Ural'skoe otdelenie AN SSSR, 1988. - 168 p. : fig. ; 21 cm.  
Bibliogr. la sfîrșitul lucrărilor.

541.135.4

*Fizika*

ELEKTRODYNAMIKA. /De/ K. Adamiak, M.  
Gramz, W. Lipiński... Szczecin, /f.ed./  
1975.

55 p. (Prace naukowe Politechniki  
Szczecińskiej Nr. 31. Instytut automatyki  
przemysłowej) 23.5x17 /Cu bibl. Multigr./

538.3(08)

1. 539.107.6  
621.384

Fiz.

Elektrofizicheskaja apparatura. Sbor-  
nik statej. Typ: 1 Moskva, Gosatom-  
izdat, 1963.

204, p+1tab (Gosudarstvennyj komitet  
po ispol'zovaniju atomnoj energii SSSR



1.

Fiz.

Naučno-issledovatel'skij institut elektro-  
fizičeskoj apparatury im. D.V. Efremova)

210x140

621.384

~  
fiz.

Elektrofizičeskaja apparatura.

Izbornik statej. Vyprav z. Redakcionnaja kollegija: F. K. Arhangelskiy (zam. redaktora), M. A. Yossev, K. K. Djacenko, [etc.] Mashva,

Atomizdat, 1964.

fiz.

2.00 p. (Gosudarstvennyj komitet po  
ispol'zovaniju atomnoj energii SSSR. Naučno-  
issledovatel'skiy Institut elektrofizicheskoj  
apparatury im. D. V. Efremova). 830x150

Fiz.

Elektrofizicheskaja apparatura. Sbornik  
statej. Typus 4. Moskva, Atomizdat, 1966.

183 p. (Gosudarstvennyj komitet po  
ispol'zovaniyu atomnoj energii SSSR. Nauchno-  
issledovatel'skiy institut elektrofizicheskoy appara-  
tury im. D.F. Efro - mova) 210x140

621.384

Гр.

Elektrofizicheskaja apparatura. Sbornik  
statej. Typ. 5. Moskva, Atomizdat, 1966.

172 p. (Komitet po ispol'zovaniju atomnoj  
energii SSSR. Nauchno-issledovatel'skij Institut  
elektrofizicheskoj apparatury im. D.F. Efremova.)

210x140

Fiz.

Elektrofizicheskaja apparatura  
promyšlennago izgotovlenija. Spravočnik  
Redaktor V. A. Podošvina. Moskva,  
Gosatomizdat, 1963.

79 p

260x170

437164

Elektrofizické

svojstva germanija i kremnija. Sbornik per-  
revodov pod redakcijej A.V. Ržanova.

Moskva, 1956. Izdatel'stvo "Sovetskoe radio"

22x15.

391[-392] p.

5550-1957.

546.28.03/04

546.289.03/04.

Biologie

ELEKTROFIZIOLOGICESKIE issledovanija  
nejronov. Redakcionnaja kollegija  
A.A.Spasskij, E.I.Stirbu, S.A.Kuznecov,  
[i dr.] Kisinev, Redakcionno-  
izdatel'skij otdel Akademii nauk  
Moldavskoj SSR, 1971.

56[-59] p., 8 tab. (Akademija nauk  
Moldavskoj SSR. Institut zoologii)  
21,5x14,5 [Cu bibl.] 591.181

Pedagogie

ÉLEKTROFIZIOLOGIČESKIE korreljaty povedenija. Electrophysiological Correlates of Behaviour. Corrélations électrophysiologiques du comportement. Moskva, Izdatel'stvo "Nauka", 1966.

109/-111/p. ( XVIII. Meždunarodnyj psihologiceskij kongress. Simpozium 6 ) 21x14

159.91(08)

B i o l o g i e

ELEKTROFIZIOLOGICHESKOE issledovanie mozga  
del'finov. Moskva, "Nauka", 1978.

214 p. cu ilustr. 22 cm. (Akademija  
nauk SSSR. Institut evoljucionnoj morfologii  
i ekologii životnyh im. A.N. Severcova)  
Bibl. p. 201-208

Pe versoul foii de titlu autorii: A.Ja.  
Supin, L.M. Muhamedov, T.F. Ladygina...

591.18:599:53  
599:53:591.18

F I Z I C Ā

ELEKTROGAZODINAMIČESKIE tečenija / A.B.  
Vatažin, V.I. Grabovskij, V.A. Lihter, V.I.  
Sul'gin ; pbd redakcijej A.B. Vatažina  
— Moskva : "Nauka", 1983. — 344 p. :  
fig. ; 23 cm  
Bibliogr. p. 332-344.

533.6.011

537.523.3

1)  
66.041.498  
621.314  
541.13

Chimie

elektrohmíčeskie preobrazovateli  
informacii. [Ed] V. S. Borovkov, B. M. Gra-  
for, A. A. Novikov [etc.]. Otvetstvennyj  
redaktor T. D. Lukovcev.

Moskva, Izdatel'stro, "Nauka," 1966.

2)

Chimie

103 p. (Akademija nauk SSSR. In-  
stitut elektrohimii.) 210 x 140.

Chimie

ELEKTROHIMIČESKIE i fiziko-himičeskie  
svojstva amalgamnyh sistem. Redkollegija:  
O.A. Songina, S.P. Buhman, M.V. Nosek, A.A.  
Lange. Alma-Ata, Izdatel'stvo "Nauka" Kazahskoj SSR, 1976.

107[-108] p. (Akademija nauk Kazahskoj SSR.  
Trudy ordena Trudovogo Krasnogo Znameni Instituta  
himičeskikh nauk, tom 42) 26x17 Bibl. la  
fine de cap. 7.

541.13:669.791.5  
669.791.5:541.13