

674705

FEYL, Othmar

Zur Geschichte der öffentlichen Arbeit
und Resonanz der Universitätsbibliothek
Berlin / Othmar Feyl. - Berlin : Univ. Bibl.
d. Humboldt-Univ., 1993. - 53 p. ; 22 cm. -
(Schriftenreihe der Universitätsbibliothek
der Humboldt-Universität zu Berlin, ISSN
0522-9898 ; 56).

Cu bibliogr.

027.7(430 Berlin) (091)

S. 1665-1995

651281

Fyl. Othmar

veru: Gegenstand und Methoden der
Bibliotheksissenschaft ... Gesamtre-
daktion: Othmar Fyl.

Filologie

FEYL, Renate

Bau mir eine Brücke. Roman. 2., Auflage.
Berlin, Verlag Neues Leben, 1974.

317 p. 20.5x13

830-31(Feyl, R.)

410627

Feyler, Paul

Contribution à l'étude des troubles du
métabolisme de l'eau chez le diabétique

Thèse.

Lyon, 1933. Bosc Frères, M. & L. Riou. 25.7x16. 76[79]p.

Faculté de Médecine et de Pharmacie de Lyon.

1456-1936

870181

FEYNMAN, Richard

A fizikai törvények jellege /Richard Feynman ; (fordította Gajzágó Éva). - Budapest : Magvető Könyvkiadó, 1984. - 292 p. : fig. ; 18 cm. - (Gyorsuló idő).

Titl.original in lb.engl. : The character of physical law.

53.01/.02

2/6874-1990

1.

553760

FEYNMAN, Richard P.

Fizica modernă. /Vol./ 1-3 Lucrarea
a fost redactată de: Richard P.Feynman, Robert
B.Leighton /și/ Matthew Sands. București,
Editura tehnică, 1969- 1970

3 vol. 24,5x18

/Vol./ 1. Mecanica, radiația, căldura.

Traducerea și revizia științifică a
versiunii românești: Mihai Gavrilă.

839 p.

53(021)

1=61-1970
2=6244-1970

2.

553760

Vol./ 2. Electromagnetismul. Structura materiei
Traducerea și revizia științifică a
versiunii românești: Oliviu Gherman.
1970. 870 p.

Vol./ 3. Mecanica cuantică. Traducerea și re-
vizia științifică a versiunii româ-
nești: Oliviu Gherman. 1970. 688p.

Fiziko

FEYNMAN, Richard P.

Harakter fizičeskih zakonov. /De/Ridard Fejnman. Perevod s anglijskogo: V.P. Golyševa i E.L. Nappelbauma. Moskva, Izdatel'stvo "Mir", 1968.

231/-232/ p.

20x12,5

530.1

538.3:530.145

530.145:538.3

Feynman, R[ichard]P.

Fiz.

R. Fejnman

Kvantovaja elektrodinamika. Perevod
s anglijskogo A.A. Rukhadze. Pod redakcijej
R.P. Silina. Moskva, Izd. "Mir", 1964.

220p (Teoreticeskaja fizika) 200x130

Richard

Fizika

F E Y N M A N , R . P . / i / A . R . H I B B S

Kvantovaja mehanika i integraly po traektorijam. / De / R . Feynman, A . Hibbs. Perevod s anglijskogo E . M . Barlita i Ju . L . Obuhova. Moskva, Izdatel 'stvo "Mir" , 1968.

382 p ,

22x15

/ Cu bibliografie /

530.145

530.145

Feynman, Richard P.

Fiz.

[and] Hibbs A.R.

Quantum Mechanics and Path Integrals.

New York-St. Louis-San Francisco-Toronto-London-Sydney, Mc.Graw-Hill Book Company, 1965.

xiv + 365 p. (International Series in Pure and Applied Physics)

330x160

Eizică

Richard

FEYNMAN, R.P.; FIELD, R.D. and FOX, G.C.
Correlations among particles and
jets produced with large transverse
momenta. F.l., f.e., 1977?]

75 p. multigr., 10 f.cu graf. 22x28 cm
(CALT-68-595. Erda Research and Develop-
ment Report)

Bibl. p. 57-59.

I. Field, R.D. II. Fox, G.C.

539.126.172

530.1
538.3

Fix.

Feynman, Richard P.,

R. Fejnm̄an, R. Lejton, M. Lands

Leighton, Robert B. i Lands, Matthew.

Fejnm̄anowskie lekcii po fizyce. 6. Elektro-
dynamika. Moskva, Izdatel'stvo „Mir”, 1966.

344p 220x150

Fiz.

Feynman, Richard P.,

R. Feynman, R. Leighton, M. Sands

Leighton, Robert B., ij Sands, Matthew.

Feynmanovskie lekcii po fizike. 7. Fizika
splošnyh sred. Moskva, Izdatel'stvo „Mir”,
1966.

396p. 220x150

Feynman Richard P.

Fiz.

Leighton Robert B. and Sands Matthew

Feynman Lectures on Physics. Vol. I.

Massachusetts-Palo Alto-London, Addi-

son-Wesley Publishing Company Inc, 1963.

12+502 p + Index

280x220

Fizikai

Richard

FEYNMAN, R. P., R. B. LEIGHTON /és/ M. SANDS
Kristályszerkezetek. Dia-, para- és ferromág-
nesség. Folyadékok áramlása. Fordítatták:
Telbisz Ferenc, T. Pósch Margit, Vesztergonbi
György. Budapest, Műszaki Könyvkiadó, 1970.
204/-2087 p. (Mai fizika 7). 20x17

53°19"

539.3

538.22

548.0153

1.

676511

FEYNMAN, Richard Phillips ; LEIGHTON, Robert ; SANDS,
Matthew

Le cours de Physique de Feynman / Feynman, Leighton,
Sands ; preface de Goery Delacote ; version française de Goery
Delacote ; coordination de M. Bloch. - Paris : Dunod,
1999-2000. - 1 vol. ; 22 cm. - (Les cours de référence).

53(075.8)

vezi fișa urm.

676511

2.

Vol. 5 : Mecanique quantique / version francaise de B.
Equere, P. Fleury ; coordination de F. Muller. -
2000 - XV, 510 p.

FIZICA

1.

FEYNMAN, Richard Phillips ; LEIGHTON, Robert ; SANDS,
Matthew

Le cours de Physique de Feynman / Feynman, Leighton,
Sands ; preface de Goery Delacote ; version francaise de Goery
Delacote ; coordination de M. Bloch. - Paris : Dunod,
1999-2000. - vol. ; 22 cm. - (Les cours de reference).

Vol. 1- : Mecanique. - , 1999- . - vol.

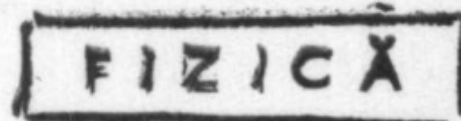
[Partea 1]. - XVI, 342 p. : fig.

531/534(075.8)

537.8(075.8)

53(075.8)

vezi fișă urm.



2.

Vol. 3-4 : Electromagnetisme / version française de A.
Cremieu et M.-L. Duboin ; coordination de B.
Jancovici et F. Lurcat. - 2 vol.
[Partea 1]. - XVI, 391 p. : f

ISBN 2-10-004861-9.

[Partea 2]. - XV, 416 p. : il., fig., graf., tab.

ISBN 2-10-004316-1.

Fizică

FEYNMAN, R/ichard/ P., R/obert/ B.
LEIGHTON /and/ M/atthew/ SANDS

Mai fizika. Fordította: Sebestyén Ákos.
Budapest, Műszaki Könyvkiadó, 1970.
175 p. (A kvantumfizika alapjai.
Kétállapotú rendszerek.8) 23,5x17

530.145.6

FIZIČĀ

Richard

FEYNMAN, R.P. ; LEIGHTON, R.B. ; SANDS, M.
Mai fizika / R.P. Feynman, R.B. Leighton,
M. Sands; Fordították: Bozóki György, B.
Gombosi Éva, Nagy Elemér. - 5., javított
kiadás. - Budapest : Műszaki Könyvkiadó,
1985. - 208 p. ; sch., ill. tab. ; 24 cm. -
(A modern természettudomány alapjai. A
mechanika törvényei ; 1)

53°19"

530.1

531.1/.6

615011

FEYNMAN, Richard P.; LEIGHTON, Robert B. ;
SANDS, Matthew L.

Mai fizika / R.P.Feynman, R.B.Leighton,
M. Sands. - 3., javított kiadás. - Budapest :
Műszaki Könyvkiadó, -1985- . - 1 vol.
; 24 cm.

530.1/.6
530.1
53"19"

vezi fişa urm.

4=476-1986

2.

615011

Kötet 4. Statisztikus mechanika. Termodinamika. Hullámtan. Szimmetriák a fizika törvényeiben / [fordították: Bozóki György, B. Gombosi Éva, Király Péter]. - 171 p. : fig., il.

1.

FIZICA

FEYNMAN, Richard P. ; LEIGHTON, Robert B.
SANDS, Matthew

The Feynman lectures on physics / Richard P. Feynman, Robert B. Leighton, Matthew Sands. - Reading, Massachusetts : Addison-Wesley Publishing Company Inc., 1966. - 2 vol. ; 28 cm. - (Addison-Wesley World Student Series ; 2033-2034).

53(075.8)

vezi fisa urm.

2.

FIZICĂ

[Vol.1] : Mainly mechanics, radiation, and heat. - [532] p. În paginăriile diferite : fig., tab.

[Vol.2] : Mainly electromagnetism and matter. - 1969. - [552] p. În paginăriile diferite : fig., tab.

1.

Fizică

FEYNMAN, Richard P., Robert B. LEIGHTON
[and] Matthew SANDS

The Feynman lectures on physics. Vol.1-3.
Reading, Massachusetts [etc.], Addison-
Wensley Publishing Company, 1966.

3 vol. 27,5x21

Vol.1. Mainly mechanics, radiation, and heat.
[paginație diferită] + anexă: Exer-
cises/1964 [pag.diferită]

539.1.01(021)

538.3(021)

530.145.6(021)

Vol.2. Mainly electromagnetism and matter.

[paginație diferită] + anexă:

Exercises/1964. [pag. diferită]

Vol.3. Quantum mechanics. [paginație dife-

rită] + anexă: Exercises/1965. [pag.

diferită]

FIZİCÄ

1.

FEYNMAN, Richard Phillips ; LEIGHTON, Robert B. ; SANDS, Matthew Linzee

The Feynman lectures on physics : commemorative issue / Feynman, Leighton, Sands . - Reading, Ma ; Menlo Park, Ca ; London [etc] : Addison-Wesley Publishing Company, 1989. - 3 vol. ; 29 cm. - (Addison-Wesley advanced book program) .

53(0.064)
vezi fişa urm.

FIZICĂ

2.

Vol.1 : Mechanics, radiation and heat. -
1 vol.în paginație multiplă.
ISBN 0-201-51003-0.

Vol.2 : Electromagnetism and matter. -
1 vol.în paginație multiplă.
ISBN 0-201-51004-9.

Vol.3 : Quantum mechanics. - 1 vol.în pa-
ginație multiplă.
ISBN 0-201-51005-7.

FIZİCA

1.

FEYNMAN, Richard P. ; LEIGHTON, Robert B. ; SANDS,
Matthew

Vorlesungen über Physik / von Richard P. Feynman, Robert
B. Leighton und Matthew Sands. - 4., durchgesehene Auflage. -
München ; Wien : Oldenbourg, 2001. - 3 vol. ; 25 cm.

53(075.8)

531/534(075.8)

536(075.8)

537.8(075.8)

530.145.6(075.8)

vezi fişa urm.

2.

Titlul original în limba engleză: The Feynman lectures on physics.

ISBN 3-486-20949-3

Band 1 : Mechanik, Strahlung, Wärme. - 2001. - 748 p. : fig.

Titlul original în limba engleză: Mainly mechanics, radiation, and heat

ISBN 3-486-25680-7

Band 2 : Elektromagnetismus und Struktur der Materie. - 3., durchgesehe[n] Auflage. - 851 p. : fig.

vezi fișa urm.

3.

Titlul original în limba engleză: Mainly electromagnetism and matter.

ISBN 3-486-25589-4

Band 3 : Quantenmechanik. - 1999. - 503 p. : fig.

Titlul original în limba engleză: Quantum mechanics.

ISBN 3-486-25134-1. ..

550914

Feys, Robert

Combinatory Logic. Vol. 1

verz.: Curry, Haskell B. [and] Robert Feys

C

S 21711

Gentyaud, Jean:

Le peuple des termites.

Paris, 1946. Presses Universitaires de France. 17.5 x 11.5

127 [-128] p.

, "Que sais-je ?" Le point des connaissances actuelles : 213.