

Continuum mechanics / I-Shih Liu

Berlin [etc.] : Springer, 2010. - (Advanced texts in physics, ISSN 1439-2674)

Lsz.: 82.705

Critical dynamics : A field theory approach to equilibrium and non-equilibrium scaling behavior /
Uwe C. Tauber

Cambridge : Cambridge Univ.Pr., 2014.

Lsz.: 82.737

Directory of whole-body radioactivity monitors : 1970 edition / [publ. by the] International Atomic
Energy Agency

Vienna : IAEA, 1970.

Lsz.: 82.714

Einführung in die Thermodynamik / von R. Blondlot

Dresden [etc.] : Steinkopff, 1913.

Lsz.: 82.721

The elements of continuum biomechanics / Marcelo Epstein

Chichester : Wiley, 2012.

Lsz.: 82.703

Az élő anyag / Oláh Károly

Budapest : Typotex, 2014.

Lsz.: 82.702

Field theories of condensed matter physics / Eduardo Fradkin. - 2.ed.

Cambridge [etc.] : Cambridge Univ.Pr., 2013.

Lsz.: 82.323 ; 82.739

Fizika összefoglaló és példatár / Vannay László

Budapest : Typotex, 2003.

Lsz.: 82.700

A geometric approach to thermomechanics of dissipating continua / L.R. Rakotomanana. – Repr.

New York : Springer Science+Business Media, 2004. - (Progress in mathematical physics ; 31.)

Lsz.: 82.706

Gmelins Handbuch der anorganischen Chemie

Weinheim : Verl. Chemie

System der letzten Stelle : Abkürzungen für Zeitschriften, Patentschriften, Sammelwerke, Wörter,
Transkription russischer Wörter, Masseinheiten, FormelzeichenSystematik der Schverhalte

Lsz.: 82.736

Guide de manipulations chimiques élémentaires : Sur les métalloïdes et les métaux : Suivi d'un tableau pour analyse qualitative simple. Pt.1., Métalloïdes
[Paris] : Vuibert et Nony, Éditeurs
Lsz.: 82.720

Handbook of advanced radioactive waste conditioning technologies / ed. by Michael I. Ojovan
Oxford [etc.] : Woodhead, 2011. - (Woodhead Publishing series in energy, ISSN 2044-9364 ; 12.)
Lsz.: 82.740

Kristallplastizität : Mit besonderer Berücksichtigung der Metalle / E. Schmid, W. Boas
Berlin : Springer, 1935. - (Struktur und Eigenschaften der Materie ; 17.)
Lsz.: 82.722

Lineáris algebra / V. V. Praszolov
Budapest : Typotex, 2005.
Lsz.: 82.699

Maximum dissipation non-equilibrium thermodynamics and its geometric structure /
Henry W. Haclach Jr.
New York [etc.] : Springer Science+Business Media, 2011.
Lsz.: 82.704

MFKI '81 évkönyv / Magyar Tudományos Akadémia Műszaki Fizikai Kutató Intézete ;
szerk. Szentpáli Béla
Budapest : MTA MFKI, [1982]
Lsz.: 82.719

A modern szilárdtest-fizika alapjai / Sólyom Jenő. - 2., bőv.kiad.
Bp. : ELTE Eötvös K.
1., Szerkezet és dinamika
2., Fémek, félvezetők, szupravezetők
3., Normális, szimmetriasértő és korrelált rendszerek
Lsz.: 81.789 ; 81.952 ; 82.035 ; 81.801 ; 81.967 ; 82.151 ; 82.729

Az n-dimenziós tér lineáris geometriája / Bártfai Pál
[Budapest] : Typotex, cop. 2015. - (Elméleti matematika, ISSN 1788-1811). (Matematika felsőfokon)
Lsz.: 82.727

Nanométeres méretű elemi félvezető és átmeneti fém alapú rendszerek kialakítása és
fotoemissziója : [Akadémiai doktori összefoglaló] / Pető Gábor
Budapest : MTA Műszaki Fizikai és Anyagtudományi Kutatóintézet, 2000.
Lsz.: 82.734

Nanoplasmonics : Chemistry Centre, London, United Kingdom, 16-18 Febr. 2015 : [A general discussion on ...]

Cambridge : Roy.Soc.Chem., 2015. - (Faraday discussions / Royal Society of Chemistry, Faraday Division, ISSN 1359-6640 ; 178.)

Lsz.: 82.712

Next-generation materials for energy chemistry : Xiamen, China, 27-29 Oct. 2014 : [A general discussion on ...]

Cambridge : Roy.Soc.Chem., 2014. - (Faraday discussions / Royal Society of Chemistry, Faraday Division, ISSN 1359-6640 ; 176.)

Lsz.: 82.709

Nonlinear solid mechanics : Theoretical formulations and finite element solution methods / Adrian Ibrahimbegovic

Dordrecht [etc.] : Springer, 2010. - (Solid mechanics and its applications, ISSN 0925-0042 ; 160.)

Lsz.: 82.708

Nucleation - a transition state to the directed assembly of materials : Leeds Beckett University, United Kingdom, 30 March - 1 Apr. 2015 : [A general discussion on ...]

Cambridge : Roy.Soc.Chem., 2015. - (Faraday discussions / Royal Society of Chemistry, Faraday Division, ISSN 1359-6640 ; 179.)

Lsz.: 82.713

Orvosi biofizika / szerk. Damjanovich Sándor, Fidy Judit, Szöllősi János. - 3. jav. kiad.

Budapest : Medicina, 2007.

Lsz.: 82.718 ; 82.717

Physical chemistry of functionalised biomedical nanoparticles : University of Bristol, UK, 17-19 Sept. 2014 : [A general discussion on ...]

Cambridge : Roy.Soc.Chem., 2014. - (Faraday discussions / Royal Society of Chemistry, Faraday Division, ISSN 1359-6640 ; 175.)

Lsz.: 82.710

Quantum phase transitions in transverse field spin models : From statistical physics to quantum information / Amit Dutta [et al.]

Delhi : Cambridge Univ.Pr., 2015.

Lsz.: 82.738

Rational extended thermodynamics beyond the monatomic gas / Tommaso Ruggeri, Masaru Sugiyama

Cham [etc.] : Springer, 2015.

Lsz.: 82.726

Solid-solid phase transitions driven by configurational forces : A phase-field model and its validity / Peicheng Zhu

Saarbrücken : Lambert Academic Publ., 2011.

Lsz.: 82.707

Temporally and spatially resolved molecular science : Indian Institute of Science, Bangalore, India, 12-14 Jan. 2015 : [A general discussion on ...]
Cambridge : Roy.Soc.Chem., 2015. - (Faraday discussions / Royal Society of Chemistry, Faraday Division, ISSN 1359-6640 ; 177.)
Lsz.: 82.711

The theory of open quantum systems / Heinz-Peter Breuer, Francesco Petruccione. - Repr.
Oxford [etc.] : Clarendon, 2010.
Lsz.: 82.735

Törékeny spektrum : Newton érvei és az autoritás képződése hálózatokban / Zemplén Gábor Áron
[Budapest] : Typotex, cop. 2015.
Lsz.: 82.728

Ueber die Beziehungen zwischen Licht und Elektrizität : Ein Vortrag gehalten bei der
62. Versammlung deutscher Naturforscher und Ärzte in Heidelberg 1889 / Heinrich Hertz
10. und 11. Aufl.
Bonn : Strauss, 1900.
Lsz.: 82.724

Vizsgakérdések, feladatok, versenyfeladatok összefoglaló gyűjteménye fizikából. 2.köt. /
[szerk. Dvorák Cecília et al.]
Budapest : Typotex
Lsz.: 82.701

Wigner 111 : Colourful and deep scientific symposium : Nov.11-13, 2013, Budapest, Hungary /
ed. by S. Varró [et al.]
[Jouve] : EDP Sciences, 2014.
Lsz.: 82.715 ; 82.716

Wolfram : Fortschritte in der Herstellung und Anwendung in den letzten Jahren /
von Hans Alterthum
Braunschweig : Vieweg, 1925. - (Sammlung Vieweg ; 77.)
Lsz.: 82.723

Yearbook 2010 / Research Institute for Technical Physics and Materials Science ;
eds. Miklós Menyhárd [et al.]
Bp. : MTA MFA, 2010.
Lsz.: 82.725

Magyar Tudományos Akadémia
Wigner Fizikai Kutatóközpont Könyvtára
1121 Budapest, Konkoly-Thege Miklós út 29-33.
1525 Budapest, Pf. 49
Tel/Fax: +36 1 392 2583
E-mail: lib@wigner.mta.hu
Web: www.kfki.hu/konyvtar