

Absorption spectra in the infrared region. 3.vol. / ed. L. Láng  
Budapest : Akad.K  
Lsz.: 82.824

Advanced vibrational spectroscopy for biomedical applications : University of Cambridge, UK,  
21-23 March 2016 : [A general discussion on ...]  
Cambridge : Roy.Soc.Chem., 2016. - (Faraday discussions / Royal Society of Chemistry, Faraday  
Division, ISSN 1359-6640 ; 187.)  
Lsz.: 82.821

The art of electronics / Paul Horowitz, Winfield Hill. - 3. ed.  
New York : Cambridge Univ.Pr., 2015  
Lsz.: 82.802

Atomfizika / Fényes Tibor. - 3., korszerűsített kiad.  
[Debrecen] : Debreceni Egyetemi K.  
2. Részecskék és kölcsönhatásaik  
Lsz.: 82.812

Bevezetés a biofizikába / Maróti Péter és Laczkó Gábor. - 2. kiad.  
Szeged : JATEPress, 2013  
Lsz.: 82.805

Bevezetés az atomfizikába : Atomhéjfizika / Hevesi Imre, Szatmári Sándor  
Szeged : JATEPress, [2013]  
Lsz.: 82.806

Bevezetés az elméleti plazmafizikába / Veres Gábor  
[Budapest] : ELTE Eötvös K., cop. 2008  
Lsz.: 82.818

Carbone capture and storage : Sheffield, United Kingdom, 18-20 July 2016 :  
[A general discussion on ...]  
Cambridge : Roy.Soc.Chem., 2016. - (Faraday discussions / Royal Society of Chemistry, Faraday  
Division, ISSN 1359-6640 ; 192.)  
Lsz.: 82.834

Chemistry in the urban atmosphere : London, UK, 6-8 April, 2016 : [A general discussion on ...]  
Cambridge : Roy.Soc.Chem., 2016. - (Faraday discussions / Royal Society of Chemistry, Faraday  
Division, ISSN 1359-6640 ; 189.)  
Lsz.: 82.825

Designing new heterogeneous catalysts : London, UK, 4-6 April, 2016 : [A general discussion on...]  
Cambridge : Roy.Soc.Chem., 2016. - (Faraday discussions / Royal Society of Chemistry, Faraday  
Division, ISSN 1359-6640 ; 188.)  
Lsz.: 82.822

Fejezetek az analitikus mechanikából / Gyémánt Iván Károly ; [közread.] Szegedi Tudományegyetem,  
Természettudományi és Informatikai Kar, Elméleti Fizikai Tanszék  
Szeged : JATEPress, 2012  
Lsz.: 82.808

Fizika / Michailovits Lehel  
Szeged : JATEPress, 2010  
Lsz.: 82.809

A fizika nagyszerű, mert egyszerű / Teller Ede. - Hasonmás kiad. - Budapest : Akad. K., 2014  
Lsz.: 82.815

Fizikai laboratóriumi gyakorlatok : Mechanika, hőtan, optika, elektromosság /  
szerk. Farkas Zsuzsa, Hebling János; [közread.] Szegedi Tudományegyetem Természettudományi Kar  
Szeged : JATEPress, [2014]  
Lsz.: 82.810

High-entropy alloys : Fundamentals and applications / eds. Michael C. Gao [et al.]  
[Cham] : Springer, 2016  
Lsz.: 82.799

Intrinsically disordered protein analysis : Methods and experimental tools, 1.vol. /  
ed. by Vladimir N. Uversky, A. Keith Dunker  
New York [etc.] : Springer Science+Business Media, 2012. - (Methods in molecular biology, ISSN  
1064-3745 ; 895-896.)  
Lsz.: 82.523

Kísérleti fizika : Elektromosság. 2.rész / Hevesi Imre ; [közread. a] József Attila  
Tudományegyetem, Természettudományi Kar, Kísérleti Fizikai Tanszék  
Szeged : JATEPress  
Lsz.: 82.807

Klasszikus elméleti elektrodinamika : Egyetemi jegyzet / Gálfi László, Patkós András. - 2., jav. kiad.  
[Budapest] : ELTE Eötvös K., cop. 2010  
Lsz.: 82.817

Kvantumzaj a fény-anyag kölcsönhatásban / Domokos Péter  
[Budapest] : MTA, 2015. - (Székfoglalók a Magyar Tudományos Akadémián, ISSN 1419-8959.)  
Lsz.: 82.829 ; 82.830

Liquid salts for energy and materials : The University of Nottingham, Ningbo, China,  
11-13 May 2016 : [A general discussion on ...]  
Cambridge : Roy.Soc.Chem., 2016. - (Faraday discussions / Royal Society of Chemistry, Faraday  
Division, ISSN 1359-6640 ; 190.)  
Lsz.: 82.826

Matematikai módszerek a fizikában / Gyémánt Iván, Varga Zsuzsa ;  
[közread.] Szegedi Tudományegyetem Elméleti Fizikai Tanszék  
Szeged : JATEPress, 2010  
Lsz.: 82.811

Mechanika. 1-2.köt. / Tasnádi Péter, Skrapits Lajos, Bérces György  
Budapest [etc.] : Dialóg Campus ; Budapest : Dóm. - (Dialóg Campus tankönyvek.).  
(Általános fizika; I/1-2.)  
Lsz.: 82.803 ; 82.804

A modern szilárdtest-fizika alapjai / Sólyom Jenő. - 2.,böv.kiad.  
Bp. : ELTE Eötvös K., 2010-2011  
2., Fémek, félvezetők, szupravezetők  
3., Normális, szimmetriasértő és korrelált rendszerek  
Lsz.: 82.800 ; 82.801

Nanoparticle assembly : From fundamentals to applications : Indian Institute of Technology  
Bombay, Mumbai, India, 7-9 January 2016 : [A general discussion on ...]  
Cambridge : Roy.Soc.Chem., 2016. - (Faraday discussions / Royal Society of Chemistry, Faraday  
Division, ISSN 1359-6640 ; 186.)  
Lsz.: 82.798

Nanoparticles with morphological and functional anisotropy : Glasgow, UK, 4-6 July, 2016 :  
[A general discussion on ...]  
Cambridge : Roy.Soc.Chem., 2016. - (Faraday discussions / Royal Society of Chemistry, Faraday  
Division, ISSN 1359-6640 ; 191.)  
Lsz.: 82.832

The new nuclear forensics : Analysis of nuclear materials for security purposes /  
ed. by Vitaly Fedchenko  
Oxford : Oxford Univ.Pr., 2015  
Lsz.: 82.828

A Principiából és az Optikából / Isaac Newton ; vál., bev. tanulmányal és jegyzetekkel ellátta  
Heinrich László  
Bukarest : Kriterion, 1981. - (Téka.)  
Lsz.: 82.833

A relatív kerekasztal lovagja Albert Einstein / Johannes Wickert  
Budapest : Háttér, 2006. - (Háttér kismonográfiák, ISSN 1787-0887.)  
Lsz.: 82.814

Relativisztikus elektrodinamika röviden / Tevan György  
[Budapest] : Typotex, cop. 2013. - (Fizika felsőfokon, ISSN 1788-2494.)  
Lsz.: 82.816

Selected problems in theoretical physics : (with solutions) / A. Di Giacomo, G. Paffuti, P. Rossi  
Singapore [etc.] : World Sci., cop. 1994  
Lsz.: 82.819

A superintense laser-plasma interaction theory primer / Andrea Macchi  
Dordrecht [etc.] : Springer, 2013. - (SpringerBriefs in physics, ISSN 2191-5423.)  
Lsz.: 82.827

Szilárdtestfizikai alapismeretek : Fejezetek a szilárdtestfizikából / szerk. Hevesi Imre ; [közread. a]  
Szegedi Tudományegyetem, Természettudományi és Informatikai Kar, Fizikus Tanszékcsoport  
Szeged : JATEPress, 2012  
Lsz.: 82.813