

A		Nosaukums	atslēgas vārdi, info	Autori	Gads	Izdevniecība	Skaitis
B	23	Eminent assesment tool for identification or markets for early stage energy technologies-4 gab.	K 129				
C	23	Ekoloģija un vides aizsardzība					1
C	23.1	Ekoloģija	populācijas, ekosistēmas, biokopas,	Viesturs Melecis	2011	LU izdevniecība	10
C	25	Vides tehnoloģijas		A.Blumberga, D.Blumbega, Māris Kļaviņš, M.Rošā, S.Valtere	2010	LU	>50
C	36	Energoapgādes sociālekonomiskie aspekti (kursa kopendijs)		D.Blumberga, G.Bažbauers, F.Hveplund, H.Lund	2004		1
C	39	Enerģijas pārveide un racionāla izmantošana 1 (koģenerācija)- 2 GAB		I.Veidenberga, D.Blumberga, M.Gedrovičs, A.Blumberga, C.Rochas			2
C	44	Bioenerģijas tehnoloģijas	Izejvielu ieguve, bioenerģoresursu sagatavošana, apstrāde, pārveide un izmantošanas aspekti. Bioenerģijas tehnoloģiju inženiertehniskie risinājumi, to ieviešanas politiskās, ekonomiskās, sociālekonomiskās, vides un klimata problēmas.	Dagnija Blumberga, Ivars Veidenbergs, Francesco Romagnoli, Claudio Rochas, Aivars Žandeckis	2011		17
C	45	Sistēmiskas domāšanas integrēšana vides politikā	Vides politika, Sistēmdinamikas modelēšanas pamati, Enerģētikas sektora attīstība Latvijā, Ēku siltināšanas sistēmdinamikas modelis, ekodizains.	A.Blumberga	2010		15
C	46	Sistēmdinamika vides inženierzinātņu studentiem	Tehnoloģijas, ekonomika, Resursi, Politika, Piesārņojums, ledzīvotāji. modelēšanas pamati, arhetipi, kompleksas sistēmas, sistēmiskā domāšana, Enerģētikas sektora attīstība Latvijā, Atjaunojamo enerģoresursu AER īpatsvara palielināšana, ēku siltināšanas sistēmdinamikas modelis.	A.Blumberga	2010		5
C	46.1	System Dynamis for Environmental Engineering Students		A.Blumberga	2010		1
C	47	Siltuma un elektrības taupīšana mājoklī	Materiāls dzīvokļu īpašniekiem un apsaimniekotājiem zināšanu paplašināšanai enerģijas	A.Blumberga, D.Blumberga, I.Veidenbergs,	2003	Rīga	37
C	48	Ilgspējīga attīstība	Mācību materiāls, brošūra	I.Dreijers, A.Ruplis,	2010	Rīga	39
C	49	Siltuma sūkņi 1	Siltuma sūkņu lietojums, konstrukcijas, ārējie enerģijas avoti, tehnoloģiskie risinājumi	D.Blumberga	2008	RTU Izdevniecība	16
C	50	Kliedētas energosistēmas. Mazas koģenerācijas stacijas, 2	Kliedētas enerģijas ražošana, kliedēta enerģija citās valstīs, mazas jaudas koģenerācija, koģenerācijas tehnoloģijas, tvaika turbīnas, iekšdedzes dzinēji, jaunas tehnoloģijas	D.Blumberga, I.Veidenbergs	2008	RTU Izdevniecība	16
C	51	Ilgspējīga enerģētika Latvijā	brošūra	D.Blumberga	2010	RTU Izdevniecība	1
D	1	Химическая Энциклопедия 1	ķīmijas enciklopēdija		1988	Советская	1

D	2	Химическая Энциклопедия 2	ķīmijas enciklopēdija		1990	Советская	1
D	3	Химическая Энциклопедия 3	ķīmijas enciklopēdija		1992	Большая	1
D	4	Химическая Энциклопедия 4	ķīmijas enciklopēdija		1995	Большая	1
D	5	Химическая Энциклопедия 5	ķīmijas enciklopēdija		1999	Большая Российская	1
D	6	Zemes izmantošana un kadastrs Latvijā		Redakcija: A.Boruks	2011		1
D	7	4. Prezentācijas materiālu sagatavošanas pakete Microsoft PowerPoint		Redakcija: V.Vēzis	2000		1
D	8	Pārtikas produktu tehnoloģijas pamati			1975		1
D	9	Profesors Jānis Greivulis			1999		1
	9.1	Profesors Jānis Greivulis Bibliogrāfija	Latvijas izgudrotāji		2008	RTU izdevniecība	1
D	10	Latviešu - Angļu vārdnīca			1998		1
D	11	RĪGA Tava labākā grāmata par Latviju	Enciklopēdija katrai ģimenei		1998		1
D	11.1	15 gadi atjaunotā Latvija laikraksta Diena pirmajās lappusēs	Dienas grāmata		2005	Diena	1
D	12	Writing for business					1
D	13	The data acquisition systems Handbook™			1992	Omega Engineering, USA	1
D	14	The electric heaters Heaters™			1992	Omega Engineering, USA	1
D	15	Word 97 - apgūsti pats					1
D	16	Darbs Windows95 vidē		K.Veiss	1997		1
D	17	Statistika		Zigrīda Goša	2003		1
D	18	Ceļvedis ekonomikas atveseļošanā		Maikls Dž/ Kinslejs	2000		1
D	19	Психология критического мышления (4-е международное издание)		Daiana Halpera	2000	Питер	1
D	21	Kā uzsākt veiksmīgu biznesu? Tālmācības kurss.Biznesa plānošana brīvajam tirgum.		autoru kolektīvs	2000, 2002	Apgāds Zvaigzne ABC	1
D	22	Journal of environmental engineering and landscape managment, Vol XI, Nr1		autoru kolektīvs	2003	Vilnius "Technika"	1
D	23	Journal of environmental engineering and landscape managment, Vol XII, Nr1		autoru kolektīvs	2004	Vilnius "Technika"	1
D	24	Journal of environmental engineering and landscape managment, Vol XII, No4		autoru kolektīvs	2007	Vilnius "Technika"	1
D	25	Journal of environmental engineering and landscape managment, Vol XII, No3		autoru kolektīvs	2004	Vilnius "Technika"	1
D	26	Journal of environmental engineering and landscape managment, Vol XV, No2		autoru kolektīvs	2004	Vilnius "Technika"	1
D	26.1	Journal of environmental engineering and landscape managment, Vol XIII, No3		autoru kolektīvs	2005	Vilnius "Technika"	1
D	26.2	Journal of environmental engineering and landscape managment, Vol XIII, No4		autoru kolektīvs	2005	Vilnius "Technika"	1
D	26.3	Journal of environmental engineering and landscape managment, Vol XIV, No1		autoru kolektīvs	2006	Vilnius "Technika"	1
D	26.4	Journal of environmental engineering and landscape managment, Vol XIV, No4		autoru kolektīvs	2006	Vilnius "Technika"	1
D	26.5	Journal of environmental engineering and landscape managment, Vol XVI, No2		autoru kolektīvs	2008	Vilnius "Technika"	1
D	26.6	Journal of environmental engineering and landscape managment, Vol XVI, No3		autoru kolektīvs	2008	Vilnius "Technika"	1
D	27	The Flow and Level Handbook™	Vol.28		1992	Omega Engineering, USA	1
D	28	The Temperature Handbook™			1992	Omega Engineering, USA	1
D	29	Environmental work in small enterprises - a pure gain?		Swedish Business	2002	NUTEK	1
D	30	Bioenergy business Vol 1	Markets and finance for biomass and biofuels		5 june 2007	Bioenergy business, Londona	1

D	31	Energy Service Companies (ESCOs): creating the market for the ESCOs industry in	conference proceedings		22-23 May,	European Communities, Italy	1
D	32	Гидравлические машины		Г. И. Кривченко	1983	АТОМИЗДАТ Maskava	1
D	33	DNA and after		Foreign&Commonwealth Office		London	1
D	34	Learning from Experiences with energy investments of Estonian Social Sector		A phare program action	1998	Grafica Malen, Estonia	1
D	35	Katla PTVM-30M darbība Vecmilgrāvja rajona termocentrālē		I. Veidenbergs, D.Blumberga, J.	1995	Rīga	1
D	36	Sensor systems for environmental monitoring, Volume One: Sensosr		M. Campbell	1997	Chapman&Hall	1
D	37	Managing the metrology system, Third Edition		C. Robert Pennella	2004	American Society for Quality	1
D	38	Очистка сточных вод		Хенце М., Армоэс П., Ля-	2006	Мир	1
D	39	Основы Гидравлики и теплотехники, 2-е издание		О.Н.Брюханов, А.Т.Мелик-	2006	Академия	1
D	40	Проектирование очистных сооружений водопровода из поверхностных источников		Е.А.Горбачев	2004	Ассоциации строительных	1
D	42	Системы кондиционирования воздуха с чиллерами и фенкойлами		Белова Е.М.	2006	Техносфера	1
D	43	Теплотехника, издание шестое		В.Н.Луканина	2008	Высшая школа	1
D	44	Проектирование систем ОВК высотных общественных многофункциональных зданий		Д.Росс	2004	АВОК-ПРЕСС	1
D	46	Economic, social and cultural aspects in biodiversity conservation		O. Opermanis, G.Whitelaw	2006	Latgales druka	1
D	47	Renewable and sustainable energy reviews; Volume 9, Nr1		Lawrence L. Kazmerski		ELSEVIER	1
D	48	Geothermics; Volume 35, Nr 1			2006	ELSEVIER	1
D	49	Ilgtspējīga notekūdeņu attīrīšana jaunam dzīvojamam rajonam	pareizi risinājumi		2004		1
D	50	Теория вероятностей и математическая статистика		Л.Н.Фадеева, Ю.В.Жуков,	2006	Эксмо	1
D	51	Solar Energy Materials & solar Cells Volume 90	žurnāls		2006	Elsevier	1
D	52	Solar Energy Volume 80	žurnāls		2006	Elsevier	1
D	56	GIS for everyone; Third Edition		David E. Davis	2003	ESRI press	1
D	57	Nafta un vides problēmas; RTU		D. Kalniņa	2006	RTU izdevniecība	29
D	58	RTU doktorantūra 2007./08.			2008	RTU izdevniecība	1
D	59	Klimata mainība un globālā sasilšana		M.Kļaviņš, D.Blumberga, I.Bruņiniece, A.Briede, G.Grišule	2008	LU Akadēmiskais apgāds	20
D	60	Ar sirdi un prātu			2006	valsts SIA "Vides projekti"	1
D	61.1	Environmental Policy; Legal and Economic Instruments; Book 1		B.Klemmensen, S.Pedersen, Kasper R.Dirckink-Holmfeld, A. Marklund, L.Ryden	2007	Baltic University Press	8
	61.2	Cleaner production - Technologies and Tools for Resource Efficient Production, Book 2		L.Nilsson, P.O.Persson, L.Ryden, S.Darzhska, A.Zalanskiene	2007		8
	61.3	Product design and Life Cycle Assessment, Book 3		I.Zbicinski, J.Stavenuiter, B.Kozlowska, H. Van der Coevering	2006		9

	61.4	Environmental Management Systems and Certification, Book 4		P.Weiss, J.Bentlage	2006		7
D	62	Alternative energy systems. Design and Analysis with Induction Generators; Second edition		M.Godoy Simoes, Felix A.Farret	2008	CRC Press	1
D	65	Practical Methods of Optimization; Second edition		R. Fletcher	1987	John Wiley&sons, LTD, USA	1
D	66	Fundamentals of Renewable Energy Processes		Aldo V. Da Rosa	2005	Elsevier	1
D	71	Modern Mathematical Statistic with Applications		Jay L.Devore, Kenneth N.Berk	2007	Thomson	1
D	72	Mathematical Statistics with Application; 7th edition		Dennis D.Wackerly, William Mendenhall III, Richard L.Scheaffer	2008	Thomson	1
D	73	Benchmarking in the process industries	measuring process, sources of benchmarking data,	M.Ahmad, R.Benson	1999	The Cromwell Press	1
D	74	Safety series No. 115	International basic safety standards for protection against ionizing radiation and for the safety of radiation saurces		1996	IAEA	1
D	75	Sūnu bioloģija		T. Selga	2007	LU Akadēmiskais apgāds	1
D	76	A Climate Modelling Primer; third edition		K.McGuffie, A.Henderson- Sellers	2005	John Wiley&sons, LTD, USA	1
D	77	Microhydrodynamics; Principles and selected applications		S.Kim, Seppo J.Karrila	2005	Dover Publications	1
D	78	Aizsardzība pret radiāciju 88			2002	SIA "Gandrs"	1
D	79	Process Control Performance Assessment		Andrzej W.Ordys, D.Uduehi, Michael	2007	Springer	1
D	80	Усовершенствование практики оперативного управления крупными теплофикационными системами в новых экономических условиях		Г.К.Вороновский	2002	"Харьков", Харьков	1
D	81	Использование моделей осуществимости равновесий в анализе эффективности газотурбинных технологий в малой энергетике		Б.М.Каганович, А.В.Кейко, В.А.Шаманский, И.А.Ширкалин	2005	Иркутск	1
D	82	Моделирование эколого-экономического состояния территории		А.В.Артемко, Н.В.Караева, Р.В.Корпан,	2006	Киев, Знання України	1
D	83	Теория горения и топочные устройства		Д.М.Хзмалян, Я.А.Каган	1976	"Энергия", Москва	1
D	84	Термодинамические равновесия и экстремумы		А.Н.Горбань, Б.М.Каганович, С.П.Филиппов	2001	Новосибирск "Наука"	1
D	85	Промышленные печи и трубы		В.И.Бельский, Б.В.Сергеев	1974	Стройиздат, Москва	1
D	86	Промышленные теплообменные процессы и установки		А.М.Бакластова	1986	Энергоатомиздат, Москва	1

D	87	Тепловой расчёт котельных агрегатов	Справочный материал	Я.Ф.Бажбауэр, Д.М.Блумберга, М.К.Гедрович,	1985	Рига	1
D	89	Анализ осуществимости термодинамических равновесий в физико-технических системах		Б.М.Каганович, А.В.Кейко, В.А.Шаманский, И.А.Ширкалин	2004	Иркутск	1
D	90	Огне-технические установки и топливоснабжение		А.П.Несенчук, В.Н.Романюк, В.А.Седнин, Ю.А.Малевмч	1982	"Высшая школа"	1
D	91	Мокрая очистка газов	Учебное пособие, часть 1	Д.М.Блумберга, И.Н.Ильин	1987	Рига	1
D	92	Ķīmijas Tehnoloģijas pamatprocesi un aparāti		L.Osipovs	1991	"Zvaigzne"	
D	93	ANO Vispārējās konvencijas par klimata pārmaiņām ietvaros	LR Ceturtais Nacionālais ziņojums, Vides ministrija 2005	LR Vides Aizsardzības un Reģionālās	2006	Rīga	30
D	93.1	Fourth National Communication of the Republic of Latvia under United Nations Framework Convention on Climate Change	Ministry of the environment 2005		2006	Rīga	17
D	93.2	Ziņojums par Latvijas tautsaimniecības attīstību 2gab/ Economic Development of Latvia Report 2 gab	Latvijas Republikas Ekonomikas ministrija decembris, 2005 / Ministry of Economics Republic of Latvia December 2005		2005	Tipogrāfija Ogrē	4
D	93.3	Ziņojums par Latvijas tautsaimniecības attīstību 2gab/ Economic Development of Latvia Report 1 gab	Latvijas Republikas Ekonomikas ministrija jūlijs, 2006 / Ministry of Economics Republic of Latvia July 2006		2006	ABC Jums	3
D	93.4	Publiskais gada pārskats 2005	Latvijas Republikas Vides ministrija		2006	Dardedze hologrāfija	2
D	93.5	Ziņojums par Latvijas tautsaimniecības attīstību 1gab/ Economic Development of Latvia Report 2 gab	Latvijas Republikas Ekonomikas ministrija, rīg, decembris 2010 / Ministry of Economics Republic of Latvia Riga, december 2010		2010	Talsu tipogrāfija	3
D	93.6	Report of the Republic of latvia on Demonstrable Progress under the Kyoto Protocol to the United Nations Framework Convention on Climate Change			2006	Apgāds Mantojums Ltd	2
D	94	Экономия топлива в котельных установках		Е.Г.Волковський, А.Г.Шустер	1973	"Энергия", Москва	1
D	95	Ūdes resursi: plānošana un apsaimniekošana pašvaldībās, Ūdens struktūrdirektīva	Praktiski piemēri no Anglijas, Vācijas, Latvijas, Spānijas, Zviedrijas		2007	Jelgavas tipogrāfija	1
D	96	The homeowner's guide to renewable energy		D.Chiras	2006	New society publishers	1
D	97	Applying strategic environmental assessment	good practice guidance for development co-operation		2006	OECD	1
D	98	Electric lighting and controls	iesiets materiāls		2002		1
D	99	Annual report 2006; International Atomic Energy Agency			2007	IAEA	1
D	100	UNCTAD handbook of statistics 2008	United Nations Conference on Trade and Development		2008	United Nations publication	1
D	101	Creative Economy; Report 2008			2008	United Nations publication	1
D	102	Overcoming Economic Insecurity; WorldEconomic and Social Survey 2008			2008	United Nations publication	1
D	103	Global Water Research Research Coalition			2008	global water research coalition	1
D	104	Trade and development report, 2008			2008	United Nations publication	1
D	105	Charting A New Low-Carbon Route To Development	A Primer on Integrated Climate Change Planning for Regional Governments / United Nations Development Programme UNDP		2009		8

D	106	теплотехнические измерения, при сжигании газового и жидкого топлива	Sadaļa; Eksperimenta plānošana	Р.И.Эстеркин, А.С.Иссерлин,		kopija	1
D	107	Principles of Ecotoxicology; Third edition		C.H.Walker, S.P.Hopkin,	2006	Taylor & Francis	
D	108	Principles of Environmental Engineering and Science; Second Edition		Mackenzie L.Davis, Susan	2004	The McGraw-Hill Companies	1
D	109	Aquatic Toxicology Research Focus		Elias P.Svensson	2008	NOVA	1
D	110	Sustainable Energy Systems Engineering		P.Gevorkian	2007	The McGraw-Hill Companies	1
D	111	Fundamentals of Heat and Mass Transfer; sixth edition		Frank P.Incropera, David P.Dewitt, Theodore L.Bergman, Adrienne S. Lavine	2007	John Willey&sons, LTD, USA	1
D	112	Water resources engineering; 2005 edition		Lary W.Mays	2005	John Willey&sons, LTD, USA	1
D	113	Water and Wastewater Technology		Mark J.Hammer, Mark J.Hammer,	2008	Pearson Prentice hall	1
D	114	Systems Analysis and Design with UML Version 2.0; second edition		Á.Dennis, Barbara	2005	John Willey&sons, LTD, USA	1
D	115	Profiting from clean energy	A complete guide to trading green in solar, wind, ethanol, fuel cell, carbon credit industries, and more	Richard W.Asplund	2008	John Willey&sons, LTD, USA	1
D	116	Solar Power in building design; the engineers complete design resource		P.Gevorkian	2008	The McGraw-Hill Companies	1
D	117	Dictionary of landscape architecture and construction		Alan J.Christensen	2005	The McGraw-Hill Companies	1
D	118	Sustainable Fossil Fuels; The Unusual Suspect in the Quest for Clean and Enduring		M.Jaccard	2005	Cambridge university press, UK	1
D	119	Nuclear Technology	Sourcebooks in Modern Technology	Joseph A. Angelo Jr.	2004	Greenwood Press	1
D	120	Vides komunikācija un vides politikas integrācija		Ē.Lagzdīņa. R.Bendere,	2010	Latgales druka	1
D	121	Salaspils zinātniskā kodolreaktora 50 gadi	Atmiņas. Pētījumi. Sasniegumi	Valdis Gavars	2010	Apgāds Zinātne	1
E	1	Konvencija par robežšķērsojošo gaisa piesārņošanu lielos attālumos un tās protokoli			2002	Vides projekti	1
E	2	Vides aizsardzība Latvijā - investīcijas likumdošanas ieviešanai			2003	Vides ministrija	1
E	3	Pārtika un izejvielas (Ilgtspējīga lauksaimniecība, mežsaimniecība, zivsaimniecība)		autoru kolektīvs		Zviedrijas Lauksaimniecības universitāte	1
	3.1.	Subsīdijas lauksaimniecības attīstībai	2007. gadam		2007		1
E	4	Latvijas vides pārskats			1996	Vides konsultāciju	1
E	5	Apvienoto nāciju organizācijas vispārējās konvencijas par klimata pārmaiņām Kioto protokols					1
E	6	Kā samazināt klimata izmaiņas (Kopsavilkums pētījumam "Dažu politisko līdzekļu un pasākumu novērtējums enerģētikas un mežsaimniecības sektoros")			1998	LR Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija	1
E	7	Kā samazināt klimata pārmaiņas 2.daļa (Politiskie līdzekļi un pasākumi siltumnīcefekta gāzu izmešu samazināšanai Latvijā. Rūpniecība, lauksaimniecība un atkritumu saimniecība)			2000	LR Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija	3
E	8	Rokasgrāmata piesārņojumu noplūdes novēršanai ražošanas vietā			1995	"Poligrāfists"	1

E	9	Latvijas minerālās izejvielas un to izmantošana	ar ievadu mineralogijā un petrogrāfijā	U.Sedmālis I.Šperbaga G.Sedmale	2002	RTU	1
E	10	Meža ainavas plānošanai un dizainam (rokasgrāmata)		Saimons Bells Olģerts	2000	"McĀbols"	1
E	12	Rokasgrāmata vides pārvaldības sistēmas ieviešanai atbilstoši ISO 14001 standarta prasībām	Praktiski padomi un standarta prasību skaidrojumi	I.Belkmane, K. Dalhammars	2002	Lunda	2
E	13	Rokasgrāmata lauku attīstībai			2003	"Zaļā brīvība"	1
E	15	Jūra uzbrūk! Ko darīt?		G.Eberhards	2004	LU	1
E	16	Nākotne sākas šodien		Andreass	1999	"Nordik"	1
E	17	Mūsu ekoloģiskais pēdas nospiedums (kā samazināt cilvēka ietekmi uz zemeslodi)		Mātišs Vakerneidžels	2000	"Norden AB"	2
E	18	Ietekme uz vidi novērtējums		autoru kolektīvs	2002	"LANDMARK"	1
E	19	Vides ētika un vides tiesības			2003	"Poligrāfists"	1
E	20	Toksiskās vielas vidē		Māris Kļaviņš Andris Roska	1998	"ELPA-2"	1
	20.1	Ekotoksikoloģija		Māris Kļaviņš Jānis Zaļoksnis	2005	"ELPA-2"	1
E	21	Vides zinības (angļu - latviešu skaidrojošā vārdnīca)			2000	"NIPO"	1
	21.1	Vides zinību terminu skaidrojošā vārdnīca		Ilze Ansons, Gunta Kuhare,	1999	Jumava	1
E	22	Ūdeņu ķīmija		Māris Kļaviņš Andris Zicmanis	1998	"ELPA-2"	1
E	23	Atmosfēras ķīmija un gaisa piesārņojums		Māris Kļaviņš	2000	"ELPA-2"	1
E	24	Ģeokīmijas pamati		Austra Stinkule Māris Kļaviņš	2000	"ELPA-2"	1
E	25	Pētnieciskā darba rezultātu noformēšana		Māris Kļaviņš	2001	"ELPA-2"	1
E	26	Transporta elektriskās mašīnas		J.Dirba K.Ketners N.Levins	2001	RTU	1
E	27	Notekūdeņu bioloģiskās attīrīšanas rādītāju		U.Štībe	1991	Latvijas Zinību	1
E	28	Kā uzlabot notekūdeņu attīrīšanas iekārtas nelielos ciematos		Peters Ridderstolpe	1999	a/s "McĀbols"	1
E	29	Siltumapgādē izmantosim vietējo kurināmo: koksnes un citu biomasu	rokasgrāmata pašvaldību vadībai un darbiniekiem		2003	"Digitālais drukas centrs"	2
E	30	Katlu māju pāreja uz vietējo kurināmo : koksnes un citu biomasu	rokasgrāmata tehniskajiem darbiniekiem		2003	"Digitālais drukas centrs"	1
E	31	Enerģētika un elektrotehnika (RTU zinātniskie raksti)	Sērija 4 Sējums 3		2001	RTU	2
E	32	Enerģētika un elektrotehnika (RTU zinātniskie raksti)	Sērija 4 Sējums 6		2002	RTU	2
E	33	Enerģētika un elektrotehnika (RTU zinātniskie raksti)	Sērija 4 Sējums 12		2004	RTU	7
E	34	Enerģētika un elektrotehnika (RTU zinātniskie raksti)	Sērija 4 Sējums 9		2003	RTU	1
E	35	Enerģētika un elektrotehnika (RTU zinātniskie raksti)	Sērija 4 Sējums 14		2005	RTU	5
E	35.1	Enerģētika un elektrotehnika (RTU zinātniskie raksti)	Sērija 4 Sējums 15		2005	RTU	1
E	35.2	Enerģētika un elektrotehnika (RTU zinātniskie raksti)	Sērija 4 Sējums 17		2006	RTU	4
E	35.3	Enerģētika un elektrotehnika (RTU zinātniskie raksti)	Sērija 4 Sējums 20		2007	RTU	3
E	35.4	Enerģētika un elektrotehnika (RTU zinātniskie raksti)	Sērija 4 Sējums 21		2007	RTU	1
E	35.5	Enerģētika un elektrotehnika (RTU zinātniskie raksti)	Sērija 4 Sējums 23		2008	RTU	2
E	36	Savstarpēji saistītie energoefektivitātes (inženiertehniskie, ekoloģiskie, ekonomiskie un menedžmenta) uzdevumi	Zinātnisko darbu kopums	Dagnija Blumberga	1996	RTU	3
E	37	Baltijas jūras reģiona valstu enerģētika masu mediju atspoguļojumā			1999	"LETA"	1
E	38	Energoefektīvu projektu finansējums un trešās puses finansēšana			1996	Eiropas Komisija	1

E	39	Mazās koģenerācijas stacijas		G.Bažbauers A.Blumberga D.Blumberga U.Sarma I.Veidenbergs	2002	"Imanta"	1
E	40	Energoefektīvu projektu ekonomiskais novērtējums					1
E	41	Enerģētika un sabiedrība energo			2001 dec	Latvenergo	1
E	42	Privatizējamo dzīvojamo māju apsaimniekošana				"Baltijas Attīstības Aģentūra"	1
E	43	Rīgas centralizētās siltumapgādes rehabilitācijas projekts				a/s "Rīgas Siltums"	1
E	44	Projektu sagatavošanas rokasgrāmata energoefektivitātes paaugstināšanai pašvaldībās			1999	Vides projekti	1
E	44.1	Politikas plānošanas energoefektivitātes paaugstināšanas pašvērtējums (pašnovērtējums)			1999		1
E	45	Sabiedrisko attiecību plānošanas rokasgrāmata energoefektivitātes paaugstināšanai pašvaldībās			1999	Vides projekti	1
E	46	Energoaudita apmācību kurss 1.daļa			1996	EK Rīgas Enerģētikas Centrs	1
E	47	Ēku siltumefektivitātes paaugstināšana Ludzā			2001	"Petrovskis & Ko"	6
E	48	"TERRA" (saistoši par dabaszinībām un tehnoloģijām)			2001 janv.		1
E	49	Investīcijas enerģētikā Baltijas jūras reģionā - Programma un referātu tēzes	Starptautiskā konference		1999		2
E	50	Ziņojums par Latvijas tatsaimniecības attīstību			1998	LR Ekonomikas ministrija	1
E	51	Bīstamo atkritumu sadedzināšanas iekārtas izveide Latvijā	Pieņemot, ka pastāv mūžība, atkritums kā substance arī ir mūžīgs; Bīstamie atkritumi, projekts		~2002		3
E	52	Zinātnes un tehnoloģijas vārdnīca			2001	"Norden AB"	1
E	53	Ievērojami Latvijas elektroenerģētiķi (1daļa)			1999	LATVENERGO	3
E	54	Daudzdzīvokļu namu energoefektivitāte - sociāla un vides nepieciešamība		Guntra Aistara	2002	"Nordik"	1
E	55	Ēku energoefektivitātes terminu vārdnīca			2000	sia "EKODOMA"	1
E	56	Ceļvedis ēku enerģētiskajā auditā			2001		2
E	57	Radiācijas drošības rokasgrāmata speciālistiem	kodolenerģētika, radiācija	J.Dehtjars, Ņ.Mironova-	2004	Rīga	4
E	58	Ievērojami Latvijas elektroenerģētiķi	2.daļa		2004	Latvijas Elektroenerģētiku biedrība	1
E	59	Elektroenerģētikas pamatterminu skaidrojošā Vārdnīca			2006	A/s Latvenergo, "Jumava"	2
E	60	Vācu-latviešu enerģētikas un elektrotehnikas vārdnīca			2003	Latvenergo, "Preses nams"	5
E	61	Dictionary of energy and fuels		Clifford Jones, Nigel Russell	2007	Whittles Publishing Limited, UK	1
E	62	RTU 50.starptautiskās zinātniskās konferences programma, 2009.gads	Programma		2009	RTU tipogrāfija	2
E	63	RTU 51.starptautiskās zinātniskās konferences programma, 2010.gads	Programma		2010	RTU tipogrāfija	4
E	64.1	Vides un klimata tehnoloģijas zinātniskie raksti	RTU	Sērija 13, Sējums 1	2008	RTU tipogrāfija	2

E	64.2	Vides un klimata tehnoloģijas zinātniskie raksti	RTU	Sērija 13, Sējums 2		2009	RTU tipogrāfija	6
E	64.3	Vides un klimata tehnoloģijas zinātniskie raksti	RTU	Sērija 13, Sējums 3		2009	RTU tipogrāfija	3
E	64.4	Vides un klimata tehnoloģijas zinātniskie raksti	RTU	Sērija 13, Sējums 4		2010	RTU tipogrāfija	4
E	64.5	Vides un klimata tehnoloģijas zinātniskie raksti	RTU	Sērija 13, Sējums 5		2010	RTU tipogrāfija	9
E	65	Mašīnzinātne un transports/ Transport and engineering Sērija 6 Sējums 21		RTU zinātniskie raksti; Scientific proceedings of RTU		2006	RTU tipogrāfija	1
E	66	Ilgtspējīga telpiskā attīstība/ Sustainable spatial development Sērija 14 Sējums 1		RTU zinātniskie raksti; Scientific proceedings of RTU		2010	RTU tipogrāfija	1
E	67	Cilvēks. Vide. Tehnoloģijas. 14. starptautiskās studentu zinātniski praktiskās konferences rakstu krājums		Rēzeknes augstskola Inženieru fakultāte 2010. gada 22. aprīlis		2010	Rēzeknes Augstskolas izdevniecībā	5
E	68	Ģeoloģija un hidroģeoloģija		Mācību līdzeklis. Zeme, pazeme, pazemes ūdeņi, izpēte	K.Bamberg	1993	Zvaigzne	1
E	69	Labas prakses rokasgrāmata rīcībai ar ārstniecības iestādes radītajiem atkritumiem		ieteikumi, normatīvo aktu parsības, citu valstu pieredze		2011	Rīga	3
E	70	Labas prakses rokasgrāmata rīcībai ar atkritumiem veterinārmedicīniskās aprūpes		ieteikumi atkritumu rašanās, šķirošanas, uzglabāšanas		2011	Rīga	3
F	8	BioHydrogen		Dažādi materiāli dzeltenā mapē				1
F	10	Vides zinātne Doktora studiju programma / Environmental Science Programme of Doctoral Studies		Pašnovērtējuma ziņojums 1 gab / Self-assessment report 1gab.		2007	Rīga	2
F	11	Akreditētās akadēmiskās bakalaura studiju programmas Materiālzinātnes 44524 pašnovērtējuma ziņojums		Pašnovērtējuma ziņojums		2004	Rīga	1
F	12	Vides zinātnes doktorantūras studiju programmas Akreditācijas papildinformācija				2008	Rīga	4
F	13	Maģistra darba izstrādāšanas un aizstāvēšanas metodiskie norādījumi		RTU Inženierekonomikas fakultāte Darba un civilās aizsardzības katedra		2006	RTU izdevniecība	1
F	14	Norādījumi studiju noslēguma darbu noformēšanai		RTU		2001	RTU izdevniecība	1
F	15	Efektīva apgaisme. Klimata aspekti		Bakalaura darbs, vadītājs Ivars Veidenbergs	Sandis Kamoliņš	2003	Rīga	1
F	16	Biogāzes izmantošana no vides viedokļa		Bakalaura darbs, vadītājs Mārtiņš Gedrovičs	Konstantīns Komarovs	2003	Rīga	1
F	17	Cieto sadzīves atkritumu noglabāšanas poligona Daibe ekspluatācijas rokasgrāmatas izstrādes pamatprincipi		Maģistra darbs, vadītājs J.Prols	Ģirts Kuplais	2004	Rīga	1
F	18	Rūpniecības uzņēmumu attīstība Rīgā. Vides aspekti		Bakalaura darbs, vadītājs D.Blumberga	Alusens Baburins	2005	Rīga	1
F	19	Granulu rokasgrāmata		Bakalaura darbs, Vadītājs D.Blumberga	Pēteris Janisels	2006	Rīga	1
F	20	Siltuma sūkņu izmantošana ēku siltumapgādei. Inženiertehnisko, ekonomisko un ekoloģisko faktoru analīze		Inženierprojekts, Zinātniskais vadītājs D.Blumberga	Rinalds Jankovskis (Elektroapgādes un elektroiekārtu)	2006	Rīga	1
F	21	Dažādu faktoru ietekme uz vieglā autotransporta radītajām emisijām		Bakalaura darbs, vadītājs Mārtiņš Gedrovičs	Nadežda Kogdenko	2007	Rīga	1
F	22	Protonu apmaiņas membrānas kurināmā elementu izmantošana koģenerācijas iekārtās. Tehniski ekonomiskais un vides pamatojums		Maģistra darbs, vadītājs G.Bažbauers	Asja Baško	2008	Rīga	2
F	23	Kondensācijas katla izpēte		Maģistra darbs, vadītājs M.Gedrovičs	Dmitrijs Vonogs	2008	Rīga	1
F	24	Experimental analysis of solar combisystems. Optimization		PhD Thesis (promocijas darbs), supervisor/ vadītājs D.Blumberga	Claudio Rochas	2008	Rīga	1
F	24.1	Experimental analysis of solar combisystems. Optimization		PhD thesis summary / Promocijas darba kopsavilkums, supervisor/vadītājs D.Blumberga	Claudio Rochas	2008	Rīga	2

F	25	Key World Energy Statistic 2004	International Energy Agency IEA AEI (maza grāmatiņa) Enerģētikas statistika		2004	France, STEDI	1
F	26	Annual report 2005	DG JRC Directorate-General Joint Research Centre European commission		2006	Belgium	1
F	26.1	JRC annual report 2007	Joint Research Centre, European Commission		2007		1
F	27	Forestry Facts & Figures 2004; A summary of statistics about woodland and forestry in Great Britain	National Statistics, Forestry Commission; Economics and Statistics Forestry Commission		2004		1
F	28	TAIEX 2004 Activity report;	Technical Assistance Information Exchange Instrument, Directorate General Enlargement, European Commission				1
F	29	TAIEX 2005 Activity report;	Building Europe together		2005	Belgium	1
F	30	Sveriges Energiting 2007 Program	20-21 mars (marts) Sviedrijas enerģētika konference		2007		1
F	31	Energiatilasto 2004 Energy statistics/ Enerģētikas statistika Somija)	Tilastokeskus Statistikcentralen Statistic Finland		2005	Finalnd	1
F	32	Riga Technical University The 51st international scientific conference Program Book	Environmental and Climate Technologies - 2010		2010	Riga	1
F	33	Research Programme of the Research Fund for Coal and Steel (RFCS)	Information package, European Commission, Community research, Edition 2005		2005		1
F	34	Projekta "Nacionālās stratēģijas izstrādes nosacījumu izpēte un stratēģijas izstrāde biomasas un citu atjaunojamo energoresursu izmantošanai Latvijas pašvaldību siltumapgādes sistēmās" 2. posma darba atskaite	Latvijas Attīstības aģentūras Enerģētikas departaments, 2003. gada 29. decembrī		2006	Rīga	1
F	35	Research Directory 2003	Research and Technology Development in Latvia		2003	Riīga	1
F	36	Environmental and Thermal Research	ENEL				1
F	37	UBET Unified Bioenergy Terminology	FAO Forestry Department Wood Energy Programme Food and Agriculture Organization of the United Nations December 2004		2004		1
F	38	Komisijas paziņojums Rīcības plāns par biomasas izmantošanu	ES padome 2005.gada 13.decembrī		2005		1
F	38.1	Communication from the commission Biomass action plan	7.12.2005 Commission of the European Communities		2005		1
F	39	Civilization at the Turning Point: A Breakthrough for Renewable Energy; The World Renewable Energy Agenda	WCRE World Council for Renewable Energy Atjaunojamā enerģija		~2004		1
F	40	Energy in Sweden 2003	Enerģija zviedrijā, statistika		2003		1
F	41	The Swedish Energy Agency's methodology for long-term energy projections	2005 august		2005		1
F	42.1	ANAP/PVF projekts"Ekonomiski izdevīga koksnes atkritumu izmantošana Latvijas pašvaldību siltumapgādes sistēmās" 1.etaps	BO valsts SIA Vides Projekti; Iepriekš veikto aktivitāšu apskats un siltumapgādes sistēmas tehniskā analīze, darba variants augusts 2001	Inženiertehnikas un ekonomikas konsultāciju sabiedrība	2001		1
F	42.2	ANAP/PVF projekts"Ekonomiski izdevīga koksnes atkritumu izmantošana Latvijas pašvaldību siltumapgādes sistēmās" 1.etaps	BO valsts SIA Vides Projekti; Iepriekš veikto aktivitāšu apskats un siltumapgādes sistēmas tehniskā analīze, sabiedrības informētība, potenciālo siltuma patērētāju analīze, siltuma patērētāju kartēšana; darba variants augusts 2001	Inženiertehnikas un ekonomikas konsultāciju sabiedrība	2001		1

F	42.3	ANAP/PVF projekts "Ekonomiski izdevīga koksnes atkritumu izmantošana Latvijas pašvaldību siltumapgādes sistēmās" 1.etaps	BO valsts SIA Vides Projekti, Gala ziņojums 2001. gada septembris	Inženiertehnikas un ekonomikas konsultāciju sabiedrība	2001		2
F	42.4	UNDP/GEF Efficient utilisation of wood waste in heating systems of Latvian municipalities - 1st stage	Final report - executive summary, 2001. october	Inženiertehnikas un ekonomikas konsultāciju sabiedrība	2001		1
F	43	Rokasgrāmata leteikumi kūtsmēsļu krātuvju būvniecībai			~2006		1
F	44	Life cycle assessment of electricity generation systems and application for climate change policy analysis	RTU Abstract	Sylvestre Njakou Djomo, D.Blumberga	2005	Rīga	1
F	45	The Proceed programme PROgramme for Coopeartion in Energy efficient economic Development 1997-1998 Final Report	Annexes/Pielikumi. Nordic Training Programme for Energy Experts in the Baltic States; Aalborg University, Department of Development and Planning		1998		1
F	46.1	Daudzdzīvokļu māju pārvaldīšanas un apsaimniekošanas pamati 1.daļa. Normatīvie akti.Palīgmateriāli	Izglītojošie semināri. Rīgas pašvaldības aģentūra Rīgas mājoklis		2006	Rīga	1
F	46.2	Daudzdzīvokļu māju pārvaldīšanas un apsaimniekošanas pamati 2.daļa.Palīgmateriāli	Izglītojošie semināri. Rīgas pašvaldības aģentūra Rīgas mājoklis		2006	Rīga	1
F	47	Kurināmais. Kurināmā degšana	kurināmā klasifikācija, sastāvs, sadegšanas siltums, degšana, degšanas produkti, katla siltuma bilance un lietderības koeficients				1
F	48	Koksnes granulu un propāna kombinētās degšanas procesa analīze			2009		1
F	49	The magnetic field effect on the swirling combustion of the renewable fuel		I.Barmina, M.Zaķe, I.Buceniēks, M.Gedrovičs, V.Kriško			1
F	50	Institutional and legal aspects regulating wood energy activities in european countries	by FAO with Italian Biomass Association (ITABIA)	Paola Polito	2003		1
F	51.1	Pārskats pētījumam par siltumapgādes jautājumiem. Ludzas, Balvu, Tukuma, Preiļu, Vaboles, Raunas, Jumpravas iedzīvotāju aptauja	1. daļa Siltuma apmaksa	Data serviss	2003		1
F	51.2	Pārskats pētījumam par siltumapgādes jautājumiem. Ludzas, Balvu, Tukuma, Preiļu, Vaboles, Raunas, Jumpravas iedzīvotāju aptauja	2.daļa Iedzīvotāju apmierinātība ar esošo apkures sistēmu.Zināšanas par alternatīvajiem apkures veidiem. Attieksme pret dabas piesārņojumu	Data serviss	2003		1
F	51.3	Pārskats pētījumam par siltumapgādes jautājumiem. Ludzas, Balvu, Tukuma, Preiļu, Vaboles, Raunas, Jumpravas iedzīvotāju aptauja	3.daļa Attiecības starp iedzīvotājiem un pakalpojumu sniedzējiem. Informācijas aprīte	Data serviss	2003		1
F	51.4	Pārskats pētījumam par siltumapgādes jautājumiem. Ludzas, Balvu, Tukuma, Preiļu, Vaboles, Raunas, Jumpravas iedzīvotāju aptauja	4.daļa Tehniskā informācija. Nolasīšanas piemēri. Iedzīvotāju sociāli demogrāfiskais raksturojums. Atsauksmes no lauka darba	Data serviss	2003		1
F	52	Life cycle assessment of aluminium production in new Alcoa smelter in Greenland	LCA, consultants and Aalborg University	Jannick H Schmidt, Mikkel Thrane	2009		1
F	53	Life cycle assessment of mobile telephone networks, with focus on the end-of-life phase	LCA	Wolfram Scharnhorst	2006	Lausanne, EPFL	1
F	54	Life cycle assessment of rapeseed oil and palm oil. Ph.D thesis Part 1:summary report	LCA, Department of Development and Planning, Aalborg University	Jannick H Schmidt	2007		1

F	55	Subsurface mineralisation: Rate of CO2 mineralisation and geomechanical effects on host and seal formations. Solubility and dissolution rate of CO2 in water and saline solutions: A high pressure FTIR study	CATO Workpackage WP 4.1.; HPT Laboratory, Department of Earth Sciences, Utrecht University	L. Kramers, s.j.t. Hangx	2006		1
F	56	Environmental Life cycle assessment of passenger transportation: a detailed methodology for energy, greenhouse gas and criteria pollutant inventories of automobiles, buses, light rail, heavy rail and air	UC Berkeley Center for Future Urban Transport, Volvo	Mikhail Chester, Arpad Horvath	2007		1
F	57	Developing a Regulatory Framework for CCS Transportation Infrastructure (Vol.2 of 2):Case Studies	Prepared for DECC. NERA Economic Consulting		2009		1
F	58	Storage. Specific Sequestration Volumes: A Useful Tool for CO2 Storage Capacity Assessment	U.S. Department of the Interior, U.S. Geological Survey	Sean T. Brennan, Robert C. Burrss	2003		1
F	59	A Dynamic Life Cycle Assessment Tool for Comparing Bridge Deck Designs	Center for Sustainable Systems University of Michigan	Alissa Kendall	2004		1
F	60	Geological Sequestration of Carbon Dioxide: A Technology Review and Analysis of Opportunities in Ontario	Climate change research report CCRR-07; Responding to Climate Change Trough Partnership	T.Carter, W.Gunter, M.Lazorek, R.Craig	2007	Ontario	1
F	61	International Symposium on Site Characterization for CO2 Geological Storage	Proceeding of Extended Abstracts; Lawrence Berkeley National Laboratory (LBNL) Berkeley, California		2006		1
F	62	Bioenergy in the Nordic Baltic NW Russian Region. Status, barriers and future	Norden Nordic Council of Ministers; Agriculture and Forestry		2006		2
F	63	Public Service Review: European Union issue 10	Shaping the new e-Europe				1
F	64	Noturīgo organisko piesārņotāju līmeņa novērtējums komunālo notekūdeņu dūņās/ Assessment of levels of persistent organic pollutants in municipal wastewater sludge		I.Gemste, Ģ.Karss, A.Vucāns	2005	Rīga	1
F	65	Dabas resursu apsaimniekošana pašvaldībās	Leonardo da Vinci Kopienas profesionālās izglītības programma "Koledžas programma vides pārvaldība pašvaldībās reģionālās attīstības veicināšanai"	Oļģerts Nikodemus	2003	Rīga, LU	1
F	66	Atkritumu saimniecība	Leonardo da Vinci Kopienas profesionālās izglītības programma "Koledžas programma vides pārvaldība pašvaldībās reģionālās attīstības veicināšanai"	Rūta Bendere	2003		1
F	67	Keynote projects on future energies. Supported by state and industry	www.energieland.nrw.de				1
F	68	Final report BioNorm 2 Pre-Normative Research On Solid Biofuels For Improves European Standards	Project number 038644; 01.01.2007-31.12.2009, DBFZ, BIO2Norm		2010		1
F	69	Building energy metering	CIBSE Engineering a sustainable built environment		2006		1
F	70	Interaktīvās apmācības uz Sēlijas vides resursiem balstītas uzņēmējdarbības uzsākšanā lauku pašvaldībās	Projekta atzinās un labās prakses piemēri; Sabiedrības integrācijas fonds		2006		1
F	71	Zināšanas par demokrātiju	Baltic Sea Academy network of adult education and life ling learning				1
F	72	Promoting Biobuel in Europe. Securing a cleaner future for transport			2004	Belgium	1
F	73	Electricity from Renewable Energy Sources. Encouring green electricity in Europe			2004	Belgium	1
F	74	Izzini mežu. Veselīgs meža izziņas līdzeklis pamatskolām un to iemītniekiem	Metodiskais līdzeklis		2006		1
F	75	Simapro 7 Introduction to LCA			2007		1

F	76	ExternE Externalities of Energy, Methodology 2005 Update (kopija)		Peter Bickel, Rainer Friedrich	2005		1
F	77	Energy Management and Conservation Handbook (Kopija)	Mechanical Engineering Series	Frank Kreith, Roop Mahajan	2007		1
G	5	Phare 2003. gada naionālās programmas projektu "Sabiedrības integrācijas veicināšana Latvijā" un "Pilsoniskās sabiedrības attīstība un stiprināšana Latvijā" kopsavilkums,		Sabiedrības integrācijas fonds	2007. gada februāris		1
G	6	Green Horizon.	Quarterly magazine of the regional environmental center for central and eastern Europe		December 2006-February 2007		1
G	8	Alternative energy demystified. A self teaching guide.		Stan Gibilisco	2007	The McGraw-Hill Companies	2
G	9	Environmental democracy	The Access Initiative European Regional report	Csaba Kiss, Helen Poltimate, Marta Struminska, Michael Ewing		The Access Initiative Europe	1
G	10	Measuring sustainability	Learning from doing	Simon Bell&Stephen Morse	2003	Earthscan Publications Ltd	1
G	11	Domestic wastewater treatment in developung countries		Duncan Mara	2003	Sterling VA, London	1
G	12	Character of natural organic matter and its role in the environment-Humusvielas un to loma vidē	Latvijas Universitātes raksti, 602. sējums	autoru kolektīvs	2005	Latvijas Universitāte	1
G	14	47. RTU studentu zinātniskās un tehniskās konferences materiāli I		Rīgas Tehniskā universitāte	2006. gada	RTU izdevniecība	5
G	15	Biomass Potential for Heat, Electricityand Vehicle Fuel in Sweden, Volume I	Doctoral Thesis No. 2006:II	Peter Hagstrom	2006	Swedish University of Agricultural Sciences	1
G	16	The Passive Solar House	The complete guide to heating and cooling your houme	James Kachardorian	2006	Chelsea Green Publishing Company, Canada	1
G	17	Final report - Wood Pelletization Sourcebook	A sample bussiness plan for the potential pellet manufacturer			Diane Publishing	1
G	18	Groundwater and Surface water pollution		Dave H.F.Liu, Bela G.Liptak	2000	Lewis Publishers, USA	1
G	20	Transport and the environment	Issues in Environmental sciense and technology, No. 20	Ronald E. Hester, David S. Lee, Richard Derwent, henrik Gudmundsson, David Begg, David Gray, D.Mike Revitt, Martin G. Schultz, Johann Feicter, Jaques Leonardi, Stephen B. Thomas, Rpy M. Harrison	2004	The Royal Society of Chemistry,	1
G	21	Soil and water contamination from molecular to catchment scale		Marcel van der Perk	2006	Taylor&Francis group, London	1
G	22	Водоподготовка, Водный режим и химиконтроль на паросиловых установках, выпуск 3	rakstu krājums	Коллектив авторов	1969	Москва "Энергия"	1
G	23	Водоподготовка, Водный режим и химиконтроль на паросиловых установках, выпуск 4	rakstu krājums	Коллектив авторов	1972	Москва "Энергия"	1
G	26	Augstāko un profesionālo mācību iestāžu absolventu profesionālā darbība pēc mācību beigšanas			2007	LU	1
G	27	49. studentu zinātniskās un tehniskās konferences programma			2008	RTU izdevniecība	1

	27.1	49. RTU studentu zinātniskās un tehniskās konferences materiāli			2008 aprīlis	RTU izdevniecība	2
	27.2	RTU 49. starptautiskā zinātniskā konference. Programma 2008	13.-15. oktobrī		2008	RTU izdevniecība	1
G	28	RTU Doktorantūra 2007./2008			2008	RTU izdevniecība	3
G	29	RTU doktorantūra 2005./2006			2007	RTU izdevniecība	4
G	30	Calculations for heat technologies	Thesis, collection of works	Voldemārs Barkāns	1999	RTU izdevniecība	1
G	31	Исследование и усовершенствование матричных преобразователей	doktora disertācijas darbakopsavilkums	Илья Галкин, I. Galkins	2001	RTU izdevniecība	1
G	32	Latvijas enerģētikas attīstības scenāriju izstrāde un izspēte, ievērojot vides faktoru	Promocijas darba kopsavilkums	Jānis Reķis	2004	RTU izdevniecība	1
G	33	Development and study of scenarios for energy sector in Latvia considering the environmental factor	Promocijas darba kopsavilkums	Jānis Reķis	2004	RTU izdevniecība	1
G	33.1	Optimisation of a biofuel district heating system operation	Summary of thesis on Scientific Degree of the Doctor Engineering Sciences	Valdis Vītolņš / Valdis Vitolins	2005	RTU izdevniecība	1
G	34	Analysis of mechanisms for CO2 emission reduction in Latvian energy installations/ CO2 emisiju samazinājuma mehānismu analīze sadedzināšanas iekārtām Latvijā	Promocijas darba kopsavilkums/ Summary of thesis	Marika Rošā	2006	RTU izdevniecība	6
G	35	Kodolreaktora IRT-1000 iekārtu drošības un jaudas optimizācijas inženierfizikālie pētījumi	Promocijas darba kopsavilkums	Zigrīds-Visvaldis Mozgirs	2006	RTU izdevniecība	1
G	36	Energosistēmu avārijas režīmu vadības metodes, izmantojot adaptīvo atslodzi pēc frekvences	Promocijas darba kopsavilkums	Sergejs Rubcovs	2007	RTU izdevniecība	1
G	37	Methods for control of the power systems emergency operational conditions using adaptive underfrequency load shedding	Promocijas darba kopsavilkums	Sergejs Rubcovs	2007	RTU izdevniecība	1
G	38	Asinhronā režīma īpatnības energosistēmās ar palielinātu izkliedētās ģenerācijas daļu	Promocijas darba kopsavilkums	Inesa Svalova	2007	RTU izdevniecība	1
G	39	Statistical approach in algorithms design and testing of power system protection	Promocijas darba kopsavilkums/ Summary of thesis	Marija Bočkarjova	2007	RTU izdevniecība	1
G	40	Pilsētu vīdrieguma tīklu attīstības variantu izvēle un pamatojums	Promocijas darba kopsavilkums	Jānis Runčs	2007	RTU izdevniecība	1
G	41	Statistikā pieeja energosistēmu aizsardzības algoritmu sintēzē un testēšanā	Promocijas darba kopsavilkums	Marija Bočkarjova	2007	RTU izdevniecība	1
G	42	Models of combined heat and power generation potential in district heating systems	Promocijas darba kopsavilkums/ Summary of thesis	Antra Kundziņa	2007	RTU izdevniecība	1
G	43	Dzīvojamo ēku energoefektivitātes novērtēšana	Promocijas darba kopsavilkums	Anatolijs Borodiņecs	2007	RTU izdevniecība	1
G	44	Power system regime optimisation mathematical model development in conditions of free access power market	Promocijas darba kopsavilkums/ Summary of thesis	Mārtiņš Kalniņš	2008	RTU izdevniecība	1
G	45	Izolēti strādājošu energosistēmu automātiskā vadība	Promocijas darba kopsavilkums	Vadims Strelkovs	2008	RTU izdevniecība	2
G	46	Optimisation of operative regimes of cogeneration power plants	Promocijas darba kopsavilkums/ Summary of thesis	Oļegs Linkevičs	2008	RTU izdevniecība	1
G	47	Operation of power system in liberalized market conditions	Promocijas darba kopsavilkums/ Summary of thesis	Gatis Jughāns	2008	RTU izdevniecība	1
G	48	Energosistēmu režīmu optimizācijas matemātisko modeļu izstrāde tirgus ekonomikas apstākļos	Promocijas darba kopsavilkums	Mārtiņš Kalniņš	2008	RTU izdevniecība	1
G	49	Koģenerācijas elektrostaciju darbības režīmu optimizācija	Promocijas darba kopsavilkums	Oļegs Linkevičs	2008	RTU izdevniecība	1
G	50	Energosistēmas darba īpatnības liberalizēta tirgus apstākļos	Promocijas darba kopsavilkums	Gatis Jughāns	2008	RTU izdevniecība	1
G	51	Automated control of islanded power systems	Promocijas darba kopsavilkums/ Summary of thesis	Vadims Strelkovs	2008	RTU izdevniecība	2
G	52	Zemsprieguma tīkla optimizācijas dinamiskā modeļa izstrāde	Promocijas darba kopsavilkums	Anna Mutule	2005	RTU izdevniecība	1
G	53	The dynamic modeling of optimization of low voltage network	Promocijas darba kopsavilkums/ Summary of thesis	Anna Mutule	2005	RTU izdevniecība	1

G	54	The method elaboration of power supply reliability assesment/ Elektroapgādes drošuma faktora novērtēšanas metodikas izstrāde	Promocijas darba kopsavilkums/ Summary of thesis	Antons Kutjuns	2006	RTU izdevniecība	4
G	55	Elektroenerģijas kvalitātes rādītāju noteikšanas informācijas sistēma/ Information system for electric power quality indices determination	Promocijas darba kopsavilkums/ Summary of thesis	Sergejs Leščenko	2005	RTU izdevniecība	2
G	56	Daugavas HES kaskādes hidroagregātu vadības optimizācijas noteikšanas metode / Method for determination of Daugava HPP cascade hydro units' control optimization	Promocijas darba kopsavilkums/ Summary of thesis	Andris Skutelis	2006	RTU izdevniecība	2
G	57	Efficiency of hot water supply systems in buildings	Promocijas darba kopsavilkums/ Summary of thesis	Romanas Savickas	2007	Vilnius	1
G	58	Operational analysis of small cogeneration plants. Optimisation of capacity setting	Promocijas darba kopsavilkums/ Summary of thesis	Anna Vološčuka	2008	RTU izdevniecība	1
	58.1	Zema enerģijas patēriņa ēkas enerģijas patēriņa modelēšana	Promocijas darba kopsavilkums/ Summary of thesis	Agris Kamenders	2011	RTU izdevniecība	1
G	59	Rīgas Tehniskā universitāte. Tava universitāte jau 145 gadus	Par RTU		2007	RTU izdevniecība	1
G	60	RTU 48.starptautiskā zinātniskā konference. Programma	Programma 2007		2007	RTU izdevniecība	2
G	61	Sekcija "tehniskās zinātnes" tēzu krājums	PLZK, Apvienotais Pasaules latviešu zinātnieku 3. kongress un Letonikas 4. kongress 2011. 24.-27. oktobris		2011	RTU izdevniecība	1
G	62	50. RTU studentu zinātniskās un tehniskās konferences materiāli	2009. gada aprīlī		2009	RTU izdevniecība	3
	62.1	50. konferences programma	Programma 2009		2009	RTU izdevniecība	1
G	63	51. RTU studentu zinātniskās un tehniskās konferences materiāli	2010. gada aprīlī		2010	RTU izdevniecība	5
G	63.1	51. studentu zinātniskās un tehniskās konferences programma	2010. gada aprīlī		2010	RTU izdevniecība	1
G	64	Latvijas reģionu energosistēmu ilgtspējīgas attīstības modelēšana un optimizācija	Promocijas darba kopsavilkums	Ilze Dzene	2011	RTU izdevniecība	2
G	65	RTU Doktorantūra 2009./2010.			2010	RTU izdevniecība	7
G	66	52.RTU studentu zinātniskās un tehniskās konferences materiāli	2011. gada aprīlī Arhitektūra, Būvniecība, Datorzinības, Elektrozinības, Telekomunikācijas, Mašīnzinības		2011	RTU izdevniecība	3
H	1	Международная конференция Инвестиции в энергетике в регионе Балтийского моря	Программа и тезисы докладов		1999	Министерство Экономики Латвии	1
H	2	Перевод котельных на местное топливо: древесину и другую биомассу				Vides projekti	1
H	3	Экологическое Управление и Более Чистое Производство			2001		1
H	4	Возобновляемая энергия	Atjaunojamā enerģija žurnāls		2000	октябрь	3
H	5	Возобновляемая энергия	Atjaunojamā enerģija žurnāls		2001	апрель	3
H	6	Вокеша Основы Когенерации				Waukesha Power Systems	1
	7	Руководство по предотвращению загрязнения окружающей среды на			1994	Полиграфистс	1
H	11	Градостроительная экология		Н.В. Маслов	2002	"Высшая школа"	1
H	13	Экология в вопросах и ответах		В.И. Коробкин, Л.В. Передельский	2002	"Феникс"	1
H	14	Промышленные и бытовые отходы. Хранение, утилизация, переработка		А.С. Грин В.Н. Новиков	2002	"Фаир-Пресс"	1
H	15	Пылеулавливание и очистка газов в металлургии		С.Б. Старк	1977	"Металлургия"	1

H	16	Основы безотходной технологии		В.В. Спасибожко	2001	ЮУрГУ	1
H	17	Основы проектирования экобиозащитных		В.Ю. Ильичев,	2002	Юнити	1
H	18	Видеэкология		В.А. Филин	2001	Тасс-реклама	1
H	19	Природопользование		Н.Ф. Реймерс	1990	"Мысль"	2
H	20	Основы проектирования и строительства перерабатывающих предприятий		Коллектив авторов	2002	Агроконсалт	1
H	21	Energoefektivitate	Energoefektivitate	D.Blumberga			17
H	22	Climate variability, climate change and fisheries			2005	Cambridge university press, UK	1
H	23	Climate change and biodiversity		Thomas E. Lovejoy, Lee	2005	Yale university press,	1
H	24	Analyzing International Environmental Regimes		Breitmeier, Young, Zurn	2006	Massachusetts Institute of Technology, US	1
H	25	Biodiesel: growing a new energy economy		Greg Pahl	2005	Cheldea Green Publishing Company, US	1
H	26	Wind energy explained: Theory, Design and Application		J.F. Manwell, J.G. McGowan, A.L. Rogers	2006	John Wiley&sons, LTD, USA	1
H	27	Domestic Central Heating wiring Systems and Controls		Ray Ward	2007	Elsevier, UK	1
H	31	The end of oil:the decline of the petroleum economy and the rise of a new energy order		Paul Roberts	2004	Bloomsbuury, Great Britain	1
K	1	Energy, enviroment and sustainable development (Sub-programme Energy)	Sub-programme Energy		1999 March	European Commission	1
K	2	Basic Patterns of Sustainability	Superbs Case Studies Volume 1			Sustainable Urban Patterns around the Baltic Sea	1
K	3	Building Sustainable Societies (Superbs Case Studies Volume 2)	Superbs Case Studies Volume 2			Sustainable Urban Patterns around the Baltic Sea	1
K	4	Public Participation and Democracy (Superbs Case Studies Volume 3)	Superbs Case Studies Volume 3			Sustainable Urban Patterns around the Baltic Sea	1
K	5	The Waterscape (1)			2000	Sustainable Water Management in the Baltic Sea Basin	1
K	6	Water Use and Management (2)			2000	Sustainable Water Management in the Baltic Sea Basin	2
K	7	River Basin Management (3)			2000	Sustainable Water Management in the Baltic Sea Basin	1
K	8	Sustainable 2001 building			2001 apr.	Independent Journal on Building and the Enviroment	1
K	9	Compact Geography of The Netherlands			2001		1
K	10	Third National Communication of the republic of Latvia under United Nations framework convention on climate change			2001	Vides projekti	1
K	11	White Paper - Eouropean transport policy for 2010: time to decide			2001	Commission of European Communities	2
K	12	Workshop for Increased Nordic Participation in the EU ALTENER Programme			2001		2
K	13	The Emerald health and enviroment journal			2004		1
K	14	Trading Greenhouse Gases Outside Kyoto			2002 okt.	International energy agency	1

K	15	Towards international emissions trading: design implications for linkages			2002	Environment Directorate International Energy Agency	1
K	16	Stockholm environment Institute					1
K	17	Green Paper - Towards a European strategy for the security of energy supply			2001	European Commission	1
K	18	IEA District Heating and Cooling	Promotion and Recognition of DHC and CHP Benefits in Greenhouse Gas Policy and		2002	International Energy Agency	1
K	19	Climate Technology Initiative Capacity Building Seminar	Best practice in climate technology and energy efficiency in central and eastern Europe Seminar proceedings		1999 6.-10. December	Ostritz	1
K	20	Climate Technology Initiative Capacity Building Seminar	Climate Technology and Energy Efficiency - Dissemination "Best Practice" Experience		2001 5.-9. December	Ostritz	2
K	21	Environmental work in small enterprises - a pure gain?	The situation and conditions of enterprises		2002	Nutek	1
K	22	CTI Climate Technology initiative			2000	International Energy Agency	1
K	22-1	CTI / Industry Joint Seminar on Technology Diffusion in Eastern Europe			1999 14.-17.	SLOVAKIA Bratislava	2
K	22-2	2 nd CTI / Industry Joint Seminar in Eastern Europe on Technology Diffusion and the lea Finance Forum			2000 11.-12. May	POLAND Warsaw	2
K	23	How to mitigate climate change	Study on the assessment of policy and technology option in Energy and Forestry sectors in Latvia Summary		1998	Ministry of Environmental Protection and Regional	1
K	24	Raising environmental awareness in the Baltic Sea area			1999	The Finnish Environment Institute Helsinki	1
K	25	Journal of Environmental Engineering and Landscape management			2003	"Technica" Vilnius	1
K	26	Top-down CO ₂ Emission Baselines for the Estonian district Heating Sector			2000	Swedish National Energy Administration	1
K	27	Flow of Fluids - through valves, fittings and pipe			1986	"Crane Co"	1
K	28	Cleaner Production Assessment in Meat Processing			2000	Danish Environment Protection Agency	1
K	29	Latvia: Sectoral Environmental Assessment on the Utilization of Domestic Peat and Wood as a Fuel Source for Heating Systems	Prepared for the Latvian Energy Agency and the Latvian Ministry for Environmental Protection and Regional Development		1994 August	Stockholm and Riga	1
K	30	The clean choice - District heating from Finland			1989	The Finnish Foreign Trade Association	1
K	31	RTU - KTH course in Environmental Engineering at RTU, Latvia			1991 October	Royal Institute of Technology	1
K	32	The Road towards sustainability				A Sustainable Baltic Region Umeå University	1
K	33	Meeting place Baltic			1995	People of the Baltic Stockholm	1
K	34	Environmental management systems	Course book	Philipp Weif Dr.Jörg Bentlage	2003	The Baltic University	1
K	35	Environmental management systems and certification	Case studies		2003 26-29 November	The Baltic University	1
K	36	Environmental management systems and certification	Teachers guide	Philipp Weif	2003 26-29 November	The Baltic University	1
K	37	Cleaner production and technologies	Case studies		2003 26-29 November	The Baltic University	1

K	38	Sustainable community development and urban planning	Teachers guide	Dorota Włodarczyk Lars Ryden	2002 January	The Baltic University	1
K	39	Baltic University programme Annual report 2002			2003	Uppsala Universitet	1
K	40	Environmental Science		Lars Ryden Pawel Migula Magnus	2003	A Baltic University Publication	1
K	41	English for Environmental Science			2003	A Baltic University Publication	1
K	42	Solar installations Practical applications for the built environment		Lars Andren	2003	James&James	1
K	43	The Baltic Sea Region Cultures, Politics, Societies			2002	A Baltic University Publication	1
K	44	Environment and Development: An Economic Approach		Jan Bojō Karl-Göran Mäler Lena Unemo	1990	Kluwer Academic Publishers	1
K	47	Beyond the demonstration project The diffusion of environmental innovations in housing		Anke van Hal	2000		1
K	48	Beyond the Backyard Sustainable housing experiences in their national context		Anke van Hal			1
K	49	Protecting the Earth's Atmosphere An International Challenge			1989	German Bundestag (ed.)	1
K	50	Dynamic Analysis and Modelling Techniques for Energy in Buildings (Conference Proceedings)			2003 13.-14. Novemb	Ispra	1
K	51	International workshop "Electricity End-Use Efficiency in Buildings in Candidate Countries"	Proceedings 21.-22. October		2003	Ispra	1
	51.1	International workshop "Electricity End-Use Efficiency in Buildings in Candidate Countries"	Proceedings 9-10. decembris		2004		1
K	52	Nordic Energy Research Annual Report			2000		2
K	53	CORDIS focus Technology opportunities today			2002 january	European Commission	1
K	54	Energy supply to the parliament and government district in the Spree river curve in Berlin	Efficiency - Economic Profitability - Ecological Demand		1999 Februar	Bundesbaugesellsch aft Berlin mbH	1
K	55	NOVEM journal					1
K	56	Elektrownia "Betchatow" S.A. - Power Station "Betchatow" S.A.			2000		2
K	57	Financing Options for Renewable Energy Projects				European Commission	1
K	58	Energy Project Financing Report from Task Force group on Energy Project Financing			1998 October	Ministry of Industry, Employment and Communications	1
K	59	Energy Project Financing in Russia from Foreign Funds			1998 April	Regeringskansliets Offsetcentral	1
K	60	Status of development and market penetration of clean coal technologies (CCT) for power generation (New solutions in energy supply)			1998 5.-6. Novemb er	European Commission	1
K	61	The Use of Industrial Waste as Alternative Fuels in the Cement Industry (New Solutions in Energy Utilisation)			2000	European Commission	3
K	62	Life-cycle analysis of energy systems		B.Kuemmel S.K.Nielsen B.Sorensen	1997	Roskilde University	2
K	63	EURO Heat&Power			2004 Februar	English Edition	1
K	64	ENERGY - THERMIE Demonstration actions in the field of Non- Nuclear Energy	THERMIE		1995- 1996	European Commission	1

K	65	Mass Media overview on Baltic Energy Sector (Including Statistics on Latvia's Market)			1999 April	LETA	1
K	66	IFC/GEF Efficient Lighting Initiative (ELI) Tranche (2) The Czech Republic, Hungary, Latvia and The Philippines	Project Document		2000 January		1
K	67	The PROCEED Programme for Cooperation in Energy-efficient Economic Development	Module 3: Basic Business Economics	M.Sc.&B.COM(or g) A.N.Andersen	1998	Energi-og Miljødata	1
K	68	Sector-integrated environmental programme - energy				The Danish Energy agency's Support Programme for	1
K	69	EVS 21 MONACO ACT now for sustainable mobility	The 21 st Worldwide Battery, Hybrid and Fuel Cell; Electric Vehicle Symposium & Exhibition		2005 April		1
K	70	We connect you to the sun				The Clean Energy Company	1
K	71	Energy Market Study in the Baltic Sea Region			1999	TemaNord ENERGY	1
K	72	LATVIA Small Boiler Fuel Conversion Program FEASIBILITY STUDY	Final report		1994 September	Latvian Energy Agency and EEE	1
K	73	Nuclear Physics and Energy Physics	Report series		1998 January	University of Oslo	1
K	74	Centrais Termoelectricas			1993	EDP - electricidade de Portugal, S.A.	1
K	75	Baltic 21 - Energy Sustainable energy development in the Baltic Sea Region			1998 Series No.3	BALTIC 21	2
K	76	Energy technology	Renewable; heat and power; oil and gas; industry; buildings; transport		1997 December	ETSU	1
K	77	The World Directory of Renewable Energy Suppliers and Services			1995	JAMES&JAMES	1
K	78	Home and Office Electronic Appliances : More Gigabytes, less Gigawatts	Proceedings of the SAVE Session		1995	Ademe Valbonne	1
K	79	International Conference Investment in Energy in The Baltic Sea Region			1999 April	Ekonomikas ministrija	1
K	80	Energy Guide Energy efficiency in the public/non-profit housing sector in the European Community			1997 February	KAB Consult	1
K	82	Renewable Energy for Europe Campaign for Take-Off	Catalogue		2000	IDEA	1
K	83	Energy Efficiency Technologies for Central and Eastern Europe			1993	Office of Technology Assessment	1
K	84	Learning from Experiences with ENERGY INVESTMENTS of Estonia Social Sector Buildings, District Heating Plants and Biofuel utilisation			1998 December	Office of Technology Assessment	2
K	85	Experiences with SCORE Supporting the Cooperative Organisation of Rational Energy use			1999 May		1
K	86	Studiehandbook. Farkostteknik, Industriell ekonomi, Maskinteknik, Materialteknik			1995/96	Kansliet for maskin- och materialteknik	1
K	87	Energy Efficiency in multi-family housing - a social and environmental necessity			2002	Nordik	1
K	88	Computer Science & Engineering. Electrical Engineering	Course Catalogue		1996/1997	Royal Institute of Technology	1
K	89	System Identification Competition		J.J.Bloem	1996	ECSC-EC-EAEC Brussels	1
K	90	System Identification Applied to Building Performance Data		J.J.Bloem	1994	ECSC-EC-EAEC Brussels	1
K	91	School of Chemistry and Chemical Engineering	Information package		1996/97	Royal Institute of Technology	1

K	92	Cyanobacterial Hydrogen Metabolism - Uptake Hydrogenase and Hydrogen Production by Nitrogenase in Filamentous Cyanobacteris		Pia Lindberg	2003	Uppsala Universitet	1
K	93	Including Natural Gas in the Hydro-thermal Energy Balance for Evaluation with Multiple Objectives and Uncertainties		Göran Skugge	1992	Royal Institute of Technology	1
K	94	The Need for Energy Systems Studies			1986 April	Energy research Commision	1
K	95	Technology Serving Nature				Alfa Laval	1
K	96	Exergy Efficient Production, Storage and Distribution of Solar Energy		Björnär Sandnes	2004	University of Oslo	1
K	97	On creating thermal comfort without energy use		Michaela Georgine Meir	2002	University of Oslo	1
K	99	Technologu Without Borders	Case study of succesful Technology Transfer		2001	IEA Publications	2
K	100	Guide to the permitting and negotiation process according to the IPPC Directive 96/61/EC and natural laws in the Czech Republic and Latvia			2003 January	Latvijas Piesārņojuma profilakses centrs	1
K	101	Frachbereich 2. Elektrotechnik Kommentiertes Vorlesungsverzeichnis			1996/97	FHTW Berlin	1
K	102	Fachbereich 3. Informationstechnik/Elektronic			1996/97	FHTW Berlin	1
K	103	Energy: Supplies, Sustainability and Costs	Energy	Sandra M. Alters	2005	Thomson Gale, USA	1
K	104	Экономия топлива на электростациях и в энергосистемах	Rakstu krājums	Коллектив авторов	1967	Maskava ЭНЕРГИЯ	1
K	105	Тепловые электрические станции		В. Я. Гиршфельд и Г.	1973	Maskava ЭНЕРГИЯ	1
K	106	Справочник по объектам котлонадзора		Коллектив авторов	1974	Maskava ЭНЕРГИЯ	1
K	107	Поверхностное натяжение твердых тел и адсорбция		А. Я. Гохштейн	1976	Maskava НАУКА	1
K	108	Эксплуатация тягодутьевых машин тепловых электростанций		И. М. Левин и И. А. Воткачик	1977	Maskava ЭНЕРГИЯ	1
K	109	Fuell cell technologies: State and perspectives	II Mathematics, physics and Chemistry- Vol 202	atoru kolektīvs	2005	The Netherlands, Springer	1
K	110	Hydrogen and fuel cells: emerging technologies and applications	A volume in the Sustainable World series	Bent Sorensen	2004	Elsevier Academic press, UK	1
K	111	Electric power systems and conceptual introduction		Alexandra von Meier	2006	John Willey&Sons, US	1
K	112	Third generation Photovoltaics: Advanced Solar Energy Conversion		Martin A. Green	2006	Springer, The Netherlands	1
	113	Writing and Presenting Scientific Papers	2nd edition	B.Malmorfs, P. Garnsworthy, M. Grossman	2004		1
K	115	European sustainable energy reiew Issue 2 2008	Renewable energy, Projects, Technologies		2008		1
K	116	List of publications 1997-2003	Tampere university of technology Environmental Engineering and Biotechnology		2003/2004		5
	116.1	Annual report 2003 Institute of Environmental Engineering and Biotechnology Report 17	Tapmere University of Technology Environmental Engineering and Biotechnology		2004	Tampere	2

K	117	Līdzsadedzināšana - no izpētes līdz reālam pielietojumam: Tehnoloģiju un biomasas piegādes prasmju veicināšana Centrālās un Austrumeiropas valstīs	FP6 projekts COFITECK	D.Blumberga, L.Ozoliņa, M.Rošā, H.Gajs, J.Zulava, M.Lehavacka, T.Kallaste, A.Laurs, E.Perednis, J.Jakubess, K.Tantareanu, F.Pčelka, R.Vebers, S.Brinkers	2009		1
K	118	Biogāze Rokasgrāmata		B. Blumberga, I.Dzene, Teodorita Al Sedi, Domeniks Rucs, Heincs Prasls, Maikls Ketners, Tobiass Finstervalders, Silke Folka, Rainers Jansens	2007-2010		1
K	119	Vēja enerģijas elektromehāniskie pārveidotāji		J.Dirba, N.Levins, V.Pugačevs	2006	RTU izdevniecība	1
K	120	Praktiski padomi zaļai dzīvošanai	Vides Vērtis zaļā dzīvesstila žurnāls pielikums buklets		2008		2
K	121	Kā iedzīvotājiem samazināt savus maksājumus par siltumu?/ Как жителям уменьшить свои расходы на о	buklets	M.Rubīna P. Šipkovs, Ilmārs Kašs	apm 2002	Digitālās drukas centrs	2
K	122	Safe management of shellfish and harvest waters	Emerging issues in water and infectious disease series	G.Rees, K.Pond, D.Kay, J.Bartram, J. Santo Domingo	2010	IWA publishing London NewYork	1
K	123	Elektromagnētiskie pārejas procesi elektriskās sistēmās	Īsslēguma strāvas elektriskās sistēmas Mācību grāmata, RTU enerģētikas institūts	B.Papkovs, I. Zicmane	2007	RTU izdevniecība	7
K	124	Saules elektroenerģija - tīra ekeltroenerģija - zaļā enerģija elektroapgādei	Ekodoma, Altener, EREC, Latvijā, buklets	Ekodoma			5
K	125	Vēja enerģija - tīra elektroenerģijas ražošaana, - zaļa elektroenerģija	buklets, Ekodoma, Altener, EREC,	Ekodoma			5
K	126	Bioenerģija: dažāda veida sistēmas biomasas resursu pārveidošanai siltumenerģijā, elektroenerģijā un transporta vajadzībām	Buklets Ekodoma, Altener, EREC	Ekodoma			5
K	127	Mazās hidroelektrostacijas - pārbaudīta tehnoloģija tīras un ilgtspējīgas enerģijas ražošanai nākotnē	Buklets Ekodoma, Altener, EREC	Ekodoma			4
K	128	Saules siltuma enerģija - zaļā enerģija siltumapgādei un aukstumapgādei	Buklets Ekodoma, Altener, EREC	Ekodoma			4
K	129	EMINENT Assesment Tool for Identification of Markets for Early Stage Energy Technologies. Software Manual and Training Cases	Produced for the EMINENT project,	Peter Jansen, Eminent project coordinator	apm 2004	Netherland	4
K	130	Study of the controller for a Low Temperature Heating System	June-September 2003, Solarnor, University of Oslo, École polytechnique de l'université de Nantes (Polytech Nantes)	Maud Leloutre, Maxime Gadron	2003		1
K	131	Smart Power Generation	The future of Electricity Production	Jacob Klimstra, Markus	2011	Arkmedia, Vaasa	12
K	132	R&D in Latvia	Research and development in the Republic of Latvia, 4th revised edition	Ministry of Education and Science	2008	Pērse	1

K	133	биосферный заповедник: планирование и управление (Biosfēras rezervāts: plānošana un vadība)	Справочник для специалистов и руководителей составлен на основе опыта работы Северо-восточного биосферного заповедника Латвия (Rokasgrāmata profesionāļiem un vadītājiem, pēc pieredzes no Ziemeļvidzemes biosfēras rezervāta Latvijā)	Andris Viesturs Urtāns, Valērijs Seilis	2009	Salacgrīva	2
K	134	Planning and Management of a Biosphere Reserve	Reference Book for Practitioners and Managers, Based upon experience of the North Vidzeme Biosphere Reserve, Latvia	Andris Viesturs Urtāns, Valērijs Seilis	2009	Salacgrīva	1
K	135	Energi handborge (Enerģijas rokasgrāmata - Dāņu val.)	Rad og vejledning (konsultācijas un norādījumi); Foreningen For Energi & Miljø (Vides un enerģijas asociācija)		2002	Dānija	1
K	136	Manual of Applied Field Hydroenergy	Real world examples, Discusses what can go wrong, Covers the	Willis D. Weight, John L.	2000	McGraw-Hill	1
K	137	Groundwater in Geologic Process. Second Edition		Steve Ingebritsen, Ward Sanford,	2006	Cambridge	1
K	138	Fuell cell systems Explained	Second edition	James Larminie, Andrew Dicks	2003	Wiley	1
K	139	Can carbon dioxide CO2 storage help cut greenhouse emissions?	A simplified guide to the IPCC's "Special Report on Carbon Dioxide Capture & Storage"	UNEP	2006		1
L	#REF!	Optimizing Energy Efficiencies in Industry		G.G.Rajan	2003	McGraw-Hill Companies	1
L	#REF!	Renewable energy an international journal; Nr.1		A.A.M.Sayigh	2009	Elsevier Academic press	1
L	#REF!	Renewable energy an international journal; Nr.3		A.A.M.Sayigh	2009	Elsevier Academic press	1
L	#REF!	Environmental modeling; an introduction		J. Smith, P. Smith	2007	Oxford University press	1
L	#REF!	Lean Combustion; Technology and control		Derek D. Rankin	2008	Elsevier Academic press	1
L	#REF!	An inconvenient truth		A.Gora	2006	Bloomsbury	1
L	#REF!	Fine Particle (2,5 microns) Emissions; regulations, measurement and control		John D.McKenna, James H.Turner, James P.McKenna	2008	John Wiley & Sons	1
L	#REF!	Particle Toxicology		K.Donaldson,	2007	CRC press	1
L	#REF!	Smoke, Dust, and Haze		Sheldon K.Friedlander	2000	Oxford University press	1
L	#REF!	Principles of Combustion; second edition		Kenneth K.Kuo	2005	John Wiley & Sons	1
L	#REF!	Combustion; 4th edition		I.Glassman, Richard A.Yetter	2008	Elsevier Academic press	1
L	#REF!	Sustainable Use of Forest Biomass for Energy; volume 12		D.Röser, A.Asikainen, K.Raulund-Rasmussen, I.Stupak			1
L	#REF!	The Biomass assessment handbook; bioenergy for a Sustainable Environment		F.Rosillo-Calle, Peter de Groot, Sarah L.Hemstock, J.Woods	2007	Earthscan	1
L	32.1	Biomass Study course for students	Joint European-Latin American Universities Renewable Energies Project Jelare	A.Adamovičs, D.Blumberga, D.Lazdiņa, A.Lazdiņš, I.Plūme, C.Rochas, F.Romagnoli, M.Rošā	2011	Rēzekne	1
L	32.2	Environment Part1 Training book	Vilnius Gediminas Technical University	Vytautas Oškinis	2004	Vilnius Technika	1

L	32.3	Manufacturing Industries and Environmental Impact		Edita Baltreinaite	2010	Vilnius Technika	1
L	32.4	General Principles on Environmental Management	Study book	Rasa Vaiškūnaite	2009	Vilnius Technika	1
L	#REF!	Renewable energy an international journal; Nr.2		A.A.M.Sayigh	2009	Elsevier Academic press	1
L	#REF!	Renewable energy an international journal; Nr.4		A.A.M.Sayigh	2009	Elsevier Academic press	1
L	#REF!	Renewable energy an international journal; Nr.5		A.A.M.Sayigh	2009	Elsevier Academic press	1
L	#REF!	Renewable energy an international journal; Nr.6		A.A.M.Sayigh	2009	Elsevier Academic press	1
L	#REF!	Renewable energy an international journal; Nr.7		A.A.M.Sayigh	2009	Elsevier Academic press	1
L	#REF!	Renewable energy an international journal; Nr.8		A.A.M.Sayigh	2009	Elsevier Academic press	1
L	#REF!	Renewable energy an international journal; Nr.9		A.A.M.Sayigh	2009	Elsevier Academic press	1
L	#REF!	Renewable energy an international journal; Nr.10		A.A.M.Sayigh	2009	Elsevier Academic press	1
L	#REF!	Renewable energy an international journal; Nr.11		A.A.M.Sayigh	2009	Elsevier Academic press	1
M	3	Matemātiskā Statistika					1
M	8	VATTENFALL	Annual Report 1996		1997	Stockholm	1
M	9	VATTENFALL	Enviromental Performance Report		1997	Stockholm	1
M	10	VATTENFALL	Form Possibility to Market Final report from Uppdrag 2000		2000	Vallingby	1
M	11	VATTENFALL	Vattenfall's life-cycle studies of electricity generation		1997	Stockholm	1
M	12	2001 Annual Report IEA Agreement on the Production and Utilization of Hydrogen	National Renewable Energy Laboratory	Carolyn C.Elam		Golden, CO USA	1
M	13	Report to the Nordic Prime Ministers on the Bergen Declaration			1998	TemaNord	1
M	14	Report on the Development of the National Economy of Latvia			1995	Rīga	1
M	15	Annual Report 2000 IEA Bioenergy			2001	New Zealand	1
M	16	Annual Report 1999 IEA Bioenergy			2000	New Zealand	1
M	16.1	Public service review	European union EU autumn 2004		2004		1
M	17	International conference on heat, gas and water technologies for modern society	Association of Heat, Gas and Water Technology, Engineers of Latvia, Latvian Member Committee of the World Energy Council and Latvian Academy of Science		07.10.2002	Rīga	2
M	18	Energy policies of IEA countries 2002 Review			2001 okt 2002 jun	International Energy Agency	1
M	19	Scientific research activities 1998	RTU	Egons Lavendelis	1998	Rīga	1
M	20	BALTIC EIA International Conference on the Environmental Impact Assessment	Conference Proceedings		1999 28-29 April	Parnu Tallinn	2
M	21	Alternater Event	Energy from Waste and Biomass		1998 9 th -10 th Novemb	Estonia	1
	22.1.	Latvian Journal (4)	Physics and Technical Sciences	autoru kolektīvs	2005	Rīga "Pērse"	1
M	22	Latvian Journal (4)	Physics and Technical Sciences	autoru kolektīvs	2004	Rīga "Pērse"	1
M	23	Latvian Journal (3)	Physics and Technical Sciences	autoru kolektīvs	2000	Rīga "Pērse"	1
M	24	Latvian Journal (5)	Physics and Technical Sciences	autoru kolektīvs	1999	Rīga "Pērse"	1
	25	Latvian Journal (4)	Physics and Technical Sciences	autoru kolektīvs	1996	Rīga "Pērse"	1
M	26	Latvian Journal (6)	Physics and Technical Sciences	autoru kolektīvs	1991	Rīga "Zinātne"	1

M	27	Baltic 21 No.3	Baltic 21 - Energy Sustainable energy development in the Baltic Sea Region		26.08.1998	Ballerup	1
M	28	Baltic 21 (1)	Baltic 21 report 2000 - 2002 Towards sustainable development in the Baltic Sea Region		2003		1
M	29	Renewable Energy a Strategy for Sustainable development	European Seminar		1998	Warsaw	1
M	35	Estonian Energy 1997			1998	Tallin	1
M	37.1.	International conference on process integration	Papers		1999 7-10 march	Copenhagen	1
	37.2.	International conference on process integration	Posters		1999 7-10 march	Copenhagen	1
	37.3.	International conference on process integration	Summary		1999 7-10 march	Copenhagen	1
M	38	The therminal conductivity of polyurethane foam	Chalmers university of Technology Diploma work	Jan Isberg	1988	Sweden	1
M	39	Pinch analysis oh a nylon 6 factory - Daugavpils state enterprise of chemical fibre	Chalmers university of Technology	Sofia Pettersson Christina	1994	Sweden	2
M	41	Slāpekļa oksīdu samazināšana katla DE 16/4 dūmgāzēs Rīgas Piena kombinātā	RTU Atskaite	D.Blumberga I.Veidenbergs G.Bažbauers J.Jakušenoks	1991	Rīga	1
M	42	Kaitīgo izmešu dūmgāzēs un siltuma zudumu samazināšana rūpnīcas "ETMA" katlu mājā Madonā	RTU Atskaite	D.Blumberga I.Veidenbergs	1991	Rīga	1
M	43	Снижение оксидов азота в дымовых газах котла ДСЛ-2	РТУ Отчет	Д.Блумберга И.Вейденберг В.Гривцов Г.Бажбауэр	1990	Рига-Милан	1
M	44	Опыты снижения оксидов азота в топках водогрейных котлов малой мощности	РТУ Отчет	Д.Блумберга И.Вейденберг Г.Бажбауэр	1991	Рига-Милан	1
M	45	Улавливание пыли из леточных и дымовых газов производства карбида кальция	РТУ Отчет	Д.Блумберга И.Вейденберг И.Ильин	1988	Рига	1
M	46	Исследование переходных режимов термоэлектрических охлаждающих устройств, вызванных возмущением температур теплоносителей	РТУ Диссертация	Вейденберг Ивар Карлович	1975	Рига	1
M	52	Mācību palīgmateriāli					1
M	53	PINCH					1
R	1	Izstāde - konference Siltums - 95 un mazā enerģētika	Esošo daudzdzīvokļu ēku modernizācijas pasākumi Ēku instrumentālā apsaimniekošana Ēku siltināšana				1
R	2	Efektīva apgaisme	Mācību līdzeklis	A.Blumberga D.Blumberga M.Blumberga P.Cikmačs I.Veidenbergs	2002	Rīga	1
R	3	Energoserviss Energiefektivitāte (1)	Mācību līdzeklis	D.Blumberga M.Blumberga	2004	Rīga	8
R	4	Energoserviss Energoservisa pakalpojumi (2)	Mācību līdzeklis	A.Blumberga D.Blumberga	2004	Rīga	6
R	5	Ekonomiskās spuldzes ienāk mājoklī	Mācību līdzeklis	A.Blumberga D.Blumberga Z.Upmale	2001	Rīga	6
R	6	Energy. Use less - save more.100 energy-saving tips for the home	Green books guide.	Jonh Clift&Amanda Cuthbert	2006	Green books	1
R	7	Videi piemērotas vietējās energosistēmas			1998		5

R	8	Enviromentall-Adapted Local Energy Systems			1997	NUTEK	2
R	9	Месмные сисемы энергоснабжения в гармонии с окружающей средой			1999	BTI	1
R	10	Emisiju tirdzniecība - efektīvs instruments globālo klimata pārmaiņu novēršanai	buklets				1
R	12	Elements of a green energy plan wich can create job opportunities			1996 March	General Workers Union in Denmark	1
R	13	Energy efficiency policies		Victor Anderson	1993	USA	1
R	14	State of the art of energy efficiency Future Directions		Edward Vine Drury Crawley	1991	USA	1
R	15	Energy Engineering		Randall Scott Sumpter	1994	Journal of the association of energy engineers	1
R	16	Building sustainable energy systems (Swedish experiences)		Semida Silveira	2001	Sweden	1
R	17	Enerģijas ražošana Elektrisko tīklu, sistēmu un automatizācijas specialitāšu studentiem	RTU	J.Barkāns	2002	Rīga	1
R	18	Energy Let us overcome our dependence		European Communities	2002	Luxembourg	1
R	19	EU energy and transport in figures (Statistical pocketbook 2002)		European Communities	2002	Luxembourg	1
R	19.1	EU energy and transport in figures Statistical pocketbook 2006	ES enerģētika un transports skaitļos, statistikas rokasgrāmata 2006		2007	Belgium	1
R	19.2	EU energy and transport in figures Statistical pocketbook 2005	ES enerģētika un transports skaitļos, statistikas rokasgrāmata 2005		2006	Belgium	1
R	20	Enerģētikas likumdošanas aktos un normatīvajos materiālos lietojamo pamatterminu skaidrojums		autoru kolektīvs	1996	LR Ekonomikas ministrija	1
R	21	Energy efficiency for engineers and technologists		Eastop & Croft	1995		1
R	22	Renewable energy resources		John Twidell Tony Weiss	1997	E&FN SPON	1
R	23	Renewable energy Power for a sustainable future			1998	Oxford University	1
R	24	Elektroenerģētisko procesu registrācijas, analīzes un fiziskās modelēšanas sistēma	RTU	Andrejs Utāns	1997	Rīga	1
R	26	Elektroenerģijas taupīgas lietošanas metodes	RTU	L.Ribickis A.Galkina	1998	Rīga	1
R	27	Enerģētika un Elektrotehnika	RTU Zinātnisko rakstu krājums (1)		1994	Rīga	1
R	28	Praktiskais ceļvedis apgaismes projektiem Latvijā		D.Blumberga P.Krieviņš I.Veidenbergs	2003	Rīga	1
R	29.1	Apgaismošanas tehnoloģijas	apgaismojums, gaisma, lampas, spuldzes	L.Ribickis, A.Avotiņš	2007	RTU izdevniecība	1
R	30	Netradicionālas elektriskās apsildes un optiskā starojuma iekārtas		J.Fridrihsons	1999	Rīga "Pētergailis"	1
R	31	Enerģētika un vide Eiropas Savienībā	Eiropas Vides Agentūra		2002	Copenhagen	1
R	33	Engineering methods for calculating heat and mass transfer in the elements and devices of power units	RTU	I.Veidenbergs	29.12.92	Rīga	1
R	35	Slāpekļa oksīdu izmešu samazināšana	RTU	D.Blumberga I.Veidenbergs	1992	Rīga "Preses nams"	2
R	37	Specific immunotherapy in house dust mite asthma	University of Aarhus	Guna Blumberga	2005	Denmark	1
R	39	Meža nozare Latvijā 2003			2004	LR Zemkopības ministrija	1
R	40	Vides un energozinību institūts	Buklets				2
R	41	Klimata pārmaiņas un Latvija			2002	Vides Aizsardzības klubs	3
R	42	Semināra "Vai zināt pietiekami par energoefektivitāti un vidi?" izdales materiāls	RTU		30.01.20 04	Rīga	1

R	43	Energy efficiency in the industrial bakery sector			1998 October	Spain	1
R	44	Turning corporate behaviour into sustainability: challenges of environmental strategies in industry Doctoral Thesis		Pontus Cerin	2004	Stockholm	1
R	45	Elļas-papīra izolācija strāvmaiņos un vidējā sprieguma kabeļos: diagnostika un modelēšana	RTU	Roberts Neimanis	1998	Rīga	1
R	47	KTH in Your Pocket 2004			2004	Stockholm	1
R	48	Ports of Latvia: authority, regulations & tariffs			1997	"Transporta Informācijas Agentūra"	1
R	49	Enhanced and Stimulated Evaluation of Energy Efficiency Projects			1999 Augusts	Helsinki "Motiva"	1
R	51	Siltumenerģētika; Ūdenssaimniecība; Elektroenerģētika; Automatizācijas risinājumi; Kondicionēšana un Ventilācija	Enerģētika & Automatizācija		2001 Janvāris	EA	11
R	52	Enerģija un Pasaule Ne viss ir alumīnijs, kas spīd; BMS - modernās tehnoloģijas ēku vadībai; naftas ir maz, to iegūt ir jāprot; Inčukalna fobija; Novārtā atstātais kurināmais; Vētras un negaisi uz planētas Zeme	E&P		2000 Maijs		1
R	53	Enerģētika un Automatizācija Tarifu politika nav caurspīdīga; Valsts investīciju programma; Privātinvestors = iespēja vai drauds; Koģenerācijai - Eiropas atbalsts; Latvenergo siltuma avoti	EA		2003 Decembris		1
R	54	Enerģētika un Sabiedrība Sadarbība ap Dzintara jūru, Elektroapgādes īpatnības Latvijā, Enerģētikas terminoloģija	E&S		1998 Augusts		1
R	55	Modern Power System Gas turbine technology - Sprinting to higher efficiency Network control - Intelligent solutions to tomorrow's energy problems; Transmission&distribution - TCSC: Damping power oscillations and eliminating the spectre of sub-synchronous resonance; Operation&maintenance - The nuts and bolts of reduced outage length	MPS		1998 Septembris		1
R	56	Modern Power System Germany's electricity market open to competition; Association agreement is the heart of the new energy law; Network map; Niederaufem K to be the most advanced lignite power plant; Steag refinery power plant helps re-energise Leuna; Can nuclear power compete in the new German market?; Flexibility is the key at Goldisthal pumped storage plant; German power statistics	MPS		1998 Septembris		1
R	57	Views on Finnish Technology	Technology Development Centre		1999	Finland	1
R	58	Organiskā ķīmija		F.Feldmanis	1977	Rīga "Zvaigzne"	1
R	59	Fizikas rokasgrāmata		V.Filjorovs I.Kolangs P.Puķītis E.Šilters	1985	Rīga "Zvaigzne"	1
R	61	Ошибки измерений физических величин		A.Н.Зайдель	1974	Москва "НАУКА"	1
R	62	Automātiskā vadība un regulēšana		J.Osis	1969	Rīga "Zvaigzne"	1
R	65	Методы оптимизации и принятия решений	Санкт-петербургский ГТУ	И.Г.Черноруцкий	2001	"Лань"	1

R	67	Расчёты динамических характеристик парогенераторов		Н.С.Хорьков Т.Н.Тюпина	1979	Москва "Машиностроение"	1
R	69	Бесконтактные индукторные преобразователи параметров вращения		С.С.Петров П.Я.Грейвулис	1997	Рига РТУ	1
R	70	Теория эксперимента		В.В.Налимов	1971	Москва "НАУКА"	1
R	74	Математическая обработка результатов эксперимента		Л.З.Румшицкий	1971	Москва "НАУКА"	1
R	75	Математическая теория планирования эксперимента		Коллектив авторов	1983	Москва "НАУКА"	1
R	77	Ekonometrija	LU	Ismena Revina	2002	Rīga EuroFaculty	1
R	78	"Шпаргалка" по Excel 7.0 Windows' 95		А.Столяров Е.Столярова	1997	"ВЕРБО"	1
R	79	Interneta rokasgrāmata		Anguss Kenedijs	1999	Rīga nordik	1
R	80	A practical english grammar		E.Bergmane K.Buks E.Rusmane Ā.Žodziņa	1964	Rīga	1
R	82	Krievu - latviešu politehniskā vārdnīca		autoru kolektīvs	1977	Rīga "Liesma"	1
R	83	RTU 42. starptautiskā zinātniskā konference	RTU programma		2001	Rīga	1
R	84	RTU 43. starptautiskā zinātniskā konference	RTU programma		2002	Rīga	1
R	85	RTU 44. starptautiskā zinātniskā konference	RTU programma		2003	Rīga	1
R	86	RTU 45. starptautiskā zinātniskā konference	RTU programma un R-86.1. materiāli		2004	Rīga	1
R	90	Mathematical models for design of gas turbine heat exchangers	RTU Summary of the Thesis for Scientific Degree	Laura Goldberg	2004	Rīga	1
R	93	Optimisation of prefabricated heat substations for renovation of district heating systems	RTU Summary of the Thesis for Scientific Degree	Uģis Osis	2004	Rīga	1
R	95	Tehniski - ekonomiskie un vides faktori enerģijas patēriņa samazināšanai ēkās	RTU Promocijas darba kopsavilkums	Aldis Greķis	2004	Rīga	1
R	96	HES ūdens režīmu vadīšana un to prognozēšana	RTU Promocijas darba kopsavilkums	Inga Zicmane	2004	Rīga	1
R	97	Control of HES operating of water conditions and their forecasting	RTU Summary of Thesis of Scientific	Inga Zicmane	2004	Rīga	1
R	99	Automātiskās atkalieslēgšanas ar sinhronisma uztveršanu efektivitātes paaugstināšana	RTU Promocijas darba kopsavilkums	Igors Andrejevskis	2002	Rīga	1
R	101	Elektroenerģijas sadales uzņēmumu zemsprieguma tīkla ekonomiskās efektivitātes palielināšanas tehnoloģija	RTU Promocijas darba kopsavilkums	Irina Oļeigikova	2000	Rīga	1
R	102	Numerical simulation of convective transfer processes in turbulent recirculating flows	RTU Summary of the research report	Dr. Petras Vaitiekūnas	1999	Kaunas	9
R	104	Modelling transport processes in RBMK-1500 terminal equipment	RTU Summary of the research report	Evgenij Uspuras	1998	Kaunas	1
R	106	Maģistra darbu izstrāde (Metodiskie norādījumi)	RTU EEF Vides aizsardzības un siltuma sistēmas katedra	D.Blumberga I.Veidenbergs	2003	Rīga	1
R	107	Norādījumi studiju noslēguma darbu noformēšanai	RTU MLKF	M.Jure	2003	Rīga	1
R	108	Norādījumi studiju noslēguma darbu noformēšanai		H.Guļevskis	2001	Rīga	1
R	109	RTU doktorantūra 2003./2004.	RTU		2004	Rīga	2
R	110	RTU doktorantūra 2001./2002.	RTU		2002	Rīga	1
R	111	RTU doktorantūra 2000./2001.	RTU		2001	Rīga	1
R	112	45. studentu zinātniskās un tehniskās konferences programma	RTU		2004	Rīga	9
R	112.1.	46. studentu zinātniskās un tehniskās konferences programma	RTU		2005	Rīga	8
R	112.2	46. RTU zinātniskās un tehniskās konferences materiāli	RTU		2005	Rīga	2

R	112.3	47. studentu zinātniskās un tehniskās konferences programma	RTU		2006	Rīga	2
R	113	LU 4. Akadēmiskās konferences "LU Akadēmiskās attīstības uzdevumi" tēzes	LU		1998 19.-26. janv.	Rīga	1
R	114	LU 3. Akadēmiskās konferences tēzes	LU		1997 30.janv.- 05.feb.	Rīga	1
Z	1	Combustion Fossil Power			1991	Combustion Engineering	2
Z	2	Тепло и массообмен Теплотехнический эксперимент Справочник		Е.Аметистов В.Григорьев А.Леонтьев З.Мирополюский	1982	Москва Энергоиздат	1
Z	3	Промышленная теплоэнергетика и теплотехника Справочник		Коллектив авторов	1983	Москва Энерговатомиздат	1
Z	4	Теплоэнергетика и теплотехника Общие вопросы Справочник		Коллектив авторов	1980	Москва "Энергия"	1
Z	5	Тепловые и атомные электрические станции Справочник		Коллектив авторов	1982	Москва Энергоиздат	1
Z	6	Тепло механический справочник (1)		Коллектив авторов	1976	Москва "Энергия"	1
Z	7	Тепло механический справочник (2)		Коллектив авторов	1975	Москва "Энергия"	1
Z	11	Котельные установки		К.Ф.Роддатис	1977	Москва "Энергия"	1
Z	12	Каталог Светильников Philips			2001	Philips	1
Z	14	Тепло-передача		В.И.Исаченко В.А.Осипова А.С.Сукомел	1975	Москва "Энергия"	1
Z	15	Стационарные паровые турбины		А.Д.Трухний С.М.Лосев	1981	Москва Энергоиздат	1
Z	16	TA-Guide Modernizing Heating System			1994	Copyright Tour&Andersoon	2
Z	17	Вентиляция и кондиционирование воздуха	PTU		1990		1
Z	18	Измерение температуры продуктов сгорания энергетических топлив		О.М.Петашвили О.Г.Цибингин	1984	Москва Энерговатомиздат	1
Z	20	Gaisa kondicionēšana		A.Krēslīņš	1969	Rīga "Liesma"	1
Z	21	Энергетическое топливо	Для студентов вузов	Б.С.белосельски й В.К.Соляков	1980	Москва "Энергия"	1
Z	22	Siltumapgāde Problēmas un risinājumi pašvaldību administratīvajās teritorijās		Maija Rubīna	2002	Rīga "Pērse"	1
Z	24	Ūdens sildāmie katli	a/s Komforts		1998	Tukums	1
Z	25	Методический материал по применению РД 50-218-80		П.Гаршин Б.Нестеренко Р.Смирнов Б.Савиных В.Куликов	1983		1
Z	26	Теория автоматического управления тепло - энергетическими процессами	Для студентов вузов	В.Я.Ромач	1985	Москва Энерговатомиздат	1
Z	27	Кондиционирование воздуха и холодоснабжение		В.Н.Богословски й О.Я.Конорин Л.В.Петров	1985	Москва Стройиздат	1
Z	28	Техническая термодинамика		В.Дрыжков П.Козлов К.Корнейчук И.Кифанов И.Крутов Н.Юдаев	1971	Москва "Высшая школа"	1

Z	57	Справочник по пыле-и золо-улавливаю		М.И.Биргер А.Ю.Вальдберг Б.И.Мягков В.Ю.Падва	1983	Москва Энергоатомиздат	1
Z	59	Combined production of heat and power (cogeneration)		autoru kolektīvs	1989	Spain	1
Z	60	Combustion efficiency and air quality		Istvān Hargittai Tamás Vidóczy	1995	Plenum Publishing Corporation	1
Z	61	Towards sustainable energy systems in Europe SESAM The sustainable Energy systems analysis model		Klaus Illum	1995	Aalborg University Denmark	2
Z	63	Energy for buildings Proceedings - contain the papers on heat supply and effective energy use in indoor climate engineering systems		E.Abel V.Martinaitis B.Todorovic	2004 7-8 October	Vilnius	1
Z	65	Energy endurance; Decentralized energy holds its share of world electricity; Acoustic considerations for gas turbines; Decentralized energy in Canada; The hydrogen 'illusion'; The EU Cogeneration Directive; Developing a 'road map' for DG in Europe	Cogeneration & On-Site Power Production		2004 march- april	cospp	1
Z	66	Brighter prospects for CHP in Europe and the US; 'MicroGrid' power networks; Cascading - maximum efficiency with multiple units; Strategies for success in international markets; Micro-CHP for homes; Landfill gas generation plant in Belgium; Energy productivity - maximize the opportunity	Cogeneration & On-Site Power Production		2004 may-june	cospp	1
Z	67	Cogeneration and decentralized energy worldwide; Restructuring electricity networks; Cogeneration in South-east Asia; Rising prospects for cogeneration in Australia; Network integration of CHP; Gas turbine air inlet cooling; Changing conditions for cogeneration in Europe; The DG revolution; The best applications for microturbines; Hybrid small-scale power systems; New dawn for distributed energy	Cogeneration & On-Site Power Production		2004 july- august	cospp	1
Z	68	The energy one-way bet; China's long march into distributed energy; District cooling heads east; Financing for renewables and decentralized energy; Recovering heat to increase efficiency; Long-term service agreements for gas turbines; Bagasse cogen in Kenya	Cogeneration & On-Site Power Production		2004 septemb er- october	cospp	1
Z	69	Gas price hikes and cogen; How DG could cut costs by 40%; UK cogen - still in the dark?; Trigen takes off; Microgrid under scrutiny; Selling power on the spot market	Cogeneration & On-Site Power Production		2004 novembe r- decembe	cospp	1
Z	70	Основные процессы и аппараты химической технологии		Б.Сергеевич Б.Павлович	1983	Москва "ХИМИЯ"	1
Z	71	Кондиционирование воздуха в промышленных, общественных и жилых зданиях		Б.В.Баркалов Е.Е.Карпис	1982	Москва Стройиздат	1
Z	72	Теплофизика аппаратов утилизации тепла систем отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха	Экономия топлива и Электроэнергии	В.Н.Богословски й М.Я.Поз	1983	Москва Стройиздат	1
Z	73	Автоматизация теплоэнергетических установок		П.А.Баклушин И.К.Киселев Л.И.Кубасова	1960	Москва Госэнергоиздат	1
Z	74	Наладка систем автоматического регулирования барабанных паровых котлов		А.С.Клюев А.Т.Лебедев С.И.Новиков	1985	Москва Энерговатомиздат	1

Z	75	Проектирование, монтаж и эксплуатация систем управления тепло-техническими объектами		С.Ф. Чисмяков	1980	Москва "Энергия"	1
Z	77	Инженерное оборудование тепловых электростанций и монтажные работы		Н.Я. Турчин	1979	Москва "Высшая школа"	1
Z	78	Тезисы докладов II всесоюзной конференции "Теплообмен в парогенераторах"	Теплофизика и Теплоэнергетика конференция		1990		1
Z	79	Оптимизация тепловых циклов и процессов ТЭС		А.И. Андрущенко А.В. Змачинокий В.А. Понятов	1974	Москва "Высшая школа"	1
Z	80	Управление и оптимизация процессов технологического нагрева	Авиационный институт		1986	Куйбышева	1
Z	81	Тепломассообменные аппараты в инженерном оборудовании зданий и сооружений	Экономия топлива и Электроэнергии	А.А. Поляков В.А. Канава	1989	Москва Стройиздат	1
Z	85	Tehnoloģisko gāzu attīrīšana un dzesēšana	RTU	D. Blumberga I. Veidenbergs	1990	Rīga	1
Z	86	Автоматизация централизованного теплоснабжения регуляторами фирмы "Данфосс"			1995	Danfoss	1
Z	87	Теплофизические свойства воды и водяного пара		М.П. Вукалович	1967	Москва "Машиностроение"	1
Z	90	Оптимизация теплообменных процессов и систем		В.В. Кафаров В.П. Мешалкин Л.В. Гурьева	1988	Москва Энерговатомиздат	1
Z	91	Сборник задач по общей теплотехнике Теплотехнические установки		Г.П. Панкратов	1977	Москва "Высшая школа"	1
Z	93	Автоматизация систем централизованного теплоснабжения		А.П. Сафонов	1974	Москва "Энергия"	1
Z	94	Энергосбережение в системах кондиционирования воздуха	Экономия топлива и Электроэнергии	Е.Е. Карпис	1986	Москва Стройиздат	1
Z	95	Паровые и газовые турбины		А.Н. Смоленский	1977	Москва "Машиностроение"	1
Z	96	Теплохимические процессы в газовом тракте паровых котлов		А.К. Внуков	1981	Москва Энергоиздат	1
Z	98	Расчет термодинамических циклов тепловых машин	RTU		1989	Рига	1
Z	99	Лабораторный практикум по курсу общей тепломехники		Н.Ф. Кираковский И.А. Недужий	1966	Киевский университет	1
Z	102	Холодильная техника и кондиционирование воздуха		Б.К. Лэнгли	1981	Москва	1
Z	103	Высокотемпературные теплотехнологические процессы и установки Для студентов вузов		Коллектив авторов	1989	Москва Энерговатомиздат	1
Z	104	Производственные и отопительные котельные		Е.Ф. Бузников К.Ф. Роддатис Э.Я. Берзиньш	1984	Москва Энерговатомиздат	1
Z	106	Сжигание газового и жидкого топлива в котлах малой мощности		А.Н. Воликов	1989	Ленинград "НЕДРА"	1
Z	108	Теплотехника для студентом вузов		П. Баскаков, В. Берг, К. Витт, Ю. Кузнецов	1982	Москва Госэнергоиздат	1
Z	110	Siltuma, gāzes un ūdens inženiersistēmu automatizācijas pamati		Egīls Dzelzītis	2005	Rīga "Gandrs"	1
Z	112	Тепло- и массообменные аппараты криогенной техники		В. А. Григорьев Ю. И. Крохин	1982	Maskava, ЭНЕРГОИЗДАТ	1
Z	113	Прикладная Термодинамика и Теплопередача		И.И. Новиков К.ДюВоскресенский	1977	Maskava АТОМИЗДАТ	1
Z	114	Кондиционирование воздуха в промышленных, общественных и жилых зданиях		Б.В. Барканов Е. Е. Карпис	1982	Maskava СТРОЙИЗДАТ	1
Z	115	Heat transfer		P.S. Ghoshdastidar	2004	Oxford University Press, Indija	1

Z	116	Статистическая физика Часть 1	Теоретическая физика	Л.Д. Ландау и Е. М. Лифшиц	1976	Maskava НАУКА	2
Z	117	Сложный теплообмен	tulk. no: Radiative transfer and interactions with conduction and convection	М. Н. Оцистик	1976	Maskava МИР	2
Z	118	Теплофикационные паровые турбины		Е. И. Бененсон и Л. С. Иоффе	1976	Maskava ЭНЕРГИЯ	1
Z	120	промышленная оценка месторождений нефти и газа/Naftas un gāzes atradņu rūpnieciskais novērtējums		Ф.А.Гришин	1985	Nedra	1
Z	121	Краткий справочник по геохимии (ģeokīmijas rokasgrāmata)			1970	Nedra	1
Z	122	Общая гидрология/Vispārīgā hidroloģija			1973	Leningrad	1
Z	123	Изменение геологической среды под влиянием деятельности человека/ ģeoloģiskās vides izmaiņas cilvēka darbības ietekmē			1982	Nauka	1
Z	124	справочник по физическим свойствам минералов и горных пород при высоких термодинамических параметрах/ Minerālu un kalnu iežu pie augstiem termodinamiskiem parametriem fizikālo īpašību rokasgrāmata		М.П. Воларовича	1978	Nedra	1
Z	125	дифференциация запасов нефти в неоднородных коллекторах / Naftas krājumu diferenciacija nevienmabīgos kolektoros			1982	Nedra	1
Z	126	начальные пластовые давления и геогидродинамические системы / Sākotnējie slāņu spiedieni un ģeohidrodinamiskās sistēmas		Б.А.Тхостов	1966	Nedra	1
Z	127	основы процессов нефтегазонакопления/ Naftas un gāzes uzkrāšanas procesu pamati		В.А.Дедеев П.К. Куликов	1977	Nauka	1
Z	128	проницаемость и фильтрация в глинах / Caurlaidība un filtrācija mālos		В.М.Гольдберг Н.П.Скворцов	1986	Nedra	1
X	1	Measurement uncertainties in Science and Technology	metroloģija	Michael Grabe	2005	Springer-Verlag Berlin Heidelberg	1
X	5	Basic Gas Chromatography		Harold M. McNair, James M. Miller	1998	John Wiley & Sons, Inc.	1
X	6	The Metrology Handbook	metroloģija	Jay L. Bucher	2004	ASQ Quality Press Milwaukee, Wisconsin	
X	7	Static Headspace - Gas Chromatography	metroloģija	Bruno Kolb, Leslie S. Ettre	2006	John Wiley & Sons, Inc.	1
X	8	Flow Measurement Engineering Handbook	plūsmas mērīšana, metroloģija	Richard W. Miller	1996	McGraw - Hill	1
X	9	Fundamentals of Dimensional Metrology	metroloģija	Connie L. Dotson	2006	Thomson Delmar Learning	
X	12	Statistical Methods in the Atmospheric Sciences		Daniel S. Wilks	2006	Elsevier, USA	1
X	13	Оценка надежности зданий и сооружений по внешним признакам		А. Н. Добромислов	2006	АСВ	1
X	14	Котельные устоновки и их эксплуатация		Б. А. Соколов	2007	Академия	1
X	15	Отопление и тепловые сети		Ю. М. Варфоломеев, О. Я. Кокорин	2008	ИНФРА-М	2
X	16	Автоматизация систем теплогазоснабжения и вентиляции		С.- М. К. Хубаев	2006	АСВ	1
X	17	Системы вентиляции		А. Беккер	2005	ТЕХНОСФЕРА, ЕВРОКЛИМАТ	1
X	18	Теплотехнические особенности проектирования утепленных наружных стен с вентилируемым фасадом		Б. В. Гусев, В. А. Езерский, П. В. Монастырев, Н. В. Кузнецова	2006	АСВ	1
X	19	Воздухоподогреватели паровых котлов		В. Ш. Магадеев, Б. А. Пермяков	1996	Энергоатомиздат	1

X	20	Технология энергосбережения		Ю. Д. Сибикин, М. Ю. Сибикин	2006	ФОРУМ - ИНФРА-М	1
X	22	Защита неметаллических строительных материалов от биокоррозии		В. Д. Скороходов, С. И. Шестакова	2004	Высшая школа	1
X	21	Правила		Министерство архитектуры	2006	ДЕАН	2
X	22	Защита неметаллических строительных материалов от биокоррозии/ Nemetālu celtniecības materiālu aizsardzība no biokoroziņas		В.Д. Скороходов С.И.Шестакова	2004	Maskava Москва Высшая школа	1
X	25	Англо-русский терминологический словарь по отоплению, вентиляции, кондиционированию воздуха и охлаждению			2002	АВОК-ПРЕСС	1
X	26	Правила эксплуатации теплотребляющих установок и тепловых сетей потребителей			2004	ОМЕГА-Л	1
X	27	Механика грунтов		А. З. Абуханов	2006	ЕНИКС	1
X	28	Отопление вентиляция и кондиционирование воздуха	4-е издание, энергетика	Ю. Д. Сибикин	2007	Академия	1
X	29	Теплопотери здания		Е. Г. Малявина	2007	АВОК-ПРЕСС	1
X	30	Ūdeņu kvalitāte un tās aizsardzība		М. Кļaviņš, Р. Цимдиņš	2004	LU	2
X	31	Climate change in Latvia		М. Кļaviņš	2007	LU	7
X	32	Zinātniskā pētniecība 2007/2008			2007	RTU Izdevniecība	9
X	33	RTU aizstāvētās doktora disertācijas (1992-2006)			2007	RTU Izdevniecība	1
X	34	Journal of teacher education for sustainability, volume 8			2007	Institute of Sustainable	3
X	35	Journal of teacher education for sustainability, volume 7			2007	Institute of Sustainable	3
X	36	Studenti par ilgtspējību			2006	Saule	3
X	38	Education & sustainable development: First steps toward changes; Volume 2			2007	Saule	3
X	39	Education & sustainable development: First steps toward changes; Volume 1		A. Pipere	2006	Saule	2
X	40	Paleoģeogrāfija		O. Āboltiņš	2004	LU Akadēmiskais apgāds	3
X	40.1	ģeogrāfija ģeoloģija Vides zinātne	Latvijas Universitātes 66. zinātniskā konference Referātu tēzes		2008	LU Akadēmiskais apgāds	1
X	41	UK TRADE & INVESTMENT.Waste management. A guide to technologies and services from the UK			2006	Crown Copyright	2
X	42	UK TRADE & INVESTMENT. The UK: a world leader environmental solutions			2007	Crown Copyright	2
X	43	UK TRADE & INVESTMENT. The UK Guide to Environmental Monitoring and Instrumentation			2006	Crown Copyright	2
X	44	UK TRADE & INVESTMENT. Air pollution control products and services from the UK.			2006	Crown Copyright	2
X	45	Biology. Laboratory experiments					2
X	46	Thermodynamics, heating & sanitary systems, 3	Equipment for Engineering Education		2005		2
X	47	Fluid mechanics & hydrology, 4	Equipment for Engineering Education		2006		2
X	48	Dendroloģija		A. Mauriņš, A. Zvirgzds	2006	Jelgavas tipogrāfija	3
X	49	Thermal-Fluid sciences		Stephen R. Turns	2006	Cambridge University press	1
X	50	Introduction to Environmental Engineering		Mackenzie L. Davis, David A. Cornwell	2008	McGraw - Hill	1

X	51	Environmental science, 5 edition		Daniel B. Botkin, Edward A. Keller	2005	John Wiley & Sons, Inc.	1
X	52	Процессы и аппараты химической технологии	Учебное пособиеб, химические технологии	Коллектив авторов	2006	Академия	1
X	53	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздухаб 2-е издание		В. М. Свистунов, Н. К. Пушняков	2007	Политехника	1
X	54	Проектирование холодильных установок		Г. Й. Брайдерт	2006	ТЕХНОСФЕРА	1
X	55	Возможности предотвращения изменения климата и его негативных последствий	изменения климата		2006	Наука	1
X	56	Библиотека климатехника; Отопительные системы		И. Тиатор	2006	ТЕХНОСФЕРА, ЕВРОКЛИМАТ	2
X	57	Промышленные выбросы в атмосферу; Инженерные расчеты и инвентаризация		И. М. Квашнин	2005	АВОК-ПРЕСС	1
X	58	Higer education in Latvia			2007		1
X	59	Erasmus veiksmes stāsti			2007		1
X	60	Zaļā iepirkuma rokasgrāmata		J. Birzga	2006	Gandrs	6
X	61	Augsnes diagnostika un apraksts		A. Kārklīšs	2007		11
X	62	Calculus; volume one		L. Bers	1969		1
X	63	Annual report 2006; International atomic energy agency			2007		1
X	64	Evaluation of the national human development report system			2006	UNDP	1
X	65	Public service review: European Union; Issue 14			2007	PSCA	1
X	66	The 10th World multi-Conference on Systemics, Cybernetics and Informatics; Proceedings Volume 7		N. Callaos, W. Lesso, A. Tremante, J. Baralt	2006	International Institute of Informatics and Systemics	1
X	67	Zinātniskā pētniecība 2005/2006			2007	RTU Izdevniecība	1
X	68	Vides zinātne	Vide	M. Kļaviņš, O. Nikodemus, V. Segliņš, V. Melecis, M. Virčavs, K. Ābolīna	2008	Latgales druka	4
X	69	Green power, eco-energy without pollution		D. Jefferis	2006	U.S.A.	1
X	70	Biomass Power	Energy sources	N. Moriss	2006		1
X	71	Stem - its generation and use			1975	The Babcock & Wilcox Company	1
X	73	The etics of waste		G. Hawkins	2006	Rowman & Littlefield Publishing Group	1
X	74	Renewable Energy Cannot Sustain a Consumer Society		T. Trainer	2007	Springer	1
X	75	HES ūdens režīmu vadīšana un to prognozēšana		I. Zicmane	2004	RTU Izdevniecība	1
X	76	Control of HES operating of water conditions and their forecasting		I. Zicmane	2004	RTU Izdevniecība	1
X	77	Eiropas Savienības tiesību īstenošana Latvijā		I. Alehno, A. Buka, A. Čevers, S. Harbaceviča, K. Jarinovska-Buka, Z. Ozola, A. Pozdņakova, L. Škoba, I. Tāre	2003	Latvijas Vēstnesis	1
X	79	Solar engineering of thermal processes; 3 edition		John A. Duffie, William A. Beckman	2006	John Wiley & Sons, Inc.	2
X	80	Kā taupīt enerģiju un saudzēt vidi	vide, enerģija	J. Barkāns	1997	SIA "BOTA"	1

X	81	Radioactive Releases in the Environment: Impact and Assessment		John R. Cooper, K. Randle, Ranjeet S. Sokhi	2003	John Wiley & Sons, Inc.	1
X	82	Engineering thermodynamics		Newman A. Hall, Warren E. Ibelle	1960	PRENTICE-HALL, INC.	1
X	83	An introductory guide to Flow Measurement	plūsmas mērījumi	Roger C. Baker	2003	ASME	1
X	84	Flow Measurement Methods and Applications		J. E. Hardy, J.O. Hylton, T.E. McKnight, G. J. Remenyik, F. R. Ruppel	1999	John Wiley & Sons, Inc.	1
X	85	Practical Applications of Infrared Thermal Sensing and imaging Equipment; Third Edition		H. Kaplan	2007	SPIE Press	1
X	86	An inconvenient truth			2006	AI Gore	1
X	87	World Economic Situation and Prospects 2009			2009	Litho in United Nations, NY	1
X	88	Natural Resources and Pro-Poor Growth; the economics and politics			2008	OECD	1
X	89	Creative Economy Report; Summary			2008	Nations Unies	1
X	90	Finnish Statistical Yearbook of Forestry 2008	mežs, koksne, koksnes izmantošana		2008	Metla	1
X	91	Forest sector in Latvia, 2008, journal	mežs, koksne, koksnes izmantošana,		2008	Latvia Forest Industry Federation	1
X	92	Innovative scientific software tools for chemists and biochemists, journal	molecular modeling, drug discovery, QSAR, ADMET, bioinformatics, cheminformatics, metabolism prediction		2008	FQS Poland Sp.z o.o.	1
X	93	Chemistry international, July-August 2009	Colloid and Interface Science, Nanotechnology: An Answer to the World's Water Crisis?		2009	Cadmus Professional Communications	1
X	94	Faculty of Chemistry, Jagiellonian university	Academic staff		2009	PRO CHEMIA Foundation	1
X	95	Environmental Biotechnology, volume 1, nr.1.	flood control, drinking water, multicommutation flow		2008	University of Warmia and Mazury	1
X	96	Forest Finland, 2009, brochure	mežs, koksne, koksnes izmantošana, Finnish Forest Research Institute		2009	Metla	1
X	99	Forest Products, Annual Market Review	Geneva Timber and Forest Study Paper 23		2008	United Nations	1
X	100	Latvijas enerģētika skaitļos, 2006	Primārie enerģijas resursi, vides indikatori, enerģijas intensitāte, elektroenerģijas patēriņš, akcīzes nodoklis		2006	Latvijas Investīciju un attīstības aģentūra	3
X	101	Latvijas enerģētika skaitļos, 2007	Primārie enerģijas resursi, vides indikatori, enerģijas intensitāte, elektroenerģijas patēriņš, akcīzes nodoklis		2007	Latvijas Investīciju un attīstības aģentūra	9+
X	102	Tehnoloģiju siltumapreķīni, rakstu apkopojums	Siltumapmaiņas procesi, siltumvadāmība, difūzijas problēmas,	V. Barkāns	1999		1
X	103	Tehnoloģiju siltumapreķīni	Siltumapmaiņas procesi, siltumvadāmība, difūzijas problēmas,	V. Barkāns	1999	Latvijas Jūras akadēmija	1
X	104	Decentralised Power Generation in the Liberalised EU Energy Markets	Results from the DECENT Research Project	W.Jorb, B.H.Jorgensen, P.Loffler, P.E.Morthorst, M.Uyterlinde, E.van Sambeek, T.Wehnert	2003	Springer	1

X	105	Elektroenerģētisko uzņēmumu vadības pamati	Energoapgādes drošums, elektroapgādes uzņēmumu izdevumi, tarifi, tirgus, sadales tīkli	Z.Krišāns, I.Oļeiņikova	2007	RTU Izdevniecība	1
X	106	Energoefektivitātes pasākumu finansēšana un ieviešana ēkās	ēku energoefektivitātes likumdošana, energoefektivitāte mājās, projekta finansēšana	A.Blumberga, D.Blumberga, G.Žogla	2008		2
X	107	Profesors Jānis Greivulis, biobibliogrāfija,	Latvijas izgudrotāji		2008	RTU Izdevniecība	1
X	108	Augstākās tehniskās izglītības vēsture Latvijā, 3.daļa	Politehniskais institūts, RPI fakultātes,		2007	RTU Izdevniecība	1
X	109	Field Instruments for Process Automation, catalog			2006	Siemens AG	1
X	110	Education for Sustainable Development, Examples of good practice in Slovenia	Eco school, hidden treasure, UNESCO associated schools		2007	Ministry of Education and Sport	1
X	111	Tehnogēnās vides aizsardzības zinātniskās problēmas, 2007	RTU Inženierekonomikas fakultāte, konferences zinātniskie raksti		2007	RTU Izdevniecība	2
X	112	RTU doktorantūra 2008./2009	Doktorantūras statistika, doktorantu saraksts, promocijas darbi		2009	RTU Izdevniecība	2
X	113	Economic, social and cultural aspects in biodiversity conservation	nature protection, environmental aspects, birds Directive		2008	UNDP	2
X	114	UNDP Latvijā ieguldījums tautas attīstībā 1992-2005	Unated NationsDevelopment Programme		2005	Rīga	1
X	115	Book of abstracts. Posters 19.-22. June 2006. Trondeheim, Norway	GHGT-8 8th International Conference on Groonhouse Gas Control Technologies		2006	Norway	1
	115.1	Book of Abstracts. Otal Presentation 19.-22. June 2006. Trondeheim, Norway	GHGT-8 8th International Conference on Groonhouse Gas Control Technologies		2006	Norway	1
X	116	Rokasgrāmata par ANO		G.Ignatāle, A.Lulle	2005	SIA Jelgavas tipogrāfija	1
X	117	The United Nations Development Programme		Craig N. Murphy	2006	Cambridge University press	2
X	118	Human development Report 2006; Beyond scarcity:Power, poverty and global water crisis		UNDP	2006		2
X	119	Baltic Climate Film Finding way through climate change	CD, Baltic Sea region, arī Latviešu valodā	Vides projekti	2011		1
X	120	Information Economy report 2006; The Development Perspective		United Nations	2006		2
X	121	The use of Economic Instruments in Nordic and Baltic Environmental Policy 2001-2005	Environment and Finance	S.Speck, M.S.Andersen, H.O.Nielsen, A.Ryelund, C.Smith	2006	TemaNord	4
X	122	European Pellets Conference 2004	3.-4.3.2004. Proceedings		2004		1
X	123	European Fuel Cell and Hydrogen Projects 1999-2002			2003	European Communities	1
X	124	Vides Zinātne un Izglītība Latvijā un Eiropā; Izglītība ilgtspējīgai attīstībai; Konferences rakstu krājums			2008	RTU Izdevniecība	1
X	125	MASI Technology Programme 2005-2009	E.Alakangas, P.Taskinen		2007	Edita Prima Oy	1
X	126	Renewable Energy;	an International journal; Issue 1, Volume 35	A.A.M.Sayigh	2010	Elsevier, USA	1
X	127	Renewable Energy;	an International journal; Issue 2,	A.A.M.Sayigh	2010	Elsevier, USA	1
X	128	gribu uzņemt filmu!	Video	Valdis Eglītis	2003	Jumava	3
X	129	IEA GHG Wueburn. CO2 Monitoring & Storage Project	ptrc Petroleum Technology Research Centre				1
X	130	A Technical Basis for Carbon Dioxide Storage	CO2 Capture Project, CO2 storage, monitoring	Cal Cooper, Conoco Phillips	2009	CPL Press UK	1
X	131	International Journal of Greenhouse Gas Control	Special Issue The 9th International Conference on Greenhouse Gas Control Technologies. Elsevier Volume 4, No 2, March 2010		2010	Elsevier, USA	1

X	132	Latvia's Participation in International Emissions Trading	Options study, ECSDD sustainable development working paper no 47. Kyoto protocol, emission trading, green investments, energy efficiency	Arī A.Blumberga, E.Vīgants	2007	The world bank	1
---	-----	---	--	----------------------------	------	----------------	---