

INVENTARUL CĂRȚILOR AFLATE LA FACULTATE

Nr.	Cod	Autori	Titlu	Observații
Manuale, memoratoare				
3	1253	***	Mică enciclopedie tehnică ilustrată	
4	462s	Buzdugan, G. (coordonat.)	Manualul inginerului, II	
1	872	HÜTTE	Manualul inginerului. Fundamente	
7	1083	Manualul de instalații: vol. E	Instalații electrice și de automatizare	
6	248	Pietrăreanu, E.	Agenda electricianului	
5	469s	SIEMENS	Memoratorul inginerului electrotehnician	
2	971	SIEMENS	Schalten, Schützen, Verteilen in Niederspannungsnetten	
Aparate, echipamente, instalații, utilizări electrice, PLC				
139	1043	***	Budapest fényei (<i>Luminile Budapestei</i>)	
122		***	Întreprător cu aer comprimat pentru locomotiva electrică	schițe constructive
141		***	Világítástechnikai évkönyv 1999-2000 (<i>Anuar de tehnica iluminatului 1999-2000</i>)	
110		ABB	Kelenföldi 120/10 kV-os transzformátor-állomás (<i>Stație de transformare 120/10 kV din Kelenföld</i>)	prospect
142	1161	Altgauzen, A.P., Smeleanski M.I., Şevţov M.	Instalații electrotermice industriale	
8	751	Andea, Petru	Electromagneții	
9	356	Andea, Petru	Tehnologia fabricării aparatelor electrice, 1985	
10	448	Andea, Petru	Tehnologia fabricării aparatelor electrice, îndrumător de lab., 1985	
11	991	Andea, Petru	Tehnologia fabricării aparatelor electrice, 1992	
12	992	Andea, Petru	Tehnologia fabricării aparatelor electrice, îndrumător de lab., 1995	
13		Andea, Petru	Aparate electrice. Tehnologii de fabricație, 1998	
14		Andea, Petru	Aparate electrice. Tehnologii de fabricație, 1998	
15	1033	Andea, P., Delesega, I.	Sisteme de protecție și echipamente inteligente	
111		ANDREM INVEST (AI)	Secționere electrice	prospect
16	1251	Babicov, M. A.	Aparate electrice, partea I, Bazele teoriei	
17	1160	Babicov, M. A.	Aparate electrice, vol.III, Aparat de înaltă tensiune	
18	282	Balázs Iván, Horváth Imre	Villamos kapcsolások (<i>Scheme electrice</i>)	
19	1156	Brojboiu, Maria	Electrotehnologii	

20	1025	Bui Ai, Lebey, Th., Vasilievici, Al., Buta, A., Moldovan, L., Andea, P., Șurianu, D., Delesega, I.	Matériaux diélectrique et matériel électrique	
21	1138	Cănescu, T., Dordea, R., Popescu, C., Savopol, D.	Instalații electrice de utilizare. Îndreptar	
22	192	Cănescu, T., Huhulescu, M., Dordea, R.	Aparate electrice de joasă tensiune-Îndreptar	
24		CBM Electronics	Automate programabile compacte <i>CBM 983x</i> . Manual de dezvoltare a aplicațiilor	dosar
23	187	Centea, O., Bianchi, C.	Instalații electrice	
25	914	Cernat, Mihai	Aparate electrice de joasă și înaltă tensiune. Construcție	
26	1057	Chindriș, M., Ștefănescu, S., Pavel, S.G.	Utilizarea energiei electrice. Îndrumător de laborator	
27	1244	Comșa, D., Dinculescu, P., Șora, I.	Utilizări ale energiei electrice și instalații electrice	
145	1126	Comșa, D., Pantelimon, L.	Electrotermie	
28	222	Costăchescu, T., Predescu, A.	Instalații electrice pentru construcții-proiectare execuție	
29	1189	Cruceru, C., Ursea, P.	Încercările cablurilor de energie în exploatare	
30	928	Curcanu, George	Încercarea și diagnosticarea comportării echipamentelor și aparatelor electrice la curenți intensi	
31	1159	Czelez Ferenc, Gárdonyi Jenő, Sidó Béla	Erősáramú berendezések szerelése (<i>Montarea echipamentelor de curenți tari</i>)	
32	242	Delesega, I., Moldovan, L., Fântână, N., Vasilievici, A. Andea, P.	Aparate electrice. Îndrumător de laborator, 1980	
33	505	Delesega, I., Fântână, N., Moldovan, L., Andea, P.	Aparate electrice. Îndrumător de laborator, 1992	
34	507	Delesega, Iuliu	Aparate electrice, 1993	
35	509	Delesega, Iuliu	Încercarea aparatelor și echipamentelor electrice. Îndrumător de laborator, 1995	
36	656	Delesega, Iuliu	Încercarea aparatelor și echipamentelor electrice, 1995	
37	1028	Delesega, Iuliu	Aparate electrice, 1999	
38	1104	Delesega, Iuliu	Aparate și echipamente electrice, 2006	
39		Delesega, Iuliu	Aparate și echipamente electrice. Lucrări practice, 2012	
40	1029	Delesega, Iuliu	Bazele încercărilor de aparate electrice. Localizarea defectelor în cabluri, 2001	
41	1032	Delesega, I., Andea, P.	Procese de comutație. Calitatea energiei electrice, 2002	
42	1027	Delesega, I., Vasilievici, A.	Echipamente de comandă cu logică programată, 1998	retipărită
43	1223	Delesega, Iuliu	Echipamente programabile. Teorie și aplicații în ingineria energetică, 2010	
44	1122	Dinculescu, P., Sisak, F.	Instalații și echipamente electrice	
45	198	Domonkos, S., Madarász, Gy., Stefányi, I.	Villamos kapcsolókészülékek elmélete (<i>Teoria aparatelor electrice</i>)	
46	199	Domonkos, S., Madarász, Gy., Stefányi, I.	Kapcsolási folyamatok (<i>Procese de comutație</i>)	

47	1139	Dumitrescu, Al., Rîmniceanu, V.	Cartea electricianului de exploatare de pe șantierul de construcții și montaj	
48	950	Furnică, E., Leonte, P.	Tehnologia aparatelor electrice	
49	184	Geyger, W.A.	Dispozitive magnetice neliniare	
50	1123	Gheorghiu, N., Selischi, A., Dedu, G., Chiuță, I.N., Comănescu, G.	Echipamente electrice	
51	193	Herșcovici, B., Preda, M., Ionescu, D., Dascălu, C., Catrina, D., Copolovici, A.	Aparate electrice de înaltă tensiune – Îndreptar	
52	1152	Ivanov, Virginia	Sisteme integrate de monitorizare și control pentru echipamente electrice	
54	1015	Holm, Ragnar	Electric Contacts. Theory and Applications	
53	271	Hortopan, Gheorghe	Aparate electrice	
60	740	Hortopan, Gheorghe	Aparate electrice de comutație. I. Principii	
56	325	Hortopan, G., Panaite, V., Pavelescu, D. etc.	Probleme de aparate electrice	
55	218	Hortopan, G., Hortopan, V.	Șunturi și divizoare de tensiune	
57	891	Hortopan, G., Trușcă, V., Pardescu, D. etc.	Aparate electrice de comutație. Tehnica fenomenelor rapide	
58	197	Huhulescu, M.	Bobinarea aparatelor electrice de joasă tensiune	
119	56	IEC 1987	Chapter II: Tests, Selection, Orders and Installation, §6 ... §7.102	dosar OVIT
120	694	IEC 1980	Common classes for high-voltage switchgear and controlgear standards	dosar OVIT
138	182	Iordache, M., Iordache, V., Ene, P.	Construcția și exploatarea instalațiilor de iluminat public	
61	1157	Jesch László (szerk., red.)	Gyakorlati elektrotechnika (<i>Electrotehnică practică</i>)	
59	1191	Kaminski, E.A.	Cum se citesc schemele instalațiilor electrice	
63	807	Kassai, J., Dürr, L.	Villamos berendezések és hálózatok létesítése, II (<i>Realizarea echipamentelor și rețelelor electrice, II</i>)	
62	806	Kassai, J., Dürr, L.	Villamos berendezések és hálózatok létesítése, III (<i>Realizarea echipamentelor și rețelelor electrice, III</i>)	
64	962	Király, I., Fehér, Gy., Jakab, B., Kállai, Gy. Etc.	Gólyavédelem a villamoshálózatokon (<i>Protecția la berze pe rețelele electrice</i>)	
108		Klöckner Moeller	Gépek és berendezések biztonságtechnikája. Biztonságtechnikai kézikönyv (<i>Tehnica siguranței mașinilor și echipamentelor. Manual de tehnica siguranței</i>)	prospect
65	700	Koller László	Ellenállás- és indukciós hevítés (<i>Încălzire rezistivă și inductivă</i>)	
66	701	Koller László	Ív, plazma és egyéb fűtési módok (<i>Metode de încălzire cu arc, plasmă și altele</i>)	
67		Koller László	Érintésvédelmi ismeretek (<i>Cunoștințe de protecția la atingere</i>)	
112		KOPP	Az elosztókba beépíthető, a jövőben várható igényeknek is megfelelő készülékek (<i>Aparate integrabile în distribuitoare, corespunzătoare și necesităților din viitor</i>)	prospect
68	1065	Kussy, F.W., Warren, J.L.	Design fundamentals for low-voltage distribution and control	

117	Lazur, Lajos	A mérési bizonytalanság jelentősége a kijelölt vizsgáló, tanúsító és ellenőrző tevékenységben (<i>Importanța incertitudinii măsurătorii în activitatea prescrisă de încercare, certificare și control</i>)	dosar OVIT
69	200 Madarász György	Villamos kapcsolókészülékek mérése (<i>Îndrumător de laborator la aparate electrice</i>)	
70	191 Maksymiuk, J.	Mecanisme aparate electrice de conectare	
71	Matlak, Ioan	Lucrări de laborator la Aparate electrice	
72	190 Máthé, B., Cîrstea, D., Feldman, E., Rarinca, O.	Încercarea aparatelor electrice	
73	452 Moldovan, L., Delesega, I., Andea, P., Vasilevici, A., Fântână, N.	Echipamente electrice de joasă și înaltă tensiune. Îndrumător de laborator, 1980	
74	506 Moldovan, L., Delesega, I., Andea, P.	Echipamente electrice de joasă și înaltă tensiune. Îndrumător de laborator, 1992	
75	776 Moldovan, Lucian	Echipamente electrice	
76	753 Moldovan, Lucian	Proiectarea aparatelor și echipamentelor electrice – Principii și elemente	
77	871 Moldovan, L., Vătău, D.	Aplicații și probleme de aparate și echipamente electrice	
78	916 Moldovan, L., Vătău, D.	Aparate electrice	
79	944 Moldovan, L., Vătău, D.	Elemente moderne în domeniul echipamentelor electrice de comutație	
80	179 Mureșan, T., Schlett, Z., Buta, A., Moldovan, L., Popescu, V.	Aparate și instalații pentru reducerea consumurilor de energie electrică în industrie	
118	MSZ IEC 694	Nagyfeszültségű kapcsolókészülékek általános előírásai (<i>Prescripții generale pentru întreruptoare de înaltă tensiune</i>)	dosar OVIT
81	650 Néveri István (szerk., red.)	Villamos kapcsolókészülékek. Kézikönyv (<i>Aparate electrice. Manual</i>)	
82	1209 Pancu, C., Baraboi, A., Adam, M.	Echipamente electrice – solicitări. Modelare și simulare numerică	
83	28s Pancu, C., Adam, M., Baraboi, A.	Echipamente cu logică programabilă. Îndrumar de laborator	
84	520 Peicov, A., Tușaliu, P.	Aparate electrice. Proiectare și construcție	
121	PE 116/84	Normativ de încercări și măsurători la echipamente și instalații electrice (ediție revăzută 1989)	
85	201 Popa, A., Cosmin, G.	Aparate electrice	
86	998 Popa, I. C.	Modélisation numérique du transfert thermique. Méthode des volumes finites	
87	1000 Popa, Ioan	Întreruptoare de înaltă tensiune cu hexafluorură de sulf (SF ₆). Probleme fundamentale, modelare	
88	795 Popescu, C.L.	Tehnici de încercare a echipamentelor electrice	
89	1124 Pozdeev, A.D., Rozman, Ia.B.	Cuplaje și frîne electromagnetice	
90	183 Racoți, E.	Calculul conductoarelor și cablurilor cu ajutorul tabelelor și nomogramelor	

91	147	Rotileanu, P., Szikszay, A.	Villanyszerelők kézikönyve (<i>Manualul electricianului</i>)	
113		Schrack Energietechnik (SE)	Terheléskapcsolók (<i>Comutatoare de sarcină</i>)	prospect
109		SICK	Ghid de buzunar privind siguranța în exploatare. Teorie și practică în standardele europene	prospect
114		SIEMENS	Contactoare cu vid (2006)	prospect
93		Simulescu, D., Huhulescu, M., Caisîn, V., Călin, I.	Aparate de joasă tensiune. Montare, întreținere, exploatare	
94	346	Sipos Miklós	A villanyszerelés alaplüveletei (<i>Operațiile de bază ale instalatorului electric</i>)	
95	1190	Stănculescu, Adrian	Procedee de manșonare și manșoane pentru cablurile electrice (de joasă tensiune)	
96	1125	Steinberg, C.	Teoria și proiectarea aparatelor electrice, vol. I. Bazele teoretice	
97	323s	Strommer Sándor	Kisfeszültségű készülékek (<i>Aparate de joasă tensiune</i>)	
98	459s	Suciu, Iacob	Aparate electrice, 1968	
99	458s	Suciu, Iacob	Aparate electrice. Teoria electromagneților. Aparate de automatizare, 1968	
100	194	Suciu, Iacob	Echipamente electrice, 1978	
101	246	Suciu, Iacob	Bazele echipamentelor electrice, 1980	
102	252	Suciu, Iacob	Bazele calculului solicitărilor termice ale aparatelor electrice, 1980	
103	770	Suciu, Iacob	Electromagneți, 1994	
104	504	Suciu, I., Delesega, I.	Proiectarea aparatelor și echipamentelor electrice. Îndrumător de proiectare, 1991	
105	457s	Suciu, I., Dragomir, T.	Aparate electrice. Probleme, 1970	
106	456s	Suciu, I., Ersch, H., Natrașevschi, A.	Aparate electrice. Lucrări de laborator, 1968	
107	195	Suciu, I., Vasilievici, A., Ciugudean, E. etc.	Lucrări de laborator la aparate electrice, 1972	
140	963	Szilas Péter	Szabadtéri közvilágítási kiállítás (<i>Expoziție exterioară de iluminat public</i>)	
123	1078	Șurianu, Flavius Dan	Echipamente și instalații electroenergetice	
115		Telemecanique	Panorâma (<i>Panoramă</i>)	prospect
124	316	Tușaliu, P., Peicov, A., Cividjan, A., Herșcovici, B.	Aparate electrice. Lucrări de laborator, II	
125	196	Vasilievici, Alexandru	Aparate electrice, I, 1972	
126	88	Vasilievici A, Moldovan L.	Aparate electrice, II, 1972	
127		Vasilievici, Alexandru	Aparate electrice, I, 1986	
128		Vasilievici, Alexandru	Aparate electrice, II, 1987	
129	774	Vasilievici, Alexandru	Aparate și echipamente electrice, I, 1995	
130	775	Vasilievici, Alexandru	Aparate și echipamente electrice, II, 1996	
131	978	Vasilievici, A., Andea, P.	Aparate și echipamente electrice, 2000	
132		Vasilievici, A., Andea, P.	Aparate și echipamente electrice, ed. 2, 2007	
133	676	Vasilievici, A., Andea, P., Frigură-Iliasa, F.	Aparate și echipamente electrice. Aplicații, 2002	
134		Vasilievici A, Moldovan L.	Elemente de tehnologie a aparatelor electrice	
135	838	Vasilievici, A., Năstasie, S.	Aparate și echipamente electrice. Culegere de probleme, 1995	
136	1003	Vădan, I., Maier, V., Cziker, A.	Stații și posturi de transformare	
143	365	Vădan, I., Maier, V., Chindriș, M., Ștefănescu, S.	Electrotermie. Lucrări practice	

- 137 461s Vătămanu, Oreste Instalații electrice de forță. Îndrumător de proiectare
- 144 244 Văzdăuțeanu, V., Scăreanu, P. Electrotermie. Lucrări de laborator
- 116 Walther Prize și fișe *CEEtyp* prospect

Automatizări

- 147 15i Asimov, I., Frenkel, A.K. Robotok – az emberformájú gépek (*Roboți-mașini de formă umană*)
- 146 353 Babuția, I., Petruescu, M. Automatizări electronice în construcția de mașini
- 148 170 Bastiurea, G., Dodon, E., Vencu, V., Vasilescu, T., Mihordea, P., Stuparu, A., Rusu, E. Comanda numerică a mașinilor-unelte
- 149 173 Bejan, I., Balaban, G. Automatizări și telecomenzi în electroenergetică
- 150 171 Boțan, N. V. Comanda sistemelor de acționare electrică
- 151 468s Budișan, Nicolae Automatizări și telecomenzi
- 152 172 Călin, Sergiu Regulatele automate
- 154 1173 Damsker, D. Principii și mijloace noi de automatizare a acționărilor electrice
- 153 304 Ionescu, Gabriel, Popescu, Stelian Aparatură pentru automatizări. Manual pentru licee industriale, anii IV și V
- 156 809 Lehel, Cs. (szerk., red.) Szabályozástechnikai mérések, II (*Laborator de tehnica reglării, II*)
- 155 1174 Nitu, C., Matlac, I., Feștilă, C. Echipamente electrice și electronice de automatizare
- 157 942 Petrik, O., Szász, G. Rendszertechnikai útmutató és példatár (*Ghid și culegere de probleme de tehnica sistemelor*)
- 158 305 Popescu, S., Mihoc, D. Instalații de automatizare. Manual pentru licee de specialitate, an IV, V
- 159 972 Precup, R.-E., Preitl, Șt. Fuzzy controllers
- 160 881 Preitl, Șt., Precup, R.-E. Introducere în conducerea FUZZY a proceselor
- 161 1172 Teodorescu, Dan Sisteme automate

Autovehicule, organe de mașini, mașini term. etc.

(Inginerie Mecanică în general)

- 162 435s Ardelean, Zeno; Neacșu Eleonora Culegere de tabele și formule uzuale în termotehnică
- 163 1218 Bagyinszki Gyula, Bitay Enikő Hegesztéstechnika I. Eljárások és gépesítés (*Tehnologii de sudare I. Procedee și mecanizare*)
- 164 1219 Bagyinszki Gyula, Bitay Enikő Hegesztéstechnika II. Berendezések és mérések (*Tehnici de sudare II. Echipamente și măsurări*)
- 166 470s Beda, V., Stoleru, M., Pușcașu, R. Pregătirea și examinarea conducătorilor de autovehicule
- 167 494s Botez, Emil Fogaskerékajtások (*Acționări cu roți dințate*)

- 165 275 Brebenel, A., Mondiru, C., Farcașu, I. A Dacia-1300 személygépkocsi
(*Automobilul Dacia-1300*)
- 168 1111 Cartiș, Ioan Gh. Tratamente termice. Tehnologie și utilaje
- 169 483s Constantinescu, V., Cîrstea, I. Lucrări practice de tâmplărie, manual pentru
clasa a V-a
- 170 460s Creța, G., Bozan, G., Jădăneanțu, M. Îndrumător pentru lucrări de laborator la
disciplina de turbine cu abur și gaze
- 171 466s Frank Ernő A gőzgép (*Mașina cu aburi*)
- 172 980 Ghiță, I., Rădoi, M., Sprînceană, G. Mașini-unelte, manual pentru clasa a IX-a
- 173 836 Grosu, Florin Echipamente de cinematografie și fotografie,
I
- 174 837 Grosu, Florin Echipamente de cinematografie și fotografie,
II
- 175 539 Hodvogner László Gépjárművek villamos berendezései
(*Echipamentele electrice ale
autovehiculelor*)
- 176 439s Horovitz, B. Organe de mașini
- 177 438s Horovitz, B., Safta, V., Gheorghiu, N., Markus, A. Calculul și construcția organelor de mașini.
Axe și arbori
- 178 482s Kolesnik, P.A., Minkov, T.E., Papp, S.V. etc. Manualul mecanicului auto
- 179 344 Manea, C., Stratulat, M. Fiabilitatea și diagnosticarea automobilelor
- 180 479s Mayer, L. George A motorkerékpáros könyve (*Cartea
motociclistului*)
- 181 979 Mucica, T., Gălățeanu, G. Scule și mașini unelte, manual pt. clasa VIII
- 182 1185 Pădureanu, Ioan Mecanica fluidelor și acționări hidraulice
- 183 1112 Perju, Dan Mecanisme de mecanică fină, vol. I
- 184 1113 Perju, Dan Mecanisme de mecanică fină, vol. II
- 185 981 Pop, M., Vișescu, V. Rulmenți. Caracteristici și utilizări
- 188 456 Ražnjević, K. Tabele și diagrame termodinamice
- 186 484s Redeuș, A., Smărăndescu, N., Veselovschi, N. Tehnologia producției, manual pentru școli
tehnice financiare
- 190 496s Schimanek Emil Gőzkazánok, gőzgépek és gőzturbinák
(*Cazane de aburi, mașini cu aburi și turbine
cu aburi*)
- 187 481s Tărăboi, V. A Diesel motorok porlasztói és szivattyúi
(*Carburatoarele și injectoarele motoarelor
Diesel*)
- 191 478s Ternai Zoltán A gépkocsi (*Automobilul*)
- 193 437s Theil, Helmut Termotehnică și mașini termice
- 192 436s Theil, Helmut Termotehnică și mașini termice. Anexa
Tabele și diagrame
- 197 400 Tocaiuc, G. Echipamentul electric al automobilelor
- 194 16s Toth-Müller, Ștefan Transmisii prin lanț cu caracteristici
Gerson mecanice interioare optimizate
- 195 480s Tömössy M. Jenő Gépjármű villamosági hibakeresés és javítás
(*Căutarea defectelor electrice și reparații la
autovehicule*)
- 189 1135 Văitenau, D., Stoleru, M., Câmpean, N., Zamfirescu, F. Agenda automobilistului, part. I.
- 196 467s Vlăsceanu, H., Buzea, V., Beda, V. Circulația rutieră modernă

Bazele electrotehnicii

- 198 810 *** Mágneses-indukció – feladatok (*Inducția magnetică – probleme*)
- 199 800 Bagi Andrásné Villamosságтан. Folyamatosidejű lineáris hálózatok rövid összefogl. (*Electrotehnică. Rețele liniare în timp continuu sumar scurt*)
- 200 1169 Bogoevici, Nicolae Electrotehnică și măsurări electrice
- 201 1165 Cristea, Paul Aplicații și probleme de electrotehnică teoretică
- 202 814 Fodor György Villamosságтан I. Villamos hálózatok (*Electrotehnică I. Rețele electrice*)
- 204 808 Kohut, M. Elektrotechnika példatár (*Culegere de probleme de electrotehnică*)
- 205 307 Mocanu, C.I. Teoria câmpului electromagnetic
- 206 516s Nicolau, Edmond Câmpuri și unde electromagnetice
- 207 1164 Popa, M., Popescu, C. Electrotehnică
- 208 413s Gheorghiu, D., Gherbanovschi, N. Culegere de probleme de electricitate
- 209 1168 Racoveanu, N., Dumitrescu, I. Electrotehnică și electronică
- 210 Răduleț, R. Bazele electrotehnicii. Probleme, I
- 211 Răduleț, R. Bazele electrotehnicii. Probleme, II
- 212 1167 Saimac, A., Cruceru, C. Electrotehnică
- 213 813 Selmeczi, K., Schnöller, A. Villamosságтан, I (*Electrotehnică, I*)
- 214 640s Șora, C., De Sabata, I. etc. Bazele electrotehnicii. Probleme, I
- 215 641s Șora, C., De Sabata, I. etc. Bazele electrotehnicii. Probleme, II
- 216 1166 Timotin, A., Hortopan, V., Mastero, S., Ifrim, A., Preda, M. Lecții de bazele electrotehnicii, II
- 217 1241 Șurianu, Flavius Dan Despre forțele naturii și radiația electromagnetică
- 217a Șurianu, Flavius Dan O perspectivă euristică asupra universului cunoscut
- 203 819 Vágó, I. Villamosságтан, II. Elektromágneses terek (*Electrotehnică, II. Câmpuri electromagnetice*)

Centrale electrice

- 218 1114 Ardelean, Z., Neacșu, E., Jădăneanț, M., Stoian, F., Nagi, M. Partea termică a centralelor electrice
- 219 802 Fűredi, M., Novothny, F. Villamosművek, II (*Centrale electrice, II*)
- 220 202 Heinrich, Iuliu Partea electrică a centralelor și stațiilor, I, 1978
- 221 203 Heinrich, Iuliu Partea electrică a centralelor și stațiilor, II, 1978
- 222 454s Heinrich, Iuliu Partea electrică a centralelor și stațiilor electrice. Lucrări de proiectare
- 223 455s Heinrich, Iuliu Partea electrică a centralelor și stațiilor electrice, I, 1970
- 224 Heinrich, Iuliu Partea electrică a centralelor și stațiilor electrice, II, 1973

- 225 453s Heinrich, Iuliu; Gheju, Petru Partea electrică a centralelor și stațiilor electrice. Lucrări de laborator
- 227 677 Tari László Zenta villamosítása (*Electrificarea lui Senta*)
- 228 500 Wisconsin, University of Progress in fusion research, 1978-1982 ?

Desen

- 229 221 *** Desen tehnic industrial (standarde și comentarii)
- 230 432s Barna, L., Băloi, A., Bogoevici, G., Călniceanu, C., Ene, I.A., Nămoloiu, T. Curs de desen tehnic industrial
- 231 431s Barna, L., Nămoloiu, T., Czeizler, L. Culegere de probleme de geometrie descriptivă
- 234 984 Lepădatu, C., Haiduc, A. Desenul proiectiv, II, clasa a X-a
- 233 983 Nicolescu, N., Zănescu, A., Haiduc, A. Desen proiectiv, I, manual pentru clasa a IX-a
- 235 493s Páldy, Gy., Tarján, Z. Géprajz (*Desen tehnic*)
- 236 513 Pethes Endre 222 ábrázoló geometriai feladat (222 de probleme de geometrie descriptivă)
- 232 982 Zănescu, A., Nicolescu, N. Desen liniar pentru clasa a VIII-a

Electroenergetică generală

- 237 879 *** Villamos energetika, I (*Electroenergetică, I*)
- 238 892 *** Villamos energetika, II (*Electroenergetică, II*)
- 239 893 *** Villamos energetika, III (*Electroenergetică, III*)
- 240 1131 Balaurescu, D., Eremia, M. Îmbunătățirea factorului de putere
- 241 189 Curelaru, A. Îndreptar pentru electroenergeticieni
- 242 925 Darie, S., Vădan, I. Producerea, transportul și distribuția energiei electrice, I
- 243 630 Dușa, Vasile Balanțe și optimizări energetice, I
- 245 35i Luștea, Bucur Conversia energiei și analiza energetică. Elemente fundamentale
- 244 894 Vădan, Ioan Energetică generală și conversia energiei

Electronică, măsuri electrice și magnetice

- 246 485s *** Sistemul Internațional de Unități
- 247 486s *** Unele notații și noțiuni moderne de matematică pentru ingineri
- 248 405 Bodea, M., Vătășescu, A., Marinescu, M., Segal, A., Râpeanu, R., Puchianu, S., Gheorghiu, V. Circuite integrate liniare, III. Manual de utilizare
- 249 558 Boghițoiu, I. C. Construcții electronice pentru tinerii amatori
- 250 1192 Codreanu, C., Coloși, T. Termistoare și varistoare în măsurări și automatizări
- 252 1171 Constantin, P., Ceangă, E., Buzuloiu, V., Neagoie, V., Rădoi, C. Electronică industrială

253	219	Cramariuc, R., Petrescu, V., Tănăsescu, F.	Măsurări electrice	
254	311	Dascălu, D., Turic, L., Hoffman, I.	Circuite electronice	
255		Gherman, Gh., Pfeiffer, I.	Semnale, circuite și sisteme. Lucrări de laborator	
256	803	Göntér G.	Electronic instruments	
262	954	Hajdu, B., Tatár, J.	Elektronikus áramkörök és ipari elektronika (<i>Circuite electronice și electronică industrială</i>)	
257	174	Herșcovici, H.	Circuite integrate în aparatura de automatizare	
251		Industria Lînii	Formule de calcul	broșură
258	424s	Isculescu, I., Ispășoiu, G., Petrescu, V.	Sistemul Internațional de Unități de măsură	
259	816	Istvánfy, Gy.	Erősáramú átalakítók mérése (<i>Măsurarea traductoarelor de curenți tari</i>)	
260	805	Jobbágy, Á., Varga, S.	Elektronikus áramkörök. Laboratóriumi gyakorlatok, I (<i>Circuite electronice. Lucrări de laborator, I</i>)	
263	1170	Manolescu Paul, Ionescu-Golovanov Carmen	Măsurări electrice și electronice	
261	1115	Marchidan, D.I., Ciopec, M.	Temperatura. Scări, metode și mijloace de măsurare	
264	253	Nicolau, E. (red.)	Manualul inginerului electronist, I. Măsurări electronice	
265		OMRON	Közelítéskapcsolók, fotoelektromos kapcsolók, inkrementális jeladók, kapcsolóüzemű tápegységek (<i>Comutatoare de proximitate, comutatoare fotoelectrice, surse de semnal incrementale, surse în regim de comutație</i>)	prospect
266	552s	Onu, C.	Electronică industrială	
267	482	Oprescu, G.D.	Caleidoscop de electronică	
268	443s	Pop, Eugen; Chivu, Mircea	Măsurări electrice și magnetice, I	
269	444s	Pop, Eugen; Chivu, Mircea	Măsurări electrice și magnetice, II	
270		Pop, Eugen	Metode și aparate de măsură numerice	
271	669	Ripka Gábor (főszerk., red. șef)	Felületi szereléstechnológia (<i>Tehnologia asamblării de suprafață</i>)	cu cip funcțional inclus în copertă
272	406	Ristea, I., Popescu, C.A.	Stabilizatoare de tensiune	
273	403	Ștefan, G.M., Drăghici, I.V., Mureșan, T., Barbu, E.	Circuite integrate digitale	
274	446s	Tănase, Mihail	Măsurări electrice și magnetice. Lucrări de laborator	
Mașini, acționari, tracțiune electrică				
275	31i	Atanasiu, G.	Mașini electrice. Elemente de execuție, I	
276	1232	Babescu, Marius	Vehicule electrice hibride	
277	332	Barabás M., Karsai T.	Villamos forgógépek tekercselése (<i>Bobinarea mașinilor electrice rotative</i>)	
278	471	Biriescu Marius	Elemente de testare a mașinilor electrice	
279	660	Biriescu, Marius	Mașini electrice rotative. Parametri, caracteristici, încercări	

280	287	Boldea, Ion	Veicule pe pernă magnetică	
281	333	Böhm, W.	Villamos hajtások (<i>Acțiunări electrice</i>)	
282	1132	Brașovan, Mihai	Acțiunări electromecanice	
283	315	Cioc, I., Bichir, N., Cristea, N.	Mașini electrice. Îndrumar de proiectare, vol. II	
284	437	Cioc, I., Cristea, N., Bichir, N.	Mașini electrice. Îndrumar de proiectare, vol. III	
285	1056	Coman, Voichița	Transformatorul electric. Analiză și modelare aplicată	
286	1118	Condacse, Nicu	Locomotive și trenuri electrice	
287	1175	Danilevici, Ia. B., Dombrovski, V. V., Kazovski, E. Ia.	Parametrii mașinilor de curent alternativ	
288	178	Dordea, Toma	Mașini electrice	
289	341	Dordea, Toma	Proiectarea și construcția mașinilor electrice, vol. 1, partea I	
290	342	Dordea, Toma	Proiectarea și construcția mașinilor electrice, vol. 1, partea II	
291	306	Dordea, Toma	Proiectarea și construcția mașinilor electrice, partea II	
292	43s	Dordea, T., Biriescu, M., Liuba, G., Madescu, G., Moț, M.	Mașini electrice. Parte complementară	
297		ELECTROPUTERE + SIEMENS	Locomotive	dosar cu 10+19 prospecte
293	342s	Farbmann, S.A., Bun, A.Iu.	Repararea și construcția transformatoarelor	
294	1178	Ghiță, N., Nicolescu, E., Răduț, C., Popescu, C.	Mașini și transformatoare electrice	
295	568	Iancu, V., Rădulescu, M.M., Păpușoiu, G.	Tracțiune electrică	
296	1127	Ionel, Ion I.	Acțiunarea electrică a turbomașinilor	
299	1177	Jeziński, E., Gogolevski, Z., Koczynski, Z., Szmit, J	Transformatoare electrice. Construcție și proiectare	
300	1133	Kelemen, Árpád	Acțiunări electrice	
310	260	Kovács K. Pál	Analiza regimurilor tranzitorii ale mașinilor electrice	
311	1158	Kovács K. Pál	Villamosgépek üzemtana. Aszinkron gépek (<i>Studiul funcționării mașinilor electrice. Mașini asincrone</i>)	
308	811	Nagy István	Aszinkron gép, 14. Fej. (<i>Mașina asincronă, cap. 14</i>)	
309	812	Nagy István	Aszinkron hajtás, 15. Fej. (<i>Acțiunarea asincronă, cap. 15</i>)	
301	1119	Negreanu, Aurel	Locomotive și trenuri electrice, p. I	
302	1120	Negreanu, Aurel	Locomotive și trenuri electrice, p. II	
303	176	Nicolaide, A.	Mașini electrice, I	
304	177	Nicolaide, A.	Mașini electrice, II	
305	441s	Novac, Ioan	Mașini electrice	
306	1176	Popescu, S., Popescu, C., Ghițuleasa, I.	Mașini și instalații electrice	
307	818	Rácz, I. (szerk., red.)	Villamos hajtások (<i>Acțiunări electrice</i>)	
312	279	Răduți, C., Nicolescu, E.	Mașini electrice rotative fabricate în România	

313	1134	Seracin, Eugen	Utilajul electromecanic al întreprinderilor industriale
298	1252	Șora, I., Babescu, M.	Micromotorul cu poli ecranati
314	285	Tabără, V., Obaciu, G., Gherghea, I., Boeriu, G.	Aționarea electrică a mașinilor-unelte
315	440s	Tănase, M., Soran, I., Natrașevschi, A., Boldea, I.	Îndrumător pentru lucrări de laborator la mașini electrice
316	1121	Turos, Gheorghe	Vehicule neconvenționale de tracțiune feroviară, part. II
317	961	Újházy Géza	Östranzformátorok (<i>Transformatoare străbune</i>)
318	571	Văzdăuțeanu, Vlad	Tracțiune electrică

Matematici, mecanică

319	164	Bobancu Vasile	Dicționar de matematici generale
320	1036	Broch, J. T.	Mechanical vibration and shock measurements
321	257	Bucur, C. M.	Metode numerice
322	4i	Burlacu E., Lipovan O., Matei, Ș., Dăianu, D., Păunescu, D.	Analiză matematică. Calcul diferențial
323	5i	Burlacu E., Lipovan O., Matei, Ș., Dăianu, D., Păunescu, D.	Analiză matematică. Calcul integral
324	335	Buzdugan, G., Fetcu, L., Radeș, M.	Vibrații mecanice
326	1188	Ciucu, G., Craiu, V.	Introducere în teoria probabilităților și statistică matematică
325	908	Cîmpan, F.T.	A π története (<i>Istoria lui π</i>)
328	509s	Crstici, Borislav	Matematici speciale
327	313	Crstici, B., Bânzaru, T. etc.	Matematici speciale
329	274	Cuteanu, E., Marinov, R.	Metoda elementelor finite cu proiectarea structurilor
330	536	Dezső Gábor, Lázár József	Variációszámítás a fizikában és a technikában (<i>Calcul variațional în fizică și tehnică</i>)
331	237	Dodescu, Gheorghe	Metode numerice în algebră
332	6i	Drăgulescu, D., Toth-Tașcău, M.	Elemente de inginerie mecanică, I. Introducere în cinematica roboților
333	7i	Drăgulescu, D., Toth-Tașcău, M.	Elemente de inginerie mecanică, II. Introducere în dinamica roboților
334	10i	Drăgulescu, D., Tașcău, M.	Planificarea mișcării roboților industriali
335	52i	Drăgulescu, D.	Dinamica roboților
336	187s	Iușkevici, A. P.	Istoria matematicii în evul mediu
337	186s	Kolman, E.	Istoria matematicii în antichitate
338	8i	Matei, Ș., Năslău, P.	Elemente de logică matematică și algebre booleene
339	1249	Máté Márton	Műszaki mechanika-kinematika (<i>Cinematică-mecanică tehnică</i>)
340	278	Micula, G.	Funcții spline și aplicații
341	276	Mikhaïlov, V.	Équations aux dérivées partielles (<i>Ecuatii cu derivate parțiale</i>)
342	428s	Mioc, V.	Curs de analiză matematică, I1
343	429s	Mioc, V.	Curs de analiză matematică, I2

344	430s	Mioc, V.	Curs de analiză matematică, II	
345	339s	Nicolescu, L.J., Stoka, M.I.	Matematici pentru ingineri, I	
346	471s	Nicolescu, L.I., Stoka, M.I.	Matematici pentru ingineri, II	
347	1187	Onicescu, C.	Calculul probabilităților	
348	127s	Perelman, J. I.	Szorakoztató algebra (<i>Algebră distractivă</i>)	
349	212	Racoveanu, N., Dodescu, G., Mincu, I.	Metode numerice pentru ecuații cu derivate parțiale de tip parabolic	
350	99	Rendi Béla	Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială	
351	337s	Roșculeț, Marcel N.	Analiza matematică, I	
352	338s	Roșculeț, Marcel N.	Analiza matematică, II	
353	550	Sándor József	Geometriai egyenlőtlenségek (<i>Inegalități geometrice</i>)	
355	314	Silaș, G., Groșanu, I.	Mecanică	
354	189s	Steinhaus, H.	Caleidoscop matematic	
356	1186	Šabac, Gheroghe	Matematici speciale, vol. I	
357	251	Teodorescu, N., Olariu, V.	Ecuații diferențiale și cu derivate parțiale, II	
359	175	Tiron, M.	Prelucrarea statistică și informațională a datelor de măsurare	
358		Tölgyi, Șt., Oiță, V., Obăgeanu, E., Mednyánszky, M., Klepp, F.	Culegere de probleme și exerciții de matematici superioare	
360	12i	Toth-Tașcău, M., Drăgulescu, D., Moldovan, Vraciu, G., Popa, A.	Cinematica și dinamica roboților industriali (lab.)	
361			Metode numerice cu aplicații în tehnica de calcul, 1	
362	633s	Wessely Tibor	A Bolyai-Lobacsevskij geometria modelljei (<i>Modelele geometriei Bolyai-Lobacevski</i>)	
Materiale, chimie, fizică				
373	801	***	Lecture notes: electricity and optics	
383	94	Atanasiu, M.	Construcții și experiențe de fizică	
366	790	Chioreanu, Vintilă	Materiale electrotehnice	
367	442s	Chioreanu, Vintilă	Materiale electrotehnice. Lucrări de laborator	
380	358	Crawford, Frank S.	Unde	Berkley, III
384	476s	Cucurezeanu, I., Lăzărescu, D.	A lézerek (<i>Laserii</i>)	
385	529	Deleanu, M., Aionesei, M., Alexa, M.E., Andrișan, C.	Aeroionizarea negativă	
363	433s	Dobrescu, D. Filofteia	Chimie generală, I	
364	434s	Dobrescu, D. Filofteia	Chimie generală, II	
390	1116	Dragomirescu, E., Rusu, F., Contrea, A., Bozac, R.	Elemente de biofizică pentru medicină veterinară și zootehnie	
374		Edmund Optics	Optics and Optical Instruments Annual Catalog, Autumn 2014	prospect cu calcule
376	425s	Feynman, Richard P.	Fizica modernă, I	
377	426s	Feynman, Richard P.	Fizica modernă, II	
378	427s	Feynman, Richard P.	Fizica modernă, III	
370	679	Frigură-Iliasa, Flaviu Mihai	Stabilitatea termică a varistoarelor pe bază de ZnO. Aplicații la joasă tensiune	

386	614	Ginzburg, V.L. (editor)	Superconductivity, superdiamagnetism, superfluidity (<i>Supraconductivitate, supradiamagnetism, suprafluiditate</i>)	
375		International Atomic Energy Agency	World Survey of Activities in Controlled Fusion Research	
365	1194	Lică, V., Burdulea, C.	Materiale electrotehnice. Îndreptar	
387	9i	Luminosu, I.	Fizica, I	
368	188	Popescu, C., Ifrim, A., Cedighian, S. etc.	Materiale electrotehnice. Proprietăți și utilizări	
369	343s	Popescu, C., Lefter, C.	Materiale electrotehnice	
379	429	Purcell, E. M.	Electricitate și magnetism	Berkley, II
382	283	Reif, F.	Fizică statistică	Berkley, V
388	412s	Ștefan, I.	Introducere în magneto-hidrodinamică	
391	1117	Vasilescu, Vasile (red.)	Biofizică medicală	
389	148	Vasiliu, E.	Inițiere în radioelectronica cuantică	
372		Vătău, D., Frigură-Iliasa, F. M.	Elemente moderne de materiale și tehnologii pentru electrotehnică	
371	1143	Vătău, D., Frigură-Iliasa, F. M., Cambronne, J. P., Choylev, N., Iliu, I., Ursa, L.-D.	Matériaux pour le Génie Électrique	
381	256	Wichmann, E. H.	Fizica cuantică	Berkley, IV

Programare, Calculatoare

436	***		<i>BASIC</i>	dosar
392	40i	***	<i>Corel DRAW 7.0</i>	
393	696	***	Digitális képkötés az egészségügyben (<i>Compunerea digitală a imaginii în sănătate</i>)	
394	1062	Agha, G. A.	<i>ACTORS: a model of concurrent computation in distributed systems</i>	
395	180	Alcock, Donald	Ismerd meg a <i>BASIC</i> nyelvet (<i>Fă cunoștință cu limbajul BASIC</i>)	
429		Antonini, G., Orlandi, A.	Simple <i>MATLAB</i> Implementation of a Genetic Algorihm	
428		Atanasiu, Gh.	Introducere în <i>SIMULINK</i>	
418	650s	Bărbulescu, C., Jigoria-Oprea, D., Simó, A.	Utilizarea și programarea calculatoarelor. Lucrări practice, vol. II	
396	45i	Borgulya István	Szakértői rendszerek, technikák és alkalmazások (<i>Sisteme expert, tehnici și aplicații</i>)	
397	1128	Căprariu, V., Enyedi, A., Muntean, M., Chiorean, M.	Sistemul de operare <i>DOS</i> . Vol.2, Comenzi	
398	1129	Căprariu, V., Enyedi, A., Muntean, M., Chiorean, M.	Sistemul de operare <i>DOS</i> . Vol.3, Funcții sistem	
399	1130	Căprariu, V., Enyedi, A., Muntean, M., Chiorean, M.	Sistemul de operare <i>DOS</i> . Vol.4, Ghidul programatorului	
400	714	Cerebral Soft	Programarea în <i>dBase IV</i> , I	
401	715	Cerebral Soft	Programarea în <i>dBase IV</i> , II	
402	1i	Cerghizan, M. A.	<i>Excel 7.0</i> pentru <i>Windows 95</i>	
403	18i	Cimpu, V. F.	Ingineria calculatoarelor (lab.)	
404	11	Constantinescu, I., Golumbovici D, Militaru C	Prelucrarea datelor experimentale cu calculatoare numerice	

405	716	Cristea, V., Giumale, C. etc	Limbaajul C standard	
406	694	Cristea, V., Kalisz, E. etc.	<i>Turbo Pascal 6.0</i>	
407	695	Cristea, V., Kalisz, E. etc.	<i>WordStar</i>	
408	169	Dancea, I.	Calculatoare electronice	
409	1007	Dancea, I.	Programarea calculatoarelor numerice pentru rezolvarea problemelor cu caracter tehnic și de cercetare științifică	
410	530	Dogaru, Dorian	Metode noi în proiectare. Elemente de grafică 3-D	
411	720	Dumitrescu, V., Paiu, O.	<i>WORDPERFECT 5.1</i> Ghid de inițiere	
435	1063	Eiben, A.E., Smith, J.E.	Introduction to Evolutionary Computing	
424		FLUX		prospect
425		FLUX 2D 7.40/ FLUX 3D 3.1	PC Installation Guide on Windows Protection by Hardware Key	
412	241	Georgescu, H, Preoteasa, P	Introducere în sistemul de operare <i>SIRIS</i>	
434	247	Gobesz, F., Catarig, A.	Programarea calculatoarelor electronice	
413	996	Gookin, Dan	<i>Word 6</i> sub <i>Windows</i> pentru t(on)ți	
433	1064	Haupt, R.L., Haupt, S.E.	Practical Genetic Algorithms	
414	20i	Holotescu, C., Crețu, V.	Structuri de date și algoritmi	
415	2i	Iurian, M., Iurian, S. etc.	<i>Windows 95</i>	
416	1151	Ivanov, Virginia	Aplicații în <i>MATHCAD</i> și <i>MATLAB</i>	
417	27s	Jigoria-Oprea, D., Bărbulescu, C., Simó, A., Cristian, D.	Utilizarea și programarea calculatoarelor. Lucrări practice, vol. I	
419	261	Jitaru, M., Macarie, C., Niculescu, S.	Îndrumător de limbaje de programare	
430		Johnson, G., Udall, M.	A Layered Approach to the Delivery and Assesment of Embedded and Real-time Computing	
420	763	Jurca, Ioan	Programarea orientată pe obiecte în limbajul C++	
422	930	Kilyeni Ștefan	Metode numerice, algoritme, programare <i>TP</i> , aplicații, 2001	
442	1105	Kilyeni, Ș., Bărbulescu, C., Groza, M., Limbean, G.	Tehnici de optimizare în ingineria energetică. Lucrări practice, 2006	
423	885	Kilyeni, Ș., Dumitrescu, A., Nüszl, I.	Calcul numeric în energetică. Lucrări practice, 1997	
440	712	Kilyeni, Ș., Negru, C.	Tehnici de optimizare în electroenergetică. Îndrumător, 1992	
441	717	Kilyeni, Ș., Negru, C.	Calcul numeric în energetică, 1993	
421	883	Kilyeni, Ștefan	Calcul numeric în energetică, 1996	
444	750	Kovács Sándor	<i>WordPerfect</i>	
443	573	Kőhegyi János	Ismerd meg a <i>BASIC</i> nyelvjárásait (<i>Fă cunoștință cu idiomele limbajului BASIC</i>)	
445	245	Livovschi, L.	Bazele informaticii	
446	873	Luștrea, B., Borlea, I.	Îndrumător pentru lucrări de laborator la disciplina Calculatoare în energetică	
447	484	Marinescu, I.D., Tănăsescu, A. etc.	Desfășurarea suprafețelor asistată de calculator	
426		MathWorks	Product Overview	prospect
448	589	Moga, Mihai	Sisteme bazate pe microprocesoare în energetică	
449	931	Moga, Mihai	Sisteme inteligente pentru conducerea rețelelor de distribuție	
450	25i	Naforniță M., Munteanu C.	Comunicații de date	

451	713	Nicoară, M., Popescu, S.	Abecedarul <i>DOS</i>	
452	586s	Niculescu, Stelian	Inițiere în <i>FORTRAN</i>	
455	30i	Norton, P., Staneck, W.	Ghid de programare în <i>JAVA</i>	
431	36i	Papszász Miklós	Mikrokontrollerek (<i>Microcontroleri</i>)	
432	106i	Peterson, M. T.	<i>3D Studio Max</i> ® 3 Fundamente	
453	606s	Petrescu, A.	Calculatoare automate și programare	
456	446	Petrescu, A., Rizescu, G., Iacob, F., Ilin, T. etc.	Totul despre...calculatorul <i>aMic</i> , I	
457	447	Petrescu, A., Rizescu, G., Iacob, F., Ilin, T. etc.	Totul despre...calculatorul <i>aMic</i> , II	
465	26i	Petrică, D., Spilcă, D. stb.	Limbaje de asamblare	
458	14i	Pfaffenberg, B., Petersen J.	Dicționar explicativ de calculatoare	
459	1183	Pinte, Nicolae Florean	<i>TIS</i> Teoria speciilor informaționale	
461	45s	Popa, M., Marcu, M.	Porturile paralele și serie ale calculatorului <i>PC</i>	
460	72i	Popescu, S., Nicoară, M.	Utilitare <i>NORTON</i>	
462	1006	Schumer, L., Negus, C.	Utilizare <i>UNIX</i> ușor și repede	
467	4	Seres, A., Fenyő, L., Gyalogh, K.	<i>A FORTH</i> programozási nyelv (<i>Limbajul de programare FORTH</i>)	
454	1089	Sikos, László	<i>Adobe Photoshop</i> zsebkönyv (<i>Carte de buzunar Adobe Photoshop</i>)	
427		SIMULINK	Dynamic System Simulation	prospect
463	27i	Strugaru, C., Popa, M.	Microprocesoare pe 16 biți	
439	833	Szandtner, K., Kovács, K.	Épületinformatika (<i>Informatica clădirilor</i>)	
464	1237	Șorândaru, C.	Instrumentație virtuală în ingineria electrică	
466	773	Todorean, G., Coșteiu, M., Giurgiu, M.	Rețele neuronale	
469	288	Văduva, I., Jitaru, M., Florescu, V.	Conceperea și realizarea programelor <i>COBOL</i>	
468	46s	Vasiu, R.	Compresie audio-video. Tehnici și aplicații	
437		Vickers, S.	<i>ZX Spectrum</i> . Basic Programming	dosar
438	462	ZX SPECTRUM	<i>BASIC</i> és gépi kódú programozás (<i>Programare BASIC și cod mașină</i>)	

Protecții

470	672	Andea, Petru	Automatizarea și protecția instalațiilor și sistemelor electroenergetice, 2002
472	354	Barbu, I.	Siguranțe fuzibile de joasă tensiune
471	345	Centea, O.	Protecția instalațiilor electrice de joasă tensiune
473	217	Ivașcu, Cornelia	Protecția prin relee a sistemelor electrice, 1977
474	445	Ivașcu, Cornelia	Protecții complexe de distanță. Îndrumător de lucrări de laborator, 1981
475	464s	Ivașcu, Cornelia	Protecția prin relee. Lucrări de laborator, 1969
476	465s	Ivașcu, Cornelia	Protecția prin relee a sistemelor electrice, 1970
481	673	Ivașcu, Cornelia Elena	Automatizarea și protecția sistemelor electroenergetice, I, 1999
482	674	Ivașcu, Cornelia Elena	Automatizarea și protecția sistemelor electroenergetice, II, 1999
477	553s	Penescu, C. I.	Sisteme de protecție de distanță

478	181	Pietrăreanu, T. M.	Pornirea și protecția motoarelor asincrone trifazate	
479	1059	Ștefănescu, S., Tîrnovan, R.	Automatizări în Energetică. Noțiuni fundamentale	
480	941	Vasilievici, A., Gal, S., Bălașiu, F., Făgărășan, T.	Implementarea echipamentelor digitale de protecție și comandă pentru rețele electrice	
Radio, TV				
505		***	Color Goldstar	planșă
483	266	Aisberg, E.	ABC de radio și televiziune	
483a	173s	Aisberg, E.	Ilyen egyszerű a rádió (<i>Așa de simplu este radioul</i>)	
484	504s	Bătrîneanu, Nicolae	Cercul de radio pioneresc	
485	214	Bruskin, V.	Nomograme pentru radioamatori, I	
486	215	Bruskin, V.	Nomograme pentru radioamatori, II	
487	632s	Buzás Gábor	Ismerjük meg a televíziót (<i>Să cunoaștem televizorul</i>)	
501	595s	Chiric, T., Dinu, I., Soroceanu, N.	Scheme de radioreceptoare, I	
502	596s	Chiric, T., Dinu, I., Soroceanu, N.	Scheme de radioreceptoare, II	
488	414s	Costiner, Ed.	Receptoare pentru radiodifuziune. Proiectare generală	
489	170s	Culin, D., Millea, A.	Sfaturi pentru posesori de radioreceptoare	
490	420s	Dorobanțu, R., Rădoi, M., Vîtcu, N., Handra, M.	Repararea televizoarelor. Îndreptar	
491	480	Găzdaru, C., Constantinescu, C.	Îndrumar pentru radioelectroniști. Radio și televiziune, I	
492	481	Găzdaru, C., Constantinescu, C., Paul, A.	Îndrumar pentru radioelectroniști. Radio și televiziune, II	
493	924	Gschwindt András	Műholdas TV és rádióvetél (<i>Recepție TV și radio prin satelit</i>)	
494	417s	Gust, C., Stoian, M.	Antene colective pentru radio și televiziune, I	
495	418s	Gust, C., Stoian, M.	Antene colective pentru radio și televiziune, II	
496	416s	Ionescu, Mircea	Készítsünk rádiókészüléket (<i>Să realizăm aparat de radio</i>)	
507		Raymond, G.	Tehnica televiziunii în culori	
497	213	Săhleanu, A., Rosici, N.	73 de scheme pentru radioamatori, II	
503	75	Silișteanu, M., Presură, I.	Scheme de televizoare, magnetofone, picupuri, I	
504	76	Silișteanu, M., Presură, I.	Scheme de televizoare, magnetofone, picupuri, II	
498	508s	Sokolov, S.N.	Culegere de probleme pentru radioamatori	
506	421s	Tanciu, M., Vidrașcu, I.	Manualul radioamatorului începător	
499	447s	Toma, Corneliu	Radiocomunicații. Lucrări de laborator, I	
500	507s	Trusz, W.	ABC-ul reparării radioreceptoarelor	

Rețele, sisteme electrice

- | | | | |
|-----|------|---|--|
| 508 | 1163 | Aizenberg, B.L., Voloțkoi, N. V., Ivanenkov, M. N., Kamenskii, M. D., Kezevici, V. V., Medvedskii, N. I. | Rețele electrice urbane |
| 509 | 513s | Buta, A., Luștea, B., Velicescu, C., Kilyeni, Ș. | Rețele electrice. Probleme |
| 510 | 945 | Buta, A., Milea, L., Pană, A. | Impedanța armonică a rețelelor sistemelor electroenergetice |
| 511 | 389 | Buta, A., Pană, A. | Transportul și distribuția energiei electrice. Îndrumător de proiectare |
| 512 | 929 | Buta, A., Pană, A. | Simetrizarea sarcinii rețelelor electrice de distribuție |
| 513 | 947 | Buta, A., Pană, A., Milea, L. | Calitatea energiei electrice |
| 514 | 912 | Buta, A., Vasilievici, A., Milea, L. | Transportul energiei electrice în curent continuu |
| 515 | 1058 | Chindriș, M., Sudriai Andreu, A., Czikker, A., Ștefănescu, S. | Reducerea poluării armonice a rețelelor electrice industriale |
| 520 | 262 | Crișan, O., Nemeș, M., Luștea, B. etc. | Sisteme electroenergetice. Îndrumar de laborator |
| 521 | 263 | Crișan, O., Nemeș, M., Luștea, B. etc. | Rețele pentru transportul și distribuția energiei electrice |
| 522 | 463s | Crișan, O., Strugaru, C. | Stabilitatea sistemelor electroenergetice |
| 516 | 449s | Crișan, Ovidiu | Rețele electrice. Calculul mecanic |
| 517 | 450s | Crișan, Ovidiu | Rețele electrice. Calculul electric |
| 518 | 451s | Crișan, Ovidiu | Sisteme electrice. Regimuri staționare simetrice normale |
| 519 | 452s | Crișan, Ovidiu | Sisteme electrice. Regimuri nesimetrice |
| 526 | 937 | Curelaru, A. | Probleme de stații și rețele electrice |
| 527 | | Dimo, P., Manolescu, G., Iordănescu, I., Cristovici, O., Groza, L., Ionescu, S., Ungureanu, B., Albert, H., Moraite, Gh., Chirculescu, N. | Calculul și proiectarea sistemelor electrice |
| 528 | 1162 | Duminicatu, M., Bianchi, C., Ionescu, C., Mironescu, N. | Proiectarea instalațiilor de joasă tensiune |
| 529 | 678 | Dușa, V., Vaida, V. | Comanda și controlul funcționării rețelelor electrice |
| 523 | 988 | Faludi Andor, Szabó László | Villamosenergia-átvitel, oktatási segédlet (<i>Transportul energiei electrice</i>) |
| 530 | 1071 | Gheju Petru, Dușa Vasile | Scurtcurcuite în instalațiile electrice |
| 533 | 585 | Nemeș Mircea | Sisteme electroenergetice, 1990 |
| 531 | 231 | Nemeș, Mircea | Sisteme electrice de putere, 1998 |
| 532 | 1044 | Nemeș, Mircea | Sisteme electrice de putere – Probleme actuale, 2003 |
| 524 | 987 | Szabó, L., Faludi, A. | Villamosenergia-rendszerek üzeme és irányítása (<i>Exploatarea și conducerea sistemelor electroenergetice</i>) |
| 525 | 1224 | Șurianu, Flavius Dan | Modelarea și identificarea elementelor sistemului electroenergetic |

536	863	Velicescu, C., Oprea, L.	Fiabilitatea sistemelor energetice	
537	911	Velicescu, C., Oprea, L.	Modelarea și simularea regimurilor tranzitorii din sistemul electroenergetic	
534	768	Velicescu, Corneliu	Centrale și rețele electrice, I	
535	769	Velicescu, Corneliu	Centrale și rețele electrice, II	
Tehnica tensiunilor înalte (TTI)				
566		DEHN	Overvoltage Protection	prospect
567		DEHN + SÖHNE	Overvoltage Protection. Main Catalogue, 1 May 1996	prospect
568		DEHN	Reliable System Solutions for Isolated Air-Termination Systems	prospect
540		DEHN	When Lightning Strikes	broșură
569		Fehér Zoltán	<i>EMC villámvédelem (Protecția împotriva trăsnetului. Compatibilitate electromagnetică)</i>	prospect
538	1238	Delesega, Iuliu	Introducere în Tehnica tensiunilor înalte	
539	791	Drăgan, Gleb	Supratensiuni atmosferice în instalații electroenergetice	
571		HAEFELY	Operating Terminal for High Voltage AC System Control (<i>OT257AC</i>)	prospect
541	815	Horváth, T., Csernátóny Hoffer, A.	Nagyfeszültségű technika (<i>Tehnica tensiunilor înalte</i>)	
572		KEMA	1) Profile, 2) <i>KEMA</i> High-Power & High Voltage Laboratories, 3) <i>KEMA</i> Newsletters, March 1993/ nr. 18	dosar cu prospecte
542	448s	Negru, Viorel; Pop, Ecaterina	Tehnica tensiunilor înalte. Lucrări de laborator, 1968	
543	357	Negru, V., Pop, E.	Tehnica tensiunilor înalte. Lucrări de laborator. Regimuri tranzitorii și supratensiuni, 1970	
544		Negru, V., Pop, E.	Tehnica tensiunilor înalte. Lucrări de laborator. Regimuri tranzitorii și supratensiuni, 1983	
545	449	Negru, Viorel	Tehnica tensiunilor înalte. Supratensiuni atmosferice	
546		Negru, Viorel	Tehnica tensiunilor înalte. Supratensiuni interne	
547	817	Németh, E., Horváth, T.	Nagyfeszültségű szigeteléstechnika (<i>Tehnica izolației de înaltă tensiune</i>)	
565		OBO BETTERMANN	ZAP Protection for your electronics	prospect
548	588s	Patkó, J., Bognár, S.	Villamos szigeteléstechnika (<i>Tehnica izolației electrice</i>)	
549	216	Pop, E., Titihăzan, V.	Tehnica tensiunilor înalte (pentru subingineri). Lucrări de laborator	
550	395	Pop, E., Titihăzan, V., Nicolaescu, A., Chirleşan, A.	Tehnica tensiunilor înalte. Instalații de încercare la înaltă tensiune	
551	259	Pop, E., Nicolaescu, A., Titihăzan, V., Chirleşan, A.	Tehnica tensiunilor înalte. Măsurători de înaltă tensiune	
552		Pop, E., Nicolaescu, A., Titihăzan, V., Chirleşan, A.	Tehnica tensiunilor înalte. Descărcări în gaze și încercări la înaltă tensiune. Lucrări de laborator	
570		ProEnerg	Sisteme de protecție la trăsnete. Ghid tehnic	prospect

553	693	Titihăzan, Viorel	Tehnica tensiunilor înalte, I: Instalații de înaltă tensiune și modelări numerice	
554	747	Titihăzan, V., Nicolaescu, A., Chirleşan, A.	Tehnica tensiunilor înalte. Încercări la înaltă tensiune, lucrări de laborator	
555	940	Titihăzan, Viorel	Impactul rețelelor electrice asupra mediului și aspecte de compatibilitate electromagnetică	
573		VEIKI	Техническое описание Лабораторий высоковольтного напряжения и Лабораторий больших мощностей (<i>Descrierea tehnică a Laboratorului de înaltă tensiune și a Laboratorului de mare putere</i>)	
Tehnice diverse (CTC, Organizare, Pedagogie etc.)				
556	821	Andea, P., Roman, M., Negru, P., Costescu, M.	Seringi pentru o singură utilizare	
557		Baron, T., Cușa, C.	Noțiuni privind Controlul Calității Produselor	
558	985	Bărbulescu, C., Vasilescu, G.	Organizarea și planificarea producției întreprinderilor, manual pentru licee economice anul II	
564	986	Boia, A., Soare, I., Szabó, F., Scărlătescu, G., Ionescu, M., Streder, I.	Dactilografie, corespondență și lucrări de birou, manual pentru școlile tehnice, anii III și IV	
559	312	Fülöp Géza	Az információ nyomában (<i>Îndreptar pentru folosirea literaturii de specialitate</i>)	
573a		Lucas-Nüle	Compact. Selected Exercise Package	prospect
560	698	Melezinek Adolf	Mérnökpedagógia (<i>Pedagogie inginerească</i>)	
561				
562	53i	Preitl, Șt., Precup, R.-E.	Metodica predării disciplinelor de specialitate, I	
563	3i	Strungă, C.	Obiective și metode pedagogice	
Culegeri de probleme, manuale de Matematică, Fizică, Chimie				
607	***		Matematică, subiecte liceu 1977 – 1986	broșură
575	***		Ghidul candidatului pentru admiterea în treapta a II-a de liceu, 1984	ziar
576	***		Admiterea în liceu, 1986-1990	broșură
577	***		Examenul de bacalaureat 1989, înscrierea în clasa a IX-a (treapta I), în clasa a XI-a (treapta II) de liceu	ziar
578	***		Olimpiada școlară și admiterea în liceu '96. Matematică	broșură
585	***		Matematikai versenyvizsga (Examen - concurs de matematică), 1992	
586	***		Matlap 10. Ifjúsági matematikai lapok (<i>Gazetă matematică pentru tineret</i>), 2008. december	

597	69	***	Probleme de matematică pentru candidații la concursul de admitere în Institutul Politehnic „Traian Vuia” Timișoara, 1976	
598		***	Subiecte date la concursul de admitere în institutele de învățământ superior din Centrul Universitar Timișoara, sesiunea iulie 1984	broșură
599		***	Disciplinele de concurs pentru sesiunea 1986 a examenului de admitere în Centrul Universitar Timișoara. Subiecte date la concursul de admitere în Institutul Politehnic „Traian Vuia” Timișoara, sesiunea 1985	broșură
600		***	Subiecte și soluții concursul de admitere sesiunea iulie 1985	broșură
601		***	Examenul de admitere în învățământul superior. Subiecte și soluții Institutul Politehnic „Traian Vuia” Timișoara, 1986	broșură
602		***	Examenul de admitere în învățământul superior. Subiecte și soluții Universitate – Medicină – Agronomie, 1986	broșură
603		***	Examenul de admitere în învățământul superior. Subiecte și soluții Institutul Politehnic „Traian Vuia” Timișoara, 1987	broșură
604		***	Examenul de admitere în învățământul superior. Subiecte și soluții Universitate – Medicină – Agronomie, 1987	broșură
605		***	Examenul de admitere în învățământul superior. Subiecte și soluții Institutul Politehnic „Traian Vuia” Timișoara, 1988	broșură
606		***	Examenul de admitere în învățământul superior. Subiecte și soluții Universitate – Medicină – Agronomie, 1988	broșură
612	281	***	Probleme de matematică, fizică și chimie date la concursurile de admitere în învățământul superior în anii 1978-1979	
615	548	***	Culegere de probleme rezolvate pentru admiterea în învățământul superior. Matematică-Fizică-Chimie 1984-1987	
574	635	***	Admiterea în învățământul superior-Antologie-Matematică-Fizică, 1990	
610		***	Algebră și analiză matematică. Culegere de teste rezolvate pentru admiterea în învățământul superior, 1995	
611		***	Geometrie și trigonometrie. Culegere de teste rezolvate pentru admiterea în învățământul superior, 1995	
637		***	Culegere de probleme de fizică pentru liceu, 1983	
631		***	Teste de fizică pentru examenele de admitere, I, 1995	
632		***	Teste de fizică pentru examenele de admitere, II, 1995	
636		***	Subiecte date la concursul de admitere în învățământul superior iulie 1986, Fizică	
669		***	Soluții, enunțuri probleme Fizică și Admitere 1977-1988	dosar

670	***		Soluții, enunțuri probleme Fizică și Admitere 1989-1998	dosar
671	***		Soluții, enunțuri probleme Matematică și Admitere 1999-2015	dosar
672	***		Universitatea „Politehnica” Timișoara: admitere 1998	broșură
673	***		Organizația Studenților Maghiari din Timișoara: Buletin informativ pentru admitere, 2000-2001	broșură
617	322	Atanasiu, M., Drobotă, V.	Fizică pentru admitere în facultate, I, 1974	
618	323	Atanasiu, M., Drobotă, V.	Fizică pentru admitere în facultate, II, 1974	
674		Atanasiu, V., Gall, M.	Fizica, clasa a VIII-a, 1963	
616		Bânzaru, T., Kovács, A. etc.	Probleme de matematică pentru absolvenții de liceu, 1997	
658		Boboc, N., Colojoară, I.	Matematika. A matematikai analízis elemei, XII. osztály (<i>Matematică. Elemente de analiză matematică, clasa a XII-a</i>), 1993	
668		Boboc, N., Colojoară, I.	Matematică. Elemente de analiză matematică, clasa a XII-a, 1988	
681		Ciobotaru, D., Angelescu, T., Munteanu, I., Melnic, M., Gall, M.	Fizika, XII. osztály (<i>Fizica, clasa a XII-a</i>), 1993	
685		Ciobotaru, D., Angelescu, T., Munteanu, I., Melnic, M., Gall, M.	Fizica, clasa a XII-a, 1982	
628	544	Cone, Gabriela; Stanciu, Gheorghe	Probleme de fizică pentru liceu. Fenomene electrice și optice. Elemente de fizică cuantică. Fizica nucleului, 1988	
630	745	Corega, C. etc.	Teste grilă de fizică, 1993	
642	636	Corega, C., Todică, M. etc.	Probleme de fizică, 1990	
589	232s	Coșniță, C., Turtoi, F.	Culegere de probleme de algebră, 1961	
592	197s	Coșniță, C., Turtoi, F.	Culegere de probleme de algebră, 1965	
593	233s	Coșniță, C., Turtoi, F.	Culegere de probleme de matematici, 1966	
608	659	Coșniță, C., Turtoi, F.	Probleme de algebră, 1989	
653		Coța, A., Radó, M. etc.	Matematika. Mértan, trigonometria X. osztály (<i>Matematică. Geometrie, trigonometrie, clasa a X-a</i>), 1991	
663		Coța, A., Radó, M. etc.	Matematică. Geometrie, trigonometrie, clasa a X-a, 1988	
651		Coța, A., Radó, M., Răduțiu, M., Vornicescu, F.	Matematika. Mértan, trigonometria IX. osztály (<i>Matematică. Geometrie, trigonometrie, clasa a IX-a</i>), 1993	
661		Coța, A., Radó, M., Răduțiu, M., Vornicescu, F.	Matematică. Geometrie, trigonometrie, clasa a IX-a, 1988	
648		Crăciunel, I., Fiann, M. etc.	Matematică. Algebră, clasa a VIII-a, 1988	
622	270	Crețu, T., Angheliescu, D., Vieroșanu, I.	Probleme de fizică pentru admiterea în învățământul superior, 1980	
614	420	Cuculescu, I., Popescu, M.I., Cornea, F. etc.	Culegere de probleme rezolvate pentru admiterea în învățământul superior. Matematică-Fizică-Chimie 1980-1983	
645		Cuculescu, I., Ottescu, C.	Matematika. Mértan, VI. osztály (<i>Matematică. Geometrie, clasa a VI-a</i>), 1983	

- 647 Cuculescu, I., Ottescu, C. Matematika. Mértan, VII. osztály (*Matematică. Geometrie, clasa a VII-a*), 1988
- 635 657 Darvay, B., Kovács, Z., Fizika példatár, I. Mechanika (*Culegere de*
Lázár, J., Tellmann, J. *probleme de fizică, I. Mecanică*), 1997
- 633 639 Dorobanțu, V., Mihalaș, G. Fizica în teste, I. Mecanica, Termodinamica, 1991
- 587 1179 Eigel Ernő Síkgeometriai feladatok (*Probleme de*
geometrie plană), 2004
- 588 1180 Eigel Ernő Térgeometriai feladatok (*Probleme de*
geometrie în spațiu), 2008
- 686 Enescu, G., Fizica, clasa a X-a, 1979
Gherbanovschi, N.,
- 680 Enescu, G., Fizika, XI. osztály (*Fizica, clasa a XI-a*),
Gherbanovschi, N., 1993
Prodan, M., Lévy, Șt.
- 620 259s Gheorghiu, D., Gheorghiu, Probleme de fizică pentru admitere în
S. învățământul superior, 1966
- 679 Gherbanovschi, N., Fizika, X. osztály (*Fizica, clasa a X-a*), 1990
Borșan, D etc.
- 683 Gherbanovschi, N., Fizica, clasa a X-a, 1981
Borșan, D etc.
- 684 Gherbanovschi, N., Fizica, clasa a XI-a, 1981
Prodan, M., Lévy, Șt.
- 687 Grecu, V., Rusu, M., Fizica, clasa a XI-a, 1978
Dobre, E.
- 655 Gussi, Gh., Stănășilă, O., Matematika. A matematikai analízis elemei,
Stoica, T. XI. osztály (*Matematică. Elemente de*
analiză matematică, clasa a XI-a), 1994
- 665 Gussi, Gh., Stănășilă, O., Matematică. Elemente de analiză
Stoica, T. matematică, clasa a XI-a, 1988
- 678 Hristev, A., Fălie, A., Fizika, IX. osztály (*Fizica, clasa a IX-a*),
Manda, D. 1990
- 682 Hristev, A., Fălie, A., Fizica, clasa a IX-a, 1981
Manda, D.
- 638 Hristev, A., Manda, D., Probleme de fizică pentru clasele IX-X, 1983
Georgescu, L. etc.
- 619 115 Hristev, Anatolie Probleme de fizică date la examene, 1984
- 640 499 Hristev, Anatolie Probleme de termodinamică, fizică
moleculară și căldură, 1988
- 657 Ion, D. I., Ghioca, A. P., Matematika. Algebra, XII. osztály
Nediță, N-I. (*Matematică. Algebră, clasa a XII-a*), 1993
- 666 Ion, D. I., Ghioca, A. P., Matematică. Algebră, clasa a XII-a, 1988
Nediță, N-I.
- 621 Ionescu, G., Fochianu, V., Probleme de fizică date la concursurile de
Călin, C. admitere în învățământul superior – pentru
ingineri și subingineri, 1978
- 595 96 Ionescu-Țiu, C. Geometrie plană și în spațiu pentru admitere
în facultate, 1976
- 594 95 Ionescu-Țiu, C., Pîrșan, L. Algebră și analiză matematică pentru
admitere în facultate, 1974
- 596 160 Ionescu-Țiu, C., Pîrșan, L. Calcul diferențial și integral pentru admitere
în facultate, 1975

634	640	Mihalaș, G. Dorobanțu, V.	Fizica în teste, II. Electricitate, Optica, Electronica, Corp solid, Fizica cuantică, Fizica atomică și nucleară, 1991	
581		Miheț, M., Obădeanu, E.	Teste și probleme comentate pentru concursul interjudețean de matematică „Traian Lalescu” (gimnaziu), 19. Algebra și geometria pentru clasa a VII-a, 1988	broșură
659		Mihoc, Gh., Micu, N.	Matematika. A valószínűségelmélet elemei és matematikai statisztika (<i>Matematică. Elemente de teoria probabilității și statistică matematică, clasa a XII-a</i>), 1990	
677		Mondescu, D.	Fizica, clasa a XI-a, 1966	
582		Moț, A.	Geometrie. Probleme de perpendicularitate în spațiu, 1993	
650		Năstăsescu, C., Niță, C., Rizescu, Gh.	Matematika. Algebra, IX. osztály (<i>Matematică. Algebră, clasa a IX-a</i>), 1990	
660		Năstăsescu, C., Niță, C., Rizescu, Gh.	Matematică. Algebră, clasa a IX-a, 1988	
652		Năstăsescu, C., Niță, C., Popa, S.	Matematika. Algebra, X. osztály (<i>Matematică. Algebră, clasa a X-a</i>), 1991	
662		Năstăsescu, C., Niță, C., Popa, S.	Matematică. Algebră, clasa a X-a, 1988	
654		Năstăsescu, C., Niță, C., Stănescu, I.	Matematika. A felsőbb algebra elemei, XI. osztály (<i>Matematică. Elemente de algebră superioară, clasa a XI-a</i>), 1991	
664		Năstăsescu, C., Niță, C., Stănescu, I.	Matematică. Elemente de algebră superioară, clasa a XI-a	
583		Nica, D., Bărbăreanu, M., Hărăbar, C.	Matematică. Sinteze teoretice și aplicații pentru admiterea în liceu și școli profesionale, 1995	
649		Ottescu, C., Popescu, C.	Matematika. Mértan, VIII. osztály (<i>Matematică. Geometrie, clasa a VIII-a</i>)	
688		Panaiotu, L., Rusu, M., Georgescu, L., Borșan, D.	Fizica, clasa a XII-a, 1981	
579		Pătrășcoiu, C. etc.	Teste de matematică pentru capacitate și admiterea în liceu, 1999	
584	444	Petrică, I., Ștefan, C., Alexe, Șt.	Probleme de matematică pentru gimnaziu, 1985	
644		Popovici, C. P., Ligor, I.C.	Matematika. Számтан, algebra, VI. osztály (<i>Matematică. Aritmetică, algebră, clasa a VI-a</i>), 1984	
643		Popovici, C. P., Ligor, I.C., Borca, I. G.	Matematika, V. osztály (<i>Matematică, clasa a V-a</i>), 1987	
580		Riviș, S., Geogescu, R.	Teste și probleme comentate pentru concursul interjudețean de matematică „Traian Lalescu” (gimnaziu), 17. Aritmetica pentru clasa a V-a, 1988	broșură
625	198s	Rîșavi, I., Dumitru, G., Tomescu, D.	Culegere de probleme de chimie, 1965	
591	153s	Sacter, O.	Culegere de probleme de matematici, 1963	
641	514	Sandu, M.	Probleme de fizică, 1988	
624	443	Sandu, M., Nichita, E., Ștefan, T.	Probleme de fizică pentru gimnaziu, 1982	
629	277	Sfichi, R.	Probleme de limită și extrem în fizică, 1979	

- 646 Spiricu, T., Crăciunel, I. Matematika. Algebra, VII. osztály
(*Matematică. Algebră, clasa a VII-a*), 1985
- 676 Stănescu, N., Negulescu, A., Hangea, N. Fizica, clasa a X-a, 1965
- 675 Stănescu, N., Negulescu, A. Fizica, clasa a IX-a, 1964
- 609 Stoka, M., Raianu, M., Mărgăritescu, E. Culegere de probleme de trigonometrie pentru licee, 1975
- 590 97 Țițeica, G. Culegere de probleme de geometrie, 1962
- 626 570 Toader, E. I., Spulber, V. 555 teste de optică, 1989
- 623 671 Trocaru, S., Golcea, S. Concursuri de fizică, 1998
- 667 Udriște, C., Tomuleanu, V. Matematică. Geometrie analitică, clasa a XII-a, 1987
- 656 Udriște, C., Tomuleanu, V., Vernic, Gh. Matematika. Analítikus mértan, XI. osztály
(*Matematică. Geometrie analitică, clasa a XI-a*), 1990
- 613 286 Udriște, C.N., Bucur, C.M. Probleme de matematici și observații metodologice, 1980
- 627 483 Viță I.G. Probleme de fizică cu situații impuse pentru bacalaureat și admitere în învățământul superior, 1987
- 639 399 Vlăducă, G., Munteanu, I., Gherbanovschi, N. etc. Probleme de fizică pentru clasele XI-XII, 1983

Limbi

- 706 428 Avramescu, A. (coord.) Germana pentru ingineri și tehnicieni
- 689 440 Babin, E.H., Cordes, C.V., Nichols, H.H. TOEFL
- 701 680 Bancea, O., Borza, I. Dicționar german-român cu termeni din domeniul instalațiilor pentru construcții
- 710 746 Bantaș, A., Gheorghiuoiu, A., Levițchi, L. Dicționar frazeologic român-englez
- 703 1052 Bălțeanu, V., Borza, I. Dicționar italian-român cu termeni din domeniul instalațiilor pentru construcții
- 713 730 Bercescu, Sorina Guide de conversation français-roumain
- 704 628 Bidian, L., Chivăran-Müller, I. Deutsch-Rumänischer Sprachführer
- 700 681 Borza, I., Bancea, O. Dicționar român-german cu termeni din domeniul instalațiilor pentru construcții
- 702 1053 Borza, I., Bălțeanu, V. Dicționar român-italian cu termeni din domeniul instalațiilor pentru construcții
- 698 1084 Borza, I., Chiș, D. Dicționar român-francez cu termeni din domeniul instalațiilor pentru construcții
- 696 682 Borza, I., Ciobanu, G. Dicționar român-englez cu termeni din domeniul instalațiilor pentru construcții
- 694 1030 Borza, I., Delesega, I. Dicționar român-maghiar cu termeni din domeniul instalațiilor pentru construcții
- 699 1085 Chiș, D., Borza, I. Dicționar francez-român cu termeni din domeniul instalațiilor pentru construcții
- 697 683 Ciobanu, G., Borza, I. Dicționar englez-român cu termeni din domeniul instalațiilor pentru construcții
- 711 506s Dănilă, Viorica Engleză pentru ingineri și tehnicieni
- 695 1031 Delesega, I., Borza, I. Dicționar maghiar-român cu termeni din domeniul instalațiilor pentru construcții

690	Delesega, I.	Expresii tehnice englez-, german-, francez-român	dosar
691	Delesega, I.	Expresii tehnice maghiar-român-maghiar	dosar
692	501s Feneșan, Octavia	Lecții de conversație uzuală franceză și compendiu gramatical	
708	49i Häusermann, U. etc.	Sprachkurs Deutsch, 1	
705	824 Hetényi, P., Kladiva, O. (szerk., red.)	Magyar-német, német-magyar képes szótár autósoknak (<i>Dicționar ilustrat maghiar-german, german-maghiar pentru automobiliști</i>)	
709	766 Nicolescu, A., Preda, I.P., Teodorescu, D., Tatos, M.	Dicționar frazeologic englez-român	
707	48i Păcurar, G., Koller, G.	Glosar german-român	
693	114 Садецкий, А.А	Карманный русско-румынский словарь (<i>Dicționar de buzunar rus-român</i>)	
712	258 Urs, Dana Sorana	Limba engleză. Autovehicule rutiere	
714	57 Verdes Sándor	Francia nyelvű kifejezés-gyűjtemény (<i>Culegere de expresii de limba franceză</i>)	

Doctorat

741	Ardelean, I. <i>cond. șt. Kilyeni, Șt., 2009</i>	Contribuții privind alimentarea de la surse neconvenționale de energie a serviciilor proprii ale stațiilor electrice. Teză de doctorat multiplicată
728	Băla, C. <i>cond. șt. Vasilievici, Al.I., 2006</i>	Contribuții privind monitorizarea și diagnoza parametrilor funcționali ai transformatoarelor electrice din stațiile de transformare prin folosirea bazelor de date complexe. Teză de doctorat
740	Băloi, A. <i>cond. șt. Buta, A., Velicescu, C., 2009</i>	Contribuții privind calculul și amplasarea optimă a surselor de putere reactivă și a instalațiilor de reducere a poluării armonice din rețelele electrice. Teză de doctorat multiplicată
726	Bălțeanu, P. <i>cond. șt. Vasilievici, Al.I., 2006</i>	Studiul arcului electric și al performanțelor constructive al întreruptoarelor de înaltă tensiune. Referat 1
736	Bărbulescu, C. <i>cond. șt. Kilyeni, Șt., 2009</i>	Managementul congestiilor în condițiile pieții libere a energiei. Teză de doctorat multiplicată
722	Blagu, I. <i>cond. șt. Vasilievici, Al., 2006</i>	Contribuții privind monitorizarea parametrilor funcționali ai echipamentelor electroenergetice dintr-o stație de transformare. Teză de doctorat
733	Botezatu, P. <i>cond. șt. Vasilievici, Al.I., 2009</i>	Contribuții privind implementarea sistemelor de automatizare, măsură și control în centralele termice cu cogenerare. Teză de doctorat
743	Botezatu, P. <i>cond. șt. Vasilievici, Al.I., 2009</i>	Contribuții privind implementarea sistemelor de automatizare, măsură și control în centralele termice cu cogenerare. Teză de doctorat multiplicată

- 747 Cristian, P. D.
cond. șt. Kilyeni, Șt., 2013 Planificarea extinderii sistemelor electroenergetice utilizând tehnici de inteligență artificială. Teză de doctorat multiplicată
- 715 Delesega, I.
cond. șt. Novac, I., 1979 Asupra levitației magnetice a vehiculelor de mare viteză. Referat 1
- 716 Delesega, I.
cond. șt. Novac, I., 1979 Mașini sincrone supraconductoare. Criotransmisia electrodinamică. Referat 2
- 717 Delesega, I.
cond. șt. Novac, I., 1986 Cercetări privind criotransmisia electrodinamică. Teză de doctorat
- 735 Delesega, I.
cond. șt. Novac, I., 1986 Cercetări privind criotransmisia electrodinamică. Rezumatul tezei de doctorat
- 719 Drăguțoiu, D.
cond. șt. Vasilevici, Al., 2000 Introducere în tehnicile și metodele de monitorizare și diagnosticare a sistemelor electrice. Referat 1
- 739 Ehegartner, P.
cond. șt. Negru, V., 2009 Contribuții la optimizarea regimurilor de funcționare a rețelelor electrice de distribuție poluate armonic. Teză de doctorat multiplicată
- 721 Frigură-Iliasa, F.M.
cond. șt. Vasilevici, Al., 2001 Contribuții la studiul ameliorării performanțelor energetice ale echipamentelor de protecție contra supratensiunilor care utilizează varistoare pe bază de ZnO. Rezumatul tezei de doctorat
- 729 Huidan, A.
cond. șt. Vasilevici, Al.I., 2006 Echipamente electrice de automatizare și control în medii cu pericol de explozie. Teză de doctorat
- 730 Huidan, A.
cond. șt. Vasilevici, Al.I., 2006 Echipamente electrice de automatizare și control în medii cu pericol de explozie. Anexă la teza de doctorat
- 745 Jigoria-Oprea, D.
cond. șt. Kilyeni, Șt., 2010 Integrarea surselor regenerabile de energie în sistemele electroenergetice actuale. Teză de doctorat multiplicată
- 738 Jude, A. S.
cond. șt. Negru, V., 2009 Contribuții la îmbunătățirea performanțelor echipamentelor informatice de proces implementate în comanda sistemelor hidroenergetice și de navigație. Teză de doctorat multiplicată
- 742 Mârza, F.
cond. șt. Andea, P., 2009 Soluții neconvenționale integrate pentru rețelele electrice de distribuție destinate alimentării consumatorilor mici și dispersați. Teză de doctorat multiplicată
- 744 Molnar-Matei, F. S.
cond. șt. Buta, A., Velicescu, C., 2010 Contribuții privind analiza golurilor de tensiune din rețelele electrice în aprecierea calității energiei electrice. Teză de doctorat multiplicată
- 725 Moraru, Gh.
cond. șt. Vasilevici, Al.I., 2005 Echipament de protecție a transformatoarelor TPT 100. Teză de doctorat
- 732 Munteanu, F.
cond. șt. Vasilevici, Al.I., 2007 Contribuții la implementarea protecțiilor împotriva supratensiunilor în echipamentele de telecomunicații. Teză de doctorat
- 737 Pop, O.A.
cond. șt. Kilyeni, Șt., 2009 Contribuții privind evaluarea tarifului accesului la sistemul de transport. Teză de doctorat multiplicată

- 724 Popa, C. Structura sistemului electric auto *Anti-Locking Breake System*. Referat 2
cond. șt. Vasilevici, Al.I., 2005
- 92 860 Sheng, B. A new synthetic test circuit for ultra-high-voltage circuit breaker
cond. șt. Sluis, van der, L., Damstra, G. C., 1995
- 750 Simó, A. Planificarea dinamică a extinderii rețelelor de transport al energiei electrice utilizând tehnici de inteligență artificială. Teză de doctorat multiplicată
cond. șt. Kilyeni, Șt., 2014
- 748 Solomonesc, C. F. Planificarea extinderii rețelelor de transport al energiei electrice utilizând tehnici de calcul evolutiv. Teză de doctorat multiplicată
cond. șt. Andea, P., 2013
- 731 Stănescu, C. Contribuții privind monitorizarea calității energiei electrice între rețeaua de transport și cea de distribuție. Teză de doctorat
cond. șt. Vasilevici, Al.I., 2007
- 727 Stănescu, D. Contribuții privind integrarea funcțiilor de tip *DMS* în rețelele de distribuție a energiei electrice. Teză de doctorat
cond. șt. Vasilevici, Al.I., 2006
- 749 Teslovan, R. Planificarea extinderii rețelelor electrice de distribuție. Teză de doctorat multiplicată
cond. șt. Kilyeni, Șt., 2014
- 734 Totor, N. Contribuții la analiza în domeniul timp a variațiilor de funcționare a mașinii asincrone de putere redusă. Teză de doctorat
cond. șt. Vasilevici, Al.I., 2010
- 746 Totor, N. Contribuții la analiza în domeniul timp a variațiilor de funcționare a mașinii asincrone de putere redusă. Teză de doctorat multiplicată
cond. șt. Vasilevici, Al.I., 2010
- 720 Trifu, V. Automate programabile industriale. Prezentare generală. Referat 1
cond. șt. Vasilevici, Al., 2000
- 723 Zeng, E. Executarea în mediul de programare *LABVIEW* a unui sistem optic de detectare/urmărire a mișcării *2D*. Referat 2
cond. șt. Vasilevici, Al.I., 2005

Protocoloale de cercetare

- 763 64/1977 Cercetări privind realizarea și încercarea ELECTROMOTOR electromagneților elevatori din gama de Timișoara puteri 0,15 -10 kW și a instalațiilor aferente de comandă și protecție
- 764 64/1977 Cercetări privind realizarea și încercarea ELECTROMOTOR electromagneților elevatori din gama de Timișoara puteri 0,15 -10 kW și a instalațiilor aferente de comandă și protecție, faza II
- 765 174/1977 Cercetări privind încercările experimentale CS Reșița în vederea omologării controlerelor tip *CC-1-6, CC-2-6*
- 766 286/1979 Cercetări privind magnetizarea în circuit a IAEM Timișoara dispozitivelor de frînare prin inducție
- 767 420/1979 Cercetări în vederea îmbunătățirii IAEM Timișoara procentului de contori admiși la proba de mers în gol și sensibilitate

768	420/1979 IAEM Timișoara	Măsurări privind nesimetriile stînga-dreapta ale întrefierului din circuitele magnetice ale contoarelor <i>CAM</i>
769	27/1980 IAEM Timișoara	Cercetări în vederea realizării unei pompe ionice pentru o instalație de vacuum ultraînalt
770	27/1980 IAEM Timișoara	Cercetări în vederea realizării unei pompe ionice pentru o instalație de vacuum ultraînalt. Posibilități de automatizare
771	236/1980 CS Reșița	Studiu privind posibilitatea înlocuirii comenzilor clasice cu comenzi prin logică programată, utilizând un microsistem bazat pe microprocesor
772	14/1982 IRP Timișoara	Cercetări în vederea realizării reglajului de temperatură la mașinile de călcat blănuri
773	25/1983 ELECTROMOTOR Timișoara	Cercetări privind modernizarea instalațiilor de comandă și protecție a electromagneților elevatori
774	192/1983 ELECTROMETAL Timișoara	Cercetări privind reproiectarea controlerelor din familiile <i>LDE</i> și <i>CMA</i>
775	16/1985 ELECTROMOTOR Timișoara	Cercetarea și proiectarea unor dispozitive elevatoare cu magneți permanenți cu instalațiile de alimentare și comandă aferente
776	18/1986 IM Reșița	Instalație de magnetizare prin impuls a circuitului magnetic de la motoarele de c.c. cu magneți permanenți
777	133/1986 CIPA Rîmnicu Vîlcea	Modernizarea construcției în vederea ridicării performanțelor aparatelor de șuntare pentru curenți intensi de la băile de electroliză
778	200/1987 ELECTROMETAL Timișoara	Cercetări privind modernizarea construcțiilor separatoarelor de înaltă tensiune
779	184/1988 ELECTROMETAL Timișoara	Reproiectarea în vederea modernizării separatoarelor de sarcină din familia <i>STISm</i> de 12 – 24 kV/200 – 400 A
780	190182/1989 ELECTROTIMIȘ Timișoara	Studiul și cercetarea optimizării echipamentelor de sudat prin rezistență
781	211/1989 ELECTROMETAL Timișoara	Cercetări privind realizarea unor rezistoare de pornire și reglarea turației motoarelor electrice
782	74/1994 FRE Sibiu	Studiu asupra oportunității supravegherii monitorizate a întreruptoarelor din stațiile de înaltă tensiune, etapa I
783	74/1994 FRE Sibiu	Studiu asupra oportunității supravegherii monitorizate a întreruptoarelor din stațiile de înaltă tensiune, etapa II
784	156/1995 FRE Sibiu	Sistem de monitorizare a stării întreruptoarelor de Î.T. din stații prin înregistrări acustice

Cercetare Studenți

811	***	Procesul Bologna. Ghid pentru studenți, 2008
786	***	XI. Tudományos Diákkörök Erdélyi Konferenciája (<i>A XI-a Conferință din Transilvania a Cercurilor Științifice a Elevilor</i>), 2012
803	***	Szakok a romániai felsőoktatásban (<i>Profile în învățământul superior din România</i>), 2007
785	854	Buletin Studențesc de informare tehnică
812-815		Catalog Jobshop
810		2005, 2006, 2010, 2011
		XVII. (1984)
805-809		Conferința Națională a Cercurilor Științifice Studențești
804		XXIII. (1982) ... XXVI. (1985), XXX. (1984)
		Sesiune de comunicări științifice studențești
		Tájékoztató füzet (<i>Caiet informativ</i>), 2005
		Diákszervezet (<i>Organizația Studenților Maghiari din Timișoara</i>)
787-802		Tudományos Diákkonferenciák (TDK) (<i>Conferințe Științifice Studențești</i>)
		I. (1992) ... XII. (2010), XIV. (2012) ... XVI. (2016)

Programe conferințe

853	***	AEM, Timișoara, 1985
842	***	A III-a Conferință Națională de Magnetism, Iași, 1983
820	***	Conferința de Electroenergetică, Timișoara, 1994
843	***	ELECTROPOTERE, Craiova, 1987
830	***	EME, A Magyar Tudomány Napja Erdélyben (<i>Ziua Științei Maghiare în Transilvania</i>), Cluj, 2002
826-828	***	EMT, Országos Szakmai Napok (<i>Zile Profesionale Naționale</i>), 1993, 1994, 1996
848	***	EXPRODINF'79, Cluj, 1979
832	***	First Romanian-Japanese Joint Seminar on Applied Electromagnetics and Mechanics, Neptun, 1996
842a	***	ICEMENERG, București, 1985
849	***	IPT, Timișoara, 1979
836	***	Kandó Conference, Budapest, 2002
835	***	Kandó Konferencia, Budapest, 2002
840	***	Sesiune de Comunicări Științifice Sibiu, 1995
817	***	Simpozionul de Electroenergetică, 1988
816	***	Simpozionul Național al Rețelelor Electrice, 1984

893	***	The Third International Power System Conference, 1999
819	CNEE'82	Conferința Națională de Electrotehnică și Electroenergetică, Timișoara, 1982
833	EL-100	The Centenary of the Electron, Uzhgorod, 1997
844-847	Electromotor '84 ... '86, '89	ELECTROMOTOR, Timișoara, 1984 ... 1986, 1989
829	ENELKO 2000	EMT
841	ICATE	Craiova, 2008
834	ICEC 2000	20th International Conference on Electrical Contacts, Stockholm, 2000
837-839	OPTIM	Brașov, 1991, 2008, 2012
821-825	PSC	Power System Conference, Timișoara, 4 (2001) ... 8 (2009)
818	SIG'97	Simpozion Național „Siguranța în Funcționare a Sistemului Energetic”, Craiova, 1997
850-852	TEHNIC 2000	ELECTROTIMIȘ, Timișoara, 1981, 1983, 1988
831	III. Tudományos Találkozó (A III-a Íntélnire Ştiinţifică)	Magyarok szerepe a világ természettudományi és műszaki haladásában (Rolul maghiarilor în progresul lumii la ştiinţele naturale şi tehnice), Budapest, 1992

Proceedings conferințe, articole, reviste

884	857	***	Conferința de Electroenergetică, Timișoara, 1994
895	1009	***	First Romanian-Japanese Joint Seminar on Applied Electromagnetics and Mechanics, 1996
855	1018	***	Kandó Konferencia, 2002 (Conferința Kandó)
869	655	***	Proceedings of the Conference on Optimization of Electric and Electronic Equipments, I, 1991
871	567	***	Sesiune de comunicări științifice, Sibiu, 1995
890	1011	AI XV-lea Simpozion Național, Craiova	Siguranța în funcționarea sistemului energetic, 1997
885	1017	Buletin șt. U. Politehnica	Seria E. 2001, Proceedings of the IVth International Power Systems Conference
886	1039	Buletin șt. U. Politehnica	Seria E. 2003, Proceedings of the 5th International Power Systems Conference
887	1145	Buletin șt. U. Politehnica	Seria E. 2005, Proceedings of the 6th International Power Systems Conference
888	1146	Buletin șt. U. Politehnica	Seria E. 2007, Proceedings of the 7th International Power Systems Conference
889	1208	Buletin șt. U. Politehnica	Seria E. 2009, Proceedings of the 8th International Power Systems Conference
867	853	Buletin Tehnic 2000	1983
858	328	CNEE' 82, Timișoara	Vol. 9 Aparate electrice, 1982

859	22	CNEE' 84, Craiova	Vol. 10 Aparate electrice de joasă tensiune, 1984
892	1016	CNE-M, Chișinău, 2000	Conferința Națională de Energetică, vol. I
854	1010	EL-100	Proceedings of the International Conference „The Centenary of the Electron”, Uzhgorod, 1997
882	1012	ENELKO 2000	Energetika, elektrotehnika Konferencia, Kolozsvár, 2000
883	1069	ENELKO 2004	Energetika, elektrotehnika Konferencia, Kolozsvár, 2004
891	1014	ICEC 2000	Proceedings of the 20th International Conference on Electrical Contacts, 2000
870	856	International Conference on Applied and Theoretical Electrotechnics, Craiova	Proceedings, Session A, B, 1991
856	249	Magnetism	A II-a Conferință, Iași, 1979
861	401	Sesiunea de comunicări științifice Electromotor '84	Tendințe în proiectarea și fabricarea mașinilor electrice, I
862	402	Sesiunea de comunicări științifice Electromotor '84	Tendințe în proiectarea și fabricarea mașinilor electrice, II
863	243	Sesiunea de comunicări științifice Electromotor '85	Eficiență și rentabilitate în proiectarea, fabricarea și exploatarea mașinilor și aparatelor electrice, vol.I, partea II
864	451	Sesiunea de comunicări științifice Electromotor '86	Eficiență și rentabilitate în proiectarea, fabricarea și exploatarea mașinilor și aparatelor electrice, I
865	508	Sesiunea de comunicări științifice Electromotor '88	Eficiență în proiectarea, fabricarea și exploatarea mașinilor electrice, I
866	855	Sesiunea de comunicări Electromotor '89	Eficiență și rentabilitate în proiectarea, fabricarea și exploatarea mașinilor și aparatelor electrice, I
857	491	Sesiunea de comunicări științifice ICSITUMMR, Timișoara, 1986	Realizări și preocupări de perspectivă în domeniul tehnologiilor de manipulare și al utilajelor de ridicare și transportul uzinal
868	503	Sesiunea de comunicări tehnico-științifice pentru tineret “TEHNIC 2000”, Timișoara	Echipamente electrice și electronica industrială; Automatizări, comenzi numerice și roboți industriali, 1988
860	523	Simpozionul de Electroenergetică, Timișoara	I: Echipamente electrice de joasă și înaltă tensiune, 1988
894	1008	Совет Экономической Взаимопомощи- <i>Consiliul de Ajutor Economic Reciproco</i> , Тимишоара- <i>Timișoara</i> , 1986	Протокол научново семинара „Исследование характеристик материалов для криорезистивно кабеля” и „Научно-методические основы контроля свойств сверхпроводников, криогенных материалов и веществ”- <i>Protocol al seminarului științific ”Cercetarea caracteristicilor materialelor pentru cabluri criorezistive” și „Bazele metodico-științifice ale controlului proprietăților materialelor criogenice, supraconductoare și substanțe”</i>

897	Andea, P., Delesega, I., Suciu, I., Vasilievici, Al., Moldovan, L., Fântână, N.	Ferrofluid Drive in Electrical Commutation, Proceedings of the 7-th National Conference of Electrical Drives, Galați, 1990	articol
226	Bolcaș, V., Makai, Z.	50 éves az esküllői vízerőmű (<i>Centrala hidroelectrică Aștileu are 50 de ani</i>)	articol
898	Fântână, N., Suciu, I., Vasilievici, Al., Moldovan, L., Andea, P., Delesega, I., Luca, G.	Solicitări electrodinamice la încercarea separatoarelor de foarte înaltă tensiune, Simpozionul Național al Rețelelor Electrice, III, Timișoara, 1984	articol
904	Fântână, N., Suciu, I., Vasilievici, Al., Moldovan, L., Andea, P., Delesega, I.	Aspecte privind calculul solicitărilor electrodinamice la echipamentele electrice de înaltă tensiune, ICEMENERG, 1985	articol
902	Panaite, V.	Forțe și momente electrodinamice între conductoare perpendiculare cu secțiuni dreptunghiulare, Buletinul Institutului Politehnic București, tom XXII – fascicula 4, 1960	articol
900	Popa, I.	Modélisation de la chambre de coupure des disjoncteurs à haute tension à SF ₆ , Revue Roumaine de Science Techniques, serie Électrotechnique et Énergétique, 1999 (7)	articol
901	Popa, I., Trépanier, J. Y., Maruzewski, P.	Modélisation numérique de l'interaction arc-électrodes dans la chambre de coupure des disjoncteurs à haute tension à SF ₆ , Revue Roumaine de Science Techniques, serie Électrotechnique et Énergétique, 2002 (1)	articol
896	Reichardt, S.	A keleti törpe vízerőművek története (<i>Istoria centralelor hidroelectrice pitice din est</i>), Elektrotechnika, 2005 (10)	articol
899	Suciu, I.	Contactul magnetic – un nou element de circuit și catastrofa magnetică în întrefier (I), Electrotehnica, 1984 (5)	articol
903	Suciu, I., Vasilievici, Al., Moldovan, L., Andea, P., Delesega, I., Fântână, N., Bivolaru, I., Ghiță, C., Năchescu, N.	Dispozitiv de frînare modernizat pentru aparatele de măsură și protecție cu disc în rotație, ICEMENERG, 1985	articol
905	Suciu, I., Vasilievici, Al., Moldovan, L., Andea, P., Delesega, I., Fântână, N.	Calculul câmpului magnetic al electromagneților de tip „în manta”, A doua Conferință Națională de Magnetism, Iași, 1983	articol
932	Academic Journal of Manufacturing Engineering	2005 (1)	
921	38 Analele Universității din Craiova	Seria: Inginerie electrică, An 32, nr. 32, 2008	
920	1013 Analele Universității din Oradea	Fascicula de Energetică, vol. I, 2000	
937	Berufsakademie Lörrach, Dialog	2004 (2)	
906	487 Buletin șt. și tehnic IPTV	Seria Mecanică. 1978 (1)	
907	441 Buletin șt. și tehnic IPTV	Seria Electrotehnică 1978 (1)	
908	651 Buletin șt. și tehnic IPTV	Seria Electrotehnică 1978 (2)	
909	844 Buletin șt. și tehnic IPTV	Seria Electrotehnică 1981 (1)	
910	845 Buletin șt. și tehnic IPTV	Seria Electrotehnică 1982 (1)	
911	846 Buletin șt. și tehnic IPTV	Seria Electrotehnică 1985	

912	847	Buletin şt. şi tehnic IPTV	Seria Electrotehnică 1987
913	848	Buletin şt. şi tehnic IPTV	Seria Electrotehnică 1988
914	849	Buletin şt. şi tehnic UTT	Seria Electrotehnică 1992
915	850	Buletin şt. şi tehnic UTT	Seria Electrotehnică şi Electronică 1994
916	884	Buletin şt. U. Politehnica	Seria Electrotehnică 1996 (2)
971- 1004		Debreceni Szemle (<i>Review of Debrecen</i>)	1995 (4), 2001 (3), 2002 (1 ... 4) ... 2008 (1 ... 4), 2009 (1, 2, 3-4), 2010 (1)
922	851	EEA Electrotehnica 7/1982	
923	858	EEA Electrotehnica 6/1987	
924	852	EEA Electrotehnica 7/1987	
925	859	EEA Electrotehn. 1-2/1995	
917	1023	Electric Power Components and Systems	2001 (5)
918		Electric Power Components and Systems	2001 (5)
919	1060	Electric Power Components and Systems	2004 (8)
928	1019	Electricianul	1997 (3)
929	1020	Electricianul	1997 (6)
930	1021	Electricianul	1997 (7)
931		Elektroinstallateur	2000 (2-3)
926	1022	Elektrotehnika	2000 (11)
927		Elektrotehnika	2003 (10)
872- 880		Firka (Fizika, Informatika, Kémia) (<i>Fizică, Informatică, Chimie</i>)	1991 (1 ... 4), 1993-94 (3), 1994-95 (1), 1995-96 (5-6), 1996-97 (1, 6)
949		Kiáltó Szó (<i>Cuvânt Strigător</i>)	1988 (1)
933		Műszaki Magazin (<i>Magazin Tehnic</i>)	1998 (7-8)
934- 936		Műszaki Szemle (Technical Review)	2004 (25 ... 27)
950- 964		Művelődés (<i>Culturalizare</i>)	2009 (10 ... 12), 2010 (1 ... 12)
881		Periodica Polytechnica	Electrical Engineering, 2001 (1)
965- 970		Régi(j)óvilág (<i>Lume regională</i>)	2006 (1), 2007 (3, 4), 2008 (1, 2, 3-4)
938		Terminológia. Magyar nyelvű szakelőadások a 2000-2001-es tanévben (<i>Terminologie. Cursuri de specialitate în limba maghiară pentru anul universitar 2000-2001</i>)	Építő és építőmérnöki kar (<i>Facultatea de construcții și de arhitectură</i>)
939		Terminológia. Magyar nyelvű szakelőadások a 2000-2001-es tanévben (<i>Terminologie. Cursuri de specialitate în limba maghiară pentru anul universitar 2000-2001</i>)	Gépészmérnöki kar (<i>Facultatea de Mecanică</i>)

940	Terminológia. Magyar nyelvű szakelőadások a 2000-2001-es tanévben (<i>Terminologie. Cursuri de specialitate în limba maghiară pentru anul universitar 2000-2001</i>)	Számítástechnikai kar (<i>Facultatea de Calculatoare</i>)
941	Terminológia. Magyar nyelvű szakelőadások a 2000-2001-es tanévben (<i>Terminologie. Cursuri de specialitate în limba maghiară pentru anul universitar 2000-2001</i>)	Vegyésmérnöki kar (<i>Facultatea de Inginerie Chimică</i>)
942	Terminológia. Magyar nyelvű szakelőadások a 2000-2001-es tanévben (<i>Terminologie. Cursuri de specialitate în limba maghiară pentru anul universitar 2000-2001</i>)	Villamosmérnöki kar (<i>Facultatea de Electrotehnică</i>)
943	Terminológia. Magyar nyelvű szakelőadások a 2001-2002-es tanévben (<i>Terminologie. Cursuri de specialitate în limba maghiară pentru anul universitar 2001-2002</i>)	Építő és építőmérnöki kar (<i>Facultatea de construcții și de arhitectură</i>)
944	Terminológia. Magyar nyelvű szakelőadások a 2001-2002-es tanévben (<i>Terminologie. Cursuri de specialitate în limba maghiară pentru anul universitar 2001-2002</i>)	Gépésmérnöki kar (<i>Facultatea de Mecanică</i>)
945	Terminológia. Magyar nyelvű szakelőadások a 2001-2002-es tanévben (<i>Terminologie. Cursuri de specialitate în limba maghiară pentru anul universitar 2001-2002</i>)	Számítástechnikai kar (<i>Facultatea de Calculatoare</i>)
946	Terminológia. Magyar nyelvű szakelőadások a 2001-2002-es tanévben (<i>Terminologie. Cursuri de specialitate în limba maghiară pentru anul universitar 2001-2002</i>)	Vegyésmérnöki kar (<i>Facultatea de Inginerie Chimică</i>)

947	1024	Terminológia. Magyar nyelvű szakelőadások a 2001-2002-es tanévben (<i>Terminologie. Cursuri de specialitate în limba maghiară pentru anul universitar 2001-2002</i>)	Villamosmérnöki kar (<i>Facultatea de Electrotehnică</i>)
948	1068	Terminológia. Magyar nyelvű szakelőadások a 2002-2003-es tanévben (<i>Terminologie. Cursuri de specialitate în limba maghiară pentru anul universitar 2002-2003</i>)	Villamosmérnöki kar (<i>Facultatea de Electrotehnică</i>)
751-762		Uncaptive Minds	1991 (3), 1991-1992 (4), 1992 (3), 1993 (1, 2, 3), 1994 (1, 2, 3), 1995 (1, 2), 1997 (3-4)

Buletine, Anale, Instituții de Învățământ

1009	***		A Gábor Dénes Főiskola közleményei. Informatika (<i>Comuncările Institutului de Învățământ Superior Gábor Dénes. Informatică</i>), 2003 (4)
1011	***		A Gábor Dénes Főiskola végzett hallgatóinak névsora, 1996-2004 január (<i>Lista absolvenților Institutului de Învățământ Superior Gábor Dénes 1996-2004 ianuarie</i>)
1042	***		Az elektrotechnika hullámhosszán (<i>Pe lungimea de undă a electrotehnicii</i>)
1045	***		Bay Zoltán Alkalmazott Kutatási Alapítvány (<i>Fundația pentru Cercetarea Aplicativă Bay Zoltán</i>)
1040	704	***	Évfordulóink a műszaki és természettudományokban, 1992 (<i>Jubiliare în științe naturale și tehnice, 1992</i>)
1012	***		Kecskemét College Faculty of Technology, 2002
1035	***		L'Institut Polytechnique „Traian Vuia” Timișoara 1990
1007	***		Magyar Felsőoktatás (<i>Învățământul Superior Maghiar</i>) 1992 (6)
1010	***		Nappali és távoktatás a Gábor Dénes Főiskolán (<i>Învățământ la zi și la distanță la Institutul de Învățământ Superior Gábor Dénes</i>)
1036	***		The „Traian Vuia” Polytechnical Institute Timișoara 1990
1008	***		Vajdasági Magyar Felsőoktatási Kollégium (<i>Colegiul Maghiar de Învățământ Superior din Voivodina</i>)

1005	1231	Budai Ciszterci Szent Imre Gimnázium (<i>Liceul de Cisztersz Sf. Emeric din Buda</i>)	Évkönyve (<i>Anuarul</i>) 2009/2010
1013		Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem (<i>Universitatea Tehnică și de Economie din Budapesta</i>)	Bulletin, 2001-2002
1018	956	Budapesti Műszaki Főiskola (<i>Institutul de Învățământ Superior din Budapesta</i>)	Felvételi kalauz 2001/2002 (<i>Ghid de admitere 2001/2002</i>)
1020	205	Budapest Technical University	Faculty of Electrical Engineering 1974
1022	960	Budapest University of Technology and Economics	Faculty of Electrical Engineering and Informatics 1949-1999
1024	959	Budapest University of Technology and Economics	Research and development 2000
1025	958	Budapest University of Technology and Economics	Bulletin 2001-2002
1026	1040	Budapest University of Technology and Economics	Bulletin 2002-2003
1014	967	Delft University of Technology. Faculty of Electrical Engineering	Status of the current research and education, 1993
1016	667	Kandó Kálmán Műszaki Főiskola (<i>Institutul de Învățământ Superior Kandó Kálmán</i>)	Évkönyv 1997 (<i>Anuar 1997</i>)
1017	957	Kandó Kálmán Műszaki Főiskola (<i>Institutul de Învățământ Superior Kandó Kálmán</i>)	Évkönyv 1999 (<i>Anuar 1999</i>)
1015		Lajos Kossuth University Debrecen Hungary	
1006		Pingvin	
1019	206	Technical University Budapest	
1021	728	Technical University of Budapest	Department of Electronics Technology, 1996
1023	793	Technical University of Budapest	Bulletin, 1997-1998
1027		Universitatea „Politehnica” din București	Facultatea de Electrotehnică 1921-1996
1037	965	Universitatea „Politehnica” din Timișoara	Anuarul Didactic 1997-1998
1038	946	Universitatea „Politehnica” din Timișoara	Annual Summary Research 2000
1039	966	Universitatea „Politehnica” din Timișoara	Monografia catedrei de Fizică

- 1034 280 Anton, V., Pop, E., Sulea, P., Rafiroiu, M. Anuar jubiliar 1980
- 1044 954 Barki K., Dienes, G., Lantos, T., Pallagi, A. etc. A Magyar Elektrotechnikai Egyesület története (*Istoria Asociației de Electrotehnică Maghiare*)
- 1029 842 Berghian, S., Novăcescu, D., Daba, D. Școala politehnică din Timișoara (1920-1948)
- 1030 De Sabata, C., Andea, P. (coordinatori) Universitatea „Politehnica” din Timișoara la 80 de ani
- 1032 1222 Dordea, T., Andea, P., Muntean, N., Mușuroi, S. 90 de ani de învățământ electric la Timișoara. Monografie
- 1031 1005 Dordea, T., Ivașcu, C.E., Novac, I., Toader, D. Facultatea de Electrotehnică din Timișoara 1920-1948-2002 Monografie
- 1043 955 Horváth, T., Jeszenszky, S. A magyar elektrotechnika története (*Istoria electrotehnicii maghiare*)
- 1028 1196 Ionel, Sabin Seniorii. Interviuri necenzurate
- 1033 1195 Moțiu, I., de Sabata, C., Cosma, A. Monografie. Institutul Politehnic Timișoara 1920-1970
- 1041 1041 Németh József Műszaki fejlődés – természettudományos műveltség, Műszaki és Természettudományi Egyesületek, Társaságok Magyarországon (*Progres tehnic – cultură de științele naturii, Asociații, Societăți Tehnice și de Științele Naturii în Ungaria*)

Diverse netehnice

- 1097 *** A Conducător végnapjai (*Ultimele zile ale Conducătorului*)
- 1066 *** A Határon Túli Magyar Tudományos Műhelyek működésének megközelítése (*Abordarea regională a funcționării Atelierelor științifice maghiare de dincolo de graniță*)
- 1052 *** A Környező Országok Magyar Tudományos Műhelyeinek 5. Fóruma (*Al 5-lea Forum al Atelierelor științifice maghiare din țările limitrofe*), Debrecen, 2001, program
- 1062 *** A Külföldi Magyar Tudományosságot Támogató Magyarországi Szervezetek (*Organizațiile din Ungaria care sprijină știința maghiară din străinătate*)
- 1050 1038 *** A XXI. Század sikeres Magyarországáért, Tudostalálkozó – 2000 (*Pentru Ungaria de succes al secolului XXI, Întâlnire de savanți – 2000*)
- 1068 *** Arany János Határon Túli Magyar Tudományos Kutatásért Szakkuratórium (*Curatoriul Profesional Arany János pentru Cercetarea științifică maghiară dincolo de graniță*)
- 1116 *** Erdély címerei és térképei (*Stemele și hărțile Transilvaniei*)
- 1090 *** Ghid cronologic pentru orașele bănățenene. Caiet metodologic

1069	***	Gróf Mikó Imre emlékülés (<i>Ședință comemorativă Contele Mikó Imre</i>)
1059	***	Hungarian Science Abroad, 2003
1054	***	Magyar Kutatók külföldön (<i>Cercetători maghiari în străinătate</i>), 1998
1055	***	Magyar Kutatók külföldön (<i>Cercetători maghiari în străinătate</i>), 2000
1056	***	Magyar Kutatók külföldön (<i>Cercetători maghiari în străinătate</i>), 2004
1065	***	Magyar Tudományos Folyóiratok a Környező Országokban (<i>Reviste științifice maghiare în țările limitrofe</i>)
1060	***	Magyar Tudományos Műhelyek a Környező Országokban (<i>Ateliere științifice maghiare în țările limitrofe</i>), 2000
1061	***	Magyar Tudományos Műhelyek a Környező Országokban (<i>Ateliere științifice maghiare în țările limitrofe</i>), 2003
1057	***	Magyar Tudományosság Külföldön (<i>Știința maghiară în străinătate</i>), 1999
1058	***	Magyar Tudományosság Külföldön (<i>Știința maghiară în străinătate</i>), 2000
1048	705 ***	a) Magyarok szerepe a világ természettudományos és műszaki haladásában. III. Tudományos találkozó, 1992, b) Kiegészítő (<i>a) Rolul maghiarilor în progresul din științele naturii și a tehnicii. A III-a întâlnire științifică, 1992, b) Completare</i>)
1047	697 ***	Magyarok a természettudomány és technika történetében, II (<i>Maghiari în istoria științelor naturale și tehnice, II</i>)
1047a	***	Magyarok a természettudomány és technika történetében, II, Képes kiegészítés az életrajzi lexikonhoz (<i>Maghiari în istoria științelor naturale și tehnice, II, Anexă ilustrată la lexiconul de biografii</i>)
1053	***	Meghívó a Környező Országok Magyar Tudományos Műhelyeinek 6. Fórumára (<i>Invitație la al 6-lea Forum al Atelierelor științifice maghiare din țările limitrofe</i>), Debrecen, 2003
1080	***	Methods – TRANS – Syl Tudástranszfer workshop sorozat formájában Erdélyben (<i>Transfer de cunoștințe sub forma unei serii de workshop în Transilvania Methods – TRANS – Syl</i>)
1082	968 ***	Műszaki szaktanulmányok (<i>Studii de specialitate tehnică</i>)
1073	1077 ***	Neumann János emlékkönyv (<i>Memoire Neumann János</i>)

1076	***	Pro Scientia et Humanitate. Magyarokról a természettudomány és technika történetében (<i>Pro Scientia et Humanitate. Despre maghiari în istoria științelor naturale și tehnice</i>), I
1077	***	Pro Scientia et Humanitate. Magyarokról a természettudomány és technika történetében (<i>Pro Scientia et Humanitate. Despre maghiari în istoria științelor naturale și tehnice</i>), II
1091	926 ***	Romániai magyar évkönyv 2000 (<i>Anuar maghiar din România 2000</i>)
1092	1081 ***	Romániai magyar évkönyv 2004-2005 (<i>Anuar maghiar din România 2004-2005</i>)
1049	***	Széchenyi és Bolyai szellemében a Magyar Tudomány Napja és a Tudomány Világnapja (<i>Ziua Științei Maghiare și Ziua Mondială a Științei în spiritul lui Széchenyi și Bolyai</i>)
1064	***	Tehetséggondozás a tudományban (<i>Sprrijinirea talentului în știință</i>)
1075	949 ***	Teleházak és távmunka Magyarországon (<i>TeleCentre și telelucrul în Ungaria</i>)
1063	***	Tudományos Fokozatok a Környező Országokban (<i>Grade științifice în țările limitrofe</i>)
1067	***	Tudományos Konferencia az MTA Magyar Tudományosság Külföldön Elnöki Bizottság megalakulásának 10 éves évfordulója alkalmából (<i>Conferința științifică cu ocazia jubileului de 10 ani de la înființarea Comitetului Prezidențial al Academiei Științifice Maghiare pentru Știința maghiară din străinătate</i>)
1051	***	Tudostalálkozó – 2000. A résztvevők névsora (<i>Întîlnire de savanți – 2000. Lista participanților</i>)
1046	699 ***	Válogatás a „Magyarok szerepe a természettudományos és műszaki haladásban” című konferencia előadásaiból (<i>Selecții din conferința „Rolul maghiarilor în progresul din științele naturii și a tehnicii</i>)
1083	Caiete Diaspora 3	Nagyvárosi szórványok (<i>Diaspora orașelor mari</i>)
1084	Caiete Diaspora 6	Multikulturalizmus és ökuménia (<i>Multiculturalitate și ecumenie</i>)
1085	Caiete Diaspora 7	Régió és civil szféra (<i>Regiune și sfera civilă</i>)
1086	Caiete Diaspora	Local identity and regionalism
1087	Caiete Diaspora	Repertoriul unităților de cercetare din regiunea economică vest
1088	Diaszpóra Könyvek (<i>Cărți Diaszpóra</i>) 1	Szereppróba (<i>Probă de interpretare</i>)
1089	FESS füzetek (<i>Caiete FESS</i>)	Honismereti stratégia (<i>Strategia cunoașterii patriei</i>)

1093	1230	Hivatás	Húsz éves a Hargita Nemzeti Székely Népi Együttes (<i>Ansablul Focloric Național Secuiesc Hargita la două zeci de ani</i>)	
1096	1100	Muratáj (<i>Ținutul Mura</i>)	2005 (1-2)	
1105	1055	Partiumi füzetek (<i>Caiete din Partium</i>), 23.	A műemlékvédelem fölöttébb szükséges voltáról (<i>Asupra necesității iminente a protecției monumentelor</i>)	
1081	969	RODOSZ tanulmányok II. (<i>Studii RODOSZ II</i>)	Természet- és műszaki tudományok (<i>Științe naturale și tehnice</i>)	
1104		Andea, P.	The creation of man – a new hypothesis	
1113	1147	Buffetaut, Éric	Dinozaurii	
1112	1225	Carnegie, Dale	Hogyan szerezzünk barátokat és befolyásoljuk az embereket (<i>Cum să facem rost de prieteni și cum să influențăm oamenii</i>)	
1074	1002	Ciumăgeanu, D., Kolumbán, G., Ile, L., Misaroș, G. (coordonator), Predescu, S., Sălăgeanu, D.	Introducere în dezvoltarea comunitară prin intermediul TeleCentrului	cu CD
1099	1045	Csapó I. József	Autonómia és autonómatörekvések (<i>Autonomie și năzuințe de autonomie</i>)	
1102	1034	Delesega Gyula	Temesvári kalauz (<i>Ghidul Timișoarei</i>)	
1103	1239	Delesega Gyula	Ghidul Timișoarei	
	718	Delesega, I. <i>cond. Pavel, Gh., 1988</i>	Lucrare de absolvire	
1070	970	Gábor Dénes	Tudományos, műszaki és társadalmi innovációk (<i>Inovații științifice, tehnice și sociale</i>)	
1078	670	Hetényi Pálné (főszerk., <i>red. șef</i>)	Műszaki és természettudományi ki kicsoda A-Z (<i>Who's Who de științe naturale și tehnice A-Z</i>)	
1115	1046	Hetényi Pálné (főszerk., <i>red. șef</i>)	Környezetvédelmi kalauz (<i>Ghid de ecologie</i>)	
1111	1035	Kiss, Andrei	Avifauna din zonele umede ale Banatului	
1071	999	Kovács Győző	Válogatott kalandzásaim Informatikában (<i>Alesele mele aventuri în Informatica</i>)	cu CD
1072	1001	Kovács Győző	100 éve született Neumann János. Mérőldkövek a számítástechnikában (<i>100 de ani de la nașterea lui John von Neumann. Pietre de kilometru în tehnica de calcul</i>)	
1100		Márton F.	Arcul de triumf al cuvintelor	
1101		Márton F.	Încununînd înaripatul cuvînt	
1094	1098	Mészáros Klára	Dobronoki György	
1095	1099	Molnár András	Nemzetörök, honvédek, hadmozdulatok (<i>Gardiști naționali, militari, manevre militare</i>)	
1079	1042	Nagy Ferenc (főszerk., <i>red. șef</i>)	Magyar Tudóslexikon A-tól Zs-ig (<i>Lexiconul savanților maghiari de la A la Zs</i>)	
1117	943	Strahler, A.N.	Geografia fizică	
1098	1155	Tarics Péter	Magyarként a Felvidéken 1918-1993 (<i>Ca maghiar în Slovacia 1918-1993</i>)	
1106		***	Jelen kalendárium (<i>Almanah Jelen</i>), 2001	
1107		***	Mindenki kalendárium (<i>Almanahul tuturor</i>), 2009	

1108	***	Mindenki kalendárium (Almanahul tuturor), 2011
1109	***	Mindenki kalendárium (Almanahul tuturor), 2014
1110	***	Mindenki kalendárium (Almanahul tuturor), 2015
1114	***	Revoluția maghiară din 1956

Hărți

	Municipiul Timișoara	1980
	Timișoara	Harta turistică, 2013
	România	Harta automobilistică (înainte de 1990)
	Visitez la Roumanie	1986
320s	România	Harta turistică
	Majorica	
	Budapesta (harta centrului), Ungaria, Balaton	(înainte de 1990)
	City Map Budapest and Hungary	2008
	Magyarország térképe	<i>Harta Ungariei</i> 1997
	Ungarn	1981
	Magyarország autótérképe	<i>Harta automobilistică a Ungariei</i> (înainte de 1990)