



ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ
ΔΙΑΤΜΗΜΑΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΔΠΜΣ)
ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ

1	MB 003.7C0X	EARL COX	THE FUZZY SYSTEMS HANDBOOK
2	MB 510.2462 CRO	A.CROFT/R.DAVISON/M.HARG EAVES	ENGINEERING MATHEMATICS-A MODERN FOUNDATION FOR ELECTRICAL & SYSTEMS ENGINEERING
3	MB 629.8982 CRA	JOHNJ. CRAIG	INTRODUCTION TO ROBOTICS MECHANICS & CONTROL
4	MB 620.11 DAN	ISAAK M.DANIEL/ORI ISHAI	ENGINEERING MECHANICS OF COMPOSITE MATERIALS
5	MB 629.89 FRA	GENE F.FRANKLIN/J. DAVID POWELL/M.WORKMAN	DIGITAL CONTROL OF DYNAMIC SYSTEMS
6	MB 658.27 HIG	LINDLEY R.HIGGINS	MAINTENANCE ENGINEERING HANDBOOK
7	MB 621.810287 ΘΕΟ	N.I. ΘΕΟΔΩΡΟΥ	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ Τευ.ΙΙ Ηλεκτρονικές & Ψηφιακές Μετρήσεις
8	MB 621.3822 ΚΑΡ	Γ.ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗΣ/Μ.ΡΑΓΚΟΥΣΗ	ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΗΜΑΤΩΝ Θεωρία, Αλγόριθμοι, Πρακτική
9	MB 621.810287 ΘΕΟ	N.I.ΘΕΟΔΩΡΟΥ	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ Τευ.Ι: Κλασικές Μετρήσεις
10	MB 629.892 ΚΑΝ	A. Ε.ΚΑΝΑΡΑΧΟΣ	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΙ & ΡΟΜΠΟΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ
11	MB 620.00151535 ΚΑΝ	A. Ε.ΚΑΝΑΡΑΧΟΣ	ΠΕΠΕΡΑΣΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ &ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ ΣΤΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑ
12	MB 620.00420285 ΚΑΠ	Γ. Θ.ΚΑΠΠΟΣ	Ο Φωτορεαλισμός στο AutoCAD 14
13	MB 621.6 PUM	J.KARASSIK/W.KRUTZSCH/W. FRASER/J.MESSINA	PUMP HANDBOOK
14	MB 660.2815 LUY	M.LUYBEN/W.LUIBEN	ESSENTIALS OF PROCESS CONTROL
15	MB 629.2 NUN	M.J. NUNNEY	LIGHT & HEAVY VEHICLE TECHNOLOGY
16	MB 003.83 OGA	KATSUHIKO OGATA	DISCRETE-TIME CONTROL SYSTEMS
17	MB 621.3822 OPP	AL.OPPENHEIM/R.SCHAFFER	DISCRETE-TIME SIGNAL PROCESSING
18	MB 629.895 ΠΑΡ	Π.Ν.ΠΑΡΑΣΚΕΥΟΠΟΥΛΟΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΜΕ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ τομ. Β ΛΥΜΕΝΕΣ ΑΣΚΗΣΕΙΣ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ
19	MB 629.895 ΠΑΡ	Π.Ν.ΠΑΡΑΣΚΕΥΟΠΟΥΛΟΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΜΕ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ
20	MB 629.836 ΠΑΡ	Π.Ν.ΠΑΡΑΣΚΕΥΟΠΟΥΛΟΣ	ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ & ΠΡΟΣΑΡΜΟΣΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ
21	MB 629.8 ΠΑΡ	Π.Ν.ΠΑΡΑΣΚΕΥΟΠΟΥΛΟΣ	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟΝ ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΕΛΕΓΧΟ
22	MB 629.8312 ΠΑΡ	Π.Ν. ΠΑΡΑΣΚΕΥΟΠΟΥΛΟΣ	ΒΕΛΤΙΣΤΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ –ΦΙΛΤΡΟ KALMAN- ΣΤΟΧΑΣΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ
23	MB 629.8 ΠΑΡ	P.N.PARASKEVOPOULOS	DIGITAL CONTROL SYSTEMS
24	MB 621.3822 PRO	PROAKIS G. JOHN & MANOLAKIS DIMITRIS	DIGITAL SIGNAL PROCESSING PRINCIPLES, ALGORITHMS & APPLICATIONS

25	MB 621.815 STA	SHIGLEY E. JOSEPH &MISCHKE R.CHARLES	STANDARD HANDBOOK OF MASHINE DESIGN
26	MB 629.832 CHE	CHI-TSONG CHEN	LINEAR SYSTEM THEORY & DESIGN
27	MB 510.28553 WOL	STEPHEN WOLFRAM	THE MATHEMATICA BOOK
28	MB 620.00151535 ZIE	O.C.ZIENKIEWICZ/R.L.TAYLO R	THE FINITE ELEMENT-METHOD VOL.2 SOLID 7FLUID MECHANICS DYNAMICS & NON- LINEARITY
29	MB 620.00151535 ZIE	O.C.ZIENKIEWICZ/R.L.TAYLO R	THE FINITE ELEMENT METHOD VOL.1 BASIC FORMULATION & LINEAR PROBLEMS
30	MB 519.4 STU	DUANE HANSEIMAN / BRUCE LILIEFIELD	THE STUDENT EDITION OF MATLAB THE LANGUAGE OF TECHNICAL COMPUTING
31	MB 003.75 KHA	HASSAN K. KHALIL	NONLINEAR SYSTEMS
32	MB 532.05 ABB	M.B. ABBOTT &D.R. BASCO	COMPUTATIONAL FLUID DYNAMICS: an introduction for engineers
33	MB 629.8312 MAC	J.M.MACIEJOWSKI	MULTIVARIABLE FEEDBACK DESIGN
34	MB 621.8 ENG	RON BARRON	ENGINEERING CONDITION MONITORING (PRACTICE, METHODS & APPLICATIONS
35	MB 341.7569 EUR	ECE/TRANS/130(VOL II)	ADR
36	MB 341.7569 EUR	ECE/TRANS/130(VOL I)	ADR
37	MB 620.0046 MIT		Οδηγός χρήστη PanelCAD για Windows 95
38	MB 620.0046 MIT		Οδηγός χρήστη PoleoNomos
39	MB 620.0046 MIT		Οδηγός χρήστη ThermoCAD
40	MB 620.0046 MIT		Οδηγός χρήστη PoleoCAD
41	MB 620.0046 MIT		SN 33766 KLIMA-CAD
42	MB 005.3 PRO		SOFTWARE PROOFING TOOLS FOR MICROSOFT OFFICE 97
43	MB 620.16 MET	J.R.DAVIS/DAVIS	& METALS HANDBOOK
44	MB 660.2815 SEB	SEBORG/EDGAR/MELLICHAM B	PROCESS DYNAMICS & CONTROL
45	MB 629.13237 SCH	DR. HERMANN SCHLICHTING	BOUNDARY - LAYER THEORY
46	MB 629.895 ΠΕΡ	G. PERDIKARIS	COMPUTER CONTROLLED SYSTEMS THEORY & APPLICATIONS
47	MB 660.2815 SHI	F.C. SHINKEY	PROCESS CONTROL SYSTEMS, APPLICATION, DESIGN & TUNING
48	MB 660.2815 COU	D. R. COUGHANOWR	PROCESS SYSTEMS ANALYSISAND CONTROL
49	MB 629.8 KRS	KRSTIC/KANELLAKOPOULOS/ KOKOTOVIC	NONLINEAR & ADAPTIVE CONTROL DESIGN
50	MB 532.0527 TEN	H. TENNEKES & J.L. LUMLEY	AFIRST COURSE IN TURBULENCE
51	MB 621.815 STA	J.E.SHIGLEY/CH.R.MISCHKE	STANDARD HANDBOOK OF MASHINE DESIGN
52	MB 664.024 COM	G.S.MITTAL	COMPUTERISED CONTROL SYSTEMS IN THE FOOD INDUSTRY
53	MB 629.892 IND	M.P.GROOVER/M.WEISS/R.N. NAGEL/N.G.ODREY	INDUSTRIAL ROBOTICS TECHNOLOGY, PROGRAMMING & APPLICATIONS
54	MB 629.892 SPO	M.W.SPONG/M.VIDYASAGAR	ROBOT DYNAMICS & CONTROL
55	MB 629.836 TAO	G.TAO/P.V.KOKOTOVIC'	ADAPTIVE CONTROL OF SYSTEMS WITH ACTUATOR & SENSOR NONLINEARITIES
56	MB 629.836 ISI	ALBERTO ISIDORI	NONLINEAR CONTROL SYSTEMS

57	MB 621.398 SEN	LJUBISA RISTIC	SENSOR TECHNOLOGY & DEVICES
58	MB 621.902 MHX		ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ 5/97
59	MB 658.1 ΥΠΟ		ΥΠΟΔΟΜΗ & ENGINEERING 98-99 ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ-ΥΛΙΚΑ-ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ-ΑΝΘΡΩΠΟΙ
60	MB 621.815 NOR	ROBERT NORTON	MACHINE DESIGN, an integrated approach
61	MB 388.31.ΦΡΑ	ΦΡΑΝΤΖΕΣΚΑΚΗΣ/ΠΙΤΣΙΑΒΑ/ΤΣΑΜΠΟΥΛΑΣ	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ
62	MB 621.374 ELE	OLIVER-CAGE	ELECTRONIC MEASUREMENTS & INSTRUMENTATION
63	MB 629.892 FU	FU/GONZALES/LEE	ROBOTICS Control, Sensing, Vision and Intelligence
64	MB 629.80285 LEO	LEONARD/LEVINE	USING MATLAB TO ANALYZE & DESIGN CONTROL SYSTEMS
65	MB 664.02 McF	IAN MCFARLANE	AUTOMATIC CONTROL OF FOOD MANUFACTURING PROCESSES
66	MB 629.231 AUT	R.G.DUBENSKY/P.SATHE	AUTOMOTIVE CONCURRENT/SIMULTANEOUS ENGINEERING
67	μβ 363.125 ΦΡΑ	I.M.ΦΡΑΝΤΖΕΣΚάΚΗ/ I.K.ΓΚάΛΙΑ	ΟΔΙΚΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ
68	MB 519.40285 HAN	D. HANSELMAN/B.LITTLEFIELD	MASTERING MATLAB 5-A COMPREHENSIVE TUTORIAL & REFERENCE
69	MB 519.4 PEN	G.LINFIELD & J.PENNY	NUMERICAL METHODS USING MATLAB
70	MB 623.87236 KYP	ΝΙΚ. ΚΥΡΤΑΤΟΣ	ΝΑΥΤΙΚΟΙ ΚΙΝΗΤΗΡΕΣ DIESEL - θέματα Σχεδίασης & Λειτουργίας
71	MB 620.1127 NDE	KNUD G. BOVING	NDE HANDBOOK – NON-DESTRUCTIVE EXAMINATION METHODS FOR CONTITION MONITORING
72	MB 620.00151535 BAT	KLAUS.-JU. BATHE	FINITE ELEMENT PROCEDURES
73	MB 003 SYS	NAIM A. KHEIR	SYSTEMS MODELING & COMPUTER SIMULATION
74	MB 003.3 DAB	J.B. DABNEY/TH.L. HARMAN	MASTERING SIMULINK 2
75	MB 620.00285 BIR	A. BIRAN /M. BRANER	MATLAB FOR ENGINEERS
76	MB 629.892 TZA	ΣΠ. ΤΖΑΦΕΣΤΑ	ΡΟΜΠΟΤΙΚΗ τομ. 1-Ανάλυση & Έλεγχος
77	MB 621.8 KAN	A. ΚΑΝΑΡΑΧΟΣ/Ι.ΑΝΤΩΝΙΑΔΗΣ	ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΜΗΧΑΝΩΝ
78	MB 629.8312 GRI	M.J.GRIMBLE/M.A.JOHNSON	OPTIMAL CONTROL & STOCHASTIC ESTIMATION-Theory & Application
79	MB 629.8312 GRI	M.J.GRIMBLE/M.A.JOHNSON	OPTIMAL CONTROL & STOCHASTIC ESTIMATION-Theory & Application
80	MB 621.815 ΓΡΑ	P.ΓΡΑΙΚΟΥΣΗ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ ΙΙ -Στοιχεία περιστροφικής κινήσεως N-Ξ
81	MB 621.815 ΓΡΑ	P.ΓΡΑΙΚΟΥΣΗ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ ΙΙ-Στοιχεία περιστροφικής κινήσεως-K-Λ-M
82	MB 621.815 ΓΡΑ	P.ΓΡΑΙΚΟΥΣΗ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ ΙΙ-Στοιχεία περιστροφικής κινήσεως Θ-Ι
83	MB 621.8331 ΚΩΣ	Θ.Ν.ΚΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ	ΟΔΟΝΤΩΣΕΙΣ & ΜΕΙΩΤΗΡΕΣ ΣΤΡΟΦΩΝ
84	MB 664 FEL	P.J.FELLOWS	FOOD PROCESSING TECHNOLOGY-Principles & Practice
85	MB 621.51 PNE		PNEUMATICS THEORY & APPLICATIONS
86	MB 621.2 HYD		HYDRAULICS THEORY & APPLICATIONS

87	MB 629.04 RAH	H. RAHNEJAT	MULTI-BODY DYNAMICS-Vehicles, Machines & Mechanisms
88	MB621.86 ΕΦΡ	X. ΕΥΦΡΑΙΜΙΔΗ	ΔΟΜΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ
89	MB 671.35 WAL	R.A.WALSH	MASHINING & METALWORKING Handbook
90	MB 531.32 KEL	S.G. KELLY	FUNDAMENTALS OF MECHANICAL VIBRATIONS
91	MB 620.0011 WOO	R.L.WOODS/K.L.LAWRENCE	MODELING & SIMULATION OF DYNAMIC SYSTEMS
92	MB 720.47 ΑΝΔ	ΕΛΕΝΗ ΑΝΔΡΕΑΔΑΚΗ-ΧΡΟΝΑΚΗ	ΒΙΟΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ- ΠΑΘΗΤΙΚΑ- ΗΛΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ
93	MB 003.85 INT	S.P.BHATTACHARYYA/L.H.KE EL	CONTROL OF UNCERTAIN DYNAMICS SYSTEMS
94	MB 720.472 GOU	ΜΕΤΑΦΡ. Ε. ΤΣΙΓΚΑ	ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ -Εισαγωγή για Αρχιτέκτονες
95	MB620.0042 MAN	S. MANSFIELD	ENGINEERING DESIGN FOR PROCESS FACILITIES
96	MB 660.042 REI	R.C.REID/J.M.PRAUSNITZ/B.E. POLING	THE PROPERTIES OF GASES & LIQUIDS
97	MB629.836 IOA	P.A.ΙΟΑΝΝΟΥ/J.SUN	ROBUST ADAPTIVE CONTROL
98	MB 629.8 KRS	M.KRSTIC/I.KANELLAKOPOUL OS/P.KOKOTOVIC	NONLINEAR & ADAPTIVE CONTROL DESIGN
99	MB 669NAY	ALOK NAYAR	THE METAL DATABOOK
100	MB 681.2 GAR	J.W.GARDNER	MICROSENSORS PRINCIPLES & APPLICATIONS
101	MB 658.403 DAV	TH.H.DAVENPORT/L.PRUSAK	WORKING KNOWLEDGE, how Organisations manage what they know
102	MB 629.8 AST	K.ASTROM/T.HAGGLUND	PID CONTROLLERS: Theory, Design & Tuning
103	MB 005.1 BAR	M.BARR	PROGRAMMING EMBEDDED SYSTEMS IN C & C++
104	MB 664.02 FOO		FOOD PROCESSING AUTOMATION II- PROCEEDINGS OF THE 1992 CONFERENCE 4-6 MAY 1992
105	MB 620.0042 UTZ	J. UTZ/W.R. COX, P. E.	INSIDE PRO/ENGINEERING, The Professional User's Guide to Designing with PRO/ENGINEERING
106	MB 670.42 DES	J.G. BRALLA	DESIGN FOR MANUFACTURABILITY HANDBOOK
107	MB 621.88 STA	R.O.PARMLEY, P. E.	STANDARD HANDBOOK OF FASTENING AND JOINING
108	MB 721 ΔΟΥ	ΣΤΡΑΤΗΣ ΔΟΥΚΑΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ
109	MB 692.1 KAM	ΚΩΣΤΑΣ ΑΛ. ΚΑΜΑΡΑΣ	ΣΧΕΔΙΟ ΚΤΙΡΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
110	MB 693.82 ΜΑΛ	Γ.ΜΑΛΑΧΙΑΣ	ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΚΤΙΡΙΩΝ & 4 ΠΡΟΤΥΠΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ
111	MB 621.3121 ANT	A.A. ΑΝΤΩΝΙΑΔΗΣ	ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΑΤΜΟΥ
112	MB 697 ΕΓΚ	ΥΠΕΧΩΔΕ-ΤΕΕ	ΤΟΤΕΕ 2421/86 ΜΕΡΟΣ2 ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΣΕ ΚΤΙΡΙΑ: ΛΕΒΗΤΟΣΤΑΣΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΖΕΣΤΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΙΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗ
113	MB 697 ΕΓΚ	ΥΠΕΧΩΔΕ-ΤΕΕ	ΤΟΤΕΕ 2412/86 ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΣΕ ΚΤΙΡΙΑ & ΟΙΚΟΠΕΔΑ- ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΕΙΣ
114	MB 697 ΕΓΚ	ΥΠΕΧΩΔΕ-ΤΕΕ	ΤΟΤΕΕ 2423/86 ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΣΕ ΚΤΙΡΙΑ- ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΤΗΡΙΑΚΩΝ ΧΩΡΩΝ

115	MB 697 ΕΓΚ	ΥΠΕΧΩΔΕ –ΤΕΕ	ΤΟΤΕΕ 2421/86 ΜΕΡΟΣ 1 ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΣΕ ΚΤΙΡΙΑ-ΔΙΚΤΥΑ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΖΕΣΤΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΙΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗ ΚΤΙΡ. ΧΩΡΩΝ
116	MB 697 ΕΓΚ	ΥΠΕΧΩΔΕ-ΤΕΕ	ΤΟΤΕΕ 2491/86 ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΣΕ ΚΤΙΡΙΑ-ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ & ΔΙΑΝΟΜΗ ΑΕΡΙΩΝ ΓΙΑ ΙΑΤΡΙΚΗ ΧΡΗΣΗ
117	MB 697 ΕΓΚ	ΥΠΕΧΩΔΕ-ΤΕΕ	ΤΟΤΕΕ 2425/86 ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΣΕ ΚΤΙΡΙΑ-ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΦΟΡΤΙΩΝ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ ΚΤΙΡΙΑΚΩΝ ΧΩΡΩΝ
118	MB 388.31 ΓΙΑ	Ι.Μ. ΦΡΑΝΤΖΕΣΚΑΚΗΣ/Γ.Α. ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΤΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ & ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ-ΤΜΟΣ1
119	MB 388.049 ΠΡΟ	Β. ΠΡΟΦΥΛΛΙΔΗΣ	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΤΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ
120	MB 621.86 ΚΟΦ	Ι.Δ.ΚΟΦΙΤΣΑΣ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΟΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΩΝ
121	MB 621.3822 DIG	V.K.MADISETTI/D.B.WILLIAMS	THE DIGITAL SIGNAL PROCESSING HANDBOOK
122	MB 620.1054 BEE	F.P.BEER/E.R.JOHNSTON, JR	MECHANICS FOR ENGINEERS- DYNAMICS
123	MB 620.1 MER	J.L.MERIAN/L.G.KRAIGE	ENGINEERING MECHANICS- DYNAMICS
124	MB 620.1 MER	J.L.MERIAN/L.G.KRAIGE	ENGINEERING MECHANICS- STATICS
125	MB 681.2 FRA	RANDY FRANK	UNDERSTANDING SMART SENSORS
126	MB 668.493 HAN	KLEMPNER/FRISCH	POLYMERIC FOAMS & FOAM TECHNOLOGY
127	MB 668.412 JOH	F. JOHANNABER	INJECTION MOLDING MASHINES-A User's Guide
128	MB 660.2815 TEM	E.P.DOUGHERTY	TEMPERATURE CONTROL PRINCIPLES FOR PROCESS ENGINEERS
129	MB 668.49 TRE	PAUL A. TRES	DESIGNING PLASTIC PARTS FOR ASSEMBLY
130	MB 532.0527 HIN	J. O. HIUZE	TURBULENCE
131	MB 668.4192 REC	BRANDRUP/BITTNER/MENGES/MICHAELI	RECYCLING AND RECOVERY OF PLASTICS
132	MB 668.412 INN	J.F. STEVENSON	INNOVATION IN POLYMER PROCESSING: MOLDING
133	MB 658.4038 SCH	A.W.SCHEER	BUSINESS PROCESS ENGINEERING
134	MB 658.542 NIE	B.NIEBEL/A. FREIVALDS	METHODS STANDARDS & WORK DESIGN
135	MB 658.5 MOO	P.E.MOODY	LEADING MANUFACTURING EXCELLENCE
136	MB 658.002462 PAY	A.C.RAYNE/J.V.CHELSOM/L.R.P.REAVILL	MANAGEMENT OF ENGINEERS
137	MB 693.83 KEF	V.L.KEFFORD	PLASTICS IN THERMAL & ACOUSTIC BUILDING INSULATION
138	MB 620.16 ASM		ASM HANDBOOK
139	MB 620.16 ASM		WELCOME TO DIALOG ON DISC BBKS ASM HANDBOOK SERIES
140	MB 658 BAS	R.BASU/J.N. WRIGHT	TOTAL MANUFACTURING SOLUTIONS
141	MB 658.5 CON	CH.J.BACKHOUSE/N.J.BROOKES	CONCURRENT ENGINEERING
142	MB 620.16 ASM		DIALOG ONDISC BOOKS USER'S GUIDE-APRIL 1998
143	MB 338.4769 DUF	PETER DUFTON	POLYMERS IN BUILDING & CONSTRUCTION - MATERIALS IN USE & RECENT DEVELOPMENTS IN MARKETS
144	MB 658.562 ΛΟΓ	N.ΛΟΓΟΘΕΤΗΣ	ΜΑΝΑΤΖΜΕΝΤ ΟΛΙΚΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ

145	MB 620.112 CAR	LOVIS CARTZ	NONDESTRUCTIVE TESTING- RADIOGRAPHY/ULTRASONICS/LIQUID PENETRANT/MAGNETIC PARTICLE
146	MB 620.192042 CAR	CARREAN/DE KEE/CHHABRA	RHEOLOGY OF POLYMER SYSTEMS- PRINCIPLES & APPLICATIONS
147	MB 658.5 OPE	SLACK/CHAMBERS/HARLAND /HARRISON/JOHNSTON	OPERATIONS MANAGEMENT
148	MB 658 SIL	M.SILVERMAN	THE TECHNICAL MANAGER'S HANDBOOK-A SURVIVAL GUIDE
149	MB 631.3 CON	N.SIGRIMIS/P.GROUMPOS	CONTROL APPLICATIONS & ERGONOMICS IN AGRICULTURE
150	ΣΑ 08 CAM	E.CAMACHO/M. BERENGUEL/FR.RUBIO	ADVANCED CONTROL OF SOLAR PLANTS
151	658.23 PHI	EDWARD PHILLIPS	MANUFACTURING PLANT LAYOUT - FUNDAMENTALS & FINE POINTS OF OPTIMUM FACILITY DESIGN
152	ΣΑ 07 KOZ	K. KOZTOWSKI	MODELLING & IDENTIFICATION IN ROBOTICS
153	ΣΑ 06 KAT	R.KATEBI/M.JOHNSON/J.WILKIE	CONTROL & INSTRUMENTATION FOR WASTEWATER TREATMENT PLANTS
154	ΣΑ 05 JON	DAVID LLOYD JONES	ARCHITECTURE & THE ENVIROMENT - BIOKLIMATIC BUILDING DESIGN
155	ΣΑ 04 CAM	E.F.CAMACHO/C.BORDONS	MODEL PREDICTIVE CONTROL
156	ΣΑ 03 ΤΣΕ	ΣΤΑΜΑΤΗΣ ΤΣΕΛΕΜΑΡΚΟΣ	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΠΛΟΙΟΥ
157	ΣΑ 02 KOS	BART KOSKO	FUZZY ENGINEERING
158	ΣΑ 01 KIT	KITTL/SCHONER	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΥΨΩΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΩΝ
159	ΣΑ16 HAW	HAWLEY'S	CONDENSED CHEMICAL DICTIONARY
160	ΣΑ 09 POZ	A.S.POZNYAK/ K. NAJIM	LEARNING AUTOMATA & STOCHASTIC OPTIMIZATION
161	ΣΑ 10 SOH	BJORN SOHLBERG	SUPERVISION & CONTROL FOR INDUSTRIAL PROCESSES
162	ΣΑ 11 KAC	P.KACHROO/OZBAY	FEEDBACK CONTROL THEORY FOR DYNAMIC TRAFFIC ASSIGNMENT
163	ΣΑ 12 SID	MARCEL.J. SIDI	SPACECRAFT DYNAMICS & CONTROL
164	ΣΑ 13 SCI	L.SCIAVICCO/B.SICILIANO	MODELING & CONTROL OF ROBOT MANIPULATORS
165	ΣΑ 14 OCH	O.O.OCHOA/J.N.REDDY	FINITE ELEMENT ANALYSIS OF COMPOSITE LAMINATES
166	ΣΑ 15 SAE		1999 SAE HANDBOOK 1,2,3
167	ΣΑ 16 ΠΑΝ	Γ.Ν.ΠΑΝΤΕΛΙΔΗ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ
168	ΣΑ 17 ΠΑΠ	ΑΛ. ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ	ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ
169	ΣΑ 18 NAR	E.C. NARTIS	AN INTRODUCTION TO MATHEMATICS OF FINANCE
170	ΣΑ 19 PRI	PRIDE/HUGHES/ΚΑΡΟΟΡ	BUSINESS
171			
172			
173			