

**MANUALE DIDACTICE EDITATE DE CADRELE DIDACTICE ALE  
FACULTĂȚII DE INGINERIE DIN HUNEDOARA**

<b>Nr. crt.</b>	<b>Titlu</b>	<b>Autor/Autori</b>	<b>Anul</b>	<b>Editura</b>	<b>Tip</b>
1.	Matematici asistate, Calcul simbolic	Stoica Diana, Bistriean Diana Maksay Stefan	2010	U.P.T	C
2.	Structuri de date si algoritmi. Aplicatii.	Iordan Anca, Panoiu Manuela	2010	U.P.T	CP
3.	Baza energetică și de materii prime	Miloștean Daniela Socalici Ana Hepuț Teodor Ardelean Erika	2009	U.P.T	CP
4.	Transmisii cu element flexibil	Miklos Imre Zsolt Budiul Adina Miklos Imre	2009	U.P.T	ÎP
5.	Proiectarea asistată de calculator cu Autodesk Inventor	Cioată Vasile George Miklos Imre Zsolt	2009	Mirton Timișoara	C
6.	Matematici asistate de calculator. Aplicații	Bistriean Diana Stoica Diana Maksay Ștefan	2009	U.P.T	L
7.	Analiză matematică Calcul diferențial.	Stoica Diana Lemle Ludovic Dan Maksay Ștefan	2009	U.P.T	CP
8.	Incluziuni nemetalice	Hepuț Teodor	2009	U.P.T	C
9.	Fundamente de Inginerie Electrică și electronică	Diniș Corina Maria Iagăr Angela Cunțan Corina Daniela	2009	Politehnica Timișoara	L
10.	Motoare cu ardere internă pentru autovehicule rutiere. Procese si caracteristici	Rățiu Sorin	2009	Mirton Timișoara	L
11.	Proiectarea asistată de calculator cu CATIA V5	Cioată Vasile George	2008	Mirton Timișoara	C
12.	Fiabilitatea și mentenabilitatea entităților industriale: Teorie și aplicații	Budiul Adina Vasiu Teodor	2008	Infomin Deva	C
13.	Mașini unelte și prelucrări mecanice	Vasiu Teodor Budiul Adina	2008	Cermi Iași	C
14.	Agregate termice	Puțan Vasile	2008	Cermi Iași	C
15.	Toleranțe și control dimensional	Weber Francisc	2008	Mirton Timișoara	L
16.	Rezistența materialelor	Weber Francisc	2008	Mirton Timișoara	L
17.	Transfer de căldură și instalații termice	Vîlceanu Lucia	2008	Cermi Iași	C
18.	Automatizarea proceselor continue	Tirian Gelu Ovidiu	2008	Mirton Timișoara	L
19.	Fabricarea și asamblarea autovehiculelor rutiere.Vol.1.	Pinca-Bretotean Camelia	2008	Cermi Iași	C
20.	Tehnologia fabricării componentelor autovehiculelor rutiere	Pinca-Bretotean Camelia	2008	Cermi Iași	L
21.	Semigrupuri de operatori liniari și aplicații	Lemle Ludovic Dan	2008	Politehnica Timișoara	C
22.	Tratamente termice în experimente	Popa Monika Erika Mihuț Gabriela	2008	Cermi Iași	L

		Prejban Isidor			
23.	Utilajul paturilor de răcire ale laminoarelor de profile: Analiză constructivă și funcțională	Ardelean Marius	2008	Mirton Timișoara	C
24.	Modelarea și simularea proceselor neliniare în electrotermie	Pănoiu Manuela Pănoiu Caius	2008	Mirton Timișoara	C
25.	Cilindri de laminor: Abordări ale calității în cercetarea multidisciplinară	Kiss Imre	2008	Mirton Timișoara	C
26.	Fundamente de mecanică: Teorie și aplicații	Alic Carmen Inge Miklos Cristina	2008	Mirton Timișoara	CP
27.	Conducerea neconvențională a proceselor din fabricile de ciment	Rusu-Anghel Stela	2008	Mirton Timișoara	C
28.	Introducere în metoda elementelor finite	Maksay Ștefan Bistriana Diana	2008	Cermi Iași	C
29.	Managementul calității	Josan Ana	2008	Cermi Iași	C
30.	Mașini electrice de curent alternativ: Elemente fundamentale	Deaconu Sorin	2008	U.P.T	C
31.	Elemente generale ale mașinilor electrice: Transformatorul și mașina de curent continuu	Deaconu Sorin	2008	U.P.T	C
32.	Colinde și obiceiuri de Crăciun și Anul Nou din Geoagiu-Băi	Deaconu Sorin	2008	U.P.T	
33.	Încercarea oțelurilor la temperaturi ridicate	Dascăl Amalia Ana	2008	Cermi Iași	C
34.	Rezistența materialelor în probleme rezolvate. Vol.I	Dascăl Amalia Ana	2008	Mirton Timișoara	C
35.	Caroserii și structuri portante pentru autovehicule rutiere. Vol.I	Dascăl Amalia Ana	2008	Cermi Iași	C
36.	Motoare cu ardere internă pentru autovehicule rutiere: Procese și caracteristici	Ratiu Sorin	2008	Mirton Timișoara	C
37.	Programarea orientată pe obiect: Limbajul C++	Iordan Anca, Pănoiu Manuela	2007	Mirton Timișoara	L
38.	Procesarea aliajelor metalice în stare semisolidă	Miloștean Daniela Cioată Vasile George	2007	C.M. U.P.T	C
39.	Contribuții la matrițarea pieselor din materiale metalice în stare semisolidă	Miloștean Daniela Ilca Ioan Cioată Vasile George Flori Mihaela	2007	Cermi Iași	C
40.	Teoria sistemelor și reglaj Automat: Aplicații în Matlab	Tirian Gelu Ovidiu	2007	Mirton Timișoara	L
41.	Tratamente termice: Calcule tehnologice	Ardelean Marius Prejban Isidor Mihuț Gabriela	2007	Cermi Iași	CP
42.	Optimizarea proceselor la turnarea continuă a oțelului	Ardelean Erika Hepuț Teodor Ardelean Marius	2007	Cermi Iași	C
43.	Turnarea și solidificarea oțelului	Socalici Virginia Ardelean Erika Ardelean Marius Hepuț Teodor Josan Ana	2007	Cermi Iași	C
44.	Termotehnică, mașini și instalații termice	Vilceanu Lucia Rațiu Sorin	2007	Mirton Timișoara	CP

45.	Fiabilitatea morilor cu bile	Vasiu Teodor Budiul Adina	2007	Infomin Deva	C
46.	Ecuatii diferențiale	Maksay Ștefan Bistriian Diana	2007	Cermi Iași	CP
47.	Matlab pentru prelucrarea datelor în laboratorul de fizică	Osaci Mihaela	2007	Cermi Iași	C
48.	Desen tehnic industrial	Cioată Vasile George	2006	Mirton Timișoara	C
49.	Software matematic structurat	Maksay Ștefan	2006	Mirton Timișoara	C
50.	Capitole de matematici speciale	Maksay Ștefan	2006	Mirton Timișoara	C
51.	Matematici asistate de calculator	Maksay Ștefan Stoica Diana	2006	U.P.T	C
52.	Algebră și geometrie	Ludovic Dan Lemle	2006	U.P.T	CP
53.	Automate programabile în aplicații	Popa Gabriel Popa Iosif Deaconu Sorin	2006	Mirton Timișoara	L
54.	Tehnologia elaborării și turnării fontei în experimente de laborator	Kiss Imre	2006	Mirton Timișoara	L
55.	Interfețe și periferice	Cristea Daniela Pănoiu Caius	2006	Mirton Timișoara	C
56.	Discipline fundamentale și de specialitate: Sinteze	Alic C., Alexa V., Miklos C, Miklos I, Miklos Z, Weber Fr. Cioată V.G., s.a.	2005	Mirton Timișoara	C
57.	Utilizarea calculatoarelor	Cristea Daniela Jordan Anca Berdie, Adela	2005	Mirton Timișoara	L
58.	Calculul probabilităților	Maksay Ștefan Stoica Diana	2005	U.P.T	C
59.	Instalații electrice	Popa Gabriel Popa Iosif	2005	Mirton Timișoara	L
60.	Durabilitatea cilindrilor de laminare, turnați din oțel Adamit	Josan Ana	2005	Mirton Timișoara	C
61.	Microeconomie	Alexa Vasile Hărău Carmen	2005	Mirton Timișoara	CP
62.	Mașini și acționari hidropneumatice	Alexa Vasile	2005	Mirton Timișoara	CP
63.	Mașini și acționari electrice	Deaconu Sorin	2005	U.P.T	CP
64.	Colinde și obiceiuri de iarnă din Geoagiu-Băi	Deaconu Sorin	2005	U.P.T	
65.	Calitatea cilindrilor de laminor turnați din fontă cu grafit nodular	Kiss Imre	2005	Mirton Timișoara	C
66.	Caiet de laborator	Benea Maria Laura	2005	Mirton Timișoara	L
67.	Mecanisme: Analiza mecanismelor	Miklos Zsolt Imre	2005	Mirton Timișoara	C
68.	Organe de mașini: Transmisii mecanice	Miklos Imre Miklos Zsolt Imre	2005	Mirton Timișoara	C
69.	Turnarea semifabricatelor din oțel	Ardelean Erika	2004	Mirton Timișoara	C
70.	Lecții de geometrie analitică	Lemle Ludovic Dan	2004	Mirton Timișoara	C
71.	Software matematic	Maksay Ștefan Stoica Diana	2004	Mirton Timișoara	C
72.	Oboseala termică a cilindrilor de laminare la cald	Toader Ștefan Pinca-Bretotean	2004	U.P.T	C

		Camelia Pleșa Dorin			
73.	Programarea calculatoarelor	Jordan Anca Cristea Daniela Berdie Adela	2004	Mirton Timișoara	L
74.	Structura lingourilor de oțel	Socalici Virginia	2004	Mirton Timișoara	C
75.	Curs de chimie	Benea Maria Laura	2004	Mirton Timișoara	C
76.	Inițiere în piața de capital și burse de valori	Negomireanu Bianca	2004	Mirton Timișoara	C
77.	Cercetări și experimentări privind îmbunătățirea structurii lingourilor de oțel	Socalici Virginia	2003 2004	C.M. U.P.T	GR
78.	Utilizarea Pachetului Office:Excel și Power Point în aplicații ingineresti	Alic Cristina Carmen	2003	Mirton Timișoara	C
79.	Tehnologii de prelucrări mecanice la fabricarea utilajelor tehnologice	Pinca-Bretotean Camelia Lăpușan Amalia	2003	Mirton Timișoara	C
80.	Rezistență și durabilitate la solicitarea de contact a sârmelor din cablurile de oțel	Vîlceanu Lucia	2003	Mirton Timișoara	C
81.	Circuite electrice	Cunțan Corina	2003	Mirton Timișoara	CP
82.	Generalizarea noțiunii de integrală definită	Maksay Ștefan	2003	Mirton Timișoara	C
83.	Noțiuni de teoria probabilităților	Maksay Ștefan Bălan Diana	2003	Destin Deva	C
84.	Rezolvarea numerică a ecuațiilor diferențiale	Maksay Ștefan Lungu-Hoaghia Nicolae	2003	Destin Deva	CP
85.	Fizică	Jitian Simion OsaciMihaela	2003	Mirton Timișoara	L
86.	Tehnici de analiză a materialelor	Jitian Simion Șerban Sorina	2003	Mirton Timișoara	L
87.	Calitatea pieselor turnate:Manual pragmatic în sinteze și prelegeri	Kiss Imre	2003	Mirton Timișoara	C
88.	Tehnologii pentru îmbunătățirea calității oțelului	Nica Gheorghe Ardelean Erika Socalici Virginia	2003	Mirton Timișoara	C
89.	Desenare 2D AutoCad 2002	Miklos Zsolt Imre Cioată Vasile	2003	Mirton Timișoara	C
90.	Modelarea comportării materialelor magnetodielectrice în câmpuri de radiofrecvență	Osaci Mihaela	2003	Mirton Timișoara	C
91.	Chimie:Caiet de laborator	Benea Maria Laura	2003	Mirton Timișoara	L
92.	Aspecte tribologice ale laminoarelor de sârmă	Vasiu Teodor Vasiu Gheorghe	2003	Mirton Timișoara	C
93.	Organe de mașini:Organe ale mișcării de rotație și de susținere ale acestora, organe de legătură	Miklos Imre Miklos Zsolt Imre	2002	U.P.T	C
94.	Mașini-unelte și prelucrări mecanice	Cioată Vasile Vasiu Teodor	2002	Bibliofor Deva	L
95.	Rezistența materialelor	Weber Francisc Lăpușan Amalia	2002	U.P.T	L
96.	Utilaje metalurgice	Bretotean Camelia	2002	U.P.T	C

97.	Bazele informaticii	Pănoiu Manuela Pănoiu Caius	2002	Mirton Timișoara	C
98.	Utilizarea și programarea calculatoarelor	Pănoiu Manuela Muscalagiu Ionel Pănoiu Caius	2002	Mirton Timișoara	C
99.	Algebră liniară	Lemle Ludovic Dan	2002	Mirton Timișoara	C
100.	Baze de date-S.G.B.D-UL Visual FoxPro	Muscalagiu Ionel	2002	Mirton Timișoara	C
101.	Calcul numeric	Maksay Ștefan	2002	U.P.T	C
102.	Analiză matematică	Maksay Ștefan	2002	Mirton Timișoara	C
103.	Tehnologia formării și turnării aliajelor	Josan Ana	2002	U.P.T	C
104.	Inflația și șomajul	Hărău Carmen	2002	Brumar Timișoara	C
105.	Bazele contabilității: Probleme teoretice și aplicative pentru cursanții facultăților de inginerie	Hărău Carmen	2002	Brumar Timișoara	CP
106.	Termotehnică	Vilceanu Lucia	2002	U.P.T	C
107.	Tehnici de analiza materialelor	Benea Maria Laura	2001	Emia Deva	C
108.	Organe de mașini: Organe de asamblare	Miklos Imre	2001	U.P.T	C
109.	Știința și tehnologia materialelor în experimente	Ardelean Marius Ardelean Erika	2001	U.P.T	L
110.	Ghid practic în MathCAD 5.0 Vol.1	Maksay Ștefan Bistriean Diana	2001	Sigma Deva	L
111.	Matematici speciale, Ecuații diferențiale și integrale	Maksay Ștefan	2001	U.P.T	C
112.	Culegere de probleme în limbajul C	Muscalagiu Ionel Pănoiu Manuela	2001	Mirton Timișoara	CP
113.	Culegere de probleme Pascal	Muscalagiu Ionel Pănoiu Manuela	2001	Mirton Timișoara	CP
114.	Materiale componente și traductoare electronice	Baciu Ioan	2001	C.M. U.P.T	L
115.	Bazele cercetării experimentale: Elemente de teorie și aplicații	Alic Cristina Carmen	2001	Orizonturi Universitare	L
116.	Comportarea materialelor metalice la solicitări statice și dinamice	Weber Francisc	2001	Mirton Timișoara	L
117.	Rezistența materialelor	Weber Francisc	2001	C.M. U.P.T	L
118.	Rezistența materialelor: Solicitări simple și solicitări compuse	Lăpușan Amalia	2001	Mirton Timișoara	CP
119.	Turnarea continuă a oțelului	Ardelean Erika Hepuș Teodor Ardelean Marius	2001	Politehnica Timișoara	C
120.	Ecuații diferențiale și cu derivate parțiale	Maksay Ștefan Aitay Delia	2000	Destin Deva	CP
121.	Culegere de probleme de analiză matematică. Vol.2	Maksay Ștefan Vlaic Gabriela Lemle Ludovic Dan	2000	C.M. U.P.T	CP
122.	Metode și algoritmi de prelucrare adaptivă a semnalelor	Pănoiu Caius	2000	Destin Deva	C
123.	Fiabilitatea sistemelor electromagnetice	Vasiu Teodor	2000	Bibliofor Deva	C
124.	Termotehnică, mașini și instalații	Vilceanu Lucia	2000	C.M.	L

	termice	Rațiu Sorin		U.P.T	
125.	Dispozitive electronice cu structură cablată și programată, de protecție a motoarelor asincrone trifazate de joasă tensiune	Popa Iosif Popa Gabriel	2000	Mirton Timișoara	C
126.	Instalații electrice.Vol.1	Popa Iosif Popa Gabriel Nicolae	2000	Mirton Timișoara	C
127.	Tehnologia formării și turnării aliajelor	Josan Ana	2000	C.M. U.P.T	CP
128.	Turnarea și solidificarea oțelului sub formă de lingouri	Hepuț Teodor Ardelean Erika Socalici Ana	2000	Destin Deva	C
129.	Rezistența materialelor	Weber Francisc	2000	C.M. U.P.T	L
130.	Considerații termice în metalurgie.Vol. 2	Socalici Virginia Maksay Ștefan	2000	Sigma Plus Deva	C
131.	Mecanica . Teorie și aplicații	Alic Carmen Inge	2000	Mirton Timișoara	C
132.	Măsurări electrice și magnetice	Diniș Corina Maria	2000	Călăuza Deva	CP
133.	Mecanisme și organe de mașini	Mikloș Imre	2000	Mirton Timișoara	L
134.	Mașini electrice. Vol.1	Deaconu, Sorin	2000	Destin Deva	L
135.	Mecanică: Statică	Alic Carmen Inge	1999	C.M. U.P.T	C
136.	Jeturi parietale laminare	Maksay Ștefan Rusu Nicolae	1999	Sigma Plus Deva	C
137.	Analiză matematică.Vol.1	Maksay Ștefan	1999	Sigma Plus Deva	C
138.	Echipeamente și instalații mecanice în siderurgie	Toader Ștefan Bretotean Camelia	1999	C.M. U.P.T	L
139.	Bazele teoretice ale proceselor metalurgice	Nica Gheorghe	1999	C.M. U.P.T	L
140.	Prepararea minereurilor feroase	Socalici Ana Hepuț Teodor Nica Gheorghe Ardelean Erika Găvănescu Adrian Stăniloiu Ileana	1999	C.M. U.P.T	L
141.	Încercarea oțelurilor la temperaturi scăzute	Weber Francisc	1999	Mirton Timișoara	C
142.	Optimizarea acționărilor reversibile de mare putere în condiții de funcționare	Rusu Nicolae	1999	Sigma Plus Deva	C

143.	Mașini electrice. Vol.2	Deaconu Sorin Iagăr Angela	1999	C.M. U.P.T	C
144.	Mașini electrice:Regimuri simetrice și nesimetrice de funcționare	Deaconu Sorin	1999	C.M. U.P.T	L
145.	Echipeamente electrice	Delapeta Mircea Deaconu Sorin Iagăr Angela	1999	C.M. U.P.T	L
146.	Chimie fizică. Vol II	Jitian Simion	1998	Mirton Timișoara	C
147.	Programe în Turbo Pascal de proiectare a liniilor electrice de joasă tensiune	Popa Gabriel Nicolae	1998	F.I.H	C

148.	Fizică	Jitian Simion Osaci Mihaela	1998	C.M. U.P.T	CP
149.	Programarea calculatoarelor	Pănoiu Manuela Negruț Diana	1998	C.M. U.P.T	L
150.	Materiale electrotehnice	Iagăr Angela Delapeta Mircea	1998	C.M. U.P.T	L
151.	Producerea și utilizarea pulberilor	Nica Gheorghe	1998	C.M. U.P.T	L
152.	Termotehnică, mașini și instalații termice. Vol.1	Vîlceanu Lucia	1998	C.M. U.P.T	CP
153.	Perfecționați-vă engleza	Bleoca Adrian	1998	Cartimpex Cluj	C
154.	Fiabilitatea și diagnoza sistemelor electromecanice	Vasiu Teodor Vasiu Gheorghe Lemle Ludovic	1998	C.M. U.P.T	C
155.	Mentenanță	Vasiu Teodor Vasiu Gheorghe	1998	C.M. U.P.T	C
156.	Chimie fizică. Vol I	Jitian Simion	1997- 1998	Mirton Timișoara	C
157.	Tribologie	Vasiu Teodor Budiul Adina	1997	C.M. U.P.T	C
158.	Aparate electrice. Vol.1	Delapeta Mircea Deaconu Sorin Iagăr Angela	1997	C.M. U.P.T	L
159.	Regimuri nesimetrice, speciale și tranzitorii ale mașinilor electrice	Deaconu Sorin	1997	C.M. U.P.T	L
160.	Tehnologia turnării	Petre Doina Elena Ambruș Ana	1997	C.M. U.P.T	L
161.	Electrotehnică și mașini electrice. Partea I-a	Saimac Anton	1997	C.M. U.P.T	C
162.	Electrotehnică și mașini electrice. Partea II-a	Saimac Anton	1997	C.M. U.P.T	C
163.	Agregate și instalații termice	Ioan Romulus Rațiu Sorin Puțan Vasile	1997	C.M. U.P.T	L

164.	Mecanisme și organe de mașini	Miklos Imre Miklos Zsolt Imre	1996	C.M. U.P.T	L
165.	Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială. Vol.1	Maksay Ștefan Vlaic Gabriela	1996	C.M. U.P.T	C
166.	Îndrumar de laborator la disciplina utilaje și instalații pentru deformări plastice	Toader Ștefan Bretotean Camelia Vîlceanu Lucia	1996	C.M. U.P.T	L
167.	Tracțiune electrică	Deaconu Sorin	1996	C.M. U.P.T	L
168.	Mașini electrice	Deaconu Sorin	1996	C.M. U.P.T	L
169.	Aparate electrice. Vol.1	Delapeta Mircea Deaconu Sorin Iagăr Angela	1996	C.M. U.P.T	L
170.	Acționări electromecanice	Deaconu Sorin Diniș Corina	1996	C.M. U.P.T	L
171.	Măsurări electrice. Partea I-a	Saimac Anton	1995	C.M. U.P.T	C
172.	Chimie fizică. Vol I	Jitian Simion	1995	C.M. U.P.T	C
173.	Chimie fizică. Vol II	Jitian Simion	1995	C.M. U.P.T	C

174.	Chimie fizică	Jitian Simion Benea Maria Laura	1995	C.M. U.P.T	L
175.	Măsurări electrice. Partea II-a	Saimac Anton	1995	C.M. U.P.T	C
176.	Bazele teoretice ale proceselor metalurgice	Hepuț Teodor Găvănescu Adrian	1995	C.M. U.P.T	CP
177.	Dispozitive și circuite electronice	Negruț Diana	1995	C.M. U.P.T	L
178.	Electronică industrială	Pănoiu Caius Pănoiu Manuela	1995	C.M. U.P.T	L
179.	Teoria deformărilor plastice și tehnologia deformărilor plastice	Ilca Ioan	1995	C.M. U.P.T	ÎP
180.	Mecanisme și organe de mașini	Miklos Imre	1995	C.M. U.P.T	C
181.	Analiză matematică.Vol.1	Maksay Ștefan Vlaic Gabriela	1994	C.M. U.P.T	C
182.	Matematici speciale.Vol.1	Maksay, Ștefan	1994	C.M. U.P.T	C
183.	Matematici speciale.Vol.2	Maksay Ștefan	1994	C.M. U.P.T	C
184.	Îndrumător de lucrări la mecanică și vibrații mecanice	Alic Carmen Inge Vasiu Teodor	1994	C.M. U.P.T	L
185.	Utilaje și instalații mecanice din siderurgie.Vol.1	Toader Ștefan	1993	C.M. U.P.T	C

186.	Utilaje și instalații mecanice din siderurgie.Vol.2	Toader Ștefan	1993	C.M. U.P.T	C
187.	Circuite electrice.Parte I-a	Saimac Anton	1993- 1994	C.M. U.P.T	C
188.	Circuite electrice.Parte II-a	Saimac Anton	1993- 1994	C.M. U.P.T	C
189.	Curs de algebră liniară	Maksay Ștefan Vlaic Gabriela	1991	I.S.H.	C
190.	Tehnologia întreținerii și reparării utilajului	Popa Iosif Weber Francisc	1991	C.M. U.P.T	L
191.	Tratamente termice	Prejban Isidor	1990	C.M. U.P.T	L
192.	Tehnologia elaborării fontei	Hepuț Teodor Petre Doina Bilek Iosif	1990	C.M. U.P.T	L
193.	Complemente de geometrie plană	Maksay Ștefan	1990	C.M. U.P.T	C
194.	Chimie metalurgică	Jitian Simion	1990	C.M. U.P.T	C
195.	Tehnologia deformărilor plastice: Îndrumător de lucrări de proiect	Ilca Ioan	1990	C.M. U.P.T	L
196.	Îndrumător de lucrări de organizarea și conducerea întreprinderilor	Bilek Iosif Maksay Ștefan	1989- 1990	C.M. U.P.T	L
197.	Utilizarea energiei electrice în metalurgie	Saimac Anton Popa Iosif	1989	C.M. I.P.T.V.T.	ÎP
198.	Tehnologia materialelor	Miklos Imre	1988	C.M. I.P.T.V.T.	L
199.	Fizică tehnică: Termodinamică	Jitian Simion	1988	C.M. I.P.T.V.T.	C
200.	Tehnologia elaborării oțelului	Hepuț Teodor	1988	C.M.	L



		Petre Doina		I.P.T.V.T.	
201.	Termotehnică și hidromecanică	Andreescu Emanuel	1988	C.M. I.P.T.V.T.	C
202.	Îndrumător de laborator la disciplina cuptoare metalurgice	Lăzăruț Pavel	1988	C.M. I.P.T.V.T.	L
203.	Tehnologia elaborării fonteit	Petre Doina Elena Hepuț Teodor Popoiu Gheorghe	1987	C.M. I.P.T.V.T.	ÎP
204.	Tehnologia elaborării oțelului	Hepuț Teodor Petre Doina	1987	C.M. I.P.T.V.T.	ÎP
205.	Electronică industrială	Rusu Nicolae Andreescu Eugen	1987	C.M. I.P.T.V.T.	L
206.	Chimie	Jitian Simion Alic Carmen	1987	C.M. I.P.T.V.T.	L
207.	Tehnologia materialelor	Mikloș Imre Weber Francisc	1986	C.M. I.P.T.V.T.	C
208.	Electrotehnică	Saimac Anton Popa Iosif	1985	C.M. I.P.T.V.T.	L
209.	Metalografie și proprietățile metalelor	Ilca Ioan Petre Doina	1985	C.M. I.P.T.V.T.	C
210.	Electrotehnică și instalații electrice în metalurgie	Saimac Anton	1985	C.M. I.P.T.V.T.	C
211.	Utilaj metalurgic	Lăzăruț Pavel	1985	C.M. I.P.T.V.T.	C
212.	Matematici superioare.Vol.2	Maksay Ștefan	1984- 1985	C.M. I.P.T.V.T.	C
213.	Tehnologia elaborării fontei.Vol.1	Popoiu Gheorghe	1984	C.M. I.P.T.V.T.	C
214.	Automatizări industriale și metalurgice	Rusu Nicolae	1984	C.M. I.P.T.V.T.	L
215.	Îndrumător pentru lucrări de laborator la disciplina Utilaj Metalurgic	Lăzăruț Pavel	1983	C.M. I.P.T.V.T.	L
216.	Metalografie și proprietățile metalelor	Petre Doina Elena	1983- 1984	C.M. I.P.T.V.T.	L
217.	Utilaj metalurgic	Toader Ștefan	1982	C.M. I.P.T.V.T.	L
218.	Utilaj metalurgic	Toader Ștefan	1982	C.M. I.P.T.V.T.	C
219.	Mașini și acționări electrice	Andreescu Emanuel Pop Ioan	1982	EDP	C
220.	Electrotehnică și instalații electrotermice	Stănilă Victor	1982	C.M. I.P.T.V.T.	L
221.	Tehnologia reparării și întreținerii utilajelor electromecanice	Stănilă Victor	1982	EDP	C
222.	Tehnologia tratamentelor termice	Prejban Isidor	1982	EDP	C
223.	Mecanica,rezistența materialelor și organe de mașini	Weber Francisc Miklos Imre	1982	EDP	C
224.	Lucrări de laborator de mecanică aplicată	Miklos Imre Weber Francisc	1982	C.M. I.P.T.V.T.	L
225.	Fizică	Jitian Simion	1982	C.M. I.P.T.V.T.	L
226.	Electronică industrială	Saimac Anton	1981	EDP	C
227.	Electrotehnică pentru subingineri	Saimac Anton	1981	EDP	C
228.	Utilaj metalurgic	Toader Ștefan	1981	I.S.H.	C

229.	Fizică tehnică	Jitian Simion	1981	I.S.H.	C
230.	Utilizarea energiei electrice în metalurgie	Saimac Anton	1980	EDP	C
231.	Utilaj metalurgic partea a-II-a	Lăzăruț Pavel	1980	I.S.H.	C
232.	Tehnologia deformărilor plastice	Ilca Ioan	1979	EDP	C
233.	Automatizări în metalurgie	Saimac Anton Rusu Nicolae Andeescu Emanuel Popa Iosif	1978	EDP	C
234.	Matematici superioare.Vol.1	Vomișescu Romeo	1976	C.M. I.P.T.V.T.	C
235.	Fizica corpului solid	Milcoveanu Dan Jitian Simion	1976	I.S.H.	C
236.	Curs de metalurgie fizică. Vol.II	Milcoveanu Dan	1976	I.S.H.	C
237.	Tratamente termice	Prejban Isidor	1975	I.S.H.	C
238.	Curs de metalurgie fizică	Lăzăruț Pavel	1973	I.S.H.	C
239.	Culegere de probleme de fizică	Jitian Simion	1973	I.S.H.	CP
240.	Curs de fizică și termotehnică	Milcoveanu Dan	1972	I.S.H.	C

Notă :

C - Curs

CP - Culegere de probleme

L - Laborator

ÎP - Îndrumător de proiect

GR - Grant AT CNCISIS

EDP - Didactică și Pedagogică, București

C.M. U.P.T. – Centrul de multiplicare, Universitatea Politehnică Timișoara

U.P.T. – Editura Politehnică Timișoara

C.M. I.P.T.V.T. - Centrul de multiplicare al Institutului Politehnic „Traian Vuia” din Timișoara

I.S.H. - Institutul de Subingineri Hunedoara