

Anexa A.2.12_Biblioteca si fond de carte

UNIVERSITATEA TEHNICĂ “GHEORGHE ASACHI” DIN IAȘI

FACULTATEA DESIGN INDUSTRIAL ȘI MANAGEMENTUL AFACERILOR

Domeniul: Inginerie industrială

Specializarea: **Tehnologia și designul confecțiilor din piele și înlocuitori**

Titlul absolventului: inginer

Durata studiilor: 4 ani

Forma de învățământ: zi

Prezentarea bibliotecii dotată cu sală de lectură și fond de carte propriu, corespunzător disciplinelor prevăzute în planurile de învățământ

Dotare echipamente

Nr. crt.	Denumire sală	Date de identificare a sălii (amplasament, suprafață) și destinația sălii	Caracteristici ale echipamentelor existente în dotarea sălii
1	Biblioteca Facultății de Design Industrial și Managementul Afacerilor	Facultatea de Design Industrial și Managementul Afacerilor, Corp Tex 1, parter, 72 m ²	2 calculatoare de prelucrare date conectate la INTERNET 4 calculatoare pentru documentare studenți conectate la INTERNET

Fond de carte

Nr.crt.	Fondul de carte din biblioteca proprie (autor, titlu, editură, oraș, an, ISBN)	Nr. exemplare
1.	Luca-Tudorache, R., Analiza matematică. Calculul diferențial, Editura Tehnopress, 2005, 320 p	4
2.	Cazacu, M., Davideanu, C., Culegere de probleme de matematici superioare, Rotaprint I.P. Iași, 1983, 270 pg.	53
3.	Corduneanu, S.O., Capitele de analiza matematica, Martrix Rom, Bucuresti, 2011, ISBN 9789737556905	8
4.	Luca-Tudorache, R., Probleme de analiza matematica: calcul integral, Ed. Venus, Iasi, 2007, ISBN 9789737560391	1
5.	Roșculeț, M., Algebră liniară, geometrie analitică și geometrie diferențială, Editura Tehnică, 1987	91
6.	Bercovici, M., Rimer, S., Trandafir, A., Culegere de probleme de geometrie analitică și diferențială, Editura Didactică și Pedagogică, bucurești, 1973, 404 pg.	31
7.	Tatomir, E. Algebra și geometrie analitică: culegere de probleme, Universitatea Transilvania, Brasov, 2010, ISBN 9789735987381	1
8.	Popovici, C. I., Algebra liniara, geometrie analitica si diferentia. Utilizare Matlab, Ed. Politehniun, Iasi, 2008, ISBN 9789736212000	37
9.	Papaghiuc, N, Calin, C., Algebra liniara si geometrie, Ed. Performantica, Iasi, 2003, ISBN 9738075718	4
10.	Borcea, V.T. Davideanu, C., Geometrie analitica, Ed. Pim, Iasi, 2002, ISBN 9738598621	4
11.	Slabu, V., Elemente de statistică, editura “Tehnica-Info”, Chișinău, 2007, 9975-63-142-8, 209 pag. - curs	20
12.	Slabu, V., Elemente de statistica si SPSS (ed. revizuită și adăugită), Ed. Tehnica-Info Chisinau, 2013, ISBN 9789975633505	25
13.	CIOCOIU, M. Bazele statistico-matematice ale analizei și controlului calității în industria textilă, Ed. Performantica, Iași, 2002, 973-8075-31-9, 207 pag.	25
14.	COJOCARU, N. N. (1980) Controlul statistic al producției, Ed.Univ.Tehnice “Gh. Asachi” Iași.	24
15.	BORCEA, V.T. și DAVIDEANU, C.I. (2005) Elemente de teoria probabilităților cu aplicații în diverse domenii, Ed. Tehnopress, Iași.	1

16.	Preda, C., Leon, A. L., Racu, C., Proiectarea tehnologică a produselor textile, Ed. Performantica, Iași, 2008	10
17.	Simmons, C. H. Phelps, N., Maguire, L.D.E, Manual of Engineering Drawing, Butterworth-Heineman, Elsevier, Great Britain, 2012.	10
18.	Gindis, E., Up and Running with AutoCAD 2013 – 2D and 3D Drawing and Modelling, Academic Press, Elsevier, USA, 2013.	10
19.	Bethune, J.D., Engineering graphics with AutoCAD 2009, Pearson Prentice Hall, USA, 2009.	1
20.	Giesecke, F.E., Mitckell, A., Spencer, H.C., Technical drawing, Pearson: Pretice Hall, London, 2009.	1
21.	Smith, D., Technical drawing 101 with AutoCAD a multidisciplinary curriculum for first semester, Upper Saddle River, NJ, Pearson Columbus, OH Prentice Hal	1
22.	Slabu, V, Slabu, Gh, PROGRAMARE Reprezentarea algoritmilor și limbajul TURBO C++, editura “Tehnica-Info”, Chișinău, 2004, 9975-63-229-7, 398 pag. - curs	20
23.	Slabu, Gh, Slabu, V, Exerciții rezolvate cu Turbo C++, editura “Tehnica-Info”, Chișinău, 2005, 9975-63-258-0, 159 pag. – îndrumar de laborator	15
24.	Slabu, Gh, Slabu, V, Exerciții rezolvate și erori simulate în Turbo C++, editura “Tehnica-Info”, Chișinău, 2006, 978-9975-910-41-8, 190 pag. – îndrumar de laborator	15
25.	Cașcaval, D., Structura și utilizarea calculatoarelor, Editura Team, Iași, 2000, ISBN - 9739747264	10
26.	Ciocoiu, M., Cașcaval D., Păstravanu, A., Inițiere în programare, Editura “Gh. Asachi”, Iași, 1993 ISBN - 973-96222-1-6	50
27.	Habraken, J., Microsoft Office 2000 8 in 1, Editura Teora, București, 2000, ISBN – 9732005114 (2)	2
28.	Kasser, B., Utilizare Internet solutii simple, tehnici esentiale, Teora, București, 2001, ISBN – 9732001410(3	3
29.	Kelly, J., Utilizare Microsoft Excel 2000, Teora, București, 2001, ISBN – 9732005084 (5)	5
30.	Norton, P., Rețele de calculatoare, Editura Teora, București, 2001, ISBN - 9732005440	3
31.	Rosch, W., L, Totul despre Hardware, Teora, București, 2001, ISBN – 9732005459 (3)	3
32.	Rubin, C., (2000), Totul despre Microsoft Word 2000, Editura Teora, București, 2000, ISBN - 9732004258	2
33.	Stinson, C., Siechert, C., Microsoft Windows 2000 Professional, Teora, București, 2001, ISBN - 9732006080 (5)	5
34.	Tremblay, J.-P., M.DeDourex, J., B.Bunt, R., Introduction to computer science an algorithmic approach, McGraw-Hill Book, New York, 1989, ISBN - 0-07-065174-4	29
35.	Ioan, C., Burlacu, Gh., Bezdadea, M. Chimie generala, p. I-a și a II-a, Rotaprint, Iasi, 1978	15
36.	Nenitescu, C.D., Chimie generala, EDP Bucuresti, 1972	1
37.	Ifrim, S. Chimie generala, EDP, Bucuresti, 2003	5
38.	Ifrim, S., Chimia zaharurilor, Ed. Performantica, Iasi, 2009, ISBN 9789737306234	1
39.	Rosca, I, Sutiman, D., Sibiescu, D., Donecan, G. Introducere în chimia anorganica moderna, Atom, molecula, substanta, Ed. Performantica, Iasi, 2000	5
40.	Blașcu, V. Fizico-chimia polimerilor filabili, Ed. Performantica, Iași, 2006, ISBN 973-730-288-5	20
41.	Blașcu, V. Fibre poliamidice și poliesterice, Ed. Performantica, Iași, 2008, ISBN 973-730-298-3	1
42.	Blascu, V., Fizico-chimia și proprietățile fibrelor textile: tehnici de laborator pentru investigare: manual pentru aplicații de laborator, vol. 1 și 2, Ed. Performantica, Iasi 2007, ISBN 9789737303448	10
43.	Gribincea V., Bordeianu L., Fibre textile. Proprietăți generale. Ed. Preformantica, Iași, 2002, ISBN 973-8075-40-8	15
44.	Bordeianu D.L., Fizico-chimia și proprietățile fibrelor, Editura Performantica, Iași, 2012, ISBN 978-973-730-927 -3 (accesabil calculator bibliotecă)	3 electronic
45.	Departamentul de Ingineria și designul produselor textile, Colectivul de Fibre textile, Fizico-chimia și proprietățile fibrelor, Aplicații, 2010 (accesabil calculator bibliotecă)	electronic
46.	Blascu, V., Fizico-chimia și proprietățile fibrelor textile: tehnici de laborator pentru investigare: manual pentru aplicații de laborator, vol. 1 și 2, Ed. Performantica, Iasi 2007, ISBN 9789737303448	10
47.	Barbu Dragan, Inginerie mecanica, Univ. Tehnica Iasi, 2000	1
48.	Merticaru, V, Merticaru, E.V. Mecanisme, Ed. VIE, ISBN 9738598958, 2002	1
49.	Budescu, E., Mecanisme, Ed. Tehnopress, 2004, ISBN 9737020979	1
50.	Duca, C.D, Buium, F.Gh. Doroftei, I. D., Mecanisme articulate cu 4 elemente, Ed. Politehnum, 2005, ISBN 973621088X	1
51.	Duca, CD, Doroftei, I. Leohchi, D., Virgil Atanasiu, Cezar Oprisan, Adrian Popovici, Mecanisme - îndrumar de laborator, Univ. Tehnica Iasi, 2004	1

52.	Tudose, S., Ville, Fl., Racocea, C., Farcaș, Fl., Hanganu, L., Organe de mașini și inginerie mecanică-aplicații, Editura "Gh. Asachi" Iași, 2003, ISBN 973-621-045-6	1
53.	Cioara, I., Ursache, M., Ingineria proceselor textile, ed. a II-a, Ed."Gh.Asachi", Iași, 2000, ISBN 973-8050-53-7	5
54.	Iacob, I., (2005), Inginerie Generala în Textile-Pielarie, Editura Performantica Iasi, ISBN 973-730-122-6	5
55.	Iacob, I. (2000), Tehnologii Generale Textile, Editura "Gh. Asachi" Iasi, ISBN 973-8050-45-6	1
56.	Iacob, I., s.a. (2001), Procese și mașini de prelucrare a firelor- Îndrumar de laborator, Editura Performantica, Iași, ISBN 973-730-016-5	3
57.	Iacob, I., s.a. (2001), Procese și mașini pentru prelucrarea firelor- Proiectare tehnologică, Editura Bit, Iași, ISBN 973-97908-0-1;	2
58.	Iacob, I. (2000), Tehnologii Generale Textile, Editura "Gh. Asachi" Iasi, ISBN 973-8050-45-6	4
59.	Ursache, M., Inginerie generală în textile-pielărie (partea a II-a Ingineria tricotelurilor și confecțiilor), ed. Performantica, 2006, ISBN 973-730-126-9, 164pg.	25
60.	Ursache M, Lutic, L. Inginerie generală în textile-pielărie – îndrumar de laborator, Ed. Performantica, 2007, ISBN 978-973-730-338-7, 109pg.	1
61.	Lutic, L. Inginerie generala în textile-pielarie (ediție revizuită și completată), Ed. Performantica, Iași, 2012, ISBN 9789737309242	1
62.	Lutic, L., Inginerie generala in textile-pielarie, Ed. Performantica, Iași, 2009, ISBN 9789737305985	1
63.	Walker E, Grammar Parctice for Intermediate Students, Longman Group UK Limited, 1994	1
64.	Acklam R., Think First Certificate, Longman Group, UK Limited, ESSEX, 1995	1
65.	Simion, A., Focșa, L., Curs de limba germana pentru domeniul tehnic, Manual Institutul Politehnic „Gh. Asachi” Iasi 1980	1
66.	Octavian, N., WILLKOMMEN. Manual de conversatie in limba germana, Polirom, Iasi, 2005	1
67.	Mocanu, M, Fachdeutsch Technik, Ed. Performantica, Iasi, 2011	4
68.	Headway – A Book for Intermediate Students, John &Liz Soars, Oxford University Press	1
69.	Thomson, A.J., Martinet, A.V., A Practical English Grammar, Oxford University Press, London, 1994	1
70.	Levițchi, L., Gramatica limbii engleze, editura Teora, București, 2003	1
71.	Quirk, R., A Comprehensive Grammar of the English Language, Longman, 1985	1
72.	Tatu, T. si colab. - Atletism, Editura Didactica si Pedagogica, Bucuresti, 1983	1
73.	Hrisca, A. Negulescu C. -Baschet.Tehnica si tactica individuala. Metodica invatarii, Editura Sport Turism, Bucuresti, 1981	1
74.	Ghermanescu, K., Teoria si metodica handbalului, Editura Stadion, Bucuresti, 1983	1
75.	Picos, S Fizica vol I, Curs, Tehnica-Chisinau, 5-362-01043-11, 1995	25
76.	Picos, S Fizica vol II, Curs in format electronic , - 2005	Electronic
77.	Picos, S et all, Indrumar de lucrari practice de fizica, Gh.Asachi, 2001	100
78.	Condurache, D. et all, Fizica Cuantica in 15 Lectii, Tipografia UTI, Iasi, 1998	20
79.	Calugaru, Gh. et all., Fizica pentru Ingineri, Ed. Vasiliana, Iasi, 2001 ISBN 973-8148-19-7	20
80.	G. Strat, I. Grecu, Fizica Universitara, Ed. Junimea, Iasi, 2002, ISBN 973-37-0793-7	10
81.	Pușcaș, E.L., Radu, C.D., Introducere în cunoașterea și măsurarea culorii, Editura Dosofoei, 1997, ISBN 973-9135-26-9, 294 pagini, Iași	1
82.	Radu, C.D., Măsurarea culorii, Universitatea Tehnică Gh. Asachi Iași, 2004, 140 pagini	1
83.	Gafițanu M., - Organe de mașini, vol.I, E.T., București, 2000.	10
84.	Grigoraș Ș. ș.a. - Bazele proiectării organelor de mașini, vol. I și II, E.T.Chișinău, 2000.	6
85.	Gafițanu, M. ș.a. - Organe de mașini. Îndrumar de laborator, I.P.Iași, 1985.	10
86.	Hostiuc, L. ș.a. - Organe de mașini.Curs- Univ. Tehnică Iași, 1992.	1
87.	Hostiuc, L. ș.a.- Organe de mașini.Îndrumar de proiectare, Univ. Tehnică Iași, 1995	90
88.	Hostiuc, L. ș.a- Organe de mașini - Culegere de probleme, Univ.Tehnică Iasi, 1992.	1
89.	Arnăutu, I., Bazele designului textil, Editura Performantica, Iași, 2010	1
90.	Arnăutu I., Bazele designului industrial I, curs și aplicații practice, Iași, 2012	electronic
91.	Cristea, D., Psihologie industrială, E.D.P., București, 1992	1
92.	Dorofte, I., Analiza și predicția performanțelor umane, Ed. Științifică, Buc, 1981	1
93.	Dorofte T., Orientări și tendințe în psihoterapia contemporană, Ed. Științifică, București, 1991	1
94.	Dorofte, T., Dimensiuni sociopsihologice ale personalității, Ed. Pro Humanitate, București, 1998	1
95.	Zamfir, C., Vlăsceanu, L., Dicționar de sociologie, Ed. Babel, București, 1997 (Dorofte T. coautor)	1
96.	Ciobanu, L. –Grafica asistata de calculator, Editura Politehniun, Iasi, 2008	4
97.	Ciobanu, L. - Grafica asistata de calculator- lucrări de laborator, editura Politehniun, Iasi, 2010	4

98.	Avadanei, M., Bazele proiectării tehnologice asistate de calculator, curs, 2013, format electronic accesabil www.moodle.tex.tuiasi.ro	electronic
99.	Avadanei, M., Bazele proiectării tehnologice asistate de calculator, laborator, 2013, format electronic accesabil www.moodle.tex.tuiasi.ro	electronic
100.	Pintilie, E. Ciubotaru G., Avădanei M. – Proiectarea confecțiilor textile asistată de calculator, Ed. Performantica, Iasi, 2006, ISBN- 973-730-259-1	2
101.	Larsen, R. (2005), Engineering with Excel, Ed. Pearson Prentice Hall, Upper Saddle River, NJ	1
102.	Johnson, S. (2004), Microsoft Office Excel 2003, Ed. Teora, București	1
103.	Cașcaval, D. ș.a , Proiectare tehnologică asistată de calculator în filatură și țesătorie, Ed. Performantica, Iași, 2003	3
104.	Luca, G. P., Bacali, L. Managementul marketingului ecologic, Ed. Gh. Asachi, Iași, 2003.	7
105.	Luca, G. P., Bazele managementului marketingului, Univ. Tehnică, Iași, 2000.	40
106.	Bacali, L. (coord.) Manual de inginerie economic, Marketing, Ed. Dacia, Cluj - Napoca, 2002, ISBN 973-35-1387-3	4
107.	V. Balaure (coord.), Marketing, Ed. Uranus, București, 2002.	1
108.	Munteanu, V.A. Marketing - știința și arta afacerilor, Ed. TipoMoldova, 2006, ISBN 973-8900-31-X , 978-973-8900-31-8	1
109.	Munteanu V. Sabo-Bucur M. Marketing. Dicționar explicativ, C Economică, 2003	2
110.	Harpa, R., Metrologie și controlul calității produselor, Ed. Gh. Asachi, Iași, 2002, ISBN 973-621-008, 171 pg	3
111.	Harpa, R., Metrologie în Textile-Pielărie. Îndrumar de laborator, Ed. Performantica Iași, 2006, ISBN (10) 973-730-276-1, 95 pg	5
112.	Harpa, R., Metrologie în Textile-Pielărie. Aplicații ale proceselor de măsurare, Ed. Performantica, Iași, 2008, ISBN 978-973-730-527-5, (disponibila si pe web: http://www.tex.tuiasi.ro/biblioteca/index.php?dir=CURSURI/SI.%20Dr.%20Ing.%20Rodica%20Harpa/)	10
113.	Avram, D. – Structura textilelor. Fire. Ed. Performantica Iași, 2003, ISBN 973-8075-86-6.	20
114.	Avram, D. – Structura firelor. Ed. Performantica Iași, 2005, ISBN 973-730-033-5.	50
115.	Avram, D. – Structuri textile – fire (curs pentru studenții anului II). Iași, 2008.	10
116.	Avram, D., Avram, M. – Structuri textile – fire (îndrumar de laborator) Ed. Performantica Iași, 2004, ISBN 973-7994-46-9	120
117.	Avram, D., Avram, M. – Structuri textile – fire (îndrumar de laborator), Iași, 2008	4
118.	Zamfir, M., TEXTILE NETESUTE – TEXTILE FUNCTIONALE – Trecut, Prezent, Viitor, Editura Performantica, 2008, ISBN 978-973-730-565-7	1
119.	Lupu, I.G., Zamfir, M. s.a. Manualul Inginerului Textilist, Vol. II, Partea A., Cap. VI.1-2, 1.10, Ed. AGIR București, ISBN 9738466 10 5, ISBN 973 8466 96 2. 2004, pp. 523-546, 698-704	1
120.	Lupu, I.G., co-autor, Dicționar Explicativ pentru Știință și Tehnologie/ Textile, Ed. Agir, București, 2006, ISBN 978-973-720-133-1	1
121.	Lupu, I.G., co-autor, Dicționar Explicativ pentru Știință și Tehnologie/Textile, Ed. Agir, București, 2007, ISBN 978-973-720-133-1	4
122.	Preda, C., Lupu, I.G., Textile neconvenționale-lexicon tehnic explicativ, Ed. Performantica Iași, 2003, ISBN - 9738075971	4
123.	Zamfir, M., Textile Neconvenționale Ed. CERMI, Iași, 2000, ISBN 973-8000-46-7	2
124.	Zamfir, M., Manualul Inginerului Textilist, Vol. II, Partea A. AGIR București, ISBN 973 8466 10 5, ISBN 973 8466 96 2. Cap. VI.1-2, 1.10, 2004, pag 523-546, 698-704 .	1
125.	Cioara, I., Tehnologii de tesere, Ed. Performantica, Iasi, 2008, ISBN 9789737304933	15
126.	Cioara, I., Onofrei, E., Inginerie generala în textile-pielărie , Ed. Performantica, Iasi, 2007, ISBN 9789737304001	15
127.	Bejan, L., et all. Probleme moderne ale structurilor compozite CERMI, Iasi, 2006, ISBN 9789736672385	6
128.	Cioara, I., Onofrei, E., Inginerie generala in textile - pielărie îndrumar de laborator, Ed. Performantica, Iasi, 2008, ISBN 9789737302519	2
129.	Cioara, I. Cioara, L. Tehnologia si structura împletiturilor, Ed. Performantica, Iași, 2003, ISBN 9738075920	15
130.	Cioara, L., Structura tesaturilor, Ed. Performantica Iasi, 2001, ISBN 9738075165	6
131.	Cioara, L., Structura și designul țesăturilor: culegere de probleme și teste, Ed. Performantica, 2013, ISBN 9786066850445	5
132.	Cioara, L. Structura și designul țesăturilor: elemente de proiectare, Ed. Performantica, Iași, 2011, ISBN 9789737307828	5

133.	Comandar, C., Structura si proiectarea tricotelurilor. Tricoturi din batatura, Ed. CERMI 1998, ISBN 973-9378-01-3	13
134.	Comandar, C., Structura si proiectarea tricotelurilor din urzeala, Ed. Performantica, Iasi, 2003, ISBN 973-8075-78-5	16
135.	Comandar C., Tricoturi din urzeala pentru tapiserii auto, , Ed. GH. ASACHI, Iasi, 2003, 230 pag, ISBN 973-621-014-6	1
136.	Comandar C.,Tricoturi din batatura cu structuri neconventionale, Ed. Performantica, Iasi 2005, ISBN 973-730-283-4	2
137.	Hagiu E., Structura si proiectarea tricotelurilor, Indrumar pentru proiectare si lucrari de laborator, Ed. ROTAPRINT, I.P.Iasi, 1980	85
138.	Hagiu E., Comandar C., Structura si proiectarea tricotelurilor, Ed. Didactica si Pedagogica, Bucuresti 1998	16
139.	Îndrumare practica an II (Filatură, Ţesătorie, Tricotaje, Confecții textile, Confecții din piele), Ed Performantica Iasi, 2011, accesabil www.moodle.tex.tuiasi.ro	electronic
140.	Bordeianu D.L., Fibre textile naturale și chimice, Editura Performantica, Iasi, 2012, ISBN: 978-973-730-978 -5	3
141.	Bordeianu D.L., Fibre textile, Editura Universității din Oradea, 2005, ISBN 973 – 613 – 776 – 7	1
142.	Ionescu-Muscel, I., (1978), Fibre textile, Editura Tehnica.	72
143.	Vlad, I., Fibre textile, (1964), Editura Didactica si Pedagogica Bucuresti	61
144.	Taraboanta I.-Materii prime textile, Ed."Gh.Asachi", Iasi, 2002, ISBN 973-621-001-4	3
145.	Balau Mandru, I., Fizico-chimia si proprietatile fibrelor,Ed.Performantica ,Iasi,2006,ISBN973-730-295-8	2
146.	Cociu, L, Elemente de electronică și automatizări. Iasi, "Gh.Asachi",1999	4
147.	Crețu, A., Dobrea, V., Cociu, R. Electrotehnică și mașini electrice, Chișinău, Cuant,1998	5
148.	Dascălu, D., Turic, L, Circuite electronice. București. EDP, 1981	1
149.	Toacșe, Gh., Nivula, D., Electronică digitală. Teora, 1996	1
150.	Arnăutu I., Bazele designului industrial II, curs și aplicații practice, Iasi, 2012	electronic
151.	Mitu S, Hoblea, Z- Elemente de fiziologie umana si confort vestimentar, Rotaprint IP Iasi, 1984	35
152.	Hoblea N, Hoblea Z .- Structura și proprietățile materialelor pentru confecții, Ed. Performantica , Iasi, 2007	2
153.	Farima, D. Confortul si functiile produselor textile si din piele, Ed. Performantica, 2008, ISBN 978-973-730-436-0	1
154.	Farima, D., Inginerie generala in textile si pielarie - Ingineria confectiilor textile si din piele, Ed. Performantica, 2008, ISBN – 978-973-730- 504-6	1
155.	Farima, D., Inginerie generala in textile si pielarie"- Ingineria tricotelurilor, Ed. Performantica, 2008, ISBN, 978-973-730-540-4	1
156.	Farima, D, Confortul si functiile produselor textile si din piele Indrumar de laborator, ISBN 978-973-730-724-8, Ed.Performantica, 2010	1
157.	Lutic, L., Farima, D., Inginerie generala in textile si pielarie – Indrumar de laborator, ISBN 978-973-730-666-1, Ed.Performantica, 2010	1
158.	Farima, D., Ikonomu, G., The comfort on system body-clothing–environment, Ed. Synchroni Ekdotiki, 2010, ISBN 978-960-6674-52-5 Athens, Grecia,	1
159.	Radu, C.D. Farima, D., Materiale textile cu destinatie medicala, (Capitol I Fiziologie generala), pag 9-22, Ed. Performantica, 2009, ISBN 978-973-730-653-1	1
160.	Farima, D. et all., Confort si performanta in sport, Ed. Performantica, 2007, ISBN 978-973-730-335-6	1
161.	Farima, D. Manualul inginerului textilist, Vol II, Partea B, Cap. VII.6, pag.1036-1046, Editura AGIR, 2003, București, ISBN 973-8466-10-5, ISBN 973-8466-96-2	1
162.	Curteza, A., Confortul la purtarea imbrăcăminteii, Editura JUNIMEA, Iasi, 1998, ISBN 973-37-0372-9	1
163.	Fisher, R., Wolfthal, D. - Textile Print Design – Fairchild Publication, 1987	1
164.	Huyghe E., Les routes du tapis – Editura Gallimard, Paris, 2004	1
165.	Cioară, L., Cristian I., Onofrei E. (2004), Caracteristici de structura si proprietăți ale țesăturilor, Editura Performantica, Iasi	10
166.	Cristian, I., Elemente de design textil, Editura Performantica, Iasi, 2013	electronic
167.	Filipescu E., Proiectarea constructivă a modelelor, Editura "Gh. Asachi" Iasi, 1999, ISBN 973-99209-0-X	2
168.	Filipescu E., Construcția modelelor din blană și piele naturală, pentru femei, Editura "Gh. Asachi" Iasi, 2001, ISBN 973-8050-82-0	1

169.	Filipescu E., Construcția modelelor produselor de îmbrăcăminte din blană și piele naturală, pentru bărbați, Editura "Performantica", Iași, 2002, ISBN 973-8075-26-2	1
170.	Filipescu E., Indicatori antropometrici în construcția îmbrăcăminte pentru bărbați, Editura "Performantica", Iași, 2003, ISBN 973-7994-27-2	2
171.	Filipescu E., Structura și proiectarea confecțiilor, Editura "Performantica", Iași, 2003, ISBN 973-7994-33-677	2
172.	Filipescu, E. , Avădanei M. ., Structura și proiectarea confecțiilor – îndrumar de laborator, Editura "Performantica", Iași, 2007	1
173.	Filipescu, E. Structura și proiectarea confecțiilor textile, Ed. Performantica, Iași, 2012, ISBN 9786066850025	3
174.	Hoblea, Z., Structuri textile / Structura și proiectarea îmbrăcăminte, Ed. Gh.Asachi, Iasi, 1999, ISBN 973-99209-4-2	5
175.	Crețu, M., Proiectarea și tehnologia confecțiilor din tricoturi, Ed. Gh.Asachi, Iasi, 2000, ISBN 973-8050-36-7	1
176.	Rusu, C., Dragoi (Lazarescu), R.P., s.a., Comerț intern și internațional. Manual de Inginerie, – Economica, Ed. Dacia, Cluj-Napoca, 2002.	1
177.	Voicu, M., Dragoi (Lazarescu), R.P., Comunicare interumană, Ed. Performantica, Iasi, 2004	30
178.	Condurache, Gh. (coordonator), Lazarescu, R.P., s.a., Întreprinderea simulată: O metodă modernă de instruire pentru pregătirea studenților, Ed. Performantica, 2006	1
179.	Dorin, M. Civilizația romanilor în viziunea lui Eminescu, Buc, 1998	1
180.	Dorin, M. (coord) Politehnica ieșeană în dinamica modernizării României, Iasi, 2006	1
181.	Pichiu, D., Hodorogea, E. Filosofie, Ed. Performantica, Iasi, 2007	1
182.	Pichiu, D., Hodorogea, E. Filosofia valorii și etică. Implicații în educație și tehnologie, Ed. Performantica, Iași, 2005	1
183.	Condurache, Gh. (coordonator), Lazarescu, R.P., s.a., Întreprinderea simulată: O metodă modernă de instruire pentru pregătirea studenților, Ed. Performantica, 2006	2
184.	Curteza, A., <i>Design</i> , Editura ANKAROM, Iasi, 1998, ISBN 973-9306-36-5	8
185.	Curteza, A., <i>Elemente și principii specifice designului confecțiilor textile</i> , Editura Performantica, Iași, 2008	1
186.	Curteza, A., <i>Designul confecțiilor textile</i> , Editura Performantica, Iași, 2003, ISBN 973-7994-04-3	1
187.	Curteza, A., <i>Confortul la purtarea îmbrăcăminte</i> , Editura Junimea, Iași, 1998, ISBN 973-37-0372-9	1
188.	Curteza, A., <i>Design – dezvoltare de produs</i> , Casa de Editura Venus, Iași, 2005, ISBN 973-7960-71-8	1
189.	Curteza, A. <i>Structurarea colecțiilor orientate către client</i> , Casa de Editura Venus, Iasi, 2005, ISBN 973-7960-72-6	1
190.	Budulan, R., Bazele tehnologiei tricoturilor, Ed. BIT, Iași, 1996	18
191.	Budulan, R., Bazele tehnologiei tricoturilor (curs), Rotaprint, I.P.Iași, 1990	262
192.	Budulan, R., Macovei, A., Bazele tehnologiei tricoturilor (îndrumar de laborator), Rotaprint, I.P.Iași, 1991	317
193.	Ursache, M., Suport de curs, 2013, accesabil www.moodle.tex.tuiasi.ro	electronic
194.	Ursache, M., Suport lucrări de laborator, 2013, accesabil www.moodle.tex.tuiasi.ro	electronic
195.	Budulan, R., Bazele tehnologiei tricoturilor, Ed. BIT, Iași, 1996	18
196.	Budulan, R., Bazele tehnologiei tricoturilor (curs), Rotaprint, I.P.Iași, 1991	262
197.	Budulan, R., Macovei, A., Bazele tehnologiei tricoturilor (îndrumar de laborator), Rotaprint, I.P.Iași, 1991	317
198.	Loghin, C., Suport de curs, 2013 accesabil www.moodle.tex.tuiasi.ro	electronic
199.	Loghin, C., Suport lucrări de laborator, 2013 accesabil www.moodle.tex.tuiasi.ro	electronic
200.	Mitu, S., Mitu, M., Bazele tehnologiei confecțiilor textile, vol. I și II, Editura Performantica, Iași, 2005	4
201.	Mitu, S., Pintilie, E., Mitu, M., Bazele tehnologiei confecțiilor textile, Îndrumar lucrări de laborator, Editura Performantica, Iași, 2003	2
202.	Loghin C., Suport de curs, 2013, accesabil www.moodle.tex.tuiasi.ro	electronic
203.	Loghin C., Suport lucrări de laborator, 2013, accesabil www.moodle.tex.tuiasi.ro	electronic
204.	Mitu, S., Mitu, M., Bazele tehnologiei confecțiilor textile, Editura Performantica, Iași, 2005	4
205.	Mitu, S., Pintilie, E., Mitu, M., Bazele tehnologiei confecțiilor textile, Îndrumar lucrări de laborator, Editura Performantica, Iași, 2003	2
206.	Dan, D., Tehnologii de tricotare pe mașini rectilinii - curs, 2013, accesabil www.moodle.tex.tuiasi.ro	electronic

207.	Dan, D., Tehnologii de tricotare pe mașini rectilinii – îndrumar de laborator, 2013, accesabil www.moodle.tex.tuiasi.ro	electronic
208.	Dan, D., Tehnologii de tricotare pe mașini rectilinii (Îndrumar de laborator), Ed. Performantica, Iași, 2008	10
209.	Dan, D, Penciu, M., Blaga, M., Tehnologii de tricotare pe mașini rectilinii (Îndrumar de laborator), Ed. Performantica, Iași, 2004	1
210.	Dan, D., Procese și mașini de tricostat, Editura Performantica, Iași, 2005	20
211.	Mateescu, M., Budulan, R. Budulan, C., Dan, D., Mecanisme de formare a ochiurilor, Catalog de planșe, Rotaprint I. P. Iași, 1985	88
212.	Șerban (Crețu), V., Mașini circulare de tricostat cu diametru mare cu două fonturi, Editura Performantica, Iași, 2003	1
213.	Crețu, V., Macovei, L., Tehnologii de tricotare pe mașini circulare, Editura Performantica, Iași, 2004	1
214.	Crețu, V., Tehnologii de tricotare pe mașini circulare: îndrumar de laborator, Ed. Performantica, Iași, 2009, ISBN 9789737306364	1
215.	Papaghiuc, V., <i>Procese, utilaje și instalații în confecții textile</i> , Partea I, Editura Gh. Asachi, Iași, 2000	1
216.	Papaghiuc, V., <i>Procese, utilaje și instalații în confecții textile</i> , Partea a II-a, Editura Performantica, Iași, 2003	1
217.	Papaghiuc, V., Ionescu, I., Performanțe în domeniul coaserii materialelor textile, Editura Gh. Asachi, Iași, 1999	10
218.	Papaghiuc, V., Ingineria confecțiilor textile – Procese și mașini, Ed. Performantica Iași, 2006	1
219.	Filipescu, E., Construcția și modelarea îmbrăcăminte: îndrumar de laborator, Ed. Performantica, Iasi, 2013, ISBN 9786066850759	2
220.	Brumariu A., “Proiectarea îmbrăcăminte”, curs, Rotaprint, I.P- Iași, 1989	135
221.	Brumariu A., Filipescu E. “Proiectarea îmbrăcăminte”, îndrumar lucrări practice, Rotaprint., I.P.- Iași, 1985	63
222.	Filipescu E., Proiectarea constructivă a modelelor, Ed. “Gh. Asachi”- Iași, 1999	2
223.	Filipescu E., Structura și proiectarea confecțiilor, Ed. Performantica, Iași, 2003	2
224.	Pintilie, E., Ciubotaru, G., Avadanei, M., Proiectarea confecțiilor textile asistată de calculator, ISBN 973-730-259-1, Editura Performantica , Iași, 2006	1
225.	Pintilie, E., Sisteme CAD pentru confecții textile, Editura Venus, Iași, 2005	1
226.	Pintilie, E., Ciubotaru, G., Loghin, C., Proiectare tehnologică asistată de calculator în confecții, Editura Dosoftei, 1995	22
227.	Pintilie, E., Avadanei, M., Proiectare asistată de calculator în confecții: îndrumar de laborator - partea 1, Ed. Performantica, Iasi, 2009, ISBN 9737305973	1
228.	Pintilie, E. Spînachi, E. Aplicații CAD in confecții textile, Ed. Performantica, Iași, 2013 ISBN 9786066850858	1
229.	Îndrumar practica an III Tricotaje, Ed Performantica Iasi, 2011, www.moodle.tex.tuiasi.ro	electronic
230.	Îndrumar practica an III Confecții, Ed Performantica Iasi, 2011, www.moodle.tex.tuiasi.ro	electronic
231.	Budulan, C., Elemente de proiectare și automatizare a mașinilor de tricostat, Editura Ancarom, Iași, 1997, 2003	1
232.	Cretu, V. Elemente de proiectare a mașinilor textile-tricotaje , Ed. Performantica Iasi, 2012, ISBN 9789737309334	1
233.	Reicher, F., Pintilie, E., Elemente de proiectare și automatizare a mașinilor pentru confecții, Rotaprint, Iași, 1989	120
234.	Pintilie, E., Hoblea, N., Elemente de proiectare a mașinilor pentru confecții, Îndrumar de laborator, Ed. Performantica, Iași, 2005	1
235.	Mitu, S., Pintile, E., Mitu, M., Bazele tehnologiei confecțiilor textile, îndrumar de laborator, Ed. Performantica, Iași, 2003	1
236.	Pintilie E., Loghin C. Masini de cusut în lanț , Ed. Gh. Asachi, Iași, 2002	1
237.	Ispir, M., Studiul desenului și elemente de antropologie artistică, Editura Junimea, Iași, 2001	1
238.	Mendelowitz, D., Wakeham, D, A guide to drawing, Harcourt College Publishers, 1993	1
239.	Prémont, R. M., Desenul, Editura Teora, București, 1999	1
240.	* * * Dicționar de artă – forme, tehnici, stiluri artistice, Editura Meridiane, București, 1998	1
241.	Mâlcome, P., Marketing internațional, Editura Fundației Academice „Gh. Zane”, Iași, 1998	3
242.	Pop, N., Al., Dumitru, I., Marketing internațional, Editura Uranus, București, 2001	1
243.	Sasu, C., Marketing internațional, Editura Polirom, Iași, 1999	2
244.	Danciu, V., Marketing internațional, Editura Oscar Print București, 1996	1
245.	Horomnea, E., Budugan, D., Tabără, N., Georgescu, L., Bețianu, L., Bazele contabilității, Ed. Sedcom Libris, Iași, 2006	1

246.	Oprea C., Ristea M., Bazele contabilității, Ed. D.P.R.A., București, 2004.	1
247.	Pântea I.P., Bodea Gh., Contabilitate financiară românească conformă cu Directivele Europene, Ed. Intelcredo, Deva, 2007, ediția a 2-a.	1
248.	Ireland, P.J., Figure template for fashion illustration, Batsford, New York, 2000	1
249.	Drudi, E., Figure drawing for fashion design, Pepin Press, London, 2000	1
250.	Stipelman, S., Illustrating fashion – concept to creation, Fairchild Publications, New York, 2002	1
251.	Avasilcăi, S., Management general, Editura Performantica, Iași, 2008	8
252.	Simionescu, A., Management general, Editura Dacia, Cluj-Napoca, 2002	10
253.	Luca, G.P., Management industrial. Bazele managementului general, UTI, Iași, 1996	5
254.	Verzea, I., Luca, G.P., Management general, Ed. Performantica, Iași, 2005	1
255.	Verzea, I., Gabriel, M., Triunghiul de Aur al Managementului Productiv Total – O provocare pentru întreprinderile moderne, Ed. Performantica, Iași, 2003	1
256.	Verzea, I., Luca, G.P., Metode de management al producției și mentenanței, Ed. Technopress, Iași, 2005	1
257.	Butnaru, R., Berteza, A., Finisarea produselor textile, Rotaprint I.P. Iași, 1998	77
258.	Butnaru, R., Berteza, A., Finisarea produselor textile, Îndrumar de laborator, Rotaprint I.P. Iași, 2002	39
259.	Butnaru, R., Mureșan, A., Tehnologie chimică textilă, Rotaprint I.P. Iași, 1984	85
260.	Loghin, C., Tehnologii și utilaje în confecții textile, Ed. Performantica, Iași, 2003	2
261.	Papaghiuc, V., Ionescu, I., Performanțe în domeniul coaserii materialelor textile, Ed. "Gh. Asachi", Iași, 1999	10
262.	Papaghiuc, V., Ionescu, I., Florea A., Proiectarea sistemelor de fabricație pentru produse de îmbrăcăminte, Ed. Performantica, Iași, 2004	5
263.	Papaghiuc, V., Procese și mașini pentru coaserea materialelor textile, Ed. Performantica, Iași, 2003	2
264.	Papaghiuc, V., Variante tehnologice de confecționare a produselor de îmbrăcăminte, Ed. Performantica, Iași, 2008	1
265.	Papaghiuc, V., Crețu, M., Modalități de diversificare a produselor de îmbrăcăminte prin prelucrări tehnologice, Ed. Performantica, Iași, 2006	1
266.	Papaghiuc, V., Ingineria confecțiilor textile – Procese și mașini, Ed. Performantica, Iași, 2006	1
267.	Papaghiuc, V., Crețu, M., Tehnici de înobilare a suprafețelor textile prin coasere, ISBN 978-973-730-419-3, Ed. Performantica, Iași, 2007	2
268.	Papaghiuc V., Direcții noi de dezvoltare și management al calității în textile – NEQUATEX, ISBN 978-973-730-357-8, Ed. Performantica, Iași, 2007	2
269.	Papaghiuc, V., Ionescu I., Performanțe în domeniul coaserii materialelor textile, Editura Gh. Asachi, Iași, 1999	10
270.	Blaga, M., Suport lucrări de laborator, 2013, accesabil www.moodle.tex.tuiasi.ro	electronic
271.	Blaga, M., Suport de curs, 2013, accesabil www.moodle.tex.tuiasi.ro	electronic
272.	Budulan, C., Proiectarea asistată de calculator în tricotaje, Editura Performantica, Iași, 2003	1
273.	Pintilie, E., Ciubotaru, G., Loghin, C., Proiectare tehnologică asistată de calculator în confecții, Editura Dosoftei, 1996	24
274.	Moiescu, E., Asigurarea calitatii, Ed. Performantica, 2007, ISBN 978-973-730-308-0	3
275.	Ciurea, S., Managementul calității totale, Editura Economică, 1995, pag.23-95	1
276.	Juran, J.M., Calitatea produselor, Ed. tehnică, 1973	1
277.	Motoiu, R., Ingineria calității, Editura Chiminoform, București, 1994, pag. 26-44	1
278.	Oancea, N., Fetecău, C., Totolici, S., Calitatea totală, Ed. Fundației Universitare, "Dunărea de Jos" Galați, 2000	3
279.	Olaru M., Managementul calității, Ed. Economică, 1995	1
280.	Tarău, I., ș.a. Evaluarea și controlul calității, Ed. Junimea, Iași, 1998	15
281.	Teodoru, T., Asigurarea calității, Tribuna Economică, 1993	1
282.	Vasiliiu, F., Controlul modern al calității produselor, Editura Ceres, București, 1987, pag. 10-21	1
283.	Indrumar practica an IV Tricotaje, Ed Performantica Iasi, 2011, accesabil www.moodle.tex.tuiasi.ro	electronic
284.	Indrumar practica an IV Confecții, Ed Performantica Iasi, 2011, accesabil www.moodle.tex.tuiasi.ro	electronic
285.	Belas, V., Manualul inventatorului (Sinteza creativă în tehnică), Editura Tehnică, București, 1990	45
286.	Caluschi, M. ș.a., Inventica și școala, Editura BIT, Iași, 1994	1
287.	Ciocîrlea-Vasilescu, A. și Ciocîrlea-Vasilescu I., Introducere în activitatea de cercetare-proiectare de ramură. Construcții de mașini și aparate, Editura Didactică și Pedagogică, București, 1983	1
288.	Ciocioiu, M. Strategia cercetării, Vol. 1, Editura Performantica, Iași, 2002	10
289.	Plăhteanu, B. (coordonator) ș.a., Îndrumar pentru activitatea de cercetare-proiectare și întocmire a proiectului de diplomă, vol. I, II și III, Rotaprint I.P. Iași, 1989	10

290.	Penciuc, M., <i>Fabricația asistată de calculator în tricotaje</i> , Editura Performantica, Iași, 2008	1
291.	Penciuc, M., <i>Fabricație asistată de calculator în tricotaje – Îndrumar pentru aplicații practice.</i> , Editura Performantica, Iași, 2008	1
292.	Papaghiuc, V., Ionescu, I., Florea, A., Proiectarea sistemelor de fabricație pentru produse de îmbrăcăminte, Editura Performantica, Iași, 2004	5
293.	Nicolaiov, P., <i>Procese tehnologice în confecții</i> , Editura CERMI 1999	10
294.	Blaga M., <i>Tehnologii de tricotare pe mașini rectilinii</i> , Edit. Gh. Asachi, Iași, 2002	12
295.	Blaga M., <i>Proiectarea tricoturilor din urzeala</i> , Editura Performantica, Iași, 2004	2
296.	Penciuc M., Blaga M., Dan D, <i>Tehnologii de tricotare pe mașini rectilinii</i> , Editura Performantica, Iași, 2004	1
297.	Nicolaiov, P., <i>Proiectarea proceselor tehnologice pentru confecții din țesături</i> , Editura CERMI, Iași, 1999	10
298.	Nicolaiov, P., <i>Proiectarea sistemelor de fabricație pentru confecții textile</i> , Suport de curs, de lucrări, 2008	1
299.	Papaghiuc, V., Ionescu, I., Florea, A., Proiectarea sistemelor de fabricație pentru produse de îmbrăcăminte, Ed. Performantica, Iași, 2004	5
300.	Crețu, M., <i>Proiectarea și tehnologia produselor din tricoturi</i> , Editura “Gh. Asachi”, Iași, 2000	1
301.	Crețu, M., <i>Proiectarea produselor de lenjerie</i> , Editura Performantica, Iași, 2006	1
302.	Șerban (Crețu), V., <i>Dezvoltarea tehnologiilor de tricotare pe mașini circulare. Mașini circulare cu un cilindru</i> , Ed. “Gh. Asachi”, Iași, 2000	1
303.	Crețu, V., <i>Tehnologii de tricotare pe mașini circulare: îndrumar de proiect</i> , Ed. Performantica, Iași, 2009, ISBN 9789737306449	1
304.	Niță, I, Ponta, M., Irimia, M., <i>Economie și legislație economică</i> , Rotaprint, I.P.Iași, 1993	75
305.	Nicolaiov, P., <i>Suport de curs</i> , 2009	1
306.	Hidos, C., <i>Studiul muncii, vol. IV, Normele de muncă</i> , Editura Tehnică, București, 1971	1
307.	Hidos, C., <i>Studiul muncii, vol III., Măsurarea muncii</i> , Editura Tehnică, București, 1971	1
308.	Neagu, I., <i>Studiul muncii în industria de confecții textile</i> , Editura Universității “Lucian Blaga”, Sibiu, 2000, ISBN-973-651-289-4	1
309.	REFA, <i>Basic Course - Managementul datelor de proces</i> , 2008	1
310.	Chiriacescu, A., Mureșan, L., <i>Corespondența de afaceri în limbile română și engleză</i> , București, Editura TEORA, 2007	3
311.	Pruvot-Buettner, C., <i>Corespondență de afaceri în limba franceză</i> , București, Editura Niculescu, 2007	2
312.	Dumitrescu, A., <i>Corespondență economică și de afaceri în limba germană</i> , București, Editura Niculescu, 2002	1
313.	Horrocks, A.R. – <i>Handbook of Technical Textiles</i> , 2000	1
314.	Scott, R.A. – <i>Textiles for protection</i> , 2005	1
315.	Van Langenhove – <i>Smart Textiles for Medicine and Healthcare</i> , Woodhead Publ. Ltd, 2007, ISBN 978-1-84569-027-4	1
316.	Matilla, H.R. – <i>Intelligent Textiles and Clothing</i> , Woodhead Publ. Ltd, 2005, ISBN -13: 978-84569-005-2	1
317.	Adanur, S. – <i>Wellington Sears Handbook of Industrial Textiles</i> , Technomic Publ. Company, ISBN 1-56676-340-1	1
318.	Saville, B.P. - <i>Physical Testing of Textiles</i> , Woodhead Publ. Ltd, 1999, ISBN 1 85573 367 6	1
319.	Bethune, J.D., <i>Engineering Graphics with AutoCAD</i> , ed. Pearson, Boston, 2013 ISBN 9780132975117	1
320.	El Nemr, A.(editor), <i>Textiles: types, uses and production methods</i> , (Materials Science and Technologies series), Nova Science Publishers, Inc, New York, 2012, ISBN 9781621002390	1
321.	Fangueiro R. (editor), <i>Fibrous and composite materials for civil engineering applications</i> , Woodhead Publishing (Woodhead Publishing series in textiles nr. 104), 2012, ISBN 9781845695583	1
322.	Patanaik A.(editor), <i>Modeling and Simulation in Fibrous Materials: techniques and applications</i> , Nova Science Publishers, New York Inc, 2012, ISBN 9781621001164	1
323.	Au, K.F.(editor), <i>Advances in knitting technology</i> , Woodhead Publishing, (Woodhead publishing series in textiles nr. 89), UK, 2011, ISBN 9781845693725	1
324.	Bartels, V.T. (editor), <i>Handbook of medical textiles</i> , Woodhead Publishing Ltd (Woodhead publishing series in textiles nr. 100), 2011, ISBN 9781845696917	1

325.	Alagirusamy, R., Das, A. (editori), Technical textile yarns: industrial and medical applications, Woodhead Publishing Ltd. (Woodhead publishing series in textiles nr. 101), UK, 2010, ISBN 9781439831540	1
326.	Chen, X. (editor), Modelling and predicting textile behavior, Woodhead Publishing, 2010, ISBN 9781439801079	1
327.	Anand,S. C. et all., Medical and healthcare textiles, Woodhead Publishing Ltd. (Woodhead publishing series in textiles nr. 75), UK, 2010, ISBN 9781420079890	1
328.	Smith, W.C. (editor), Smart textile coatings and laminates, Woodhead Publishing Ltd. (Woodhead publishing series in textiles nr. 90), UK, 2010,ISBN 9781439801338	1
329.	El Mogahzy, Y.E., Engineering textiles: integrating the design and manufacture of textile products, Woodhead Publishing (Woodhead publishing in textiles nr. 81), UK, 2009, ISBN 9781420093728	1
330.	Houck, M. M., Identification of textile fibers, Woodhead Publishing Ltd. (Woodhead publishing in textiles nr. 84), UK, 2009, ISBN 9781439801147	1
331.	Chapman, R. A. (editor), Applications of nonwovens in technical textiles, Woodhead Publishing Ltd. (Woodhead publishing series in textiles nr. 102), 2010, ISBN 9781845694371	1
332.	Malureanu G., Mihai A., Bazele proiectarii incaltamintei, 2003, Ed. Performantica Iasi, 356 pagini, format academic,ISBN 973-8075-88-2	3
333.	Mihai, A., Sahin, M., Pastina, M., Harnagea, F., Proiectarea încălțămintei, Ed. Performantica, Iasi, 2009, ISBN - 9789737306456	4
334.	Mihai, A., Curteza, A., Design, Ed. Performantica, Iasi, 2005, ISBN - 9737300610	4
335.	Mihai, A., ș.a., Metode utilizate în conceptualizarea și dezvoltarea produselor de încălțăminte, Ed. Performantica, Iasi, 2010, ISBN - 9789737306487	1
336.	Drișcu-Coceca M., 2008, Modelarea formelor plane si spatiale ale încălțămintei, Editura PIM, Iași 2008, ISBN 978-606-520-233-7	5
337.	Drișcu-Coceca M., Mihai A., 2008, Proiectarea incaltamintei cu sistemul Crispin Dynamics Cad-Suite-Engineer, Editura Perfomantica, Iasi, 2008, ISBN 978-973-730-414-4	3
338.	Dragomir, A., Confortul piciorului, 178 pagini (format B5, 45 rânduri/pag., pagini efective 267), Editura Performantica, 2012, ISBN 978-973-730-922-8.	5
339.	Dragomir, A., Materii prime pentru încălțăminte. Metode și mijloace de testare a calității, 161 pagini (format B5, 45 rânduri/pag., pagini efective 241), Editura PERFORMANTICA, 2008, ISBN: 978-973-730-476-6.	5
340.	Iovan-Dragomir, A., Utilaje destinate industriei confecțiilor din piele. Îndrumar de laborator, 59 pagini (format B5, 40 rânduri/pag, pagini echivalente 78), Editura Performantica, Iasi, 2015, ISBN 978-606-685-280-7	
341.	Iovan-Dragomir, A., Utilaje pentru încălțăminte. Note de curs, 135 pagini (format B5, 40 rânduri/pag), pagini echivalente 180, Editura Performantica, Iasi, 2013, ISBN 978-606-685-072-8	
342.	Ionescu Luca C., Mocanu R., Proiectarea matrițelor pentru încălțăminte, Elemente de proiectare geometrică a tălpilei matrițate, Editura Pim Iași, 2010, ISBN 978-606-13-0100-3	5
343.	Volocariu R.S., Mărcuș, L., Îndrumar pentru lucrări practice la disciplina “Procese de fabricație în industria confecțiilor din piele, Partea I, Editura PIM, Iași, 2007, ISBN 978-973-716-606-7	5
344.	Volocariu R.S, Mărcuș, L., Cornelia Ionescu Luca, Îndrumar pentru lucrări practice și proiect la disciplina “Procese de fabricație în industria confecțiilor din piele, Partea a II-a, Editura PIM, Iași, 2007.ISBN 978-973-716-755-2	5
345.	Volocariu Rodica Silvia, Articole de pielărie cu diverse destinații . Procese tehnologice, Ed.Tehnică“Gh.Asachi” ISBN 973-8050-75-8 2001	5
346.	Volocariu R. Procese de fabricație in industria produselor din piele și inlocuitori, ED.Tehnica gh.Asachi, 1999	5
347.	Harnagea Florentina, Proiectarea si tehnologia articolelor de marochinarie, Editura CERMI, Iasi, ISBN 973-8000-25-6, 2000	2
348.	Volocariu Rodica Silvia, Articole de pielărie cu diverse destinații . Procese tehnologice, Ed.Tehnică“Gh.Asachi” ISBN 973-8050-75-8 2001	2
349.	Ionescu Cornelia, Asigurarea și controlul calității încălțămintei , Ed Tehnică “Gh. Asachi” ISBN 973-8050-86-3, 2001	2
350.	Ionescu Cornelia, Asigurarea și controlul calității încălțămintei pe fluxul de fabricație, Ed.Universității din Oradea,ISBN 973-613-110-6,2002	2
351.	Harnagea Florentina., Tehnologia articolelor de marochinărie, Editura Performantica, ISBN –973-8075-41-6, 2002	2

352.	Cocca M., Utilizarea tehnicii de calcul în industria confecțiilor din piele și înlocuitori, Editura "TEHNICA-INFO" Chișinău, 2002, ISBN 9975-63-118-5, Iași	2
353.	Cociu Voinea, Mărcuș Liviu, Materii prime și materiale pentru industria din piele și înlocuitori, Ed.didactică și pedag. Bucuresti, Reeditare pt. Ed. Chișinău, 2002	1
354.	Croitoru D.F., Dragomir A., Indrumar pentru lucrări practice la disciplina , Utilaje pentru industria confecțiilor din piele, Atelierele Rotaprint I.P.Iași, 2002	2
355.	Cocca M , Croitoru S.D.F.,Proceduri CAD destinate proiectării încălțăminte Editura Tehnică "Gh. Asachi", Iași, 2003, ISBN 973-621-035-9-142	1
356.	Harnagea F., Mihai A., Adezivi și tehnologii de lipire în industria de încălțăminte, Ed. Performantica, Iasi , 2005, p.232,ISBN 973-730-056-4	2
357.	Ionescu Luca C., Volocariu R.S., Materii prime pentru confecții din piele și înlocuitori, Editura Universității din Oradea, 2005, 144pag.ISBN 973-613-758-9	2
358.	Cornelia Ionescu Luca, Legislația și auditarea sistemelor calității, Editura Performantica, Iași, 2007	1
359.	Mariana Driscu, Modelarea formelor plane si spatiale ale încălțăminte, Editura PIM Iasi,2008,ISBN 978-606-520-233-7	2
360.	Mariana Driscu, Aura Mihai, Proiectarea incaltamintei cu sistemul Crispin Dynamics Cad-Suite-Engineer, Iași, Editura Performantica, 2008, ISBN 978-973-730-414-4	2
361.	Mihai Aura, Explorvirt- Ghidul de buna practica, Ed. Performantica Iasi, 2008, ISBN 978-973-730-544-2	2
362.	Dragomir Alina, Mihai Aura, Materii prime pentru încălțăminte. Metode și mijloace de testare a calității Iasi, Editura Performantica, 2008, ISBN: 978-973-730-476-6	1
363.	Iovan-Dragomir, A., Elemente de proiectare a mașinilor. Îndrumar de laborator, 90 pagini (format B5, 40 rânduri/pag, pagini echivalente 120), Editura Performantica, Iasi, 2015, ISBN 978-606-685-248-7	2
364.	Iovan-Dragomir Alina, Utilaje pentru industria confecțiilor din piele. Note de curs, 90 pagini (format B5, 40 rânduri/pag), pagini echivalente 120, Editura Performantica, Iasi, 2013, ISBN 978-606-685-079-7	2
365.	Harnagea Florentina, Bazele tehnologiei confecțiilor din piele și înlocuitori. Lucrări practice-I, Editura PERFORMANTICA Iasi	2
366.	Harnagea Florentina, Harnagea Marta Catalina, Imbinari utilizate la confectionarea produselor de incaltaminte si marochinarie, Editura PERFORMANTICA Iasi	2
367.	Mihai A., Sarghie B., Costea M., Kutnjak-Mravlincic S., Topic I., Creativity and Innovation in Footwear Industry, Ed. Performantica 2018, ISBN 978-606-685-592-1, 162 pagini.	2
368.	Sarghie B., Costea M., Mihai A., 3D CAD – Applications to Basic Footwear Constructions, Ed. Performantica, Iasi, 2015, ISBN 978-606-685-291-3, 442 pagini;	2
369.	Sarghie B., Modelarea și simularea comportării la utilizare a încălțăminte cu destinație specială, Ed. Performantica, 2015, ISBN 978-606-685-323-1, 230 pagini;	2
370.	Tita C., Costea M., Sarghie B., Green Marketing in Footwear Industry, Ed. Tehnica-info, 2016, ISBN 978-9975-63-396-3, 78 pagini.	2
371.	Mihai A., Costea M., Sarghie B., Pérez RA., Almodóvar Falcó E., San Martín A., Nester C., Williams A., Azevedo C., Carvalho C, Andrade A., Pavlova L, Molinas Cossu F., Pontier Lagranje A., Maestre J, Miralles Maestre A, <i>Peer Learning Scenario on Footwear Computer Aided Design</i> , 2014, Editura Performantica, ISBN 978-606-685-186-2, publicat online: http://inga3d.eu/site/assets/files/1021/inga3d-wp3-report.pdf , 86 pagini.	electronic
372.	Costea M., Mihai A., Basics of footwear modelling and pattern making, (în engleză), Editura TEHNICA-INFO, Chișinău, Republica Moldova, 2016, ISBN 978-9975-63-394-9, 164 pg.	2
373.	Ionescu C., Costea M., Tapițerii din piele și înlocuitori pentru mobilier, Ed. Performantica, 2016, ISBN 978-606-685-486-3, 306 pag	2
374.	Costea M., Mihai A., Structura și proiectarea încălțăminte, Editura Performantica, Iasi, Romania, 2015, ISBN 978-606-685-329-3, 168 pg.	2
375.	Costea M., Modelarea și prototiparea rapidă a componentelor profilactice, Editura Performantica, Iasi, Romania, 2015, ISBN 978-606-685-328-6, 163 pg.	2
376.	Sarghie B., Modelarea și simularea comportării la utilizare a încălțăminte cu destinație specială, Ed. Performantica, 2015, ISBN 978-606-685-323-1, 230 pagini;	2
377.	Mihai A., Sarghie B., Costea M., 2018, Comfort & Healthy Footwear Manufacturing, publicat online pe platforma Moodle https://www.fit2comfort.eu/course/ , 69 pagini	electronic
378.	Harnagea F., Luca A., Auxiliari pentru încălțăminte și marochinărie, ISBN 978-606-13-4731-5, Editura Pim, Iași, 2018.	2

379.	Sarghie B., Ionescu C., Ionescu-Luca C., Matrițe pentru încălțăminte, Ed. Performantica 2019, ISBN ISBN 978-606-685-643-0, 154 pagini.	2
380.	Ionescu-Luca C., Sarghie B., Mocanu R., Ionescu C., Proiectarea tălpilor pentru încălțăminte, Ed. Performantica 2019, ISBN 978-606-685-657-7-685, 223 pagini.	2
381.	Mihai A., Almodóvar, Falcó E., Carlavaho C. Nester C., Pavlinova Pavlova L., Miralles A., 2015, Footwear 3D CAD - Supportive multimedia tool, Editura Performantica, ISBN: 978-606-685-331-6, 1086 pagini	2
382.	Mihai A., Sarghie B., Seul A., Costea M, 2021, Sciled Academy - New skills for the scientifically-led design of comfortable, sustainable and fashion-oriented footwear products, publicat online în format multimedia pe platforma Moodle www.sciled.eu, 167 pag	electronic
383.	Aura Mihai, Mariana Costea, Arina Seul, Adriana Chirila, „SHOEDS - Footwear Design for the Circular Economy (MOOC)”, 2024, Module 3. Footwear product design for circular economy, Cuprinde: lectii Word, lectii ppt, video. En si RO, echivalent 192 pagini, https://eclass.aegean.gr/ , acces pe baza de user si parola	electronic
384.	Costea M., Seul A. si Mihai A., Manufacturing technologies and machinery in stitching department. Manufacturing technologies and machinery in lasting department. Manufacturing technologies and machinery in assembly and finishing department. Format electronic lectii, format video, amplasari, profiluri si 7 lectii in Realitatea Augmentata, Engleza si Romana, 2023, https://www.digitalfablab.eu/virtual-shoe-fablab , echivalent 100 pg.	electronic
385.	Costea M., Mihai A., Seul A., Controlul calitatii la fabricarea incaltamintei, suport de curs și laborator, disponibil online din 2023, https://www.digitalfablab.eu/virtual-shoe-fablab	electronic
386.	Mihai A., Costea M., Seul A., Curs online “Shoegame”, publicat în format multimedia. 2024. Disponibil pe: https://shoegame.eu/results/ 65 pagini (limba engleză și limba română). Product design, Manufacturing process	electronic
387.	Bodoga A., Evaluarea ciclului de viață a produselor de încălțăminte din perspectiva asigurării sustenabilității, ISBN 978-606-685-977-6, Ed. Performantica, 2023	2
388.	Costea M, Mihai A., Seul A., Curs online “Digital education for diabetic foot control”, publicat în format multimedia. 2023. Disponibil pe: https://www.loglobos.eu/form/ds 55 pagini (limba engleză și limba română)	electronic
389.	Seul A. Evaluarea și simularea performanței încălțămintei. Ed. Performantica Iași, 2024. ISBN 978-630-328-124 7, 244 pagini (limba română)	2
390.	Mihai A., Bodoga A., Seul A., Curs online “Leather Goods Development and Manufacturing“, publicat online în format multimedia. 2022. Disponibil pe: https://www.trainingleathergoods.eu/course/OnlineClassroom/ 30 pagini (limba engleză și limba română)	electronic
391.	Krebs S., Hubel T., Ruth K., Saniter A., Harberts V., Souto R., Marques C., Martins F., Sousa R., Matos C., Mihai A., Sarghie B., Seul A. Mihai A., Manuals for Tutors to Support Work-Based Learning, publicat online pe platforma Moodle. 2021. Disponibil pe: https://dia-cvet.eu/11-manuals-for-tutors-to-support-work-based-learning/ 262 pagini (limba engleză și limba română)	electronic
392.	Sarghie B., Mihai A., Seul A., Iversity Skill4SmartTCLF, 3D CAD Footwear Developer, Chapter 6, CAD 2D/3D Soles and Heels, publicat online în format multimedia pe platforma Moodle. 2020. Disponibil pe: https://skills4smart.iversity.org/en/my/courses/3d-cad-footwear-developer/lesson_units 85 pagini (limba engleză și limba română)	electronic
393.	Mihai A., Sarghie B., Seul A., Train-the-Trainer Manual and Learning-Teaching Exercises to support Work-Based Learning, publicat online pe platforma Moodle. 2020. Dsponibil pe: http://icsas-project.eu/11-manuals-for-tutors-to-support-work-based-learning/ , http://icsas-project.eu/7-learning-teaching-exercises-for-work-based-learning/ 113 pagini (limba engleză și limba română)	electronic

Colecții de specialitate existente la bibliotecile Universității Tehnice „Gheorghe Asachi” din Iași

NR. CRT.	REVISTA	EDITURA	ISSN	PERIOADA
1.	TEXTILE PROGRESS	Textile Institute-Manchester	0040-5167	1997-2003
2.	REVISTA ROMANA DE TEXTILE-PIELARIE	Facultatea de Textile-Pielarie, Iasi	1453-5424	1997-1998 2000-2004

NR. CRT.	REVISTA	EDITURA	ISSN	PERIOADA
3.	DIALOG TEXTIL	Stein.Martin.Co.Srl-Bucuresti	1224-0192	1995-2003; 2005-PREZENT
4.	FILIERE MAILLE	Institut Textile de France	1148-0733	1992-2001
5.	CLOTHING AND TEXTILES RESEARCH JOURNAL	International Textile and Apparel Assoc.Inc.	0887-302X	1991-2001; 2005- PREZENT
6.	BOLETIN INTEXTER DEL INSTITUT D'INVESTIGACIO TEXTIL I COOPERACIO INDUSTRIAL	Universidad Politecnica de Catalunya	1131-6756	1991; 2000; 2004
7.	AMERICA'S TEXTILES INTERNATIONAL	Textile Quality Control Association (US).	0890-9970	1990; 1991; 1999
8.	WORLD TEXTILE ABSTRACTS	Shirley Institute,Elsevier Science Publ.Ltd.	0043-9118	1982; 1993- 2001-PREZENT
9.	JOURNAL OF THE SOCIETY OF FIBER SCIENCE AND TECHNOLOGY, JAPAN	Sen'i Gakkai (Japan). Chemical abstracts.	0037-9875	1971; 2000-2008
10.	INDUSTRIA TEXTILA: TEXTILE, TRICOTAJE, CONFECTII TEXTILE	Institutul National de Cercetare - Dezvoltare pentru Textile si Pielarie	1222-5347	1990-1999; 2005- PREZENT
11.	JOURNAL OF THE TEXTILE INSTITUTE	Textile Institute	0400-5000	1993-2000; 2001-2003; 2005-PREZENT
12.	L' INDUSTRIE TEXTILE	L'Institut Textile de France	0019-9176	1990;1992-2001
13.	BULETINUL INSTITUTULUI POLITEHNIC IASI. SECT.VIII	Universitatea Tehnica Gh Asachi-Iasi	0253-1119	1990-2005
14.	INTERNATIONAL FIBER JOURNAL	INTERNATIONAL MEDIA GROUP INC.-ATLANTA-	1049-801X	1990-2003
15.	APPAREL INTERNATIONAL JOURNAL CFI DIVISION OF THE TEXTILE INSTITUTE	CFI DIVISION OF THE TEXTILE INSTITUTE	0263-1008	1997-1998
16.	MELLIAND INTERNATIONAL	IBP Deutscher Vlg.GmbH-Frankfurt/Main	0947-9163	1995-2000;2002-2006
17.	Textile Research Journal	Textile Research Institute- Princetown	0040-5175	1990-1994; 1996-1997
18.	TEXTILES MAGAZINE	Shirley Institute-Manchester	1367-1308	1194—1996;1997
19.	TEXTILE WORLD	Maclean Hunter Publ.Co.-Chicago	0040-5213	1990-1997
20.	TEXTILE MONTH: The International Textile Journal	World Textile Publ.Ltd.- London	0040-5116	1990-1994; 1996-2003
21.	TEXTILE HORIZONS	The Textile Institute-London	1351-0266	1990-2001
22.	TEXTILE ASIA The Asian Textile and Apparel Monthly	The Asian Textile - Hong Kong	0049-3554	1990-1995
23.	TEKSTIL'NAYA PROMYSHLENNOST'	Ministerstvo Legkoj Promyshlennosti SSSR-Moskva-	0040-2397	1990;1993-1994
24.	TEKSTIL: Casopis za Tekstilnu i Konfekciju	Association of Textil Engineers and Techniciens of Croatia-Zagreb-	0492-5882	1990-2007

NR. CRT.	REVISTA	EDITURA	ISSN	PERIOADA
25.	TEXTILE TECHNOLOGY DIGEST	Institute of Textile Technology-Charlottesville	0040-5191	1990-1991;1998-2001
26.	TEXTIL PRAXIS INTERNATIONAL	Stuttgart	0340-5028	1990-1994
27.	TEXTILTECHNIK	Berlin	-	1990
28.	TECHNISCHE TEXTILIEN MIT INDUSTRIE TEXTILIEN	/ IBP Verlagsgruppe Deutsches Fachverlag-Frankfurt/Main	0323-3243	1195-2006
29.	RIVISTA DELLE TECNOLOGIE TESSILI: News and Technology from the Textile World	Gruppo editoriale Stammer- Milano	0394-5413	1996-2001
30.	NUOVA SELEZIONE TESSILE;	Ed.Techniche Publiedi-Milano	0391-6448	1990-1993
31.	MELLIAND TEXTILBERICHTE;	Melliand Textilberichte GmbH	0931-9735	1990-2006
32.	MAN-MADE TEXTILES IN INDIA	Bombay	0377-7537	1991-1996
33.	MAGYAR TEXTILTECHNIKA	Hungary	0025-0309	1990-1996
34.	JOURNAL OF THE TEXTILE MACHINERY SOCIETY OF JAPAN	Textile Machinery Society-Osaka	0040-5043	1990-2006
35.	JOURNAL OF THE JAPAN RESEARCH ASSOCIATION FOR TEXTILE END-USES	The Jap.Research Assoc.for Textile End-Uses-Osaka	0037-2072	1993-2001
36.	JOURNAL OF CHINA TEXTILE UNIVERSITY	China Textile University- Shanghai	1000-1484	1990-1991
37.	IZVESTIYA VYSSHIKH UCHEBNYKH ZAVEDENIJ	Ivanovo	0021-3497	1990;1992;1996
38.	INDUSTRIA COTONIERA	Associazione Cotoniera Liniera e delle Fibre affini - Milano	-	1990-2000
39.	INDIAN JOURNAL OF FIBRE & TEXTILE RESEARCH	Publ.&Information Directorate C.S.I.R.-New Delhi	0971-0426	1993-1996
40.	INTERNATIONAL TEXTILE BULLETIN Veredlung	Zürich	-----	1990-1995
41.	DISPOSABLE AND NONWOVENS	Chandler Publications Ltd	0012-3811	1993
42.	D.N.Z.INTERNATIONAL Die Neue Nachmaschinen-Zeitung.Praxis; Technik;Marketing fur Nahmaschinenwirtschaft;	Bielefelder Verlagsanstalt GmbH-Bielefeld	0011-507X	1990-2004
43.	CONTEXT MAGAZINE Uitgeverij Context	Cuba	0770-6014	1993-1994
44.	CANADIAN TEXTILE JOURNAL	Montreal	0008-5170	1990-1998
45.	BULLETIN OF THE FACULTY OF TEXTILE SCIENCE	Kyoto Institute of Technology	0368-5896	1990-2003
46.	A.T.I. AMERICA'S TEXTILES INTERNATIONAL	Billian Publishing Inc.Atlanta	0890-9970	1990-1999
47.	Knitting Technology	Meisenbach GmbH	2-2422	
48.	Textile Network	Meisenbach GmbH	1612-5096	
49.	Knitting International	World Textile Publications Ltd	0266-8394	

**BIBLIOTECA Virtuala
a Facultatii de Design Industrial și Managementul Afacerilor**

La adresa <https://biblioteca.tuiasi.ro/> este accesat pe continutul bibliotecii virtuale a Universitatii

Biblioteca Universității
Tehnice „Gheorghe Asachi”
din Iași

Căutare...

Program cu publicul: 08⁰⁰ – 15⁰⁰

DESPRE ▾ SERVICII ▾ PARTENERI ▾ BAZE DE DATE ▾ PUBLICAȚII ▾ NOUȚĂȚI

Biblioteca Universității Tehnice „Gheorghe Asachi” din Iași

Votată ca fiind cea mai frumoasă bibliotecă din lume, concurând cu altele precum cea de la Trinity College din Dublin, Biblioteca Regală Portugheză de la Rio de Janeiro sau Biblioteca Națională din Praga.

[Informații și condiții pentru vizitare](#)

În [Catalogul Online](#) se poate face o căutare de bază sau avansată.



leșire	Identificare	Fișa personală	Preferințe	Alte biblioteci	ROLINeST	Help
	Răfoire	Căutare	Lista rezultatelor	Căutări anterioare	E-raft personal	

Căutare de bază | Căutare multicâmp | Căutare multibază | Căutare avansată | Căutare în limbaj comandă

Căutare de bază

Introduceți termenul sau sintagma

Câmpul în care se caută

Cuvinte adiacente? Nu Da

Baza de date în care se caută

Limitare căutare:

Limbă: Din anul: Până în anul: aaaa (Utilizați ? pentru trunchiere în cazul în care nu folosiți de la/până la)

Format: Localizare:

Trucuri în căutare:

- Cu cât introduceți mai multe cuvinte cu atât mai precisă va fi informația primită. Dacă alegeți DA la "cuvinte adiacente" sistemul va efectua o căutare și va afișa înregistrările care conțin termenii căutați alăturați. Ex. Pentru expresia *programarea calculatoarelor*, sistemul va selecta doar înregistrările care conțin acești termeni alăturați, în sintagmă. Această opțiune permite afișarea a maximum 999 de înregistrări.
- Sistemul nu ține cont de majusculele și minusculele.
- Operatorul boolean ȘI (AND) este implicat între termeni. Puteți folosi operatorii booleani AND (ȘI), OR (SAU), NOT (NU) în expresia de căutare. Ex. *inimă OR cardiac* Veți regăsi toate înregistrările care conțin termenii *inimă* sau *cardiac*.
- Utilizarea caracterului ? permite efectuarea unei căutări trunchiate. Ex. *organiza?* Vor fi regăsite înregistrările care conțin *organizare*, *organizații*, *organizațional*. Trunchierea cu ajutorul caracterului ? se poate face la începutul, sfârșitul sau mijlocul termenului de căutare.

© 2004 Ex Libris



leșire	Identificare	Fișa personală	Preferințe	Alte biblioteci	ROLINeST	Help
	Răfoire	Căutare	Lista rezultatelor	Căutări anterioare	E-raft personal	

Înregistrări selectate: Afișare înreg.selectate | Salvare/Mail | Creare subset | Salvat pe Server | Aduag pe e-raft personal

Tot setul: Selectez tot | Deselectare | Ierarhizare | Rafinare | Filtrare | Cerere SDI

Rezultate pentru Words= costea ;; Sortat după: Year, then Author

Opțiuni de sortare: Author, then Ye • Year, then Auth • Author, then Ti • Title, then Yea • Year, then Titl • Call Number, th

Opțiuni privind formatul : Titlu - 951 • Autor - 952 • Scurt - 953 • Afișare prescurtată - tabel

Înregistrări 1 - 10 din 178 (afișate și sortate maxim 1000 înregistrări)

#	Format	Google Books	Autor	Titlu	An	Subiect	Filială/Exemplare	Media
1	Select Row		Costea, Mariana	Proiectarea asistată de calculator a încălțămintei	2021	COMPUTER AIDED DESIGN	Bibl.Textile-Pielarie(3/ 0)	
2	Select Row		Covataru, Daniel	Special Monitoring of the Service Behaviour of a Heritage Building in Order to Rehabilitate and Urban Reintegration	2019	Clădiri de patrimoniu		
3	Select Row		Costea, Marian	Special Dielectric Tests for Composite Insulators	2016	Izolatoare compozite		
4	Select Row		Costea, Mariana	Basics of Footwear Modelling and Pattern Making	2016	FOOTWEAR	Bibl.Textile-Pielarie(2/ 0)	
5	Select Row		Ionescu, Comelia	Tapiterii din piele și inlocuitori pentru mobilier	2016	Tapiterii de mobilier	Bibl.Textile-Pielarie(3/ 0)	
6	Select Row		Iordache, Daniela-Monica	Metode de calcul și modele matematice pentru optimizarea proiectării dispozitivelor	2016	Proiectarea dispozitivelor	Bibl.Mecanica/CMMI/SIM(2/ 0)	
7	Select Row		Costea, Mariana	Modelarea încălțămintei și prototiparea rapidă a componentelor profilactice	2015	FOOTWEAR	Bibl.Textile-Pielarie(48/ 0)	
8	Select Row		Costea, Mariana	Structura și proiectarea încălțămintei	2015	Structura încălțămintei	Bibl.Cent - Sala A(1/ 0) Bibl.Textile-Pielarie(46/ 0)	
9	Select Row		Sarghie, Bogdan	3D CAD - Applications to basic footwear constructions	2015	Construcția încălțămintei	Bibl.Cent - Sala A(1/ 0) Bibl.Textile-Pielarie(2/ 0)	
10	Select Row		Buhai, Crina	Comfort properties of functional spacer fabrics	2014	confort		

Puteți revizui căutarea:

WRD = (costea)

Alegeți baza de date:

Tot catalogul bibliotecii

© 2004 Ex Libris

Pentru domeniile Textile si Design se prezinta in continuare titlurile cartilor in limba engleza

...		
3-D fibrous assemblies	10.9 MB	2011-Jan-04
3-D textile technologies applied to composite textiles	5.4 MB	2010-Jul-08
3-D Textile Reinforcements	34.8 MB	2010-Jul-08
3D Fibrous Assemblies Properties	5.5 MB	2011-Jan-04
24 hour knit projects	137.2 MB	2011-Jan-04
25 bags to knitt	25.5 MB	2011-Jan-04
100 Years of Fashion Illustration	190.0 MB	2010-Jul-20
Aboriginal American basketry	111.2 MB	2010-Jul-08
Absorbent Tehnology	26.3 MB	2010-Jul-08
Acimit Finishing	18.0 MB	2010-Jul-08
Acimit Spinning	24.0 MB	2010-Jul-08
Advances in carpet manufacture	5.9 MB	2011-Jan-04
Analytical Electrochemistry	4.5 MB	2010-Jul-08
Analytical Electrochemistry in Textiles	3.6 MB	2011-Jan-04
A New, Durable Antimicrobial Finish for Textiles	351.0 KB	2011-Jan-04
An Introduction to Electrospinning and Nanofibers	18.9 MB	2010-Jul-08
Applications and Modelling of Three Dimensional Textile Structure	5.5 MB	2010-Jul-08
Applications in Ecological Engineering	16.5 MB	2010-Jul-08
Applied Reliability	4.2 MB	2010-Jul-08
Applied Surfactants	6.9 MB	2011-Jan-04
Aran Knitting	30.3 MB	2011-Jan-04
Bags knitters dozen	18.1 MB	2011-Jan-04
Basic Principles of Textile Coloration	5.7 MB	2011-Jan-04
Big Book Of Knitting	49.0 MB	2011-Jan-04
Biodegradable and sustainable fibres	11.4 MB	2011-Jan-04
Biodegradable Systems in Tissue Engr	17.8 MB	2011-Jan-04
Biologically inspired textiles	3.7 MB	2010-Jul-08
Biomechanical Engineering of Textiles & Clothing	17.0 MB	2011-Jan-04
Catherine Tough - Hip Knits	21.2 MB	2011-Jan-04
Chemical Finishing of Textiles	4.6 MB	2011-Jan-04
Chemical Testing of textiles	3.0 MB	2010-Jul-08
Chemical Testing of Textiles by Qinguo Fan	3.0 MB	2011-Jan-04
Chemistry of the Textiles	17.7 MB	2010-Jul-08
Claire Garland - Dream Toys	50.4 MB	2011-Jan-04
COATED TEXTILES - Principles and Applications	3.1 MB	2011-Jan-04
Coated Textiles Principles and Applications	14.2 MB	2011-Jan-04
Coated Textiles	3.1 MB	2010-Jul-08

Code Drafting	2.6 MB	2011-Jan-04
Color Complementation	917.1 KB	2011-Jan-04
Colorful Stitchery - Kristin Nicholas	20.5 MB	2010-Jul-08
Color Management for Dummies	24.7 MB	2010-Jul-08
Color Space and Its Divisions	10.3 MB	2011-Jan-04
Colour for Textiles	1.7 MB	2010-Jul-08
Complete Textile Glossary	2.1 MB	2011-Jan-04
Composites forming technology	6.1 MB	2011-Jan-04
Computational Textile	30.2 MB	2010-Jul-08
Constrained Patterns	1.2 MB	2011-Jan-04
Contemporary Fashion	21.4 MB	2010-Jul-08
Costume Mounting	18.2 MB	2011-Jan-04
Cotton - Science and technology	11.5 MB	2010-Jul-08
Crackle Weave	1.3 MB	2011-Jan-04
Creative Felting	29.8 MB	2011-Jan-04
Cross Stitch Antique Style Samplers	26.4 MB	2011-Jan-04
Design	152.9 MB	2010-Jul-08
Design and Manufacture of Textile Composites	9.7 MB	2011-Jan-04
Design and Manufacture of Textile Composites 2005	6.5 MB	2010-Jul-08
Design first for 3d Artists	6.4 MB	2010-Jul-08
Digital Color Management Principles and Strategies	31.2 MB	2010-Jul-08
Digital textile print voll	7.6 MB	2010-Jul-08
Diverse	202.4 MB	2010-Jul-08
Double Weave	808.5 KB	2010-Jul-08
Dynamics of machines	1.0 MB	2010-Jul-08
Easy Knitted Socks	45.0 MB	2011-Jan-04
Ecotextiles The way forward for sustainable development in textiles	6.6 MB	2010-Jul-08
Embroidering Identities, A Century of Palestinian Clothing 2006	3.1 MB	2010-Jul-08
Encyclopedia of Clothing and Fashion	46.7 MB	2011-Jan-04
Encyclopedia of Optimization	53.9 MB	2011-Jan-04
Encyclopedia Of Textile Finishing	73.7 MB	2011-Jan-04
Engineered yarn	157.2 KB	2010-Jul-08
Engineering Design Methods	14.2 MB	2011-Jan-04
Engineering Drawing	20.3 MB	2011-Jan-04
Environmental Aspects of Textile Dyeing	1.5 MB	2011-Jan-04
Fabric Testing	12.2 MB	2011-Jan-04
Fashion and Textiles	1.2 MB	2010-Jul-08
Felt Style	58.2 MB	2011-Jan-04
Fiabilitatea in textile	136.9 MB	2010-Jul-08
Fiabilitate si Diagnoza	147.4 MB	2010-Jul-08
Fiber-reinforced composites	16.4 MB	2011-Jan-04

Fiber Gathering	38.2 MB	2011-Jan-04
Fibers and Composites	26.0 MB	2011-Jan-04
Fibre textile	2.2 MB	2010-Jul-08
Fibrous Materials	22.7 MB	2011-Jan-04
Finishing Techniques	20.9 MB	2011-Jan-04
Fir de asteptare	90.5 KB	2010-Jul-08
Fire Retardancy of Polymers - New Strategies	17.7 MB	2011-Jan-04
First Book of Modern Lace Knitting	21.5 MB	2010-Jul-08
Fondazione Acimit	86.3 MB	2010-Jul-08
Game of Life Cellular Automata	24.8 MB	2011-Jan-04
Genetics and Genomics of Cotton	7.1 MB	2010-Jul-08
Handbags	43.0 MB	2010-Jul-08
Handbook of analytical methods for textile	2.2 MB	2010-Jul-08
Handbook of Composites	83.6 MB	2011-Jan-04
Handbook of Composites - Second Edition	117.5 MB	2011-Jan-04
Handbook of Fiber Chemistry	13.5 MB	2011-Jan-04
Handbook of Industrial Drying	40.7 MB	2011-Jan-04
Handbook of Maintenance Management and Engineering	13.0 MB	2010-Jul-08
Handbook of Nanotechnology	93.1 MB	2011-Jan-04
Handbook of Technical Textile	15.9 MB	2011-Jan-04
Handbook of Technical Textiles	9.4 MB	2011-Jan-04
HandbookofTextileDesign	5.5 MB	2010-Jul-08
Handbook of Textile Design	5.5 MB	2011-Jan-04
Handbook of Thermoplastic Polyesters and Composites	126.5 MB	2011-Jan-04
hand loom weaving	3.6 MB	2010-Jul-08
Herakovich Mechanics of Fibrous Composites	18.4 MB	2011-Jan-04
High-performance fibres	28.5 MB	2011-Jan-04
hl_hand_1	6.9 MB	2010-Jul-08
How learning works	12.2 MB	2011-Jan-04
Image texture segmentation	311.5 KB	2010-Jul-08
Intelligent Textiles and Clothing	11.5 MB	2010-Jul-08
Introduction to texture analysis	15.9 MB	2010-Jul-09
Jacquard's Web - How a Hand-loom Led to the Birth of the Information Age	4.2 MB	2010-Jul-09
Jane Townswick - Album Quilts Artisticos	24.3 MB	2010-Jul-09
Knitting School	30.4 MB	2010-Jul-09
Knitting Technology	10.5 MB	2011-Jan-04
Le modelisme de mode vol4	31.7 MB	2010-Jul-09
Lynda Color Management'	1.2 GB	2010-Jul-09
Mastering Weave Structures	64.7 MB	2011-Jan-04
Mastering Weave Structures	64.7 MB	2010-Jul-09
Mechanical Engineer's Handbook	17.2 MB	2011-Jan-04

Mechanic of Fibrous Composites Dato	21.3 MB	2010-Jul-09
Meg Swansen's Knitting	53.4 MB	2011-Jan-04
Microstructural design of fiber composites	25.0 MB	2011-Jan-04
Modeling and Analytical Methods in Tribology	19.2 MB	2011-Jan-04
Modelling.Stochastic.Fibrous.Materials.With.Mathematica	8.2 MB	2010-Jul-09
Modern Textile Characterization Methods	19.2 MB	2011-Jan-04
modern characterization textiles 96	19.2 MB	2010-Jul-09
Monomers, Polymers and Composites from Renewable Resources	6.4 MB	2011-Jan-04
Multifunctional Barriers Flexible Structure	7.9 MB	2010-Jul-09
Nanosols And Textiles	39.9 MB	2011-Jan-04
Nanotechnology science innovation	13.0 MB	2010-Jul-09
Natural-fibre composites	46.4 MB	2010-Jul-09
Network Drafting for Double Weave	808.5 KB	2010-Jul-09
Never too many Handbags	12.4 MB	2011-Jan-04
New Millennium Fibres	7.5 MB	2011-Jan-04
Nonlinear Computer Modeling of Chemical and Biochemical Data	10.6 MB	2010-Jul-09
Nonlinear Dynamics and Chaos - Strogatz	10.0 MB	2010-Jul-09
Nonwoven Fabrics	13.7 MB	2010-Jul-09
Organic Nanostructures	11.1 MB	2011-Jan-04
Performance Fabrics Di-Bi	515.1 KB	2010-Jul-09
Physical Testing of Textiles	26.3 MB	2011-Jan-04
Physical Testing of Textiles	13.1 MB	2011-Jan-04
Plasma technologies for textiles	4.5 MB	2011-Jan-04
Plasma Technology for Hyperfunctional Surfaces	3.7 MB	2011-Jan-04
Polyester and polyamide fundamentals	20.4 MB	2010-Jul-09
Polyesters And Polyamides	7.1 MB	2011-Jan-04
Polymers Polymer Blends Polymer Composites And Filled Polymers	5.0 MB	2011-Jan-04
Practical Dyeing v1-2-3	11.1 MB	2011-Jan-04
Proiectare asistata	319.0 KB	2010-Jul-09
Recycling in Textiles	1.5 MB	2010-Jul-09
Reference Book for Weaving	9.2 MB	2011-Jan-04
Reliability Analysis and Prediction with Warranty Data	9.9 MB	2010-Jul-09
Reversible Knitting	52.1 MB	2011-Jan-04
Rowan magazine 38	23.4 MB	2011-Jan-04
Sackboy knitting pattern	10.6 MB	2011-Jan-04
Safe handling in textile	359.0 KB	2010-Jul-09
Scarf style	21.3 MB	2011-Jan-04
Schoeller+ Stahl Style 31	21.6 MB	2011-Jan-04
Schoeller 22	80.0 MB	2011-Jan-04
Science and Application of Nanotubes	23.7 MB	2011-Jan-04
Silk Mohair and Cashmere	6.3 MB	2010-Jul-09

Smart Fibres, Fabrics and Clothing	4.5 MB	2011-Jan-04
Smart technology for textiles and clothing	3.5 MB	2011-Jan-04
Smart textiles for medicine and healthcare	9.5 MB	2010-Jul-09
Smart Materials And Structures	6.8 MB	2010-Jul-09
Springer.Color.Management	35.1 MB	2010-Jul-09
Stahman's Shawls and Scarves	25.5 MB	2011-Jan-04
Structure and mechanics of woven fabrics	2.9 MB	2010-Jul-09
Surface Charachteristics of Fibers & Textiles	37.7 MB	2010-Jul-09
Teach Yourself Visually Quilting	33.1 MB	2010-Jul-09
Teoria firelor de asteptare	90.5 KB	2010-Jul-09
TexC - prezentare generala	655.0 KB	2010-Jul-09
TexD - prezentare generala	3.4 MB	2010-Jul-09
Textile Composites and Inflatable Structures	38.8 MB	2011-Jan-04
Textile Composites and Inflatable Structures II	11.3 MB	2011-Jan-04
Textile Fibers, Dyes, Finishes and Processes	3.7 MB	2010-Jul-09
Textile print fashion	2.8 MB	2010-Jul-09
Textile printing	3.7 MB	2011-Jan-04
Textile Processing with Enzymes	2.6 MB	2011-Jan-04
Textiles for Protection	7.3 MB	2011-Jan-04
Textile Sizing	3.9 MB	2011-Jan-04
Textile Application of Color Sensitivity	2.9 MB	2010-Jul-09
Textile Reference Book for Knitting	15.3 MB	2010-Jul-09
The ancient world	3.9 MB	2011-Jan-04
The Knitter's handy book of patterns	71.8 MB	2011-Jan-04
The Mechanism of Weaving	3.9 MB	2010-Jul-09
Theory-of-Silk-Weaving	213.2 KB	2010-Jul-09
Theory of Adaptive Fiber Composites	6.3 MB	2010-Jul-09
The principles of beautiful design	9.2 MB	2010-Jul-09
Thermoset Resins	5.5 MB	2010-Jul-09
The Structure of Fibres	17.7 MB	2010-Jul-09
Tissue Mechanics	29.1 MB	2010-Jul-09
Transforming Clothing Production	4.9 MB	2010-Jul-09
Treasury of knitting patterns	72.5 MB	2011-Jan-04
Tribological Research and Design	72.6 MB	2011-Jan-04
Tribology in Machine Design	10.1 MB	2011-Jan-04
Tufted Carpet - Textile Fibers, Dyes, Finishes, and Processes	3.6 MB	2011-Jan-04
Viking patterns for knitting	50.5 MB	2011-Jan-04
Vogue Bags 2	5.0 MB	2011-Jan-04
Weavable Color Patterns	598.8 KB	2011-Jan-04
WeaveMaker One Manual	1.3 MB	2010-Jul-09
WeaveMaker One Tutorial	1.3 MB	2010-Jul-09

 Why Color Management	72.4 KB	2010-Jul-09
 WiseTex	3.0 MB	2010-Jul-09
 Yarn Texturing Technology	2.3 MB	2011-Jan-04
 Articole Tesatorie (Arizona)	71.1 MB	2011-Jan-04
 Enciclopedii si dictionare	163.9 MB	2010-Jul-09

**Platforme Moodle si MOOC
a Facultatii de Design Industrial și Managementul Afacerilor**

Aceste platforme au fost dezvoltate de cadrele didactice ale acestei specializari, in diverse proiecte educationale.

***pentru toate accesul este gratuit; in cazul unora acces liber, in cazul altora trebuie creat un cont.**

Disciplinele din programul de studii	Platforma/Proiectul in care au fost dezvoltate materialele	Link
- Bazele proiectării încălțăminteii 1 - Bazele proiectării încălțăminteii 2 - Designul produselor din piele I - Designul produselor din piele II - Dezvoltări în proiectarea constructivă a încălțăminteii	SCILED - Footwear in the 21st century. Proiect 601137-EPP-1-2018-1-RO-EPPKA2-KA	https://sciled.eu/en/home/
- Bazele proiectării încălțăminteii 1 - Bazele proiectării încălțăminteii 2 - Designul produselor din piele I - Designul produselor din piele II - Dezvoltări în proiectarea constructivă a încălțăminteii	SHOEGAME Developing Key Competences in VET for the Footwear Industry through Serious Games 2021-1-RO01-KA220-VET-000028078	https://shoegame.eu/
- Bazele proiectării încălțăminteii 1 - Bazele proiectării încălțăminteii 2 - Designul produselor din piele I - Designul produselor din piele II - Dezvoltări în proiectarea constructivă a încălțăminteii	DIGI4WEARABLES - Digital Tools for Wearable Products for the Shoe Industry 101092436— ERASMUS-EDU-2022-CB-VET	https://digi4wearables.eu/
- Bazele proiectării încălțăminteii 1 - Bazele proiectării încălțăminteii 2 - Designul produselor din piele I - Designul produselor din piele II - Dezvoltări în proiectarea constructivă a încălțăminteii - Matrițe pentru încălțăminte - Proiectarea asistată de calculator a încălțăminteii I - Proiectarea asistată de calculator a încălțăminteii II	Shoe 5.0 - Partnership for Footwear Industry 5.0 Readiness 2022-1-PT01-KA220-VET-000088122	https://shoe50.eu/
- Bazele proiectării încălțăminteii 1 - Bazele proiectării încălțăminteii 2 - Designul produselor din piele I - Designul produselor din piele II - Dezvoltări în proiectarea constructivă a încălțăminteii		http://icasas-project.eu/7-learning-teaching-exercises-for-work-based-learning/
- Bazele proiectării încălțăminteii 1 - Bazele proiectării încălțăminteii 2 - Matrițe pentru încălțăminte - Proiectarea asistată de calculator a încălțăminteii I - Proiectarea asistată de calculator a încălțăminteii II - Controlul și asigurarea calității în confecții din piele	DIA-CVET – Developing Innovative and Attractive CVET programmes in industrial shoe production, 2020-1-DE02-KA202-007600	https://dia-cvet.eu/ro/11-manuals-for-tutors-to-support-work-based-learning/
- Bazele proiectării încălțăminteii 1 - Bazele proiectării încălțăminteii 2	DigitalFABLAB - Footwear virtual learning by doing - Transition from	https://www.digitalfablab.eu/virtual-shoe-fablab

-Matrițe pentru incaltaminte -Proiectarea asistata de calculator a încălțăminte I -Proiectarea asistata de calculator a încălțăminte II -Controlul și asigurarea calitații în confecții din piele	analogue practices to digital education, 2020-1-PT01-KA226-094924	
-Bazele proiectării încălțăminte 1 -Bazele proiectării încălțăminte 2 -Designul produselor din piele I -Designul produselor din piele II -Dezvoltări în proiectarea constructivă a încălțăminte	Fit2Com - Skills Alliance for comfort & healthy footwear manufacturing, 562333-EPP-1-2015-1-PT-EPPKA2-SSA	https://fit2comfort.ctcp.pt/
-Dezvoltări în proiectarea constructivă a încălțăminte	DiaShoe Digital Education Programme for Diabetic Foot Control, număr de identificare: 2020-1-PT01-KA202-078687	https://www.losglobos.eu/form/ds
-Proiectarea și tehnologia articolelor de marochinărie	LEIA - Innovative Training for the Leather Goods sector across Europe, 2019-1-PT01-KA202-060823, https://www.trainingleathergoods.eu/	https://www.trainingleathergoods.eu/
-Bazele proiectării încălțăminte 1 -Bazele proiectării încălțăminte 2 -Designul produselor din piele I -Designul produselor din piele II	ShoeDES - New footwear designer qualifications for sustainable products that comply with the Emerging demands of circular economy 2021-1-TR01-KA220-VET-000028186	https://eclass.aegean.gr/main/
-Bazele proiectării încălțăminte 1 -Bazele proiectării încălțăminte 2 -Designul produselor din piele I -Designul produselor din piele II -Dezvoltări în proiectarea constructivă a încălțăminte	Knowledge4Foot - Knowledge Platform for Transferring Research and Innovation in Footwear Manufacturing, 2015-1-RO01-KA203-015198	https://knowledge4foot.eu/new/

20.01.2026

Responsabil program de studii TDCPI: prof.dr.ing.Aura Mihai