

UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GH. ASACHI" DIN IAȘI

FACULTATEA DESIGN INDUSTRIAL ȘI MANAGEMENTUL AFCERILOR

Domeniul de licență: INGINERIE INDUSTRIALĂ

Programul de studii: **Tehnologia și designul produselor textile**

Forma de învățământ: zi

Durata studiilor: 4 ani

**Biblioteca și fond de carte, inclusiv în format digital**

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 Textile-Pielărie și Management Industrial	Corp Tex 1, parter, 72 m <sup>2</sup>	2 calculatoare de prelucrare date legate la INTERNET 4 calculatoare pentru documentare studenți legate 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., Capitole 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 si geometrie analitica: culegere de probleme, Universitatea Transilvania, Brasov, 2010, ISBN 9789735987381	1
8.	Popovici, C. I., Algebra liniara, geometrie analitica si diferentia. Utilizare Matlab, Ed. Politehniium, 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 erorri simulate înTurbo C++, editura “Tehnica-Info”, Chișinău, 2006, 978-9975-910-41-8,190 pag. – îndrumar de laborator	15
25.	Cașcaval, D., Structura si 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 si 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., Doncean, G. Introducere in 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 si proprietatile fibrelor textile: tehnici de laborator pentru investigare: manual pentru aplicatii de laborator, vol. 1 și 2, Ed. Performantica, Iasi 2007, ISBN 9789737303448	10
43.	Gribincea V., Bordeianu L., Fibre textile. Proprietăți genarale. 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 si proprietatile fibrelor textile: tehnici de laborator pentru investigare: manual pentru aplicatii de laborator, vol. 1 și 2, Ed. Performantica, Iasi 2007, ISBN 9789737303448	10
47.	Barbu Dragan, Inginerie mecanica, Univ. Tehnica Iasi, 2000	1
48.	Merticar, V, Merticar, E.V. Mecanisme, Ed. VIE, ISBN <a href="#">9738598958</a> , 2002	1
49.	Budescu, E., Mecanisme, Ed. Tehnopress, 2004, ISBN <a href="#">9737020979</a>	1
50.	<a href="#">Duca, C.D.</a> , <a href="#">Buium</a> , F.Gh. <a href="#">Doroftei</a> , I. D., Mecanisme articulate cu 4 elemente, Ed. Politehniun, 2005, ISBN <a href="#">973621088X</a>	1
51.	<a href="#">Duca, CD</a> , <a href="#">Doroftei, I.</a> <a href="#">Leohchi, D.</a> , <a href="#">Virgil Atanasiu</a> , <a href="#">Cezar Oprisan</a> , <a href="#">Adrian Popovici</a> , Mecanisme - <a href="#">indrumar de laborator</a> , Univ. Tehnica Iasi, 2004	1
52.	<a href="#">Tudose, S.</a> , <a href="#">Ville, Fl.</a> , <a href="#">Racocea, C.</a> , <a href="#">Farcaș, Fl.</a> , <a href="#">Hanganu, L.</a> , Organe de mașini și inginerie mecanică-aplicații, Editura “Gh. Asachi” Iași, 2003, ISBN 973-621-045-6	1
53.	<a href="#">Cioara, I.</a> , <a href="#">Ursache, M.</a> , Ingineria proceselor textile, ed. a II-a, Ed.”Gh.Asachi”, Iași, 2000, ISBN 973-8050-53-7	5
54.	<a href="#">Iacob, I.</a> , (2005), Inginerie Generala in Textile-Pielarie, Editura Performantica Iasi, ISBN 973-730-122-6	5
55.	<a href="#">Iacob, I.</a> (2007), Preparatia firelor I, Editura Performantica, ISBN 978-973-730-398-1	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 tricoturilor 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 Politehniium, Iasi, 2008	4
97.	Ciobanu, L. - Grafica asistata de calculator- lucrări de laborator, editura Politehniium, Iasi, 2010	4
98.	Avadanei, M., Bazele proiectării tehnologice asistate de calculator, curs, 2013, format electronic accesabil <a href="http://www.moodle.tex.tuiasi.ro">www.moodle.tex.tuiasi.ro</a>	electronic
99.	Avadanei, M., Bazele proiectării tehnologice asistate de calculator, laborator, 2013, format electronic accesabil <a href="http://www.moodle.tex.tuiasi.ro">www.moodle.tex.tuiasi.ro</a>	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.	Bacali, L. (coord.) Manual de inginerie economic, Marketing, Ed. Dacia, Cluj - Napoca, 2002, ISBN 973-35-1387-3	40
106.	V. Balaure (coord.), Marketing, Ed. Uranus, București, 2002.	4
107.	Munteanu, V.A. Marketing - știința și arta afacerilor, Ed. TipoMoldova, 2006, ISBN 973-8900-31-X , 978-973-8900-31-8	1
108.	Munteanu V. Sabo-Bucur M. Marketing. Dicționar explicativ, C Economică, 2003	1
109.	Harpa, R., Metrologie și controlul calității produselor, Ed. Gh. Asachi, Iași, 2002, ISBN 973-621-008, 171 pg	2
110.	Harpa, R., Metrologie în Textile-Pielărie. Îndrumar de laborator, Ed. Performantica Iași, 2006, ISBN (10) 973-730-276-1, 95 pg	3
111.	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: <a href="http://www.tex.tuiasi.ro/biblioteca/index.php?dir=CURSURI/Sl.%20Dr.%20Ing.%20Rodica%20Harpa/">http://www.tex.tuiasi.ro/biblioteca/index.php?dir=CURSURI/Sl.%20Dr.%20Ing.%20Rodica%20Harpa/</a> )	5
112.	Avram, D. – Structura textilelor. Fire. Ed. Performantica Iași, 2003, ISBN 973-8075-86-6.	10
113.	Avram, D. – Structura firelor. Ed. Performantica Iași, 2005, ISBN 973-730-033-5.	20
114.	Avram, D. – Structuri textile – fire (curs pentru studenții anului II). Iași, 2008.	50
115.	Avram, D., Avram, M. – Structuri textile – fire (îndrumar de laborator) Ed. Performantica Iași, 2004, ISBN 973-7994-46-9	10
116.	Avram, D., Avram, M. – Structuri textile – fire (îndrumar de laborator), Iași, 2008	120
117.	Zamfir, M., TEXTILE NETESUTE – TEXTILE FUNCTIONALE – Trecut, Prezent, Viitor, Editura Performantica, 2008, ISBN 978-973-730-565-7	4
118.	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
119.	Lupu, I.G., co-autor, Dicționar Explicativ pentru Știință și Tehnologie/ Textile, Ed. Agir, București, 2006, ISBN 978-973-720-133-1	1
120.	Lupu, I.G., co-autor, Dicționar Explicativ pentru Știință și Tehnologie/Textile, Ed. Agir, București, 2007, ISBN 978-973-720-133-1	1
121.	Zamfir, M., Bulacu, R., Costache F.F., DEȘURI TEXTILE – SURSE REALE DE MATERII PRIME – Trecut, Prezent, Viitor (ediție revizuita si întregită). Editura Performantica, ISBN 978-973-730-563-3, 2008	4
122.	Zamfir, M., Bulacu, R., Costache, F-F., DEȘURI TEXTILE. Tehnologii de prelucrare. Tehnologii de recuperare. Domenii de utilizare. Trecut, Prezent, Viitor, ED. PERFORMANTICA, Iași, 2007, ISBN 978-973-730-443-8	4
123.	Zamfir, M., Textile Neconvenționale Ed. CERMI, Iași, 2000, ISBN 973-8000-46-7	2
124.	Manuela Avădanei, Structura și proiectarea confecțiilor textile , Editura Performantica, Iași, 2022, ISBN 978-606-685-901-1	1
125.	Manuela Avădanei, Emil Loghin, Proiectare asistată de calculator în confecții textile-Program de proiectare (Gemini CADX20), Editura Performantica, Iași, 2020, ISBN 978-606-685-721-5	1
126.	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
127.	Cioara, I., Tehnologii de tesere, Ed. Performantica, Iasi, 2008, ISBN 9789737304933	15
128.	Cioara, I., Onofrei, E., Inginerie generala în textile-pielărie, Ed. Performantica, Iasi, 2007, ISBN 9789737304001	15
129.	Bejan, L. et all. Probleme moderne ale structurilor compozite CERMI, Iasi, 2006, ISBN 9789736672385	6
130.	Cioara, I., Onofrei, E., Inginerie generala în textile - pielărie îndrumar de laborator, Ed. Performantica, Iasi, 2008, ISBN 9789737302519	2
131.	Cioara, I. Cioara, L. Tehnologia si structura împletiturilor, Ed. Performantica, Iași, 2003, ISBN 9738075920	15
132.	Cioara, L., Structura tesaturilor, Ed. Performantica Iasi, 2001, ISBN 9738075165	6
133.	Cioara, L., Structura și designul țesăturilor: culegere de probleme și teste, Ed. Performantica, 2013, ISBN 9786066850445	5
134.	Cioara, L. Structura și designul țesăturilor: elemente de proiectare, Ed. Performantica, Iași, 2011, ISBN 9789737307828	5

135.	Comandar, C., Structura si proiectarea tricoturilor. Tricoturi din batatura, Ed. CERMI 1998, ISBN 973-9378-01-3	13
136.	Comandar, C., Structura si proiectarea tricoturilor din urzeala, Ed. Performantica, Iasi, 2003, ISBN 973-8075-78-5	16
137.	Comandar C., Tricoturi din urzeala pentru tapiserii auto, , Ed. GH. ASACHI, Iasi, 2003, 230 pag, ISBN 973-621-014-6	1
138.	Manuela Avădanei, Emil Loghin, Proiectare asistată de calculator în confecții textile-Pregătirea pentru croire a materialelor textile (Gemini CADX20), Editura Performantica, Iasi, 2020, ISBN 978-606-685-737-6	1
139.	Comandar C., Tricoturi din batatura cu structuri neconventionale, Ed. Performantica, Iasi 2005, ISBN 973-730-283-4	2
140.	Hagiu E., Structura si proiectarea tricoturilor, Indrumar pentru proiectare si lucrari de laborator, Ed. ROTAPRINT, I.P.Iasi, 1980	85
141.	Hagiu E., Comandar C., Structura si proiectarea tricoturilor, Ed. Didactica si Pedagogica, Bucuresti 1998	16
142.	Îndrumare practica an II (Filatură, Ţesătorie, Tricotaje, Confecții textile, Confecții din piele), Ed Performantica Iasi, 2011, accesabil <a href="http://www.moodle.tex.tuiasi.ro">www.moodle.tex.tuiasi.ro</a>	electronic
143.	Bordeianu D.L., Fibre textile naturale și chimice, Editura Performantica, Iasi, 2012, ISBN: 978-973-730-978 -5	3
144.	Bordeianu D.L., Fibre textile, Editura Universității din Oradea, 2005, ISBN 973 – 613 – 776 – 7	1
145.	Ionescu-Muscel, I., (1978), Fibre textile, Editura Tehnica.	72
146.	Vlad, I., Fibre textile, (1964), Editura Didactica si Pedagogica Bucuresti	61
147.	Taraboanta I.-Materii prime textile, Ed."Gh.Asachi", Iasi, 2002, ISBN 973-621-001-4	3
148.	Balau Mandru, I., Fizico-chimia si proprietatile fibrelor, Ed.Performantica ,Iasi,2006,ISBN973-730-295-8	2
149.	Cociu, L, Elemente de electronică și automatizări. Iasi, "Gh.Asachi",1999	4
150.	Crețu, A., Dobrea, V., Cociu, R. Electrotehnică și mașini electrice, Chișinău, Cuant,1998	5
151.	Dascălu, D., Turic, L, Circuite electronice. București. EDP, 1981	1
152.	Toacșe, Gh., Nivula, D., Electronică digitală. Teora, 1996	1
153.	Arnăutu I., Bazele designului industrial II, curs și aplicații practice, Iasi, 2012	electronic
154.	Mitu S, Hoblea, Z- Elemente de fiziologie umana si confort vestimentar, Rotaprint IP Iasi, 1984	35
155.	Hoblea N, Hoblea Z .- Structura și proprietățile materialelor pentru confecții, Ed. Performantica , Iasi, 2007	2
156.	Farima, D. Confortul si functiile produselor textile si din piele, Ed. Performantica, 2008, ISBN 978-973-730-436-0	1
157.	Farima, D., Inginerie generala in textile si pielarie - Ingineria confectiilor textile si din piele, Ed. Performantica, 2008, ISBN – 978-973-730- 504-6	1
158.	Farima, D., Inginerie generala in textile si pielarie"- Ingineria tricotajelor, Ed. Performantica, 2008, ISBN, 978-973-730-540-4	1
159.	Farima, D, Confortul si functiile produselor textile si din piele Indrumar de laborator, ISBN 978-973-730-724-8, Ed.Performantica, 2010	1
160.	Lutic, L., Farima, D., Inginerie generala in textile si pielarie – Indrumar de laborator, Ed.Performantica, 2010, ISBN 978-973-730-666-1	1
161.	Farima, D., Ikonomu, G., The comfort on system body-clothing–environment, Ed. Synchroni Ekdotiki, 2010, ISBN 978-960-6674-52-5 Athens, Grecia,	1
162.	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
163.	Farima, D. et all., Confort si performanta in sport, Ed. Performantica, 2007, ISBN 978-973-730-335-6	1
164.	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
165.	Curteza, A., Confortul la purtarea imbrăcămintei, Editura JUNIMEA, Iasi, 1998, ISBN 973-37-0372-9	1
166.	Fisher, R., Wolfthal, D. - Textile Print Design – Fairchild Publication, 1987	1
167.	Huyghe E., Les routes du tapis – Editura Gallimard, Paris, 2004	1
168.	Cioară, L., Cristian I., Onofrei E. (2004), Caracteristici de structura si proprietăți ale țesăturilor, Editura Performantica, Iasi	10
169.	Cristian, I., Elemente de design textil, Editura Performantica, Iasi, 2013	electronic

170.	Filipescu E., Proiectarea constructivă a modelelor, Editura "Gh. Asachi" Iași, 1999, ISBN 973-99209-0-X	2
171.	Filipescu E., Construcția modelelor din blană și piele naturală, pentru femei, Editura "Gh. Asachi" Iași, 2001, ISBN 973-8050-82-0	1
172.	Filipescu E., Construcția modelelor produselor de îmbrăcăminte din blană și piele naturală, pentru bărbați, Editura "Performantica", Iași, 2002, ISBN 973-8075-26-2	1
173.	Filipescu E., Indicatori antropometrici în construcția îmbrăcăminte pentru bărbați, Editura "Performantica", Iași, 2003, ISBN 973-7994-27-2	2
174.	Filipescu E., Structura și proiectarea confecțiilor, Editura "Performantica", Iași, 2003, ISBN 973-7994-33-677	2
175.	Filipescu, E. , Avădanei M. , Structura și proiectarea confecțiilor – îndrumar de laborator, Editura "Performantica", Iași, 2007	1
176.	Filipescu, E. Structura și proiectarea confecțiilor textile, Ed. Performantica, Iași, 2012, ISBN 9786066850025	3
177.	Hoblea, Z., Structuri textile / Structura și proiectarea îmbrăcăminte, Ed. Gh.Asachi, Iasi, 1999, ISBN 973-99209-4-2	5
178.	Crețu, M., Proiectarea și tehnologia confecțiilor din tricouri, Ed. Gh.Asachi, Iasi, 2000, ISBN 973-8050-36-7	1
179.	Malureanu G., Mihai A., Bazele proiectării încălțăminte, 2003, Ed. Performantica Iasi, 356 pagini, format academic, ISBN 973-8075-88-2	3
180.	Rusu, C., Dragoi (Lazarescu), R.P., s.a., Comerț intern și internațional. Manual de Inginerie, – Economica, Ed. Dacia, Cluj-Napoca, 2002.	1
181.	Voicu, M., Dragoi (Lazarescu), R.P., Comunicare interumană, Ed. Performantica, Iasi, 2004	30
182.	Condurache, Gh. (coordonator), Lazarescu, R.P., s.a., Întreprinderea simulată: O metodă modernă de instruire pentru pregătirea studenților, Ed. Performantica, 2006	1
183.	Dorin, M. Civilizația românilor în viziunea lui Eminescu, Buc, 1998	1
184.	Dorin, M. (coord) Politehnica ieșeană în dinamica modernizării României, Iasi, 2006	1
185.	Pichiu, D., Hodorogea, E. Filosofie, Ed. Performantica, Iasi, 2007	1
186.	Pichiu, D., Hodorogea, E. Filosofia valorii și etică. Implicații în educație și tehnologie, Ed. Performantica, Iași, 2005	1
187.	Condurache, Gh. (coordonator), Lazarescu, R.P., s.a., Întreprinderea simulată: O metodă modernă de instruire pentru pregătirea studenților, Ed. Performantica, 2006	2
188.	Curteza, A., <i>Design</i> , Editura ANKAROM, Iasi, 1998, ISBN 973-9306-36-5	8
189.	Curteza, A., <i>Elemente și principii specifice designului confecțiilor textile</i> , Editura Performantica, Iași, 2008	1
190.	Curteza, A., <i>Designul confecțiilor textile</i> , Editura Performantica, Iași, 2003, ISBN 973-7994-04-3	
191.	Curteza, A., <i>Confortul la purtarea îmbrăcăminte</i> , Editura Junimea, Iași, 1998, ISBN 973-37-0372-9	1
192.	Curteza, A., <i>Design – dezvoltare de produs</i> , Casa de Editura Venus, Iași, 2005, ISBN 973-7960-71-8	1
193.	Curteza, A. <i>Structurarea colecțiilor orientate către client</i> , Casa de Editura Venus, Iasi, 2005, ISBN 973-7960-72-6	1
194.	Budulan, R., Bazele tehnologiei tricotelurilor, Ed. BIT, Iași, 1996	18
195.	Budulan, R., Bazele tehnologiei tricotelurilor (curs), Rotaprint, I.P.Iași, 1990	262
196.	Budulan, R., Macovei, A., Bazele tehnologiei tricotelurilor (îndrumar de laborator), Rotaprint, I.P.Iași, 1991	317
197.	Ursache, M., Suport de curs, 2013, accesabil <a href="http://www.moodle.tex.tuiasi.ro">www.moodle.tex.tuiasi.ro</a>	electronic
198.	Ursache, M., Suport lucrări de laborator, 2013, accesabil <a href="http://www.moodle.tex.tuiasi.ro">www.moodle.tex.tuiasi.ro</a>	electronic
199.	Budulan, R., Bazele tehnologiei tricotelurilor, Ed. BIT, Iași, 1996	18
200.	Budulan, R., Bazele tehnologiei tricotelurilor (curs), Rotaprint, I.P.Iași, 1991	262
201.	Budulan, R., Macovei, A., Bazele tehnologiei tricotelurilor (îndrumar de laborator), Rotaprint, I.P.Iași, 1991	317
202.	Loghin, C., Suport de curs, 2013 accesabil <a href="http://www.moodle.tex.tuiasi.ro">www.moodle.tex.tuiasi.ro</a>	electronic
203.	Loghin, C., Suport lucrări de laborator, 2013 accesabil <a href="http://www.moodle.tex.tuiasi.ro">www.moodle.tex.tuiasi.ro</a>	electronic
204.	Mitu, S., Mitu, M., Bazele tehnologiei confecțiilor textile, vol. I și II, 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.	Loghin C., Suport de curs, 2013, accesabil <a href="http://www.moodle.tex.tuiasi.ro">www.moodle.tex.tuiasi.ro</a>	electronic
207.	Loghin C., Suport lucrări de laborator, 2013, accesabil <a href="http://www.moodle.tex.tuiasi.ro">www.moodle.tex.tuiasi.ro</a>	electronic
208.	Mitu, S., Mitu, M., Bazele tehnologiei confecțiilor textile, Editura Performantica, Iași, 2005	4
209.	Mitu, S., Pintilie, E., Mitu, M., Bazele tehnologiei confecțiilor textile, Îndrumar lucrări de laborator, Editura Performantica, Iași, 2003	2
210.	Dan, D., Tehnologiile de tricotare pe mașini rectilinii - curs, 2013, accesabil <a href="http://www.moodle.tex.tuiasi.ro">www.moodle.tex.tuiasi.ro</a>	electronic
211.	Dan, D., Tehnologiile de tricotare pe mașini rectilinii – îndrumar de laborator, 2013, accesabil <a href="http://www.moodle.tex.tuiasi.ro">www.moodle.tex.tuiasi.ro</a>	electronic
212.	Dan, D., Tehnologiile de tricotare pe mașini rectilinii (Îndrumar de laborator), Ed. Performantica, Iași, 2008	10
213.	Dan, D., Penciu, M., Blaga, M., Tehnologiile de tricotare pe mașini rectilinii (Îndrumar de laborator), Ed. Performantica, Iași, 2004	1
214.	Dan, D., Procese și mașini de tricotate, Editura Performantica, Iași, 2005	20
215.	Mateescu, M., Budulan, R., Budulan, C., Dan, D., Mecanisme de formare a ochiurilor, Catalog de planșe, Rotaprint I. P. Iași, 1985	88
216.	Șerban (Crețu), V., Mașini circulare de tricotate cu diametru mare cu două fonturi, Editura Performantica, Iași, 2003	1
217.	Crețu, V., Macovei, L., Tehnologiile de tricotare pe mașini circulare, Editura Performantica, Iași, 2004	1
218.	Crețu, V., Tehnologiile de tricotare pe mașini circulare: îndrumar de laborator, Ed. Performantica, Iași, 2009, ISBN 9789737306364	1
219.	Papaghiuc, V., <i>Procese, utilaje și instalații în confecții textile</i> , Partea I, Editura Gh. Asachi, Iași, 2000	1
220.	Papaghiuc, V., <i>Procese, utilaje și instalații în confecții textile</i> , Partea a II-a, Editura Performantica, Iași, 2003	1
221.	Papaghiuc, V., Ionescu, I., Performanțe în domeniul coaserii materialelor textile, Editura Gh. Asachi, Iași, 1999	10
222.	Papaghiuc, V., Ingineria confecțiilor textile – Procese și mașini, Ed. Performantica Iași, 2006	1
223.	Filipescu, E., Construcția și modelarea îmbrăcămintei: îndrumar de laborator, Ed. Performantica, Iasi, 2013, ISBN 9786066850759	2
224.	Brumariu A., “Proiectarea îmbrăcămintei”, curs, Rotaprint, I.P- Iași, 1989	135
225.	Brumariu A., Filipescu E. “Proiectarea îmbrăcămintei”, îndrumar lucrări practice, Rotaprint., I.P.- Iași, 1985	63
226.	Filipescu E., Proiectarea constructivă a modelelor, Ed. “Gh. Asachi”- Iași, 1999	2
227.	Filipescu E., Structura și proiectarea confecțiilor, Ed. Performantica, Iași, 2003	2
228.	Pintilie, E., Ciubotaru, G., Avadanei, M., Proiectarea confecțiilor textile asistată de calculator, ISBN 973-730-259-1, Editura Performantica , Iași, 2006	1
229.	Pintilie, E., Sisteme CAD pentru confecții textile, Editura Venus, Iași, 2005	
230.	Pintilie, E., Ciubotaru, G., Loghin, C., Proiectare tehnologică asistată de calculator în confecții, Editura Dosoftei, 1995	22
231.	Pintilie, E., Avadanei, M., Proiectare asistată de calculator în confecții: îndrumar de laborator - partea 1, Ed. Performantica, Iasi, 2009, ISBN 9737305973	1
232.	Pintilie, E. Spînachî, E. Aplicații CAD în confecții textile, Ed. Performantica, Iași, 2013 ISBN 9786066850858	1
233.	Îndrumar practica an III Tricotaje, Ed Performantica Iasi, 2011, <a href="http://www.moodle.tex.tuiasi.ro">www.moodle.tex.tuiasi.ro</a>	electronic
234.	Îndrumar practica an III Confecții, Ed Performantica Iasi, 2011, <a href="http://www.moodle.tex.tuiasi.ro">www.moodle.tex.tuiasi.ro</a>	electronic
235.	Budulan, C., Elemente de proiectare și automatizare a mașinilor de tricotate, Editura Ancarom, Iași, 1997, 2003	1
236.	Cretu, V. Elemente de proiectare a mașinilor textile-tricotaje , Ed. Performantica Iasi, 2012, ISBN 9789737309334	1
237.	Reicher, F., Pintilie, E., Elemente de proiectare și automatizare a mașinilor pentru confecții, Rotaprint, Iași, 1989	120
238.	Pintilie, E., Hoblea, N., Elemente de proiectare a mașinilor pentru confecții, Îndrumar de laborator, Ed. Performantica, Iași, 2005	1
239.	Mitu, S., Pintilie, E., Mitu, M., Bazele tehnologiei confecțiilor textile, îndrumar de laborator, Ed. Performantica, Iași, 2003	1
240.	Pintilie E., Loghin C. Masini de cusut în lanț , Ed. Gh. Asachi, Iași, 2002	
241.	Ispir, M., Studiul desenului și elemente de antropologie artistică, Editura Junimea, Iași, 2001	1
242.	Mendelowitz, D., Wakeham, D, A guide to drawing, Harcourt College Publishers, 1993	1

243.	Prémont, R. M., Desenul, Editura Teora, București, 1999	1
244.	* * * Dicționar de artă – forme, tehnici, stiluri artistice, Editura Meridiane, București, 1998	1
245.	Mâlcomete, P., Marketing internațional, Editura Fundației Academice „Gh. Zane”, Iași, 1998	3
246.	Pop, N., Al., Dumitru, I., Marketing internațional, Editura Uranus, București, 2001	1
247.	Sasu, C., Marketing internațional, Editura Polirom, Iași, 1999	2
248.	Danciu, V., Marketing internațional, Editura Oscar Print București, 1996	1
249.	Horomnea, E., Budugan, D., Tabără, N., Georgescu, L., Bețianu, L., Bazele contabilității, Ed. Sedcom Libris, Iași, 2006	1
250.	Oprea C., Ristea M., Bazele contabilității, Ed. D.P.R.A., București, 2004.	1
251.	Pântea I.P., Bodea Gh., Contabilitate financiară românească conformă cu Directivele Europene, Ed. Intelcredo, Deva, 2007, ediția a 2-a.	1
252.	Ireland, P.J., Figure template for fashion illustration, Batsford, New York, 2000	1
253.	Drudi, E., Figure drawing for fashion design, Pepin Press, London, 2000	1
254.	Stipelman, S., Illustrații în fashion – concept to creation, Fairchild Publications, New York, 2002	1
255.	Avasilcăi, S., Management general, Editura Performantica, Iași, 2008	8
256.	Simionescu, A., Management general, Editura Dacia, Cluj-Napoca, 2002	10
257.	Luca, G.P., Management industrial. Bazele managementului general, UTI, Iași, 1996	5
258.	Verzea, I., Luca, G.P., Management general, Ed. Performantica, Iași, 2005	1
259.	Verzea, I., Gabriel, M., Triunghiul de Aur al Managementului Productiv Total – O provocare pentru întreprinderile moderne, Ed. Performantica, Iași, 2003	1
260.	Verzea, I., Luca, G.P., Metode de management al producției și mentenanței, Ed. Technopress, Iași, 2005	1
261.	Butnaru, R., Berteza, A., Finisarea produselor textile, Rotaprint I.P. Iași, 1998	77
262.	Butnaru, R., Berteza, A., Finisarea produselor textile, Îndrumar de laborator, Rotaprint I.P. Iași, 2002	39
263.	Butnaru, R., Mureșan, A., Tehnologie chimică textilă, Rotaprint I.P. Iași, 1984	85
264.	Loghin, C., Tehnologii și utilaje în confecții textile, Ed. Performantica, Iași, 2003	2
265.	Papaghiuc, V., Ionescu, I., Performanțe în domeniul coaserei materialelor textile, Ed. „Gh. Asachi”, Iași, 1999	10
266.	Papaghiuc, V., Ionescu, I., Florea A., Proiectarea sistemelor de fabricație pentru produse de îmbrăcăminte, Ed. Performantica, Iași, 2004	5
267.	Papaghiuc, V., Procese și mașini pentru coaserea materialelor textile, Ed. Performantica, Iași, 2003	2
268.	Papaghiuc, V., Variante tehnologice de confecționare a produselor de îmbrăcăminte, Ed. Performantica, Iași, 2008	
269.	Papaghiuc, V., Crețu, M., Modalități de diversificare a produselor de îmbrăcăminte prin prelucrări tehnologice, Ed. Performantica, Iași, 2006	1
270.	Papaghiuc, V., Ingineria confecțiilor textile – Procese și mașini, Ed. Performantica, Iași, 2006	1
271.	Papaghiuc, V., Crețu, M., Tehnici de înnobilitare a suprafețelor textile prin coasere, ISBN 978-973-730-419-3, Ed. Performantica, Iași, 2007	2
272.	Papaghiuc V., Direcții noi de dezvoltare și management al calității în textile – NEQUATEX, ISBN 978-973-730-357-8, Ed. Performantica, Iași, 2007	2
273.	Papaghiuc, V., Ionescu I., Performanțe în domeniul coaserei materialelor textile, Editura Gh. Asachi, Iași, 1999	10
274.	Blaga, M., Suport lucrări de laborator, 2013, accesabil <a href="http://www.moodle.tex.tuiasi.ro">www.moodle.tex.tuiasi.ro</a>	electronic
275.	Blaga, M., Suport de curs, 2013, accesabil <a href="http://www.moodle.tex.tuiasi.ro">www.moodle.tex.tuiasi.ro</a>	electronic
276.	Budulan, C., Proiectarea asistată de calculator în tricotaje, Editura Performantica, Iași, 2003	1
277.	Pintilie, E., Ciubotaru, G., Loghin, C., Proiectare tehnologică asistată de calculator în confecții, Editura Dosoftei, 1996	24
278.	Moiescu, E., Asigurarea calitatii, Ed. Performantica, 2007, ISBN 978-973-730-308-0	3
279.	Ciurea, S., Managementul calității totale, Editura Economică, 1995, pag.23-95	1
280.	Juran, J.M., Calitatea produselor, Ed. tehnică, 1973	1
281.	Motoiu, R., Ingineria calității, Editura Chiminoform, București, 1994, pag. 26-44	1
282.	Oancea, N., Fetecău, C., Totolici, S., Calitatea totală, Ed. Fundației Universitare, “Dunărea de Jos” Galați, 2000	3
283.	Olaru M., Managementul calității, Ed. Economică, 1995	1
284.	Tarău, I., ș.a. Evaluarea și controlul calității, Ed. Junimea, Iași, 1998	15
285.	Teodoru, T., Asigurarea calității, Tribuna Economică, 1993	1
286.	Vasiliu, F., Controlul modern al calității produselor, Editura Ceres, București, 1987, pag. 10-21	1
287.	Îndrumar practica an IV Tricotaje, Ed Performantica Iasi, 2011, accesabil <a href="http://www.moodle.tex.tuiasi.ro">www.moodle.tex.tuiasi.ro</a>	electronic

288.	Îndrumar practica an IV Confecții, Ed Performantica Iasi, 2011, accesabil <a href="http://www.moodle.tex.tuiasi.ro">www.moodle.tex.tuiasi.ro</a>	electronic
289.	Belaus, V., Manualul inventatorului (Sintează creativă în tehnică), Editura Tehnică, București, 1990	45
290.	Caluschi, M. ș.a., Inventica și școala, Editura BIT, Iași, 1994	1
291.	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
292.	Ciocoiu, M. Strategia cercetării, Vol. 1, Editura Performantica, Iași, 2002	10
293.	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
294.	Penciu, M., <i>Fabricația asistată de calculator în tricotaje</i> , Editura Performantica, Iași, 2008	1
295.	Penciu, M., <i>Fabricație asistată de calculator în tricotaje – Îndrumar pentru aplicații practice</i> , Editura Performantica, Iași, 2008	1
296.	Papaghiuc, V., Ionescu, I., Florea, A., Proiectarea sistemelor de fabricație pentru produse de îmbrăcăminte, Editura Performantica, Iași, 2004	5
297.	Nicolaiov, P., <i>Procese tehnologice în confecții</i> , Editura CERMI 1999	10
298.	Blaga M., <i>Tehnologii de tricotare pe mașini rectilinii</i> , Edit. Gh. Asachi, Iași, 2002	12
299.	Blaga M., <i>Proiectarea tricoturilor din urzeala</i> , Editura Performantica, Iași, 2004	2
300.	Penciu M., Blaga M., Dan D, <i>Tehnologii de tricotare pe mașini rectilinii</i> , Editura Performantica, Iași, 2004	1
301.	Nicolaiov, P., <i>Proiectarea proceselor tehnologice pentru confecții din țesături</i> , Editura CERMI, Iași, 1999	10
302.	Nicolaiov, P., <i>Proiectarea sistemelor de fabricație pentru confecții textile</i> , Suport de curs, de lucrări, 2008	1
303.	Papaghiuc, V., Ionescu, I., Florea, A., <i>Proiectarea sistemelor de fabricație pentru produse de îmbrăcăminte</i> , Ed. Performantica, Iași, 2004	5
304.	Crețu, M., <i>Proiectarea și tehnologia produselor din tricoturi</i> , Editura “Gh. Asachi”, Iași, 2000	1
305.	Crețu, M., <i>Proiectarea produselor de lenjerie</i> , Editura Performantica, Iași, 2006	1
306.	Șerban (Crețu), V., <i>Dezvoltarea tehnologiilor de tricotare pe mașini circulare. Mașini circulare cu un cilindru</i> , Ed. “Gh. Asachi”, Iași, 2000	1
307.	Crețu, V., <i>Tehnologii de tricotare pe mașini circulare: îndrumar de proiect</i> , Ed. Performantica, Iași, 2009, ISBN 9789737306449	1
308.	Niță, I, Ponta, M., Irimia, M., <i>Economie și legislație economică</i> , Rotaprint, I.P.Iași, 1993	75
309.	Nicolaiov, P., <i>Suport de curs</i> , 2009	1
310.	Hidos, C., <i>Studiul muncii</i> , vol. IV, <i>Normele de muncă</i> , Editura Tehnică, București, 1971	1
311.	Hidos, C., <i>Studiul muncii</i> , vol III., <i>Măsurarea muncii</i> , Editura Tehnică, București, 1971	1
312.	Neagu, I., <i>Studiul muncii în industria de confecții textile</i> , Editura Universității “Lucian Blaga”, Sibiu, 2000, ISBN-973-651-289-4	1
313.	REFA, <i>Basic Course - Managementul datelor de proces</i> , 2008	1
314.	Chiriacescu, A., Mureșan, L., <i>Correspondența de afaceri în limbile română și engleză</i> , București, Editura TEORA, 2007	3
315.	Pruvot-Buettner, C., <i>Correspondență de afaceri în limba franceză</i> , București, Editura Niculescu, 2007	2
316.	Dumitrescu, A., <i>Correspondență economică și de afaceri în limba germană</i> , București, Editura Niculescu, 2002	1
317.	Horrocks, A.R. – <i>Handbook of Technical Textiles</i> , 2000	1
318.	Scott, R.A. – <i>Textiles for protection</i> , 2005	1
319.	Van Langenhove – <i>Smart Textiles for Medicine and Healthcare</i> , Woodhead Publ. Ltd, 2007, ISBN 978-1-84569-027-4	1
320.	Matilla, H.R. – <i>Intelligent Textiles and Clothing</i> , Woodhead Publ. Ltd, 2005, ISBN -13: 978-84569-005-2	1
321.	Adanur, S. – <i>Wellington Sears Handbook of Industrial Textiles</i> , Technomic Publ. Company, ISBN 1-56676-340-1	1
322.	Saville, B.P. - <i>Physical Testing of Textiles</i> , Woodhead Publ. Ltd, 1999, ISBN 1 85573 367 6	1
323.	Bethune, J.D., <i>Engineering Graphics with AutoCAD</i> , ed. Pearson, Boston, 2013 ISBN 9780132975117	1
324.	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
325.	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

326.	Patanaik A.(editor), Modeling and Simulation in Fibrous Materials: techniques and applications, Nova Science Publishers, New York Inc, 2012, ISBN 9781621001164	1
327.	Au, K.F.(editor), Advances in knitting technology, Woodhead Publishing, (Woodhead publishing series in textiles nr. 89), UK, 2011, ISBN 9781845693725	1
328.	Bartels, V.T. (editor), Handbook of medical textiles, Woodhead Publishing Ltd (Woodhead publishing series in textiles nr. 100), 2011, ISBN 9781845696917	1
329.	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
330.	Chen, X. (editor), Modelling and predicting textile behavior, Woodhead Publishing, 2010, ISBN 9781439801079	1
331.	Anand,S. C. et all., Medical and healthcare textiles, Woodhead Publishing Ltd. (Woodhead publishing series in textiles nr. 75), UK, 2010, ISBN 9781420079890	1
332.	Smith, W.C. (editor), Smart textile coatings and laminates, Woodhead Publishing Ltd. (Woodhead publishing series in textiles nr. 90), UK, 2010,ISBN 9781439801338	1
333.	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
334.	Houck, M. M., Identification of textile fibers, Woodhead Publishing Ltd. (Woodhead publishing in textiles nr. 84), UK, 2009, ISBN 9781439801147	1
335.	Chapman, R. A. (editor), Applications of nonwovens in technical textiles, Woodhead Publishing Ltd. (Woodhead publishing series in textiles nr. 102), 2010, ISBN 9781845694371	1

### 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 2000-2008
3.	DIALOG TEXTIL	Stein.Martin.Co.Srl- Bucuresti	1224-0192	1995-2003; 2005-2008
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- 2011
6.	BOLETIN INTEXTER DEL INSTITUT D'INVESTIGACIO TEXTIL I COOPERACIO INDUSTRIAL	Universidad Politecnica de Catalunya	1131-6756	1991- 2000; 2003-2006
7.	AMERICA'S TEXTILES INTERNATIONAL	Textile Quality Control Association (US).	0890-9970	1990-1999
8.	WORLD TEXTILE ABSTRACTS	Shirley Institute,Elsevier Science Publ.Ltd.	0043-9118	1982; 1993- 2009
9.	JOURNAL OF THE SOCIETY OF FIBER SCIENCE AND TECHNOLOGY, JAPAN	Sen'i Gakkai (Japan). Chemical abstracts.	0037-9875	1971; 2000-2013
10.	INDUSTRIA TEXTILA: TEXTILE, TRICOTAJE, CONFECTII TEXTILE	Institutul National de Cercetare – Dezvolt. pentru Textile si Pielarie	1222-5347	1990-1999; 2005- PREZENT
11.	JOURNAL OF THE TEXTILE INSTITUTE	Textile Institute	0400-5000	1993-2000; 2001-2003; 2005-2012
12.	L' INDUSTRIE TEXTILE	L'Institut Textile de	0019-9176	1990;1992-2001

NR. CRT.	REVISTA	EDITURA	ISSN	PERIOADA
		France		
13.	BULETINUL INSTITUTULUI POLITEHNIC IASI. SECT.VIII	Universitatea Tehnica Gh Asachi-Iasi	0253-1119	1966-PREZENT
14.	INTERNATIONAL FIBER JOURNAL	INTERNATIONAL MEDIA GROUP INC.- ATLANTA-	1049-801X	1990-2003 2006-2012
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; 2002-2012
17.	Textile Research Journal	Textile Research Institute- Princetown	0040-5175	1990-1994; 1996-1997
18.	TEXTILES MAGAZINE	Shirley Institute-Manchester	1367-1308	1994—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	1990-2013
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	1995-2012
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	1990-2012
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	The Jap.Research	0037-2072	1993-2001

NR. CRT.	REVISTA	EDITURA	ISSN	PERIOADA
	RESEARCH ASSOCIATION FOR TEXTILE END-USES	Assoc.for Textile End-Uses-Osaka		
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	-----	1990-1997 2001-2003
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	1992-2003
48.	Textile Network	Meisenbach GmbH	1612-5096	2004-2012
49.	Knitting International	World Textile Publications Ltd	0266-8394	1998-1999

## Resurse electronice dezvoltate în cadrul unor proiecte internaționale

Aceste materiale au fost dezvoltate de cadrele didactice ale FDIMA, specializările TDPT/TTC și TDCPI pe subiecte conexe cu domeniul textile. Materialele pot fi accesate în limbă de circulație internațională sau se pot regăsi traduse în limba română ( <https://dima.tuiasi.ro/proiecte-cu-finantare-internationala/>).



[Responsabil proiect Conf. dr. ing. Luminita Ciobanu](#)

2. [TEX4FUTURE – Textile Manufacturing for the Future in Uzbekistan and Kazakhstan](#),  
Responsabil proiect Conf. dr. ing. Luminita Ciobanu

3. [TexUnite – Service Learning on Sustainability in Textile and Fashion Education](#),  
Responsabil proiect Prof. dr. ing. Mirela Blaga

4. [ShoeGAME – Developing Key Competences in VET for the Footwear Industry through Serious Games](#), Responsabil proiect Prof. dr. ing. Aura Mihai

5. [AR4ReClothing – Stimulating gender-based innovative training methods to promote CLOTHING REcycling through Augmented Reality](#). Responsabil proiect prof. dr. ing. Manuela Avadanei

6. [Digital Fashion – Collaborative Online International Learning in Digital Fashion](#).  
Responsabil proiect conf. dr. ing. Irina Ionescu

7. [EDRESS – European Digital Readiness Strategy for Clothing Studies](#). Responsabil proiect conf. dr. ing. Manuela Avadanei

## BIBLIOTECA Virtuala a Facultatii de Textile Pielarie si Management Industrial

La adresa <http://www.tex.tuiasi.ro/biblioteca/> este accesat pe baza de user si parola continutul bibliotecii virtuale a facultatii

Biblioteca virtuala este structurata in urmatoarele foldere : Articole, Carti, Cursuri, Reviste, Software si Video

Indice la ./carti/

### Biblioteca Virtuala a Facultatii de Textile Pielarie si Management Industrial

Fisier	Marime	Modificat
Articole	8.7 MB	2011-Jan-04
CARTI	16.5 GB	2011-Aug-26
CURSURI	454.2 MB	2012-Jan-17
Diverse	278.5 KB	2011-Jan-04
REVISTE	1.3 GB	2011-Jan-04
Software	86.7 MB	2010-Jul-07
Video	428.4 MB	2011-Jan-04
0 Fisiere - 7 Foldere	Dimensiune totala: 18.7 GB	

Powered by [AutoIndex PHP Script](#)

Cauta:

Fisiere Cauta

Schimbare parola  
Iesire [ ursache ]

Adaugare 1 carti in acest director Adaugare

Indice la ./.carti/CARTI/

## Biblioteca Virtuala

a Facultatii de Textile Pielarie si Management Industrial

Fisier	Marime	Modificat
...		
Contabilitate	1.5 MB	2011-Aug-26
Design	41.5 MB	2011-Jan-04
Grafica	920.5 MB	2010-Jul-08
Management	38.6 MB	2011-Jan-04
Matematica	2.0 GB	2011-Jan-04
NanoScience	6.6 GB	2011-Jan-04
Office	901.1 MB	2011-Jan-04
Secretariat	395.3 KB	2010-Jul-08
Textile	6.0 GB	2011-Jan-04
0 Fisiere - 9 Foldere		Dimensiune totala: 16.5 GB

Powered by AutoIndex PHP Script

Cauta:

Fisiere Cauta

Schimbare parola  
Iesire [ ursache ]

Adaugare 1 carti in acest director Adaugare

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












Titlu	Marime	Data
<a href="#">3-D fibrous assemblies</a>	10.9 MB	2011-Jan-04
<a href="#">3-D textile technologies applied to composite textiles</a>	5.4 MB	2010-Jul-08
<a href="#">3-D Textile Reinforcements</a>	34.8 MB	2010-Jul-08
<a href="#">3D Fibrous Assemblies Properties</a>	5.5 MB	2011-Jan-04
<a href="#">24 hour knit projects</a>	137.2 MB	2011-Jan-04
<a href="#">25 bags to knitt</a>	25.5 MB	2011-Jan-04
<a href="#">100 Years of Fashion Illustration</a>	190.0 MB	2010-Jul-20
<a href="#">Aboriginal American basketry</a>	111.2 MB	2010-Jul-08
<a href="#">Absorbent Tehnology</a>	26.3 MB	2010-Jul-08
<a href="#">Acimit Finishing</a>	18.0 MB	2010-Jul-08
<a href="#">Acimit Spinning</a>	24.0 MB	2010-Jul-08
<a href="#">Advances in carpet manufacture</a>	5.9 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Analytical Electrochemistry</a>	4.5 MB	2010-Jul-08
<a href="#">Analytical Electrochemistry in Textiles</a>	3.6 MB	2011-Jan-04
<a href="#">A New, Durable Antimicrobial Finish for Textiles</a>	351.0 KB	2011-Jan-04
<a href="#">An Introduction to Electrospinning and Nanofibers</a>	18.9 MB	2010-Jul-08
<a href="#">Applications and Modelling of Three Dimensional Textile Structure</a>	5.5 MB	2010-Jul-08
<a href="#">Applications in Ecological Engineering</a>	16.5 MB	2010-Jul-08
<a href="#">Applied Reliability</a>	4.2 MB	2010-Jul-08

<a href="#">Applied Surfactants</a>	6.9 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Aran Knitting</a>	30.3 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Bags knitters dozen</a>	18.1 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Basic Principles of Textile Coloration</a>	5.7 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Big Book Of Knitting</a>	49.0 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Biodegradable and sustainable fibres</a>	11.4 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Biodegradable Systems in Tissue Engr</a>	17.8 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Biologically inspired textiles</a>	3.7 MB	2010-Jul-08
<a href="#">Biomechanical Engineering of Textiles &amp; Clothing</a>	17.0 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Catherine Tough - Hip Knits</a>	21.2 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Chemical Finishing of Textiles</a>	4.6 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Chemical Testing of textiles</a>	3.0 MB	2010-Jul-08
<a href="#">Chemical Testing of Textiles by Qinguo Fan</a>	3.0 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Chemistry of the Textiles</a>	17.7 MB	2010-Jul-08
<a href="#">Claire Garland - Dream Toys</a>	50.4 MB	2011-Jan-04
<a href="#">COATED TEXTILES - Principles and Applications</a>	3.1 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Coated Textiles Principles and Applications</a>	14.2 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Coated Textiles</a>	3.1 MB	2010-Jul-08
<a href="#">Code Drafting</a>	2.6 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Color Complementation</a>	917.1 KB	2011-Jan-04
<a href="#">Colorful Stitchery - Kristin Nicholas</a>	20.5 MB	2010-Jul-08
<a href="#">Color Management for Dummies</a>	24.7 MB	2010-Jul-08
<a href="#">Color Space and Its Divisions</a>	10.3 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Colour for Textiles</a>	1.7 MB	2010-Jul-08
<a href="#">Complete Textile Glossary</a>	2.1 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Composites forming technology</a>	6.1 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Computational Textile</a>	30.2 MB	2010-Jul-08
<a href="#">Constrained Patterns</a>	1.2 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Contemporary Fashion</a>	21.4 MB	2010-Jul-08
<a href="#">Costume Mounting</a>	18.2 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Cotton - Science and technology</a>	11.5 MB	2010-Jul-08
<a href="#">Crackle Weave</a>	1.3 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Creative Felting</a>	29.8 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Cross Stitch Antique Style Samplers</a>	26.4 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Design</a>	152.9 MB	2010-Jul-08
<a href="#">Design and Manufacture of Textile Composites</a>	9.7 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Design and Manufacture of Textile Composites 2005</a>	6.5 MB	2010-Jul-08
<a href="#">Design first for 3d Artists</a>	6.4 MB	2010-Jul-08
<a href="#">Digital Color Management Principles and Strategies</a>	31.2 MB	2010-Jul-08
<a href="#">Digital textile print voll</a>	7.6 MB	2010-Jul-08
<a href="#">Diverse</a>	202.4 MB	2010-Jul-08
<a href="#">Double Weave</a>	808.5 KB	2010-Jul-08
<a href="#">Dynamics of machines</a>	1.0 MB	2010-Jul-08
<a href="#">Easy Knitted Socks</a>	45.0 MB	2011-Jan-04

<a href="#">Ecotextiles The way forward for sustainable development in textiles</a>	6.6 MB	2010-Jul-08
<a href="#">Embroidering Identities, A Century of Palestinian Clothing 2006</a>	3.1 MB	2010-Jul-08
<a href="#">Encyclopedia of Clothing and Fashion</a>	46.7 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Encyclopedia of Optimization</a>	53.9 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Encyclopedia Of Textile Finishing</a>	73.7 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Engineered yarn</a>	157.2 KB	2010-Jul-08
<a href="#">Engineering Design Methods</a>	14.2 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Engineering Drawing</a>	20.3 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Environmental Aspects of Textile Dyeing</a>	1.5 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Fabric Testing</a>	12.2 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Fashion and Textiles</a>	1.2 MB	2010-Jul-08
<a href="#">Felt Style</a>	58.2 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Fiabilitatea in textile</a>	136.9 MB	2010-Jul-08
<a href="#">Fiabilitate si Diajnoza</a>	147.4 MB	2010-Jul-08
<a href="#">Fiber-reinforced composites</a>	16.4 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Fiber Gathering</a>	38.2 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Fibers and Composites</a>	26.0 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Fibre textile</a>	2.2 MB	2010-Jul-08
<a href="#">Fibrous Materials</a>	22.7 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Finishing Techniques</a>	20.9 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Fir de asteptare</a>	90.5 KB	2010-Jul-08
<a href="#">Fire Retardancy of Polymers - New Strategies</a>	17.7 MB	2011-Jan-04
<a href="#">First Book of Modern Lace Knitting</a>	21.5 MB	2010-Jul-08
<a href="#">Fondazione Acimit</a>	86.3 MB	2010-Jul-08
<a href="#">Game of Life Cellular Automata</a>	24.8 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Genetics and Genomics of Cotton</a>	7.1 MB	2010-Jul-08
<a href="#">Handbags</a>	43.0 MB	2010-Jul-08
<a href="#">Handbook of analytical methods for textile</a>	2.2 MB	2010-Jul-08
<a href="#">Handbook of Composites</a>	83.6 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Handbook of Composites - Second Edition</a>	117.5 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Handbook of Fiber Chemistry</a>	13.5 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Handbook of Industrial Drying</a>	40.7 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Handbook of Maintenance Management and Engineering</a>	13.0 MB	2010-Jul-08
<a href="#">Handbook of Nanotechnology</a>	93.1 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Handbook of Technical Textile</a>	15.9 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Handbook of Technical Textiles</a>	9.4 MB	2011-Jan-04
<a href="#">HandbookofTextileDesign</a>	5.5 MB	2010-Jul-08
<a href="#">Handbook of Textile Design</a>	5.5 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Handbook of Thermoplastic Polyesters and Composites</a>	126.5 MB	2011-Jan-04
<a href="#">hand loom weaving</a>	3.6 MB	2010-Jul-08
<a href="#">Herakovich Mechanics of Fibrous Composites</a>	18.4 MB	2011-Jan-04
<a href="#">High-performance fibres</a>	28.5 MB	2011-Jan-04
<a href="#">hl_hand_1</a>	6.9 MB	2010-Jul-08
<a href="#">How learning works</a>	12.2 MB	2011-Jan-04

<a href="#">Image texture segmentation</a>	311.5 KB	2010-Jul-08
<a href="#">Intelligent Textiles and Choting</a>	11.5 MB	2010-Jul-08
<a href="#">Introduction to texture analysis</a>	15.9 MB	2010-Jul-09
<a href="#">Jacquard's Web - How a Hand-loom Led to the Birth of the Information Age</a>	4.2 MB	2010-Jul-09
<a href="#">Jane Townswick - Album Quilts Artisticos</a>	24.3 MB	2010-Jul-09
<a href="#">Knitting School</a>	30.4 MB	2010-Jul-09
<a href="#">Knitting Technology</a>	10.5 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Le modelisme de mode vol4</a>	31.7 MB	2010-Jul-09
<a href="#">Lynda Color Management'</a>	1.2 GB	2010-Jul-09
<a href="#">Mastering Weave Structures</a>	64.7 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Mastering Weave Structures</a>	64.7 MB	2010-Jul-09
<a href="#">Mechanical Engineer's Handbook</a>	17.2 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Mechanic of Fibrous Composites Dattoo</a>	21.3 MB	2010-Jul-09
<a href="#">Meg Swansen's Knitting</a>	53.4 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Microstructural design of fiber composites</a>	25.0 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Modeling and Analytical Methods in Tribology</a>	19.2 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Modelling Stochastic Fibrous Materials With Mathematica</a>	8.2 MB	2010-Jul-09
<a href="#">Modern Textile Characterization Methods</a>	19.2 MB	2011-Jan-04
<a href="#">modern characterization textiles 96</a>	19.2 MB	2010-Jul-09
<a href="#">Monomers, Polymers and Composites from Renewable Resources</a>	6.4 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Multifunctional Barriers Flexible Structure</a>	7.9 MB	2010-Jul-09
<a href="#">Nanosols And Textiles</a>	39.9 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Nanotechnology science innovation</a>	13.0 MB	2010-Jul-09
<a href="#">Natural-fibre composites</a>	46.4 MB	2010-Jul-09
<a href="#">Network Drafting for Double Weave</a>	808.5 KB	2010-Jul-09
<a href="#">Never too many Handbags</a>	12.4 MB	2011-Jan-04
<a href="#">New Millennium Fibres</a>	7.5 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Nonlinear Computer Modeling of Chemical and Biochemical Data</a>	10.6 MB	2010-Jul-09
<a href="#">Nonlinear Dynamics and Chaos - Strogatz</a>	10.0 MB	2010-Jul-09
<a href="#">Nonwoven Fabrics</a>	13.7 MB	2010-Jul-09
<a href="#">Organic Nanostructures</a>	11.1 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Performance Fabrics Di-Bi</a>	515.1 KB	2010-Jul-09
<a href="#">Physical Testing of Textiles</a>	26.3 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Physical Testing of Textiles</a>	13.1 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Plasma technologies for textiles</a>	4.5 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Plasma Technology for Hyperfunctional Surfaces</a>	3.7 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Polyester and polyamide fundamentals</a>	20.4 MB	2010-Jul-09
<a href="#">Polyesters And Polyamides</a>	7.1 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Polymers Polymer Blends Polymer Composites And Filled Polymers</a>	5.0 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Practical Dyeing v1-2-3</a>	11.1 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Proiectare asistata</a>	319.0 KB	2010-Jul-09
<a href="#">Recycling in Textiles</a>	1.5 MB	2010-Jul-09
<a href="#">Reference Book for Weaving</a>	9.2 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Reliability Analysis and Prediction with Warranty Data</a>	9.9 MB	2010-Jul-09

<a href="#">Reversible Knitting</a>	52.1 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Rowan magazine 38</a>	23.4 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Sackboy knitting pattern</a>	10.6 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Safe handling in textile</a>	359.0 KB	2010-Jul-09
<a href="#">Scarf style</a>	21.3 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Schoeller+ Stahl Style 31</a>	21.6 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Schoeller 22</a>	80.0 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Science and Application of Nanotubes</a>	23.7 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Silk Mohair and Cashmere</a>	6.3 MB	2010-Jul-09
<a href="#">Smart Fibres, Fabrics and Clothing</a>	4.5 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Smart technology for textiles and clothing</a>	3.5 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Smart textiles for medicine and healthcare</a>	9.5 MB	2010-Jul-09
<a href="#">Smart Materials And Structures</a>	6.8 MB	2010-Jul-09
<a href="#">Springer.Color.Management</a>	35.1 MB	2010-Jul-09
<a href="#">Stahman's Shawls and Scarves</a>	25.5 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Structure and mechanics of woven fabrics</a>	2.9 MB	2010-Jul-09
<a href="#">Surface Characteristics of Fibers &amp; Textiles</a>	37.7 MB	2010-Jul-09
<a href="#">Teach Yourself Visually Quilting</a>	33.1 MB	2010-Jul-09
<a href="#">Teoria firelor de aseptare</a>	90.5 KB	2010-Jul-09
<a href="#">TexC - prezentare generala</a>	655.0 KB	2010-Jul-09
<a href="#">TexD - prezentare generala</a>	3.4 MB	2010-Jul-09
<a href="#">Textile Composites and Inflatable Structures</a>	38.8 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Textile Composites and Inflatable Structures II</a>	11.3 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Textile Fibers, Dyes, Finishes and Processes</a>	3.7 MB	2010-Jul-09
<a href="#">Textile print fashion</a>	2.8 MB	2010-Jul-09
<a href="#">Textile printing</a>	3.7 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Textile Processing with Enzymes</a>	2.6 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Textiles for Protection</a>	7.3 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Textile Sizing</a>	3.9 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Textile Application of Color Sensitivity</a>	2.9 MB	2010-Jul-09
<a href="#">Textile Reference Book for Knitting</a>	15.3 MB	2010-Jul-09
<a href="#">The ancient world</a>	3.9 MB	2011-Jan-04
<a href="#">The Knitter's handy book of patterns</a>	71.8 MB	2011-Jan-04
<a href="#">The Mechanism of Weaving</a>	3.9 MB	2010-Jul-09
<a href="#">Theory-of-Silk-Weaving</a>	213.2 KB	2010-Jul-09
<a href="#">Theory of Adaptive Fiber Composites</a>	6.3 MB	2010-Jul-09
<a href="#">The principles of beautiful design</a>	9.2 MB	2010-Jul-09
<a href="#">Thermoset Resins</a>	5.5 MB	2010-Jul-09
<a href="#">The Structure of Fibres</a>	17.7 MB	2010-Jul-09
<a href="#">Tissue Mechanics</a>	29.1 MB	2010-Jul-09
<a href="#">Transforming Clothing Production</a>	4.9 MB	2010-Jul-09
<a href="#">Treasury of knitting patterns</a>	72.5 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Tribological Research and Design</a>	72.6 MB	2011-Jan-04
<a href="#">Tribology in Machine Design</a>	10.1 MB	2011-Jan-04

 <a href="#">Tufted Carpet - Textile Fibers, Dyes, Finishes, and Processes</a>	3.6 MB	2011-Jan-04
 <a href="#">Viking patterns for knitting</a>	50.5 MB	2011-Jan-04
 <a href="#">Vogue Bags 2</a>	5.0 MB	2011-Jan-04
 <a href="#">Weavable Color Patterns</a>	598.8 KB	2011-Jan-04
 <a href="#">WeaveMaker One Manual</a>	1.3 MB	2010-Jul-09
 <a href="#">WeaveMaker One Tutorial</a>	1.3 MB	2010-Jul-09
 <a href="#">Why Color Management</a>	72.4 KB	2010-Jul-09
 <a href="#">WiseTex</a>	3.0 MB	2010-Jul-09
 <a href="#">Yarn Texturing Technology</a>	2.3 MB	2011-Jan-04
 <a href="#">Articole Tesatorie (Arizona)</a>	71.1 MB	2011-Jan-04
 <a href="#">Enciclopedii si dictionare</a>	163.9 MB	2010-Jul-09

**Platforma Moodle  
a Facultatii de Textile Pielarie si Management Industrial**

La adresa <http://www.moodletex.tuiasi.ro> sunt accesate de către studenți și cadre didactice, pe baza de user si parolă, cursuri și laboratoare în format electronic

Google Platforma online TPMI www.moodle.tex.tuiasi.ro

# Facultatea de Textile Pielărie și Management Industrial

**Navigation**

- Acasă
- Cursuri
  - Buhu Adrian
    - Tehnologii industriale - tesaturi (prelucurarea firelor)
  - Mirela Blaga
    - CAD - Tricoturi
    - Proiectare asistata de calculator in tricotaje
  - Manuela Avadanei
    - SPCT
    - BPTAC - laborator
    - BPTAC - curs
  - Irina Cristian
  - Andrei Berteza
  - Loghin Maria Carmen
  - Hanganu Lucian Constantin
  - Dan Dorin
    - Tehnologii de tricotare - Masini rectilinii I
    - Tehnologii de tricotare - Masini rectilinii II
  - Ursache Mariana
    - Bazele tehnologiei tricoturilor - 1
    - Bazele tehnologiei tricoturilor - 2
  - Inginerie Chimica Textila
  - Ciobanu Luminita
    - Grafica Asistata de Calculator II
    - Materiale Textile Avansate
  - Farima Daniela
    - SFP - Curs
    - CFPVP - Laborator
    - ICTP - Curs
    - IGTP - Laborator
    - IGTP - Curs
    - CFFTP - Laborator
    - CFFTP - CURS
  - Dictionar textil on-line
  - De la teorie la practica - PRACTICA
    - Ghid pentru tutorii de practica
    - Ruta Filatura
    - Ruta Tesatorie
    - Ruta Tricotaje
    - Ruta Confectii Textile
    - Ruta Confectii din piele
    - Ruta Finisare Chimica Textila
    - Ruta Prelucurarea Chimica a Pielilor

**Cursuri**

- Buhu Adrian**
  - Tehnologii industriale - tesaturi (prelucurarea firelor)
- Mirela Blaga**
  - CAD - Tricoturi
  - Proiectare asistata de calculator in tricotaje
- Manuela Avadanei**
  - Structura si proiectarea confectiilor textile
  - Bazele proiectarii tehnologice asistate de calculator - indrumar laborator
  - Bazele proiectarii tehnologice asistate de calculator - curs
- Irina Cristian**
  - Elemente de design textil
  - Indrumar proiect Design Industrial - tesaturi
- Andrei Berteza**
  - CAD in Finisare - Laborator
  - CAD in Finisare - Curs
- Loghin Maria Carmen**
  - Tehnologii si Utilaje in Confectii - Laborator
  - Tehnologii si Utilaje in Confectii - Curs
- Hanganu Lucian Constantin**
  - Inginerie Mecanica
- Dan Dorin**
  - Tehnologii de tricotare - Masini rectilinii I
  - Tehnologii de tricotare - Masini rectilinii II
- Ursache Mariana**
  - Bazele tehnologiei tricoturilor - 1
  - Bazele tehnologiei tricoturilor - 2
- Inginerie Chimica Textila**
  - Chimie Textila
  - Finisare Chimică Textilă
- Ciobanu Luminita**

**Calendar** aprilie 2014

Du	Lu	Ma	Mi	Jo	Vi	Sa
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

**Logare**

Utilizator:

Parolă:

[Creează cont](#)  
[Ați uitat parola?](#)

**Utilizatori online** (0 membri online)

Utilizator Vizitator

**Categorii de cursuri**

- Buhu Adrian
- Mirela Blaga
- Manuela Avadanei
- Irina Cristian
- Andrei Berteza
- Loghin Maria Carmen
- Hanganu Lucian Constantin
- Dan Dorin
- Ursache Mariana
- Inginerie Chimica Textila
- Ciobanu Luminita
- Farima Daniela
- Dictionar textil on-line
- De la teorie la practica - PRACTICA
- Curs Tehnologii Textile
- Harpa Rodica
- Industrial Design

[Toate cursurile ...](#)

20.03.2026

Intocmit  
Șef lucr.dr.ing. Cristina PIROI

Responsabil program,  
Prof.univ.dr.ing. Irina-Niculina CRISTIAN