

- Editura Fundației Universitare Dunărea de Jos din Galați, ISBN 973-8139-89-9, 2001;
4. Bărbulescu, C., *Economia și gestiunea întreprinderii*, București, Editura Economică, 1995;
 5. Belous, V., *Sinteza sculelor așchietoare*, Editura Junimea, Iași, 1991;
 6. Berinde, V., *Recuperarea, recondiționarea și refolosirea pieselor*, Editura Tehnică, București, 1986;
 7. Burcă, M., Negoiteșcu, S., *Sudarea MIG - MAG*, Editura Sudura, Timișoara, 2004;
 8. Bojian, O., *Contabilitatea întreprinderilor*, Editura Economică, București, 1999;
 9. Cartiș, Gh., *Tratamente termice*, Editura Facla, Timișoara, 1982;
 10. Cândea, V., *Metalurgia sudării*, Editura Lux Libris, Brașov, 1998;
 11. Ciocan, O., Nicoară, D., *Proiectarea acționărilor hidrostatice. Îndrumar de laborator*, Universitatea Dunărea de Jos din Galați, 1995;
 12. Colan, H., Tudoran, P., Ailincăi, G., Marcu, M., Drugescu, E., *Studiul metalelor*, Editura Didactică și Pedagogică, București, 1983;
 13. Constantin, E., *Proiectarea mașinilor, utilajelor și construcțiilor sudate*, vol. I, Galați, 1981,
 14. Constantin, E., *Proiectarea mașinilor, utilajelor și construcțiilor sudate*, vol. II, Galați 1983,
 15. Constantin, E., *Tehnologia sudării prin topire, Partea I - Bazele tehnologice ale sudării prin topire*, Universitatea din Galați, 1993;
 16. Constantin, E., *Tehnologia sudării prin topire, Partea II - Tehnologia procedeelelor de sudare*, Universitatea din Galați, 1994;
 17. Cozmâncă, M., *Scule așchietoare – Îndrumar de proiectare*, Institutul Politehnic, Iași, 1972;
 18. Dalban, C., Juncan, N., Șerbescu, C., Varga, Al., Dima, Ș., *Construcții metalice*, Editura Didactică și Pedagogică, București, 1983;
 19. Dehelean, D., *Sudarea prin topire*, Editura Sudura, Timișoara, 1997;
 - Echim, I., Lupescu, I., *Tehnica sudării prin topire a metalelor și aliajelor - 150 întrebări și răspunsuri*, Editura Tehnică, București, 1983;
 20. Enache, Ș., Belous, V., *Proiectarea sculelor așchietoare*, Editura Didactică și Pedagogică, București, 1983;
 21. Enache, Ș., Minciu, C., *Proiectarea asistată a sculelor așchietoare*, Editura Tehnică, București, 1983;
 22. Epureanu, Al., Pruteanu, O., Gavrilaş, I., *Tehnologia construcției de mașini*, Editura Didactică și Pedagogică, București, 1983;
 23. Epureanu, A., Frumușanu, G., Stoian, C., Nicoară, D., Fetecău, C., Mihai, E., Dima, M., *Exploatarea mașinilor-unelte*, Editura Tehnica-INFO, Chișinău, ISBN 9975-63-170-3, 2002;
 24. Fetecău, C., *Relații parametrice la prelucrarea prin așchiere*, Editura Tehnică, București, 190 pag., ISBN 973-31-2020-0, 2001;
 25. Fetecău, C., 2005, *Injectarea materialelor plastice*, Editura Didactică și Pedagogică R. A. București, 501 pag., ISBN 973-30-1051-0;
 26. Frumușanu, G., *Mașini-unelte și prelucrări prin așchiere*, Editura Ars Academica, București, ISBN 978-973-88932-2-1, 2008;
 27. Frumușanu, G., *Metode numerice în ingineria tehnologică*, Editura Cartea

- Universitară, București, ISBN 973-7956-75-3, 2004;
28. Georgescu, V., *Controlul sudurilor și al construcțiilor sudate*, Universitatea din Galați, 1976;
 29. Georgescu, V. *Tehnologii de sudare prin presiune*, Universitatea din Galați, 1984;
 30. Georgescu, V., Iordăchescu, D., Mircea, O., *Tehnica sudării prin presiune. Lucrări practice*, Universitatea din Galați, 1992;
 31. Georgescu, V., Iordăchescu, M., Georgescu, B., *Practica sudării la rece*, Editura Tehnică, București, 2001;
 32. Georgescu, V., Georgescu, B., Iordăchescu M., *Control nedistructiv*, Editura Lux Libris, Brașov, 2001;
 33. Georgescu, V., Georgescu, B., Mircea, O., *Asamblarea termomecanică*, Editura Lux Libris, Brașov 2001;
 34. Gheorghe, D., Georgescu, C., *Toleranțe și Control Dimensional*, Galați, 2002;
 35. Ghitlevici A. D., s. a., *Mecanizarea și automatizarea producției sudate*, Editura Tehnică, București, 1974;
 36. Iacobescu, G., Solomon, Gh., Micloși, V., Marina, Gh., *Echipamente pentru sudare*, Vol.1, Editura Printech, București, 1999;
 37. Iovanas, R., *Sudarea electrică prin presiune*, Editura Sudura, Timișoara 2005;
 38. Isai, V., *Contabilitate de gestiune*, Editura Mongabit, Galați, 2002;
 39. Joni, N., Trif, N., *Sudarea robotizată cu arcul electric*, Editura Lux Libris, Brasov, 2005;
 40. Lăzărescu, I., *Teoria și practica sculelor așchietoare*, 3 volume, Editura Universitară din Sibiu, 1994;
 41. Machedon-Pisu, T., Machedon-Pisu, E., *Tehnologia sudării prin topire - Procedee de sudare*, Editura Lux Libris, Brașov, 2009;
 42. Maier, C., *Proiectarea tehnologică asistată de calculator*, Editura Evrika, Braila, 2003, ISBN 973-641-044-7;
 43. Marcu, V., *Metalizarea prin pulverizare*, Editura Academiei, București, 1963;
 44. Marinescu, V., *Sisteme și Echipamente de Comandă Numerică, Controlere Logice Programabile*, Vol. 1, Editura Cartea Universitară, București, ISBN 973-7956-14-1, 2004;
 45. Marinescu, V., Tăbăcaru, V., *Roboți și Manipulatoare. Structuri și Sisteme de Comandă*, Editura Cartea Universitară, București, ISBN 973-7956-12-5, 2004;
 46. Mateescu, D., *Calculul structurilor sudate*, Timișoara, 1975;
 47. Micloși, V., Andreescu, F., Lupu, V., *Echipamente pentru sudare*, Editura Didactică și Pedagogică, București, 1984;
 48. Mihăilescu, D., *Procedee conexe sudării*, TOM III, Vol. 4, Editura Lux Libris, Brașov, 1997;
 49. Mihăilescu, D., Mihăilescu, A., Lupu, G., *Tehnologia sudării prin topire - Îndrumar de proiectare*, Editura Fundației Universitare „Dunărea de Jos” Galați, 2004;
 50. Minciuc, C., Enache Șt., ș.a., *Tehnologia sculelor așchietoare*, Editura Tehnică, București, 1987;
 51. Mitu, Șt., *Mașini-unelte. Cinematica și comanda*, Editura Cartea universitară, București, 2004;
 52. Moiescu, Fl., *Bazele contabilității*, Editura Vox, București, 2001;
 53. Neagu, M., *Fenomene termice la prelucrarea materialelor*, Editura Tehnica-Info, Chișinău, ISBN 9975-63-134-7, 2002;

- Nicoară, D., *Proiectarea mașinilor-unelte pentru prelucrări prin deformare plastică*, Universitatea Dunărea de Jos din Galați, 1996;
54. Păunoiu, V., Nicoară, D., *Tehnologii de presare la rece a tablelor*, București, Editura Cartea Universitară, 2004;
 55. Păunoiu, V., *Tehnologia pieselor sinterizate*, Editura OIDICM, vol. II, București, ISBN 973-001-4-X, 2002;
 56. Păunoiu, V., *Tehnologia pieselor sinterizate*, Editura OIDICM, vol. I, București, ISBN 973-8001-26-9, 2000;
 57. Picoș, C. ș. a., *Normarea tehnică*, Vol. 1-1979, Vol. 11-1982, București, Ed. Tehnică;
 58. Picoș, C., ș. a., *Calculul adaosurilor de prelucrare și a regimurilor de așchiere*, Chișinău, 1992;
 59. Pleșca, M., Ghiță, E. ș.a., *Bazele tehnologiilor moderne de prelucrare prin așchiere*, Editura Fundației Universitare Dunărea de Jos, Galați, 2000;
 60. Popescu, V., *Construcții metalice*, Editura tehnică, București, 1975;
 61. Popovici, V., Șontea, S., Popa, N., Șarlău, C., Miloș, L., Nanu, S., *Ghidul lucrărilor de sudare, tăiere, lipire*, Editura Scrisul Românesc, Craiova, 1984;
 62. Rașeev, D. D., Oprean I. D., *Tehnologia fabricării și reparării utilajului tehnologic*, Editura Didactică și Pedagogică, București, 1983;
 63. Rădoi, M., și col., *Recondiționarea pieselor*, Editura Tehnică, București, 1986;
 64. Răduț, N., *Recondiționarea pieselor*, Editura Militară, 1983;
 65. Safta, V. I., Safta, V. I., *Defectoscopie nedistructivă industrială*, Editura Sudura, Timișoara, 2001;
 66. Sauer, L., Ionescu, C., *Scule pentru frezare*, Editura Tehnică, București, 1977;
 67. Sauer, L., *Proiectarea sculelor*, Editura Didactică și Pedagogică, București, 1967;
 68. Sălăgean, T., *Sudarea cu arcul electric*, Editura Facla, Timișoara, 1977;
 69. Sălăgean, T., *Tehnologia procedeelelor de sudare cu arc*, Editura Tehnică, București, 1985;
 70. Sălăgean, T., Mălai, D., Vodă, M., *Optimizarea sudării cu arcul electric*, Editura Tehnică, București, 1988;
 71. Scutelnicu, E., *Bazele proceselor de sudare*, Editura Fundației Universitare „Dunărea de Jos“, Galați, 2007;
 72. Secară, Ghe., *Proiectarea sculelor așchietoare*, E. D. P., București, 1979;
 73. Siminea, P., Negrei, L., *Construcții metalice. Calculul prin metoda stărilor limită*, Editura Didactică și Pedagogică, București, 1982;
 74. Stan, F., *Prelucrarea datelor în inginerie*, Editura Didactică și Pedagogică, București, 2007, ISBN 978-973-30-1862-9;
 75. Stoian, C., *Mașini-Unelte. Structură, acționare și reglare*, Editura Cartea Universitară, București, ISBN 973-7956-00-1, 2004;
 76. Stoian, C., *Mașini-unelte*, Partea întâia, Editura Cartea Universitară, București, ISBN 978-973-731-607-3, 2008;
 77. Tăbăcaru, V., Mitu, Șt., *Tehnologii neconvenționale*, Universitatea „Dunărea de Jos, Galați, 1993;
 78. Tăbăcaru, V., *Sisteme tehnologice robotizate. Programare și simulare*, Editura EVRIKA, Brăila, 2002, ISBN 973-641-007-0;
 79. Tălmăciu, N., Boazu, D., *Vibrații mecanice*, Editura EVRIKA, Brăila, 2000, ISBN 973-8052-46-7;

80. Țâru, E., Căpățână, N., *Proiectarea sculelor așchietoare – Îndrumar de proiectare*, Universitatea din Galați, 1982;
81. Țâru, E., Căpățână, N., *Scule așchietoare și portscule pentru prelucrarea metalelor*, Vol. I, II, Editura Tehnică, București, 1988;
82. Țâru, E., *Așchiere și scule așchietoare*, Universitatea din Galați, 1987;
83. Teodorescu, M., ș.a., *Prelucrări prin deformare plastică la rece*, vol. 1, 2, Editura Tehnică, București, 1987, 1988;
84. Teodorescu, M., ș.a., *Elemente de proiectare a ștanțelor și matrițelor*, Ed. a-II-a, Editura Didactică și Pedagogică, București;
85. Voiculescu, I., Rontescu, C., Dondea, L. I., *Metalografia îmbinărilor sudate*, Editura Sudura, Timișoara, 2010;
86. Zgură, G., Iacobescu, G., Rontescu, C., Cicic, D., *Tehnologia sudării prin topire*, Editura Politehnica Press, București, 2007;
87. *** Gaze de protecție la sudare. Dezvoltare - consultanță - utilizare, Linde Gaz România S.R.L. Timișoara;
88. *** Prospecte ale unor firme producătoare de echipamente pentru sudare (Esab, Kemppi, Ductil, Lincoln Electric, Fronius, Miller, Oerlicon, Cloos, Gullco, Bug - O System etc).
89. *** Notițe de curs la disciplinele studiate;
90. *** Îmbinări sudate eterogene, ISIM Timișoara, OID, 1991.
91. *** Toleranțe și ajustaje - Standarde și comentarii.