

BIBLIOGRAFIE TITLURI CĂRȚI

Domeniul: Inginerie industrială

Vedete de subiect: teoria așchierii metalelor ; scule așchietoare ; mașini-unelte ; sudare ; nanoinginerie ; materiale compozite ; materiale plastice ; mase plastice ; deformare plastică ; senzori ; traductoare ; sisteme de producție ; microcontrolere ; construcții de mașini ; tehnologia construcțiilor de mașini ; CAM ; sisteme flexibile de fabricație ; proiectare asistată de calculator ; prelucrarea datelor ; tehnologii neconvenționale ; robotică ; roboți industriali ; electronică industrială ; design industrial ; managementul calității ; ingineria calității ; textile ; industrie textilă ; logistică industrială

Data: 2010 - 2014

Nr. titluri: 181

Nr. volume: 335

1. The 11th Conference on Functional and Nanostructured Materials : FNMA '14, 1 - 5 September 2014, Camerino, Italy : abstract boook. ed. Roberto Gunnella, Jaroslaw Rybicki. Gdansk : TASK Publishing, 2014. 122 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-83-937979-0-5. III 23124 ; 544-121/T49.
2. Advances in chemical and mechanical engineering. Gdansk : Gdansk University of Technology, 2012. 2 vol. ; 24 cm. Înaintea tit. : Gdansk University of Technology. III 22351.
3. Advances in composite materials : ecodesign and analysis. edited by dr. Brahim Attaf. Rijeka, Croația : Intech, 2011. 642 p. : fig., tab., diagr. ; 25 cm. Referințe la finele cap. ISBN 978-953-307-150-3. III 20960 ; 620.1/A23.
4. AFTENI, Mitică. Modelarea multi-scalară a comportării mecanice a nichelului cu aplicații în microdeformare plastică : teză de doctorat. drd. ing. Mitică Afteni ; conducători științifici : prof. dr. ing. Mihaela Banu, prof. dr. ing. Anne Marie Habraken (Université de Liege, Belgia). Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2011. 184 p. : il. color, diagr. ; 30 cm. Bibliogr. p. 163-174. IV 8643 ; 621.9/A25.
5. ANDREI, Mihaela. Senzori și traductoare : îndrumar de laborator. Mihaela Andrei, Cristian Munteanu ; coord. Constantin Miholcă. Galați : Galați University Press (GUP), 2011. 178 p. ; 30 cm. (Științe inginerești). Bibliogr. ISBN 978-606-8348-09-4. IV 8490 ; 681.5/A53.
6. ANTOHE, Valerian N. Modelarea matematică a indicatorilor de calitate a corpurilor de apă de suprafață și a apelor uzate : rezumatul tezei de doctorat. drd. mat. Valerian N. Antohe ; conducători științifici : prof. univ. dr. ing. Constantin Stanciu, prof. univ. dr. mat-fiz. Vasile Marina. Brăila : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați. Facultatea de Inginerie din Brăila, 2011. 54 p. : tab., diagr. 21 cm. Bibliogr. p. 50-54. II 39872 ; 628/A63.
7. ANTOHE, Valerian N. Modelarea matematică a indicatorilor de calitate a corpurilor de apă de suprafață și a apelor uzate : teză de doctorat. drd. mat. Valerian N. Antohe ; conducători științifici : prof. univ. dr. ing. Constantin Stanciu, prof. univ. dr. mat-fiz. Vasile Marina. Brăila : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați. Facultatea de Inginerie din Brăila, 2011. 210 p. : fig., tab., diagr. ; 31 cm. Bibliogr. p. 200-210. IV 8593 ; 628/A63.
8. BALKANTRIB. International Conference on Tribology. (7 ; 2011 ; Thessaloniki). 7th BALKANTRIB'11 International Conference on Tribology : proceedings. editor : prof. K. D. Bouzakis. Thessaloniki : Ziti, 2011. 366 p. ; 25 cm + CD. ISBN 978-960-98780-6-7. III 22596 ; 621.891/S50.
9. BALLERINI, D. Biofuels : meeting the energy and environmental challenges of the transportation sector. D. Ballerini ; preface by Olivier Appert. Paris : Éditions Technip, 2012. xxviii, 356 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-2-7108-0983-8. III 22947 ; 504.3/B22.

10. BAROIU, Nicușor. Cercetări privind comportarea în aşchiere a burghiilor elicoidale cu trei tăişuri curbe și cu suprafață de aşezare hiperboloidală : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. Nicușor Baroiu ; cond. șt. prof. dr. ing. Nicolae Oancea. Galați, 2013. 82 p. : diagr. ; 21 cm. Înaintea tit. : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați. Facultatea de Mecanică. II 40624 ; 621.95/B33.
11. BAROIU, Nicușor. Cercetări privind comportarea în aşchiere a burghiilor elicoidale cu trei tăişuri curbe și cu suprafață de aşezare hiperboloidală : teză de doctorat. drd. ing. Nicușor Baroiu ; cond. șt. prof. dr. ing. Nicolae Oancea. Galați, 2013. 254 f. : diagr. ; 30 cm. Înaintea tit. : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați. Facultatea de Mecanică. IV 8840 ; 621.95/B33.
12. BERBINSCHI, Silviu. Contribuții la elaborarea unei metode grafice CAD pentru profilarea sculelor generatoare prin înfășurare : teză de doctorat. drd. ing. Silviu Berbinschi ; conducător științific : prof. dr. ing. Nicolae Oancea. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2012. 303 p. : fig. color, tab., diagr. ; 30 cm. Bibliogr. p. 231-245. IV 8626 ; 621.9/B46.
13. BESNEA, Maria-Aida-Cristina. Studiul influenței aditivilor asupra comportării mecanice și tribologice a compozitelor polimerice cu matrice de polifenilen sulfură : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. Maria-Aida-Cristina Besnea ; cond. șt. prof. dr. ing. Andrei Gabriel. Galați, 2011. 43 f. : tab., sch. ; 21 cm. Bibliogr. II 39894 ; 620.5/B50.
14. BESNEA, Maria-Aida-Cristina. Studiul influenței aditivilor asupra comportării mecanice și tribologice a compozitelor polimerice cu matrice de polifenilen sulfură : teză de doctorat. drd. ing. Maria-Aida-Cristina Besnea ; cond. șt. prof. dr. ing. Andrei Gabriel. Galați, 2011. 135 f. : tab., sch. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8591 ; 620.5/B50.
15. BEZNEA, Elena-Felicia. Structuri compozite : aplicații de laborator. Elena Felicia Beznea. Galați : Galați University Press (GUP), 2012. 149 p. ; 24 cm. (Științe aplicate). ISBN 978-606-8348-65-0. III 22413 ; 620.1/B39.
16. BEZNEA, Elena-Felicia. Structuri compozite. Elena Felicia Beznea, Ionel Chirică. Galați : Galați University Press (GUP), 2010. 253 p. : fig., tab. ; 24 cm. (Științe inginerești). Bibliogr. p. 243-248. ISBN 978-606-8008-86-8. III 21386 ; 620.1/B50.
17. Biocompatible nanomaterials : synthesis, characterization and applications. eds. S. Ashok Kumar, Soundappan Thiagarajan, Sea-Fue Wang. New York : Nova Science, ©010. viii, 429 p. ; 26 cm. (Nanotechnology Science and Technology Series). Bibliogr. la finele capitolelor. ISBN 978-1-61668-677-2. III 21193 ; 577.1/K91.
18. BOLOGA, Octavian. Prelucrări prin deformare plastică la rece. prof. univ. dr. ing. Octavian Bologa. Sibiu : Editura Universității "Lucian Blaga" din Sibiu, 2014. 246 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-606-12-0838-8. III 23097 ; 621.983/B66.
19. BOLUNDUȚ, Ioan-Lucian. Știința și ingineria materialelor. prof. univ. dr. ing. Ioan-Lucian Bolunduț. Chișinău : Editura Tehnica-Info, 2010. 298 p. : fig., tab. ; 24 cm. Dicționar român-englez-francez de cuvinte-cheie p. 287-288. ISBN 978-9975-63-313-0. III 21526 ; 620.1/B66.
20. BOLUNDUȚ, Ioan-Lucian. Tehnologia materialelor plastice și compozite. Ioan Lucian Bolunduț. Iași : Junimea, 2011. 99 p. ; 24 cm. ISBN 978-973-37-1533-7. III 21669 ; 620.1/B66.
21. BOȚAN, Mihail. Caracterizarea mecanică și tribologică a unei clase de compozite polimerice : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. Mihail Boțan, cond. șt. prof. univ. dr. ing. Lorena Deleanu. Galați, 2014. 84 p. ; 21 cm. Bibliogr. II 41238 ; 620.1/B72.
22. BOȚAN, Mihail. Caracterizarea mecanică și tribologică a unei clase de compozite polimerice : teză de doctorat. drd. ing. Mihail Boțan ; cond. șt. prof. univ. dr. ing. Lorena Deleanu. Galați, 2014. [4], 213 p. : il. color, ; 29 cm. Bibliogr. IV 9154 ; 620.1/B72.
23. BRIA, Vasile. Contribuții la studiul proprietăților mecanice ale materialelor compozite armate cu țesături și matrice epoxidică aditivă cu amidon : rezumatul tezei de doctorat. drd. Vasile Bria ; coordonator : prof. dr. ing. Iulian-Gabriel Bîrsan. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2012. 93 p. : fig., diagr., fotogr. color ; 21 cm. Bibliogr. p. 77-93. II 39889 ; 621.8/B83.
24. BRIA, Vasile. Contribuții la studiul proprietăților mecanice ale materialelor compozite armate cu țesături și matrice epoxidică aditivă cu amidon : teză de doctorat. drd. Vasile Bria ; coordonator : prof. dr. ing. Iulian-Gabriel Bîrsan. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2012. 154

p. : fig., diagr., il. color ; 31 cm. Bibliogr. p. 138-154. IV 8588 ; 621.8/B83.

25. CADCIM Technologies. CATIA V5R21 for designers. CADCIM Technologies ; contributing author Sham Tickoo. Shererville, IN : CADCIM Technologies, ©011. xviii, 714 p. ; 24 cm. Index. ISBN 978-1-936646-13-5. III 22869 ; 004.896CATIA/C29.

26. Case studies in food safety and authenticity : lessons from real-life situations. ed. by J. Hoorfar. Oxford ; Cambridge ; Philadelphia : Woodhead Publishing Ltd, ©012. xvii, 360 p. ; 24 cm. Bibliogr. la finele capitolelor. ISBN 978-0-85709-412-4. III 21731 ; 663/664/C28.

27. CĂNĂNĂU, Nicolae. Bazele teoretice ale deformării plastice. Nicolae Cănanău, Dinel Tănase. Galați : Galați University Press (GUP), 2011. 315 p. ; 25 cm. (Științe ingineresti). ISBN 978-606-8348-06-3. III 21462 ; 621.97/C11.

28. CĂNĂNĂU, Nicolae. Procesarea prin ștanțare și matrițare : îndrumar de laborator. prof. dr. ing. Nicolae Cănanău, s. l. dr. ing. Ovidiu Dima, conf. dr. ing. Gheorghe Gurău. Galați : Galați University Press (GUP), 2012. 165 p. : fig., tab. ; 24 cm. (Științe ingineresti). Bibliogr. ISBN 978-606-8348-44-5. III 21491 ; III 21491.

29. CĂNĂNĂU, Nicolae. Procesarea prin ștanțare și matrițare. prof. dr. ing. Nicolae Cănanău, s. l. dr. ing. Ovidiu Dima, conf. dr. ing. Gheorghe Gurău. Galați : Galați University Press (GUP), 2012. 165 p. : fig., tab. ; 24 cm. (Științe ingineresti). Bibliogr. ISBN 978-606-8348-66-4. III 22407 ; 621.9/P93.

30. CĂNĂNĂU, Nicolae. Tehnologia deformării plastice. Nicolae Cănanău, Dinel Tănase ; ref. șt. Dumitru Nicoara, Viorel Munteanu. Galați : GUP, 2010. 444 p. ; 24 cm. (Științe ingineresti). ISBN 978-606-8008-72-1. III 20949 ; 621.97/C18.

31. CHIRICĂ, Raluca. Contribuții privind modelarea la torsiune a comportării statice a structurilor compozite cu pereți subțiri utilizate în domeniul naval : rezumatul tezei de doctorat. ing. Raluca Chirică (Ion) ; conducător științific prof. dr. ing. Sorin Dumitru Mușat. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2010. 70 p. : diagr., fig., tab. ; 21 cm. Bibliogr. p. 128-138. II 39515 ; 539/C44.

32. CHIRICĂ, Raluca. Contribuții privind modelarea la torsiune a comportării statice a structurilor compozite cu pereți subțiri utilizate în domeniul naval : teză de doctorat. ing. Raluca Chirică (Ion) ; conducător științific prof. dr. ing. Sorin Dumitru Mușat. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2010. 138 p. : diagr., fig., tab. ; 31 cm. Bibliogr. p. 128-138. IV 8424 ; 539/C44.

33. CHISELEV, Ana-Maria. Contribuții privind corelarea parametrilor de propagare a undelor ultrasonore cu tehnologia de realizare a capetelor sonar biomimetice : rezumatul tezei de doctorat. drd. Ana-Maria Chiselev ; cond. șt. prof. dr. fiz. Luminița Moraru. Galați, 2011. 56 p. : sch., diagr. ; 21 cm. Bibliogr. II 39822 ; 681.88/C46.

34. CHISELEV, Ana-Maria. Contribuții privind corelarea parametrilor de propagare a undelor ultrasonore cu tehnologia de realizare a capetelor sonar biomimetice : teză de doctorat. drd. Ana-Maria Chiselev ; cond. șt. prof. dr. fiz. Luminița Moraru. Galați, 2011. 161 f. : sch., diagr. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8536 ; 681.88/C46.

35. CIOBANU, Mircea. Ingineria și managementul calității : lucrări practice, studii de caz, teste grilă și reglementări specifice. prof. dr. ing. Mircea Ciobanu, drd. ing. Marius Băeșu. Suceava : Editura Universității "Ștefan cel Mare" din Suceava, 2010. 142 p. ; 24 cm. Bibliogr., anexe. ISBN 978-973-666-356-7. III 21624 ; 658.56/C51.

36. CIUPAGEA, Luminița. Evaluarea performanțelor mecanice, termice și tribologice ale compozitelor cu matrice poliesterică și nanotuburi de carbon : rezumatul tezei de doctorat. drd. Luminița Ciupagea (Coteț) ; cond. șt. prof. univ. dr. ing. Gabriel Andrei. Galați, 2013. 68 p. ; 21 cm. Bibliogr. II 40886 ; 620.1/C55.

37. CIUPAGEA, Luminița. Evaluarea performanțelor mecanice, termice și tribologice ale compozitelor cu matrice poliesterică și nanotuburi de carbon : teză de doctorat. drd. Luminița Ciupagea (Coteț) ; cond. șt. prof. univ. dr. ing. Gabriel Andrei. Galați, 2013. 168 p. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8941 ; 620.1/C55.

38. COSOR, Daniela Ecaterina. Studii și cercetări privind obținerea și caracterizarea unor straturi

electrodepusse de nichel și de acoperiri nanocompozite cu matrice de nichel : rezumatul tezei de doctorat. fiz. chim. Daniela Ecaterina Cosor (Rusu) ; cond. șt. prof. dr. fiz. Constantin Gheorghieș. Galați, 2011. 53 p. : sch., diagr. ; 21 cm. Bibliogr. II 39858 ; 621.793/C74.

39. COSOR, Daniela Ecaterina. Studii și cercetări privind obținerea și caracterizarea unor straturi electrodepusse de nichel și de acoperiri nanocompozite cu matrice de nichel : teză de doctorat. fiz. chim. Daniela Ecaterina Cosor (Rusu) ; cond. șt. prof. dr. fiz. Constantin Gheorghieș. Galați, 2011. 200 f. : sch., diagr. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8547 ; 621.793/C74.

40. CRISTEA, Ion. Managementul calității : note de curs și aplicații. Ion Cristea, Maria Crina Radu. Bacău : Alma Mater, 2014. 179 p. ; 29 cm. (Colecția Științe ingineresti). Bibliogr. ISBN 978-606-527-428-0. IV 9167 ; 658.56/C87.

41. Data assimilation and its applications. eds. Maithilli Sharan, Jean Pierre Issartel. Basel : Birkhäuser, ©2012. 286 p. ; 26 cm. Bibliogr. ISBN 978-3-0348-0441-7. III 22839 ; 551.5/D20.

42. Developments in strategic materials and computational design II : a collection of papers presented at the 35th International Conference on Advanced Ceramics and Composites. eds. Waltraud M. Kriven, Andrew L. Gyekenyesi, Jingyang Wang. Hoboken, NJ : Wiley Publishing, ©2011. xiii, 246 p. ; 24 cm. (Ceramic Engineering and Science Proceedings ; 32). Bibliogr., index. ISBN 978-1-118-05995-1. III 22875 ; 620.1/D34.

43. DIACONU, Ioan Bogdan. Filme semiconductoare multifuncționale cu aplicații în optoelectronică și dispozitive fotovoltaice : rezumatul tezei de doctorat. doctorand ing. : Ioan Bogdan Diaconu ; conducători științifici : prof. dr. Viorica Mușat, prof. dr. Rodrigo Martins (Universitatea Nova Lisabona, Portugalia). Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2011. 43 p. : fig., tab. ; 21 cm. Bibliogr. selectivă p. 42-43. II 39979 ; 620.1/D36.

44. DIMA, Gheorghe. Matematica, fizica, calcule economice folosite la lucrări practice, inovații. Gheorghe Dima, Eliza Lăzăroiu. Galați : Istru, 2012. 193 p. : il. ; 20 cm. ISBN 978-973-8969-17-9. II 40173 ; 621.8/D42.

45. DOBREA, Daniel-Valentin. Cercetări teoretice și experimentale privind adeziunea la injectarea biocomponent a unor materiale polimerice : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. Daniel-Valentin Dobrea ; cond. șt. prof. dr. ing. Cătălin Fetecău. Galați, 2013. 58 p. : diagr., sch. ; 21 cm. Înaintea tit. : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați. Facultatea de Mecanică. II 40621 ; 678.7/D59.

46. DOBREA, Daniel-Valentin. Cercetări teoretice și experimentale privind adeziunea la injectarea biocomponent a unor materiale polimerice : teză de doctorat. drd. ing. Daniel-Valentin Dobrea ; cond. șt. prof. dr. ing. Cătălin Fetecău. Galați, 2013. 250 p. : diagr., fotogr., sch. ; 30 cm. Înaintea tit. : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați. Facultatea de Mecanică. IV 8836 ; 678.7/D59.

47. DOLGUI, Alexandre. Supply chain engineering : useful methods and techniques. Alexandre Dolgui, Jean-Marie Proth. London ; Dordrecht ; Heidelberg : Springer, ©2010. xx, 541 p. : fig. ; 24 cm. Bibliogr. la finele capitolelor. ISBN 978-1-84996-016-8. III 20832 ; 519.8/D64.

48. DUMITRAȘCU, Adrian. Integrarea etapelor de dezvoltare, colaborarea în întreprinderea virtuală și managementul documentației tehnice despre produs. Adrian Dumitrașcu, Eduard Oprea, George Manole. Cluj-Napoca : Qual Media, 2010. 232 p. ; 24 cm. (PLM-Adaptor ; 4). Bibliogr. ISBN 978-606-8154-08-4. III 21469 ; 004/D90.

49. DUMITRAȘCU, Bogdan. Contribuții la conducerea, navigația și evitarea de obstacole a roboților mobili și vehiculelor autonome : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. Bogdan Dumitrașcu ; cond. șt. prof. univ. dr. ing. Adrian Filipescu. Galați, 2012. 58 p. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8767 ; 681.5/D90.

50. DUMITRAȘCU, Bogdan. Contribuții la conducerea, navigația și evitarea de obstacole a roboților mobili și vehiculelor autonome : teză de doctorat. drd. ing. Bogdan Dumitrașcu ; cond. șt. prof. univ. dr. ing. Adrian Filipescu. Galați, 2012. 152 p. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8749 ; 681.5/D90.

51. ENE, Nicușor. Cercetări teoretice și experimentale privind sudarea sub strat de flux cu mai multe sârme electrod : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. Nicușor Ene ; cond. șt. prof. univ. dr. ing. Elena Scutelnicu. Galați, 2014. x, 64 p. ; 21 cm. Bibliogr. II 41200 ; 621.791/E53.

52. ENE, Nicușor. Cercetări teoretice și experimentale privind sudarea sub strat de flux cu mai multe sârme electrod : teză de doctorat. drd. ing. Nicușor Ene ; cond. șt. prof. univ. dr. ing. Elena Scutelnicu. Galați, 2014. xxxiii, 202 p., [4] p. ; 29 cm. Bibliogr. IV 9107 ; 621.791/E53.
53. ENE, Tudorel. Tehnologii de sudare prin presiune. Tudorel Ene. Reșița : Editura Eftimie Murgu, 2012. 296 p. ; 24 cm. (Orizonturi tehnice). Bibliogr. ISBN 978-606-631-018-5. III 22720 ; 621.791/E53.
54. FLOREA, Vlad Alexandru. Tehnologia fabricării utilajelor și instalațiilor : îndrumător de laborator. Vlad Alexandru Florea. Petroșani : Universitas, 2012. 76 p. ; 20 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-741-291-1. II 40627 ; 621.9/F67.
55. FRATU, Aurel. Programarea vizuală în mediul Delphi : cu aplicații în robotică. prof. dr. ing. Aurel Fratu, s. l. dr. ing. Mariana Fratu. Brașov : Editura Universității "Transilvania" din Brașov, 2011. 222 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-598-963-7. III 22321 ; 004.655Delphi/F88.
56. FREEMAN, Michael. Manual de fotografie digitală. Michael Freeman. București : Litera Internațional, 2011. 640 p. : il. ; 23 cm. Index p. 636-640. ISBN 978-606-600-356-8. III 21741 ; 77.0/M65.
57. FRÎNCU, Octavian. Cercetări teoretice și experimentale privind sudarea mecanizată MAG pe suport ceramic folosind sârme tubulare ecologice : rezumatul tezei de doctorat. Octavian Frîncu ; cond. șt. Dănuț Mihăilescu. Galați, 2012. 56 p. ; 20 cm. II 40393 ; 621.8/F85.
58. FRÎNCU, Octavian. Cercetări teoretice și experimentale privind sudarea mecanizată MAG pe suport ceramic folosind sârme tubulare ecologice : teză de doctorat. Octavian Frîncu ; cond. șt. Dănuț Mihăilescu. Galați, 2012. 208 f. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8735 ; 621.8/F85.
59. FRUNZĂ, Gheorghe. Fundamentele teoriei plasticității : aplicații în mecanica contactului elasto-plastic. Gheorghe Frunză, Sergiu Spînu. Suceava : Editura Universității "Ștefan cel Mare" din Suceava, 2010. viii, 243 p. : fig., tab., diagr. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-666-336-9. III 21015 ; 539.37/F94.
60. FU, Wenying. Towards a dynamic regional innovation system : Investigation into the electronics industry in the Pearl River Delta China. Wenying Fu. Hannover : Universität Hannover, 2011. 210 p. ; 30 cm. IV 8661 ; 621.3/T67.
61. Fundamentals of tool design. chief technical reviewer and managing editor dr. John G. Nee. 6th ed: Dearborn, Michigan : Society of Manufacturing Engineers (SME), 2010. 446 p. : fig., tab. ; 29 cm + 1 DVD. Bibliogr. p. 399-402. ISBN 1-800-733-4763. IV 8445 ; 621.9/F97.
62. GANEA, Daniel. Studiul dinamicii lanțului cinematic al membrului inferior uman cu sistem de camere Kinect : rezumatul tezei de doctorat. drd. Daniel Ganea ; cond. șt. prof. univ. dr. ing. Elena Mereuță. Galați, 2013. 58 p. ; 21 cm. Bibliogr. II 40809 ; 621.86/G18.
63. GANEA, Daniel. Studiul dinamicii lanțului cinematic al membrului inferior uman cu sistem de camere Kinect : teză de doctorat. drd. Daniel Ganea ; cond. șt. prof. univ. dr. ing. Elena Mereuță. Galați, 2013. 194 p. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8899 ; 621.86/G18.
64. GAVRIL, Mihaela-Daniela. Studii și cercetări privind obținerea și caracterizarea nanofirelor de Co și Co-Cu : rezumatul tezei de doctorat. drd. fiz. Mihaela-Daniela Gavril (Donose) ; cond. șt. prof. dr. fiz. Constantin Gheorghieș. Galați, 2013. 30 p. ; 21 cm. Bibliogr. II 40986 ; 544-121/G26.
65. GAVRIL, Mihaela-Daniela. Studii și cercetări privind obținerea și caracterizarea nanofirelor de Co și Co-Cu : teză de doctorat. drd. fiz. Mihaela-Daniela Gavril (Donose) ; cond. șt. prof. dr. fiz. Constantin Gheorghieș. Galați, 2013. 144 p. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8994 ; 544-121/G26.
66. GEORGESCU, Constantin. Procese de frecare și uzură caracteristice unor materiale compozite cu matrice de polibutilentereftalat. Constantin Georgescu. Galați : Galați University Press (GUP), 2012. 108 p. ; 24 cm. (Științe inginerești). Bibliogr. ISBN 978-606-8348-53-7. III 23205 ; 620.1/G32.
67. GEORGESCU, Constantin. Les Processus de frottement et d'usure caractérisant des matériaux composites à matrice de polytéréphtalate de butylène. Constantin Georgescu. Galați : Galați University Press (GUP), 2012. 116 p. ; 24 cm. (Științe inginerești). Bibliogr. ISBN 978-606-8348-55-1. III 23206 ; 620.1/G32.
68. GEORGESCU, Constantin. Stratul superficial în procesele de frecare și uzură ale unor

materiale compozite cu matrice de polibutilentereftalat. Constantin Georgescu. Galați : Galați University Press (GUP), 2012. 212 p. ; 24 cm. (Științe ingineresti). ISBN 978-606-8348-54-4. III 22232 ; 620.1/G32.

69. GEORGESCU, Constantin. Studii și cercetări privind evoluția parametrilor stratului superficial în procesele de frecare și uzură ale unor materiale compozite cu matrice de polibutilentereftalat : rezumatul tezei de doctorat. Constantin Georgescu ; cond. șt. Ioan Ștefănescu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2012. 100 p.; 20 cm. II 40277 ; 621.1/G31.

70. GEORGESCU, Constantin. Studii și cercetări privind evoluția parametrilor stratului superficial în procesele de frecare și uzură ale unor materiale compozite cu matrice de polibutilentereftalat : teză de doctorat. Constantin Georgescu ; cond. șt. Ioan Ștefănescu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2012. 193 p.; 30 cm. IV 8693 ; 621.1/G31.

71. GHEORGHIU, Diana Antonia. Metalurgia sudării. Diana Antonia Gheorghiu, Costică Bejinariu. Iași : Pim, 2013. 226 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-606-13-1608-3. III 22905 ; 621.791/G42.

72. GHIONEA, Ionuț Gabriel. Proiectare asistată în CATIA v5 : elemente teoretice și aplicații. Ionuț Gabriel Ghionea. București : Bren, 2014. 462 p., [6] p. ; 30 cm + CD. Bibliogr. ISBN 978-973-648-654-8. IV 9032 ; 004.896CATIA/G51.

73. Handbook of research on e-planning : ICTs for urban development and monitoring. [ed. by] Carlos Nunes Silva. Hershey ; New York : Information Science Reference, ©010. xxvi, 520 p. ; 29 cm. Indice. ISBN 978-1-61520-929-3. IV 9041 ; 004.65/H22.

74. HARMAN, Doug. Ghid de fotografie digitală. Doug Harman ; fotografii de David Jones ; trad. de Delia Iordache și Ioana Aneci. Ed. a 2-a rev. și adăug: Iași : Polirom, 2012. 224 p. : fotogr. color ; 22 cm. Glosar, index. ISBN 978-973-46-2166-8. II 40101 ; 004.92/H29.

75. HOWITT, Dennis. Introducere în SPSS pentru psihologie : versiunea 16 și versiunile anterioare. Dennis Howitt, Duncan Cramer ; traducere de Cristina Popescu și Andrei Popescu. Ed. a 2-a, rev. și ad: Iași : Polirom, 2010. 424 p. : tab., sch. ; 23 cm + 1 CD. (Collegium. Psihologie). Glosar p. 405-414. ISBN 978-973-46-1649-7. III 20822 ; 159.9/H85.

76. IACOB, Dumitru. Controlul statistic al calității : aplicații. Dumitru Iacob, Marius Băeșu. Suceava : Editura Universității "Ștefan cel Mare" din Suceava, 2011. 180 p.; 24 cm. ISBN 978-973-666-362-8. III 21668 ; 311.2/I-12.

77. ICMEN. International Conference on Manufacturing Engineering. (4 ; 2011 ; Thessaloniki). 4th International Conference on Manufacturing Engineering ICMEN : proceedings. eds. K. D. Bouzakis. Thessaloniki : Ziti, 2011. xiv, 640 p. ; 24 cm. ISBN 978-960-98780-4-3. III 22594 ; 621.7/9/F84.

78. ICOHTEC Symposium. (41 ; 2014 ; Brașov). Technology in times of transition : 41th ICOHTEC Symposium, 29 July - 2 August 2014, Brașov, România. eds. Elena Helerea, Marina Cionca, Mircea Ivănoiu. Brașov : Editura Universității "Transilvania" din Brașov, 2014. 438 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-606-19-0382-5. III 22822 ; 620.1/T32.

79. ILIUȚĂ, Virgil. Contribuții privind studiul comportării la uzură a unor compozite cu matrice polimerică destinate recondiționării pieselor metalice : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. Virgil Iliuță ; cond. șt. prof. univ. dr. ing. Gabriel Andrei. Galați, 2014. 72 p. ; 21 cm. Bibliogr. II 41152 ; 620.1/I-43.

80. ILIUȚĂ, Virgil. Contribuții privind studiul comportării la uzură a unor compozite cu matrice polimerică destinate recondiționării pieselor metalice : teză de doctorat. drd. ing. Virgil Iliuță ; cond. șt. prof. univ. dr. ing. Gabriel Andrei. Galați, 2014. X, 236 p. ; 29 cm. Bibliogr. IV 9043 ; 620.1/I-43.

81. Inorganic and metallic nanotubular materials : recent technologies and applications. Tsuyoshi Kijima (editor). Berlin ; Heidelberg ; Dordrecht : Springer, ©010. XV, 295 p. ; 24 cm. (Topics in Applied Physics ; 117). Bibliogr. la finele capitolelor. ISBN 978-3-642-03622-4. III 21308 ; 544-121/K42.

82. International Conference Nanotech Italy 2013 : Key Enabling Technologies for Responsible Innovation : 27 - 29 November 2013, Venice, Italy : conference handbook. Roma : Agra Editrice,

2013. 142 p. ; 24 cm. ISBN 978-88-6140-152-5. III 22543 ; 544-121/N20.
83. International Conference on Advances in Materials and Manufacturing Processes (ICAMMP). (2010 ; Shenzhen). Materials processing technologies : selected, peer reviewed papers from the 2010 International Conference on Advances in Materials and manufacturing Processes (ICAMMP 2010), 6 - 8 November, 2010, Shenzhen, China. ed. by Zhengyi Jiang, Xianghua Liu, Jinglon Bu. Zurich : Trans Tech Publications, ©011. 2 vol. ; 25 cm. ISBN 978-0-87849-204-6. III 21233.
84. International Workshop on Functional and Nanostructured Materials (11 ; 2011 ; Szczecin). Joint Conferences on Advanced Materials : Functional and Nanostructured Materials FNMA'11, Intermolecular and Magnetic Interactions in Matter IMIM'11, 8th International Workshop on Auxetics and Related Systems AUXETICS'11. ed. Jaroslaw Rybicki. Gdansk : TASK Publishing, 2011. 204 p. ; 24 cm. (Abstract Book). ISBN 978-83-930549-4-7. III 22353 ; 544-121/J70.
85. International Workshop on Functional and Nanostructured Materials (12 ; 2012 ; Aegina). The 9th Conference on Functional and Nanostructured Materials FNMA'12, 23 - 27 September 2012, Aegina, Greece. ed. Jaroslaw Rybicki. Gdansk : TASK Publishing, 2012. 110 p. ; 24 cm. (Abstract Book). ISBN 978-83-930549-7-8. III 22354 ; 544-121/N75.
86. IOSIP, Mihail. Realizarea fabricației digitale a produselor folosind prototipul virtual. Mihail Iosip, Eduard Oprea, Daniel Boricean. Cluj Napoca : Qual Media, 2010. 239 p. ; 24 cm. (PLM-Adaptor ; 3). ISBN 978-606-8154-07-7. III 21180 ; III 21180 d5.
87. KELLY, Alonzo. Mobile robotics : mathematics, models, and methods. Alonzo Kelly. New York : Cambridge University Press, ©013. xiv, 702 p. ; 26 cm. Bibliogr., index. ISBN 978-1-107-03115-9. III 22843 ; 621.86/K32.
88. LAWRENCE, Kent L. ANSYS® Workbench® tutorial : structural and thermal analysis using the ANSYS Workbench release 12.1 environment. Kent L. Lawrence. [Mission, KS] : SDC Publications, ©010. vi, [244] p. în pag. multiplă ; 28 cm. ISBN 978-1-58503-580-9. IV 8460 ; 004.896/L30.
89. LEE, Huei-Huang. Finite element simulations with ANSYS Workbench 12. Huei-Huang Lee. Mission, KS : SDC Publications, ©010. 586 p. : fig. ; 28 cm + DVD. ISBN 978-1-58503-604-2. IV 8498 ; 004.896/L38.
90. Managementul integrat al calității. Constantin Oprean, Octavian Suci, Călina Alexe.. București : Editura Academiei Române, 2012. 571 p.; 24 cm. ISBN 978-973-27-2273-2. III 22216 ; 65.012.2/M20.
91. MARCU, Laura. Mass-media și comunicarea electorală. Laura Marcu. Târgoviște : Bibliotheca, 2010. 160 p. ; 20 cm. (Universitaria Economia). Bibliogr. p. 150-155. ISBN 978-973-712-533-0. II 39953 ; 070/M34.
92. Mașini de ridicat și transportat în industria alimentară și agricultură. Gheorghe Brățuc, Cătălin George Păunescu, Andreea Lavinia Marin, Ionuț Căpățînă, ... Brașov : Editura Universității "Transilvania" din Brașov, 2011. 390 p. : fig., tab. ; 24 cm. Bibliogr. p. 387-390. ISBN 978-973-635-927-9. III 21522 ; 621.9/M45.
93. MĂRCULESCU, Angela. Managementul calității produselor agro - alimentare. Angela Mărculescu. Brașov : Editura Universității "Transilvania" din Brașov, 2011. 140 p.; 24 cm. ISBN 978-973-598-860-9. III 21520 ; 65.012.4/M32.
94. MÂNDRU, Lidia. Managementul integrat calitate-risc pentru societățile comerciale cu profil industrial. Lidia Mândru. Brașov : Editura Universității "Transilvania" din Brașov, 2011. 214 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-598-944-6. III 22346 ; 658.5/M23.
95. MICHAUD, Michel. CATIA® core tools : computer-aided three dimensional interactive application. Michel Michaud. New York ; Chicago ; San Francisco : McGraw-Hill, ©012. xxx, 764 p. ; 24 cm. Index. ISBN 978-0-07-170126-9. III 22873 ; 004.896/CATIA/M65.
96. MISTODIE, Luigi Renato. Contribuții la transferul masic din arcul electric de sudare : rezumatul tezei de doctorat. ing. Luigi Renato Mistodie ; cond. șt. prof. dr. ing. Emil Constantin. Galați, 2010. 42 p. : sch., diagr., fotogr. ; 21 cm. Bibliogr. II 39525 ; 621.791/M80.
97. MISTODIE, Luigi Renato. Contribuții la transferul masic din arcul electric de sudare : teză de doctorat. ing. Luigi Renato Mistodie ; cond. șt. prof. dr. ing. Emil Constantin. Galați, 2010. 221 f. :

sch., diagr., fotogr. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8409 ; 621.791/M80.

98. MLADIN, Gheorghe. Mașini pentru săpat și transportat. prof. dr. ing. Gheorghe Mladin, s. I. dr. ing. Adrian Leopa. Galați : Galați University Press (GUP), 2013. 3 vol. ; 24 cm. (Științe inginerești). ISBN 978-606-8348-69-8. III 22236.

99. MUREA, Laura. Contribuții la studiul comportării tribologice a compozitelor cu poliamidă și microsferă de sticlă : rezumatul tezei de doctorat. Laura Murea (Maștei) ; cond. șt. Gabriel Andrei. Galați : Editura Universității "Dunărea de Jos" din Galați, 2010. 43 p.; 20 cm. II 39025 ; 621.89/M94.

100. MUREA, Laura. Contribuții la studiul comportării tribologice a compozitelor cu poliamidă și microsferă de sticlă : teză de doctorat. Laura Murea ; cond. șt. Gabriel Andrei. Galați : Editura Universității "Dunărea de Jos" din Galați, 2010. 200 p.; 30 cm. IV 8324 ; 621.89/M94.

101. Nanostructured materials : classification, properties and fabrication. Anees A. Ansari, M. Naziruddin Khan, M. Alhoshan, A. S. Aldwayyan, M. S. Alsalhi. New York : Nova Science, 2010. 126 p. 23 cm. (Nanotechnology Science and Technology Series). Bibliogr., index. ISBN 978-1-61668-763-2. III 21196 ; 544-121/N20.

102. NĂSTASE, Alexandru. Mecanica roboților : mecanisme manipuloare seriale. Alexandru Năstase ; ref. șt. conf. univ. dr. Victor Popa, prof. univ. dr. Aglaia Dimofte. Galați : Galați University Press (GUP), 2012. 108 p. ; 24 cm. (Științe inginerești). Bibliogr. ISBN 978-606-8348-45-2. III 21866 ; 621.86/N24.

103. NECULA, Daniela Aura. Literatura și discursul publicitar, o relație reciproc avantajoasă : rezumatul tezei de doctorat. drd. Daniela Aura Necula ; cond. șt. prof. univ. dr. Nicolae Ioana. Galați, 2012. 33 f. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8762 ; 82/N34.

104. NECULA, Daniela Aura. Literatura și discursul publicitar, o relație reciproc avantajoasă : teză de doctorat. drd. Daniela Aura Necula ; cond. șt. prof. univ. dr. Nicolae Ioana. Galați, 2012. 256 f. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8734 ; 82/N34.

105. NENIȚĂ, Gabriel-Marcel. Cercetări asupra îmbinărilor lipite în puncte : rezumatul tezei de doctorat. ing. Gabriel Marcel Neniță ; cond. șt. prof. dr. ing. Emil Constantin. Galați, 2010. 50 p. : diagr., fig., fotogr. ; 21 cm. Înaintea tit. : Universitatea "Dunărea de Jos" Galați. Facultatea de Mecanică. II 39029 ; 621.791.35/37/N48.

106. NENIȚĂ, Gabriel-Marcel. Cercetări asupra îmbinărilor lipite în puncte : teză de doctorat. ing. Gabriel Marcel Neniță ; cond. șt. prof. dr. ing. Emil Constantin. Galați, 2010. 200 f. : diagr., fig., fotogr. ; 30 cm. Înaintea tit. : Universitatea "Dunărea de Jos" Galați. Facultatea de Mecanică. IV 8325 ; 621.791.35/37/N48.

107. NIOAȚĂ, Alin. Proiectarea sculelor așchietoare. Alin Nioață. Târgu Jiu : Academica Brâncuși, 2010. 362 p.; 25 cm. ISBN 978-973-144-365-2. III 21011 ; 621.9/N57.

108. NIȚESCU, Nicolae. Toleranțe și ajustaje, măsurări, verificări și control dimensional : îndrumător de laborator. Nicolae Nițescu. Petroșani : Universitas, 2010. 160 p. : fig., tab., diagr. ; 26 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-741-156-3. III 21413 ; 621.71/N80.

109. NOVAC, Raul Iulius. Materiale compozite cu proprietăți speciale : rezumatul tezei de doctorat. drd. Raul Iulius Novac ; cond. șt. Olga Mitoșeriu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2011. 45 p.; 20 cm. II 39657 ; 620.2/N83.

110. NOVAC, Raul Iulius. Materiale compozite cu proprietăți speciale : teză de doctorat. drd. Raul Iulius Novac ; cond. șt. Olga Mitoșeriu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2011. 185 p.; 30 cm. IV 8464 ; 620.2/N83.

111. OPREA, Eduard. Simularea și analiza folosind prototipul virtual. Eduard Oprea, Adrian Dumitrașcu, Daniel Boricean. Cluj-Napoca : Qual Media, 2010. 277 p. ; 24 cm. (PLM-Adaptor ; 2). ISBN 978-606-8154-06-0. III 20952 ; 004/0-64.

112. OPREA, Răzvan. Instrumente software pentru ingineria mecanică. Răzvan Oprea, Cristina Tudorache, cornelia Stan. București : Matrix Rom, 2012. 160 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-755-853-4. III 22649 ; 004.42/O-64.

113. PAȚILEA, Geanina Marcela. Studii asupra comportării etanșărilor cu manșetă de la cilindrii pneumatici cu tijă din materiale polimerice : rezumatul tezei de doctorat. Geanina Marcela Pațilea ;

cond. șt. Iulian Gabriel Bîrsan. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2011. 52 p.; 20 cm. II 39850 ; 621.798/P11.

114. PAȚILEA, Geanina Marcela. Studii asupra comportării etanșărilor cu manșetă de la cilindrii pneumatici cu tijă din materiale polimerice : teză de doctorat. Geanina Marcela Pațilea ; cond. șt. Iulian Gabriel Bîrsan. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2011. 109 p.; 30 cm. IV 8549 ; 621.798/P11.

115. PAVLOV, Adina Ionica. Influența tratamentelor electrochimice a suprafețelor (straturi nanocompozite în matrice de Nichel) asupra rezistenței la coeziune și uzură : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. Adina Ionica Pavlov ; cond. șt. prof. dr. chim. Lidia Benea, prof. dr. Ir. Jean-Pierre Celis. Galați, 2012. 62 p. ; 21 cm. Bibliogr. II 40823 ; 669.24/P47.

116. PAVLOV, Adina Ionica. Influența tratamentelor electrochimice a suprafețelor (straturi nanocompozite în matrice de Nichel) asupra rezistenței la coeziune și uzură : teză de doctorat. drd. ing. Adina Ionica Pavlov ; cond. șt. prof. dr. chim. Lidia Benea, prof. dr. Ir. Jean-Pierre Celis. Galați, 2012. 169 f. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8914 ; 669.24/P47.

117. PĂUNESCU, Cristina. Sisteme de transport în industria alimentară. coord. prof. univ. dr. ing. Gh. Brătucu ; drd. ing. C. C. Păunescu, dr. ing. C. G. Păunescu, dr. ing. I. Căpățînă. Brașov : Editura Universității "Transilvania" din Brașov, 2013. 248 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-606-19-0236-1. III 22967 ; 664.02/.09/P45.

118. POPA, Camelia Lăcrămioara. Contribuții la îmbunătățirea tehnologicității formei elementelor active ale compresoarelor elicoidale : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. Camelia Lăcrămioara Popa ; conducător științific : prof. dr. ing. Nicolae Oancea. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2012. 54 p. : fig., tab. ; 21 cm. Bibliogr. selectivă p. 53-54. II 39976 ; 621.5/P79.

119. POPA, Camelia Lăcrămioara. Contribuții la îmbunătățirea tehnologicității formei elementelor active ale compresoarelor elicoidale : teză de doctorat. drd. ing. Camelia Lăcrămioara Popa ; conducător științific : prof. dr. ing. Nicolae Oancea. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2012. 322 p. : fig., tab. 30 cm. Anexe p. 222-322. IV 8639 ; 621.5/P79.

120. POPESCU, Gheorghe. Logistică industrială. Gheorghe Popescu. Târgu Jiu : Academica Brâncuși, 2010. 410 p.: fig., diagr., tab. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-144-420-8. III 21416 ; 658.7/P81.

121. POPESCU, Grigore-Florin. Biletul la ordin, cecul și cambia : jurisprudență comercială și penală. Grigore-Florin Popescu. București : Editura Hamangiu, 2011. xviii, 240 p. ; 20 cm. (Jurisprudență). Bibliogr., index. ISBN 978-606-522-393-6. II 40121 ; 347.74/P81*.

122. PREDNICEA, Nicolae. Bazele generării suprafețelor pe mașini unelte. Nicolae Predinca, Sorin Mihai Croitoru. București : PRINTECH, 2012. 310 p.; 24 cm. ISBN 978-606-521-888-8. III 22214 ; 621.9/P89.

123. RADASCHIN, Adrian. Contribuții la conducerea inteligentă a roboților mobili utilizați în liniile flexibile de fabricație : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. Adrian Radaschin ; cond. șt. prof. dr. ing. Adrian Filipescu. Galați, 2012. 61 p. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8766 ; 681.5/R14.

124. RADASCHIN, Adrian. Contribuții la conducerea inteligentă a roboților mobili utilizați în liniile flexibile de fabricație : teză de doctorat. drd. ing. Adrian Radaschin ; cond. șt. prof. dr. ing. Adrian Filipescu. Galați, 2012. 148 p. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8748 ; 681.5/R14.

125. RILL, Georg. Road vehicle dynamics : fundamentals and modeling. Georg Rill. Boca Raton ; London : CRC Press, 2012. 331 p. : fig. ; 24 cm. (Ground Vehicle Engineering Series). Bibliogr. p. 323-326. ISBN 978-1-4398-3898-3. III 21629 ; 629.3/R54.

126. ROMAN, Igor. Contribuții la studiul proprietăților mecano-tribologice ale unor compozite polimerice epoxidice : rezumatul tezei de doctorat. drd. Igor Roman ; cond. șt. prof. dr. ing. Iulian-Gabriel Bîrsan. Galați, 2012. 60 p. : diagr. ; 21 cm. Bibliogr. II 40265 ; 620.1/R69.

127. ROMAN, Igor. Contribuții la studiul proprietăților mecano-tribologice ale unor compozite polimerice epoxidice : teză de doctorat. drd. Igor Roman ; cond. șt. prof. dr. ing. Iulian-Gabriel Bîrsan. Galați, 2012. 122 f. : diagr. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8703 ; 620.1/R96.

128. ROMAN, Nicu. Contribuții la conducerea automată avansată a proceselor de laminare :

rezumatul tezei de doctorat. ing. Nicu Roman ; cond. șt. prof. dr. ing. Emil Ceangă. Galați, 2011. 41 p. ; 21 cm. Bibliogr. II 39835 ; 681.5/R69.

129. ROMAN, Nicu. Contribuții la conducerea automată avansată a proceselor de laminare : teză de doctorat. ing. Nicu Roman ; cond. șt. prof. dr. ing. Emil Ceangă. Galați, 2011. [2] f., 190 f. : sch., diagr. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8542 ; 681.5/R69.

130. ROSS, Emmett. VB Scripting for CATIA V5 : how to program CATIA macros. Emmett Ross. 3rd ed: Leipzig : Amazon Distribution, [2013?]. 166 p. ; 28 cm. ISBN 978-1-48-004949-9. IV 9035 ; 004.896CATIA/R 80.

131. ROY, Ranjit K. A Primer on the Taguchi method. Ranjit K. Roy. second ed: Michigan : Society of Manufacturing Engineers (SME), 2010. 306 p. : tab., diagr. ; 23 cm. Appendix p. 261-291. ISBN 978-0-97263-864-8. III 21231 ; 620.2/R86.

132. RUCKENSTEIN, Eli. Nanodispersions : interactions, stability, and dynamics. Eli Ruckenstein, Marian Manciu. New York ; Dordrecht ; Heidelberg : Springer Science+Business Media, ©010. vii, 700 p. ; 29 cm. Bibliogr. ISBN 978-1-4419-1414-9. IV 8494 ; 544.7/R88.

133. RUSU, Carmen Cătălina. Modelarea proceselor termofizice din arcul electric : rezumatul tezei de doctorat. ing. Carmen Cătălina Rusu ; conducător științific : prof. dr. ing. Emil Constantin. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2011. 52 p. : fig., tab., diagr. ; 21 cm. Bibliogr. p. 50-52. II 39856 ; 621.79/R96.

134. RUSU, Carmen Cătălina. Modelarea proceselor termofizice din arcul electric : teză de doctorat. ing. Carmen Cătălina Rusu ; conducător științific : prof. dr. ing. Emil Constantin. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2011. 207 p. : fig., diagr. il. color ; 30 cm. Bibliogr. p. 163-169. IV 8545 ; 621.79/R96.

135. Scanning probe microscopy of functional materials : nanoscale imaging and spectroscopy. eds. Serghei V. Kalinin, Alex Gruverman. New York ; Dordrecht ; Heidelberg : Springer, 2010. xviii, 555 p. ; 24 cm. (Springer Series in Materials Science). Bibliogr. la finele capitolelor. ISBN 978-1-4419-6567-7. III 21197 ; 620.17/.19/S32.

136. SIMION, Ionel. AutoCAD 2010 pentru ingineri. Ionel Simion. București : Teora, 2010. VIII, 680 p. ; 24 cm. ISBN 978-973-20-1218-5. III 20902 ; 004.896AutoCAD/S57.

137. SIMION, Ionel. AutoCAD 2011 pentru ingineri. Ionel Simion. București : Teora, ©010. VIII, 680 p. ; 24 cm. Anexe. ISBN 978-973-20-1224-6. III 21270 ; 004.896AUTOCAD/S57.

138. SMARANDA, Loredana. Undele Bloch în teoria omogenizării. Loredana Smaranda. București : Editura Academiei Române, 2010. 134 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-27-1955-8. III 21613 ; 517.95/S64.

139. SOLOMON, Nicolae. Utilaje pentru presare la rece. prof. dr. ing. Nicolae Solomon, conf. dr. ing. Iulia Solomon. Suceava : Editura Universității "Ștefan cel Mare" din Suceava, 2011. 162 p. : fig., diagr. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-666-369-7. III 21684 ; 621.983/S67.

140. SPIRIDONESCU, Cornelia. Cercetări privind parametrii și eficiența unui proces de ambutisare adâncă : rezumatul tezei de doctorat. ing. Cornelia Spiridonescu (Pintilie) ; conducător științific prof. dr. ing. Alexandru Epureanu DHC. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2010. 59 : fig., tab., diagr. ; 21 cm. Bibliogr. p. 127-131. II 39527 ; 621.9/S73.

141. SPIRIDONESCU, Cornelia. Cercetări privind parametrii și eficiența unui proces de ambutisare adâncă : teză de doctorat. ing. Cornelia Spiridonescu (Pintilie) ; conducător științific prof. dr. ing. Alexandru Epureanu DHC. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2010. 131 : fig., tab., diagr. ; 31 cm. Bibliogr. p. 127-131. IV 8426 ; 621.9/S73.

142. Springer handbook of nanotechnology. ed. by Bharat Bhushan. 3rd revised and extended ed: Heidelberg ; Dordrecht ; London : Springer, ©010. xlviii, 1961 p. ; 25 cm + 1 DVD-ROM. (Springer Handbooks). Index. ISBN 978-3-642-02524-2. III 21186 ; 544-121/S74.

143. Statistică pentru economiști. Elena Maria Biji, Elisabeta Roșca, Eugenia Lilea, Mihaela Vătui. București : Editura Economică, 2010. 704 p. : tab., graf. ; 24 cm. ISBN 978-973-709-496-4. III 23161 ; 311/S75.

144. STAVROSITU, Stere. Managementul calității serviciilor și ospitalitatea în restaurante, gastronomie, hoteluri : tematică pentru formare profesională. Stere Stavrositu. Iași : Polirom, 2014.

544 p., [40] p. : il., fotogr. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-46-4052-2. III 23093 ; 640.4/S80.

145. STĂNESCU, Paul O. Ambalaje polimerice pentru produse alimentare. Paul O. Stănescu, Daniela Teodorescu, Gheorghe Hubca. București : Matrix Rom, 2010. 300 p. : fig., tab. ; 24 cm. Bibliogr. la finele cap. ISBN 978-973-755-609-7. III 21342 ; 621.7/S77.

146. STEINER, Leni. Modellierung und Simulation von diamantähnlichen Kohlenstoffschichten unter oszillierendem Schwingverschleiß: [dissertation]. Leni Steiner ; Gutacher Prof. Dr. -Ing. Norbert Huber, Prof. Dr. rer. nat. Gerold Schneider. [Hamburg] : Technische Universität Hamburg-Harburg, 2010. xvi, 110 p. ; 21 cm. Bibliogr. II 41169 ; 621.89/S83.

147. SUSAC, Florin. Cercetări privind modelarea și conducerea proceselor de turnare a pieselor precise fabricate din aliaje ușoare : rezumatul tezei de doctorat. ing. Florin Susac ; cond. șt. prof. dr. ing. Alexandru Epureanu. Galați, 2010. 37 f., [6] f. ; 30 cm. Înaintea tit. : Universitatea "Dunărea de Jos". Facultatea de Mecanică. Catedra Construcției de Mașini, Robotică și Sudare. IV 8487 ; 621.74/S96.

148. SUSAC, Florin. Cercetări privind modelarea și conducerea proceselor de turnare a pieselor precise fabricate din aliaje ușoare : teză de doctorat. ing. Florin Susac ; cond. șt. prof. dr. ing. Alexandru Epureanu. Galați, 2010. 162 f., [6] f. ; 30 cm. Înaintea tit. : Universitatea "Dunărea de Jos". Facultatea de Mecanică. Catedra Construcției de Mașini, Robotică și Sudare. IV 8478 ; 621.74/S96.

149. ȘERBAN, Remus Ioan. Tehnologii de obținere și proiectare a formei produselor. prof. univ. dr. ing. Remus I. Șerban. Sibiu : Editura Universității "Lucian Blaga" din Sibiu, 2012. 148 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-606-12-0297-3. III 22504 ; 621./7/.9/S47.

150. ȘORCARU, Florentina Simona. Suprafețe funcționale Co/nano-ZrO₂-obținute prin electrodepunere pentru utilizarea în industrie și biomedicină : rezumatul tezei de doctorat. Florentina Simona Șorcaru ; cond. șt. prof. dr. Lidia Benea, prof. dr. Pierre Ponthiaux. Galați, 2012. 55 f. : diagr., fotogr. ; 21 cm. Bibliogr. II 40270 ; 621.35/S69.

151. ȘORCARU, Florentina Simona. Suprafețe funcționale Co/nano-ZrO₂-obținute prin electrodepunere pentru utilizarea în industrie și biomedicină : teză de doctorat. Florentina Simona Șorcaru ; cond. șt. prof. dr. Lidia Benea, prof. dr. Pierre Ponthiaux. Galați, 2012. 206 f. : diagr., fotogr. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8707 ; 621.35/S69.

152. TACĂ, Constantin. Materiale compozite. prof. dr. ing. Constantin Tacă, conf. dr. ing. Mihaela Păunescu. București : Matrix Rom, 2012. 240 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-755-848-0. III 22613 ; 620.1/T12.

153. Tehnologia construcțiilor de mașini. Nicolae-Valentin Ivan, Tudor Păunescu, Răzvan Udrioiu, Maria-Cornelia Ivan, Cristina Găvrus, Roxana Pescaru ; coord. Nicolae-Valentin Ivan. Brașov : Editura Universității "Transilvania" din Brașov, 2010-. 2 vol. ; 24 cm. ISBN 978-973-598-758-9. III 21521.

154. Tehnologii de fabricație prin adăugare de material și aplicațiile lor. Petru Berce, Nicolae Bâlc, Cristian Caizar, Răzvan Păcurar, Adrian Sever Radu, Sorin Brătian, Ioan Fodorean. București : Editura Academiei Române, 2014. 388 p. ; 23 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-27-2396-8. III 22900 ; 621.7/.9/T32.

155. TEODORU, Alexandrina. Studii privind creșterea eficienței utilizării energiei solare : rezumatul tezei de doctorat. Alexandrina Teodoru ; cond. șt. Tănase Panait. Galați : Editura Universității "Dunărea de Jos" din Galați, 2011. 43 p. ; 20 cm. II 39891 ; 620.9/T39.

156. TEODORU, Alexandrina. Studii privind creșterea eficienței utilizării energiei solare : teză de doctorat. Alexandrina Teodoru ; cond. șt. Tănase Panait. Galați : Editura Universității "Dunărea de Jos" din Galați, 2011. 160 p. ; 30 cm. IV 8600 ; 620.9/T39.

157. "The" [Thessaloniki] Coatings in Manufacturing Engineering. International Conference. (9 ; 2011 ; Thessaloniki). 9th International Conference The [Thessaloniki] "A" Coatings in Manufacturing Engineering : proceedings. eds. K. D. Bouzakis, K. Bobzin, B. Denkena, M. Merklein. Thessaloniki : Ziti, 2011. xiv, 424 p. ; 24 cm + CD. ISBN 978-960-98780-5-0. III 22598 ; 621.793/.795/N75.

158. THIEL, Monica. Contribuții la îmbunătățirea dispersiei nanotuburilor de carbon în matrice

polimerică pentru obținerea de nanocompozite multifuncționale : rezumatul tezei de doctorat. drd. chim. Monica Thiel (Murărescu) ; conducător științific : prof. univ. dr. chim. Olga Mitoșeriu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2011. 38 p. : fig., tab., diagr. ; 21 cm. Bibliogr. p. 36-38. II 39830 ; 669/T56.

159. THIEL, Monica. Contribuții la îmbunătățirea dispersiei nanotuburilor de carbon în matrice polimerică pentru obținerea de nanocompozite multifuncționale : teză de doctorat. drd. chim. Monica Thiel (Murărescu) ; conducător științific : prof. univ. dr. chim. Olga Mitoșeriu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2011. 197 p. : fig., tab., diagr. ; 30 cm. Bibliogr. p. 184-196. IV 8540 ; 669/T56.

160. TRUFAȘU, Dan-Cătălin. Caracterizarea mecanică și tribologică a nanocompozitelor polimerice cu matrice polieter-eter-cetonă și aditivi nanoscopici : rezumatul tezei de doctorat. ing. Dan-Cătălin Trufașu ; conducător doctorat : prof. univ. dr. ing. Gabriel Andrei. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2011. 46 p. : fig., diagr. ; 21 cm. Bibliogr. p. 33-45. II 39895 ; 621.8/T88.

161. TRUFAȘU, Dan-Cătălin. Caracterizarea mecanică și tribologică a nanocompozitelor polimerice cu matrice polieter-eter-cetonă și aditivi nanoscopici : teză de doctorat. ing. Dan-Cătălin Trufașu ; conducător doctorat : prof. univ. dr. ing. Gabriel Andrei. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2011. 134 p. : fig., diagr. ; 31 cm. Bibliogr. p. 117-126. IV 8589 ; 621.8/T88.

162. TUDORACHE, Cristina. Programare în MATLAB : aplicații. Cristina Tudorache, Răzvan Oprea. București : Matrix Rom, 2012. 134 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-755-820-6. III 22642 ; 004.42Matlb/T91.

163. TUDORACHE, Cristina. Software în ingineria mecanică : aplicații în MATLAB. Cristina Tudorache, Răzvan Oprea. București : Matrix Rom, 2012. 140 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-755-835-0. III 22631 ; 004.42Matlab/T91.

164. TZAFESTAS, Spyros. Introduction to mobile robot control. Spyros G. Tzafestas. Amsterdam ; Boston ; Heidelberg : Elsevier, ©014. xxiv, 692 p. ; 24 cm. (Elsevier Insights). Bibliogr., index. ISBN 978-0-12-417049-0. III 22831 ; 621.86/T99.

165. ȚOCU, Florentina. Contribuții privind studiul conlucrării plăcilor componente dintr-o structură navală confecționată din materiale compozite : teză de doctorat. drd. ing. Florentina Țocu ; cond. șt. prof. univ. dr. ing. Costel Iulian Mocanu. Galați, 2012. 235 f. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8752 ; 629.5/T67.

166. UNGUREANU, Victor. Contribuții teoretice și experimentale la studiul proprietăților mecanice ale unor compozite polimerice : rezumatul tezei de doctorat. Victor Ungureanu ; cond. șt. Iulian Gabriel Bîrsan. Galați, 2012. 80 p. ; 21 cm. II 40811 ; 621.791/U52.

167. UNGUREANU, Victor. Contribuții teoretice și experimentale la studiul proprietăților mecanice ale unor compozite polimerice : teză de doctorat. Victor Ungureanu ; cond. șt. Iulian Gabriel Bîrsan. Galați, 2012. 150 p. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8913 ; 621.791/U52.

168. VASIE, Marius. Cercetări privind roțile dințate cu transmitere variabilă a mișcării : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. Marius Vasile ; cond. șt. prof. dr. ing. Laurenția Andrei. Galați, 2012. 61 p. ; 21 cm. Bibliogr. II 40400 ; 621.8/V32.

169. VASIE, Marius. Cercetări privind roțile dințate cu transmitere variabilă a mișcării : teză de doctorat. drd. ing. Marius Vasie ; cond. șt. prof. dr. ing. Laurenția Andrei. Galați, 2012. 176 p. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8758 ; 621.8/V32.

170. VASILIU, Lucian. Prelucrarea alezajelor mari ale pieselor cu dimensiuni extreme folosind sisteme tehnologice amovibile, cu aplicații în construcția navală : rezumatul tezei de doctorat. doctorand ing. Lucian Vasiliu ; conducător științific : prof. dr. ing. Alexandru Epureanu DHC. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2010. 43 p. : fig., tab. ; 31 cm. Bibliogr. p. 42-43. IV 8486 ; 621.9/V34.

171. VASILIU, Lucian. Prelucrarea alezajelor mari ale pieselor cu dimensiuni extreme folosind sisteme tehnologice amovibile, cu aplicații în construcția navală : teză de doctorat. doctorand ing. Lucian Vasiliu ; conducător științific : prof. dr. ing. Alexandru Epureanu DHC. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2010. 167 p. : fig., tab., diagr. ; 31 cm. Bibliogr. p. 153-

159. IV 8474 ; 621.9/V34.

172. VĂLCU, Elena Emanuela. Materiale hibride nanostructurate dielectrice cu aplicații în electronică : rezumatul tezei de doctorat. drd. Elena Emanuela Vâlcu (Herbei) ; cond. șt. prof. dr. chim. Viorica Mușat. Galați, 2013. 38 p. ; 21 cm. Bibliogr. II 40976 ; 620.1/V15.

173. VĂLCU, Elena Emanuela. Materiale hibride nanostructurate dielectrice cu aplicații în electronică : teză de doctorat. drd. Elena Emanuela Vâlcu (Herbei) ; cond. șt. prof. dr. chim. Viorica Mușat. Galați, 2013. 148 p. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8984 ; 620.1/V15.

174. VLADU, Denys-Cristina. Proiectarea, obținerea și caracterizarea unor nanostructuri pe bază de SnO₂: rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. Denys-Cristina Vladu ; cond. șt. prof. univ. dr. fiz. Constantin Gheorghieș ; ref. șt. prof. univ. dr. ing. Laurențiu Slătineanu, prof. univ. dr. ing. Ioan Carcea, prof. univ. dr. ing. Puiu-Lucian Georgescu. Galați, 2013. 80 p. ; 21 cm. Bibliogr. II 41187 ; 620.1/V76.

175. VLADU, Denys-Cristina. Proiectarea, obținerea și caracterizarea unor nanostructuri pe bază de SnO₂: teză de doctorat. drd. ing. Denys-Cristina Vladu ; cond. șt. prof. univ. dr. fiz. Constantin Gheorghieș ; ref. șt. prof. univ. dr. ing. Laurențiu Slătineanu, prof. univ. dr. ing. Ioan Carcea, prof. univ. dr. ing. Puiu-Lucian Georgescu. Galați, 2013. 178 p. ; 29 cm. Bibliogr. IV 9080 ; 620.1/V76.

176. VOICU, Costică. Contribuții la optimizarea sudării conductelor magistrale : rezumatul tezei de doctorat. Costică Voicu ; cond. șt. Emil Constantin. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2011. 42 p. ; 20 cm. II 39841 ; 620/V83.

177. VOICU, Costică. Contribuții la optimizarea sudării conductelor magistrale : teză de doctorat. Costică Voicu ; cond. șt. Emil Constantin. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2011. 101 p. ; 30 cm. IV 8518 ; 620/V83.

178. YANG, Xin. Transport process of fuel components through elastomer micro - and nano - composites : dissertation. Xin Yang. Hannover : Universität Hannover, 2010. 153 p. : fig., tab. ; 21 cm. Bibliogr. p. 144-152. ISBN 978-3-8322-8904-1. II 39265 ; 678/Y18.

179. ZBURLEA, Iuliana Magdalena. Calitatea îmbinărilor sudate la conductele realizate din oțeluri termorezistente : rezumatul tezei de doctorat. ing. Iuliana Magdalena Zburlea ; conducător științific : prof. dr. ing. Dănuț Mihăilescu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2011. 55 p. : fig., tab. ; 21 cm. Bibliogr. p. 48-49. II 39829 ; 621.79/Z40.

180. ZBURLEA, Iuliana Magdalena. Calitatea îmbinărilor sudate la conductele realizate din oțeluri termorezistente : teză de doctorat. ing. Iuliana Magdalena Zburlea ; conducător științific : prof. dr. ing. Dănuț Mihăilescu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2011. 199 p. : fig., tab., diagr. ; 31 cm. Anexe p. 168-186. IV 8539 ; 621.79/Z40.

181. ZIETHEN, Dieter R. CATIA® V5 macro programming with Visual Basic Script. Dieter R. Ziethen ; translated by Kyle E. Brand. New York ; Chicago ; San Francisco : McGraw-Hill, ©013. xviii, 536 p. ; 24 cm. Index. ISBN 978-0-07-180002-0. III 22868 ; 004.896CATIA/Z61.

02.06.2015

Întocmit,
Bibliotecar,
Lenuța Ursachi