

BIBLIOGRAFIE TITLURI CĂRȚI

Domeniul: Ingineria mediului

Vedete de subiect: ecologie ; ingineria mediului ; protecția mediului ; poluarea mediului ; poluarea solului ; poluarea apei ; poluarea aerului ; poluarea atmosferei ; poluare sonoră ; poluare radioactivă ; poluare industrială ; poluare chimică ; poluare biologică ; poluare ; deșeuri ; valorificarea deșeurilor ; chimia mediului ; calitatea mediului înconjurător ; monitorizarea mediului înconjurător ; economia mediului ; tratarea apei ; tratarea apelor reziduale ; instalații de ventilare ; epurarea apelor ; neutralizarea deșeurilor ; ecotoxicologie ; managementul mediului

Nr. titluri: 453

Nr. volume: 1168

Mențiune: lista a fost generată din bazele de date ale bibliotecii, numărul de titluri și volume nu sunt exhaustive pe domeniul respectiv, reprezentând doar o parte din totalul titlurilor existente în colecții; cuprinde în principal înregistrările din perioada 1999 – 2015.

1. 1st Ț Internațional U.O.C. [Ovidius University of Constanța] - B.E.N.A. [Balkan Environmental Association] Conference "The Sustainability of Pharmaceutical, Medical and Ecological Education and Research SPHAMEER 2013" : book of abstracts. eds. Rodica Sîrbu, Liliana Panaitescu, ... Constanța : Ovidius University Press, 2013. 188 p. ; 25 cm. ISBN 978-973-614-784-5. III 22571 ; 61/F59.
2. The 1990 World Book : year book [the annual supplement to The World Book Encyclopedia. A review of the Events of 1989]. Chicago : World Book, Inc, 1990. 576 p. ; 25 cm. Index. ISBN 0-7166-0490-6. III 12049 ; (058)=111/N75.
3. The 1991 World Book : year book [the annual supplement to The World Book Encyclopedia. A review of the Events of 1990]. Chicago : World Book, Inc, 1991. 576 p. ; 25 cm. Index. ISBN 0-7166-0491-4. III 12050 ; (058)=111/N75.
4. ACVADEPOL. Colocviu Național. (8 ; 2000 ; Mamaia). ACVADEPOL 2000 : echipamente, programe, finanțare : al VIII-lea Colocviu Național de prevenire și combatere a poluării mediului acvatic, Mamaia, 30 iunie-1 iulie, 2000. [s.l.] : [s.n.], [2000]. pag. multiplă ; 30 cm. IV 7141 ; 504/A16.
5. ACVADEPOL. Colocviu Național. (1995 ; Eforie Nord). ACVADEPOL 1995 : evaluarea poluării mediului acvatic, sisteme de colectare, tratare și valorificare a deșeurilor de la navele fluviale și maritime, tehnologii și mijloace tehnice destinate prevenirii poluării, surse de finanțare, legislație : Colocviul Național 23-25 august 1995, Eforie Nord. Galați : [s.n.], 1995. pag. multigr. : fig., tab., graf. ; 30 cm. IV 5963 ; 504/A15.
6. Advanced biological treatment processes for industrial wastewaters : principles and applications. ed. : Francisco J. Cervantes, Spyros G. Pavlostathis, Adrianos C. van Haandel. London : IWA Publishing, ©006. XI, 345 p. : fig., diagr., tab., fotogr. ; 24 cm. (Integrated Environmental Technology). Bibliogr. la finele cap. ISBN 1-843391-14-7. III 18929 ; 628/A23.
7. 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.
8. Advances in microbiology of the sea. eds. M. R. Droop, E. J. Ferguson Wood. London ; New York : Academic Press, 1968-. vol. ; 24 cm. III 10877.
9. Agricultura modernă, dezvoltarea durabilă, protecția mediului și a biodiversității. Simpozion. (2013 ; Iași). Lucrările simpozionului "Agricultura modernă, dezvoltarea durabilă, protecția mediului și a biodiversității" : Iași, 30 mai 2013. coord. Gheorghe Solcan. Iași : Editura "Ion Ionescu de la Brad", 2013. 126 p. ; 24 cm. Titlurile lucr. și rezumatele în lb. engleză, textele lucr. în lb. română sau engleză. ISBN

978-973-147-127-3. III 22903 ; 63/L88.

10. AHRENS, C. Donald. Meteorology today : an introduction to weather, climate, and the environment. C. Donald Ahrens. 10th ed: Books/Cole : Cengage Learning, ©013. xviii, 570 p., [52] p., 1 f. ; 28 cm. Bibliogr., anexe, indice. ISBN 978-0-8400-5815-7. IV 8924 ; 551.5/A29.

11. Air pollution : health and environmental impacts. ed. by Bhola R. Gurjar, Luisa T. Molina, Chandra S. P. Ojha. Boca Raton, FL : CRC Press, ©010. xxiii, 532 p. ; 24 cm. Bibliogr. la finele capitolelor. ISBN 978-1-4398-0962-4. III 21311 ; 504.3/A29.

12. Akademie Fresenius. 2nd International Fresenius Conference : Environment risk assessment for chemicals and biocides, 9 and 10 December 2010, Frankfurt/Germany. Die Akademie Fresenius. Akademie Fresenius, Dortmund. pag. multipl. : il., fig. ; 32 cm. (Documentation). IV 261 ; V261.

13. ALBU, Dumitrica. O singură Dunăre. Dumitrica Albu. Brăila : Succes, 1999. 223 p. : fotogr., tab. ; 23 cm. ISBN 973-9528-71-7. III 19327 ; 504.4/A33.

14. ALEXIU, Jean Constantin. Strategii de management pentru creșterea siguranței transportului maritim și prevenirea poluării mediului marin și aerian de către nave : rezumat teză de doctorat. inginer naval Alexiu Jean Constantin. Galați, 1999. 56 p.: tab., fig.; 21 cm. Rezumat teză de doctorat: Galați: Universitatea "Dunarea de Jos",1999. II 34049 ; II 34049.

15. ALEXIU, Jean Constantin. Strategii de management pentru creșterea siguranței transportului maritim și prevenirea poluării mediului marin și aerian de către nave : teză de doctorat. ing. naval Jean Constantin Alexiu ; cond. șt. : prof. univ. dr. ec. Niculae Niculescu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 1999. 299 file : fig., graf., tab.; 30 cm. Verso file alb. IV 6484 ; 629.5/A40.

16. Alternative fuels and advanced vehicle technologies for improved environmental performance : towards zero carbon transportation. ed. by Richard Folkson. Amsterdam ; Boston ; Cambridge : Elsevier, ©014. xxiv, 760 p. ; 24 cm. (Woodhead Publishing Series in Energy). Bibliogr., index. ISBN 978-0-85709-522-0. III 22849 ; 629.3/A44.

17. ANDONE, Iuliana. Biovalorificarea celulozei din hârtie reziduală prin utilizarea enzimelor și culturilor starter fungice : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. Iuliana Andone (Leuștean) ; coordonator științific ; prof. dr. ing. Gabriela Bahrim. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2011. 30 p. : fig., tab., diagr. ; 21 cm. Bibliogr. p. 27-30. II 39832 ; 577/A51.

18. ANDONE, Iuliana. Biovalorificarea celulozei din hârtie reziduală prin utilizarea enzimelor și culturilor starter fungice : teză de doctorat. drd. ing. Iuliana Andone (Leuștean) ; coordonator științific ; prof. dr. ing. Gabriela Bahrim. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2011. 201 p. : tab., diagr. ; 30 cm. Bibliogr. p. 175-188. IV 8562 ; 577/A51.

19. ANGELESCU, Nicolae. Îndreptar pentru protecția apelor piscicole. Ion Rădulescu, Vasile Voican, Nicolae Angelescu. București : Ceres, 1984. 108 p. ; 21 cm. II 21888 ; 639.2/R18.

20. ANJANEYULU, Y. Environmental impact assessment methodologies. Y. Anjaneyulu, Valli Manickam. 2nd ed: Leiden, Olanda : CRC Press, 2011. 428 p. : fig., tab. ; 25 cm. Bibliogr. la finele cap. ISBN 978-0-415-66556-8. III 21313 ; 504/A61.

21. ANTONIU, Radu. Evacuarea și epurarea apelor uzate din industria alimentară. prof. dr. ing. Ion Teodorescu, prof. dr. ing. Radu Antoniu. București : Editura Tehnică, 1979. 269 p. : fig., sch., diagr., tab. ; 21 cm. Bibliogr. II 11849 ; 663/664/T38.

22. Apa, resursa fundamentală a dezvoltării durabile : metode și tehnici neconvenționale de epurare și tratare a apei. coord. Letiția Oprean ; Constantin Oprean, Ioan Danciu, Ovidiu Tița, Gligor Ciortea, ... București : Editura Academiei Române, 2012. 3 vol. ; 23 cm. ISBN 978-973-27-2269-5. III 22210.

23. APOSTOLACHE-STOICESCU, Zoe. Dicționar de ecologie. Petre Neacșu, Zoe Apostoloache-Stoicescu. București : Editura Științifică și Enciclopedică, 1982. 672 p. ; 20 cm. Bibliogr. II 19536 ; II 19536.

24. Applied photovoltaics. S.R. Wenham, M.A. Green, M.E. Watt... ed. a 2-a: Londra : Earthscan, 2007. 323 p. ; 20cm. ISBN 1-84407-401-3. III 19401 ; 620/A65.

25. Aquaculture biosecurity : prevention, control, and eradication of aquatic animal disease. ed. by A. David Scarfe, Cheng-Sheng Lee, Patricia J. O'Bryen. Ames ; Oxford ; Victoria : Blackwell, ©006. xii, 182 p. : doagr., tab. ; 26 cm. Bibliogr. la finele capitolelor. ISBN 0-8138-0539-2. III 19876 ; 639.3/A69.

26. ARDELEAN, Florinela. Ecologie și protecția mediului. Florinela Ardelean, Vlad Iordache.

- București : Matrix Rom, 2007. 256 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-755-255-6. III 22655 ; 504/A73.
27. Asociația Piscicultorilor și Pescarilor din România. Acvacultura și pescuitul : Aquarom'95, simpozion internațional, Galați, România, 18-22 septembrie 1995 = Aquaculture and fishing : Aquarom'95, International Symposium, Galați, Romania, September 18-22, 1995. red. Mircea Răuță, Lucian Oprea. Galați : [s. n.], 1995. XXV, 470 p. multigr. : fig., tab. ; 24 cm. Rezumat și în limbile engleză și franceză. III 12728 ; 639.2/A16.
28. Assessing the sustainability and biological integrity of water resources using fish communities. ed. by Thomas P. Simon. Boca Raton ; London ; New York : CRC Press, ©1999. [18], 671 p. ; 26 cm. Bibliogr. la finele capitolelor. ISBN 0-8493-4007-1. IV 8146 ; 639.3/A89.
29. ATUDOREI, Alexei. Gestiunea deșeurilor urbane. Dr. ing. Alexei Atudorei, prof. dr. ing. Ioan Păunescu. București : Matrix Rom, 2002. 160 p. : tab. ; 24 cm. Anexe si bibliogr. ISBN 973-685-443-4. III 18121 ; 658.5/A91.
30. AUERBACH, Michael. Phlegmatisierung des Dieselmotors im Hybridverbund [dissertation]. Michael Auerbach. Stuttgart : Universität Stuttgart, 2012. xiv, 124 p. ; 21 cm. (Lehrstuhl Verbrennungsmotoren ; 65). Bibliogr. ISBN 978-3-8169-3203-1. II 40957 ; 629.33/A92.
31. BACALI, Laura. Managementul marketingului ecologic. Gabriel-Petru Luca, Laura Bacali. Iași : Editura "Gh. Asachi", 2003. XII, 281 p. ; 23 cm. Bibliogr. ISBN 973-621-019-7. III 17109 ; 339.1:502/504/L83.
32. 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.
33. BALTICA (3 ; 1995 ; Helsinki). Baltica III : International Conference on Plant Condition and Life Management, Helsinki - Stockholm, June 6-8, 1995. eds. Pertti Auerkari, Seija Heitanen. Espoo : Technical Research Centre of Finland, 1995. 2 vol. ; 25 cm. (VTT Symposium ; 150-151). III 12810.
34. BALTICA (4 ; 1998 ; Helsinki). Baltica IV : International Conference on Plant Maintenance for Managing Life and Performance, Helsinki - Stockholm - Helsinki, 7-9 September, 1998. ed. by Hietanen Seija, Anerkan Pertti. Espoo : Technical Research Centre of Finland, 1998. 2 vol. ; fig., tab. ; 25 cm. (VTT Symposium ; 184-185). III 14953.
35. BALTICA (5 ; 2001 ; Porvoo). Baltica V : Condition and Life Management for Power Plants, Porvoo, Finland, June 6-8, 2001. eds. by Seija Hietanen, Pertti Auerkari. Espoo : Technical Research Centre of Finland, 2001. 2 vol. ; 25 cm. (VTT Symposium ; 211-212). III 16296.
36. BANCEA, Olga. Ecologie : curs. s. l. ing. Olga Bancea. Timișoara, 1996. 119 p. multigr. : fig., diagr. ; 20 cm. Bibliogr. p. 117. II 33175 ; 574/B26.
37. BANCEA, Olga. Instalații de ventilare și climatizare : [curs]. s. l. ing. Olga Bancea. Timișoara, 1996. 241 p. multigr. : fig., diagr., tab. ; 24 cm. Bibliogr. p. 237-238. III 14338 ; 696/697/B26.
38. BANCEA, Olga. Instalații de ventilare și climatizare : îndrumător de lucrări de laborator. s. l. ing. Olga Bancea, asist. ing. Mihai Cincea. Timișoara, 1994. 84 p. multigr. : fig. ; 21 cm. Bibliogr. p. 84. II 31982 ; II 31982.
39. BARBU, Mioara Daniela. Contribuții privind conducerea automată a sistemelor de colectare și tratare a apelor uzate : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. Mioara Daniela Barbu (Carp) ; cond. șt. prof. dr. ing. Viorel Mînză. Galați, 2014. 60 p. ; 21 cm. Bibliogr. II 40983 ; 681.5/B30.
40. BARBU, Mioara Daniela. Contribuții privind conducerea automată a sistemelor de colectare și tratare a apelor uzate : teză de doctorat. drd. ing. Mioara Daniela Barbu (Carp) ; cond. șt. prof. dr. ing. Viorel Mînză. Galați, 2014. 206 p. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8991 ; 681.5/B30.
41. BARNA, Bartha. Participarea publică în procedura autorizării de mediu. Bartha Barna, dr. Dan Manoleli. Târgu-Mureș : Focus Eco Center, 1996. 55 p. ; 20 cm. II 32897 ; II 32897.
42. BARNEA, Elena. Bolile respiratorii și factorii de mediu : profilaxie. M. Barnea, Elena Barnea. București : Editura Medicală, 1989. 318 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 973-39-0010-9. ; 616.2/B33.
43. BARNEA, Elena. Efectele poluării atmosferei asupra aparatului respirator la copii. Elena Barnea. București : Editura Medicală, 1978. 173 p. : fig. ; 21 cm. II 40209 ; 616-053.2/B33.
44. BADILEANU, Mariana. Economia protecției mediului înconjurător. Mariana Bădileanu. București : Sylvi, 2002. 220 p. ; 23 cm. Bibliogr. ISBN 973-8258-85-5. II 17250 ; 504/B16.

45. BĂDULESCU, Camelia. Biotehnologii în protecția mediului. Camelia Bădulescu ; ref. șt. prof. univ. dr. Mircea Georgescu. Petroșani : Universitas, 2010. 339 p. : gig. ; 26 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-741-169-3. III 20720 ; 577.6/B16.
46. BĂLĂ, Pompiliu. Construcții speciale de protecție a mediului : curs. Pompiliu Bălă. Timișoara, 1996. 157 p. multigr. : fig., tab. ; 24 cm. Bibliogr. p. 156-157. III 14343 ; 504/B53.
47. BÂRSAN, Narcis. Epurarea apelor uzate menajere în stații de epurare de capacitate mică. coord. Valentin Nedeff ; Narcis Bârsan, Emilian Moșneguțu, Gabriel Lazăr. Bacău : Alma Mater, 2012. 222 p. ; 25 cm. (Procedee și tehnici pentru protecția mediului). Bibliogr. ISBN 978-606-527-213-2. III 22506 ; 628.33/.35/B34.
48. Benchmarking of control strategies for wastewater treatment plants. ed. by Krist V. Gernaey, Ulf Jeppsson, Peter A. Vanrollghem, John B. Copp. London : IWA Publishing, ©014. xxii, 142 p. ; 25 cm. Indice. ISBN 978-1-84339-146-3. III 23250 ; 628.34/B44.
49. BENEĂ, Lidia. Tehnologie chimică generală. Lidia Benea. București : Cartea Universitară, 2005. 351 p.: fig., diagr., sch.; 24 cm. Bibliogr. ISBN 973-731-106-X. III 17721 ; 66/B44.
50. BERCA, Mihai. Strategii pentru protecția mediului și gestiunea resurselor. prof. dr. Mihai Berca. București : Grand, 1998. 208 p. : sch., tab., h. ; 20 cm. (Cartea specialistului ; 5). Bibliogr. p. 205. ISBN 973-97211-8-4. II 33742 ; 504/B46.
51. BERCA, Mihai. Teoria gestiunii mediului și a resurselor naturale. prof. dr. Mihai Berca. București : Grand, 1998. 171 p. : fig. , tab. , sch. ; 20 cm. (Cartea specialistului ; 4). Bibliogr. p. 170-171. ISBN 973-97211-4-1. II 33740 ; II 33740.
52. BICA, Ioan. Elemente de impact asupra mediului. Ioan Bica. București : Matrix Rom, 2000. 184 p. ; 24 cm. Anexe și bibliogr. ISBN 973-685-110-9. III 17410 ; 57/B52.
53. Biofilms in the food environment. ed. Hans P. Blaschek, Hua H. Wang, Meredith E. Agle. Oxford : Blackwell 194 p.; 24 cm. ISBN 978-0-8138-2058-3. III 19704 ; 504.06/B51.
54. Bioorganic marine chemistry. ed. by Paul J. Scheuer. Berlin ; Heidelberg ; New York : Springer, 1991-1992. [vol.] ; 25 cm. III 12978.
55. BLAGA, Elena. Amenajarea integrală și multilaterală a bazinului hidrografic al râului Bahlui : teză de doctorat. ing. Blaga Elena ; conducător științific : prof. dr. doc. ing. Bîrcă Gheorghe. Galați : Universitatea din Galați, 1980. 192 p. : tab., graf., fig.; 30 cm. Bibliografie p. 189-192. IV 6100 ; 639.2/.5/B56.
56. BODOR, Marius. Contribuții privind valorificarea materialelor refofosibile din industrie prin sechestrare de bioxid de carbon : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. Marius Bodor ; cond. șt. prof. dr. ing. Maria Vlad. Galați, 2013. 74 p. ; 21 cm. Bibliogr. II 40814 ; 669/B61.
57. BODOR, Marius. Contribuții privind valorificarea materialelor refofosibile din industrie prin sechestrare de bioxid de carbon : teză de doctorat. drd. ing. Marius Bodor ; cond. șt. prof. dr. ing. Maria Vlad. Galați, 2013. 198 f. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8898 ; 669/B61.
58. BOLD, Octavian Valerian. Depozitarea, tratarea și reciclarea deșeurilor și materialelor. Dr. ing. Octavian Valerian Bold. București : Matrix Rom, 2004. 267 p. ; 24,5 cm. Bibliogr. ISBN 973--685-807-3. III 17619 ; 504.06/B66.
59. BOLD, Octavian Valerian. Managementul deșeurilor solide și industriale. Octavian Valerian Bold, Gelu Agafiel Mărăcineanu. București : Matrix Rom, 2003. 272 p., XXV ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 973-685-571-6. III 22643 ; 504.06/B66.
60. BORȘAN, Dorin. Fizica stratului limită și poluarea aerului. Dorin Borșan, Simona Talpoș. București, 1997. 103 p. : fig. ; 29 cm. Bibliogr. p. 99. ISBN 973-575-139-9. IV 6385 ; IV 6385.
61. BORZA, Ioan. Instalații pentru construcții. Ioan Borza. Timișoara, 1996. 2 vol. ; 24 cm. Înaintea tit. : Universitatea "Politehnica" Timișoara. Facultatea de Construcții. III 14163.
62. BOȘNEAGA, Alina. Cuantificarea gradului de poluare a solului : rezumatul tezei de doctorat. Alina Boșneaga ; cond. șt. Lucian P. Georgescu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2011. 50 p.; 20 cm. II 39892 ; 502/504/B71.
63. BOȘNEAGA, Alina. Cuantificarea gradului de poluare a solului : teză de doctorat. Alina Boșneaga ; cond. șt. Lucian P. Georgescu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2011. 201 p.; 30 cm. IV 8582 ; 502/504/B71.

64. BOTNARIUC, Nicolae. Ecologie. prof. univ. dr. doc. Nicolae Botnariuc, lect. univ. dr. Angheluță Vădineanu. București : Editura Didactică și Pedagogică, 1982. 440 p. ; 24 cm. Bibliogr. III 8845 ; 574/B72.
65. BRAN, Florina. Ecoturism. Florina Bran, Tamara Simion, Puiu Nistoreanu. București : Editura Economică, 2000. 175 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 973-590-302-4. III 15990 ; 911.3/B78.
66. BUDEANU, Constantin. Elemente de ecologie umană. Constantin Budeanu; Emanoil Călinescu. București : Editura Științifică și Enciclopedică, 1982. 472 p.: fig., sch., tab.; 20,5 cm. Bibliogr. la finele cap. ; 574/B88.
67. BURADA, Adrian. Poluarea industrială și impactul acesteia asupra Rezervației Biosferei Delta Dunării : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. Adrian Burada ; cond. șt. prof. univ. dr. ing. Lucian Puiu Georgescu. Galați, 2014. [6] p., 50 p. ; 21 cm. Bibliogr. II 41203 ; 504.7/B93.
68. BURADA, Adrian. Poluarea industrială și impactul acesteia asupra Rezervației Biosferei Delta Dunării : teză de doctorat. drd. ing. Adrian Burada ; cond. șt. prof. univ. dr. ing. Lucian Puiu Georgescu. Galați, 2014. 186 p. ; 29 cm. Bibliogr. IV 9110 ; 504.7/B93.
69. BÜRKHOLZ, Armin. Droplet separation. Armin Bürkholz. Weinheim ; Basel ; New York : VCH Publishers, 1989. xvii, 230 p. ; 24 cm. Bibliogr. la finele capitolelor. ISBN 0-89573-879-1. III 13068 ; 66/B94.
70. BUTIUC-KEUL, Anca. Biotehnologie generală. Anca Butiuc-Keul. Cluj-Napoca : Presa Universitară Clujeană, 2014. 276 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-595-638-7. III 23190 ; 579.6/B96.
71. BUȚURCĂ, Raluca-Cristina. Contribuții privind evaluarea performanței de mediu a unor biocombustibili pentru motoarele Diesel : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. dipl. Raluca-Cristina Buțurcă ; cond. de doctorat prof. dr. ing. Dan Scarpete. Galați, 2013. 54 p. ; 21 cm. Bibliogr. II 40989 ; 662.7/B97.
72. BUȚURCĂ, Raluca-Cristina. Contribuții privind evaluarea performanței de mediu a unor biocombustibili pentru motoarele Diesel : teză de doctorat. drd. ing. dipl. Raluca-Cristina Buțurcă ; cond. de doctorat prof. dr. ing. Dan Scarpete. Galați, 2013. 122 p. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8997 ; 662.7/B97.
73. CALUIAN, Sorin. Măsurarea și controlul poluării atmosferei. S. Caluian, S. Cociorva. București : Matrix Rom, 1999. 262 p. : fig., tab. Bibliogr. p. 259-262. ISBN 973-9390-67-6. III 16615 ; III 16615.
74. CAPATI, Cornelia. Reducerea la minimum a emisiilor poluante ale cazanului de abur prin conducerea acestuia cu ajutorul calculatorului de proces : rezumatul tezei de doctorat. Ing. Capati Cornelia; cond. șt. prof.dr.ing. Ion C. Ioniță. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2001. 98 p. : tab., fig., sch., diagr.; 21 cm. Conducător științific: Prof.dr.ing. Ion C. Ioniță. II 35119.
75. CAPATI, Cornelia. Reducerea la minimum a emisiilor poluante ale cazanului de abur prin conducerea acestuia cu ajutorul calculatorului de proces : teză de doctorat. Ing. Capati Cornelia; cond. șt. prof.dr.ing. Ion C. Ioniță. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2001. 230 p. : tab., fig., sch., diagr.; 30 cm. Bibliografie p.223-230. IV 6861 ; 621.18/C20.
76. CAPCELEA, Arcadie. Evaluarea de mediu. Arcadie Capcelea, Mircea Cojocar. Chișinău : Știința, 2005. 294 p.; 25 cm. ISBN 9975-67-479-8. III 18822 ; 502/504/C11.
77. CASCIO, Joseph. ISO 14000 guide : the new international environmental management standards. Joseph Cascio, Gazle Woodside, Philip Mitchell. New York ; San Francisco ; Washington D. C. : McGraw-Hill, ©1996. xiv, 221 p. ; 24 cm. Index. ISBN 978-0-07-011625-2. III 21304 ; 504/C28.
78. CĂLDĂRARU, Costela Aurelia. Metodologii științifice de monitorizare a ecosistemelor acvatice : rezumatul tezei de doctorat. drd. Costela Aurelia Căldăraru ; coord. șt. prof. dr. ing. Lucian P. Georgescu. Galați, 2012. 48 p. ; 21 cm. Bibliogr., anexe. II 39971 ; 504.4/C13.
79. CĂLDĂRARU, Costela Aurelia. Metodologii științifice de monitorizare a ecosistemelor acvatice : teză de doctorat. drd. Costela Aurelia Căldăraru ; coord. șt. prof. dr. ing. Lucian P. Georgescu. Galați, 2012. [6], 202 f., [16] ; 30 cm. Bibliogr., anexe. IV 8627 ; 504.4/C13.
80. CĂPĂȚÎNĂ, Camelia. Depozitarea, tratarea și reciclarea deșeurilor și materialelor recuperabile. Camelia Căpățînă, Claudia Maria Simonescu. București : Matrix Rom, 2006. 192 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-755-058-3. III 22652 ; 504.06/C20.
81. CĂPĂȚÎNĂ, Camelia. Tehnologii și echipamente pentru gestionarea deșeurilor. Camelia Căpățînă. Târgu-Jiu : Academica Brâncuși, 2010. 217 p. : fig., diagr. ; 25 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-144-366-9.

III 21012 ; 504:65/C20.

82. CÂNDEA, Dănuț Ionel I. Studii cu privire la dinamica speciilor de pești marini pelagici cu importanță comercială pentru exploatarea lor durabilă de la litoralul românesc : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. Dănuț Ionel I. CÂNDEA ; cond. șt. : prof. dr. ing. Soare Stăncioiu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2003. 44 p. : graf., tab. color ; 30 cm. IV 7161 ; 639.2/3/C18.

83. CÂNDEA, Dănuț Ionel I. Studii cu privire la dinamica speciilor de pești marini pelagici cu importanță comercială pentru exploatarea lor durabilă de la litoralul românesc : teză de doctorat. drd. ing. Dănuț Ionel I. CÂNDEA ; cond. șt. : prof. dr. ing. Soare Stăncioiu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2003. 149 p. : sch., tab. color ; 30 cm. IV 7150 ; 639.2/3/C18.

84. Cercetarea instalațiilor frigorifice cu compresie mecanică de vapori cu agenți ecologici : contract de cercetare. director de proiect : prof. dr. ing. Constantin Iosifescu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 1999. 41 f. ; 30 cm. (Contract / Grant ; Contract nr. 34234/1999. Tema nr. 3/292). Bibliogr. p. 40-41. IV 6521 ; 621.5/C35.

85. Cercetarea instalațiilor frigorifice cu comprimare mecanică de vapori cu agenți ecologici : contract de cercetare. director de proiect : prof. dr. ing. Constantin Iosifescu. [Galați] : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 1998. 95 f. : diagr., sch., tab. ; 30 cm. (Contract / Grant ; Contract nr. 29/1998. Tema nr. 13/223). Bibliogr. IV 7648 ; 621.5/C35.

86. Cercetări ecologice în Podișul Babadag. sub redacția prof. dr. doc. I. Popescu-Zeletin. București : Editura Academiei Republicii Socialiste România, 1971. 407 p. : fig., tab., 2 h. ; 24 cm. III 11282 ; 911.2/C35.

87. Cercetări privind elaborarea unei tehnologii de recuperare, în vederea utilizării ecologice a unor deșeuri lemnoase : contract de cercetare. coordonator de program : conf. dr. ing. Eugen Ghiță. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, [2000]. 25 f. ; 30 cm. (Contract / Grant ; Contract nr. 34976/2001. Tema nr. 13/868). Bibliogr. IV 6679 ; 620/C35.

88. Cercetări privind elaborarea unei tehnologii de recuperare, în vederea utilizării ecologice a unor deșeuri lemnoase : raport științific. director de proiect : prof. dr. ing. Eugen Ghiță. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2001. 55 f. ; 30 cm. (Contract / Grant ; Contract nr. 34976/2001. Tema nr. 8/316). Bibliogr. IV 6801 ; 620/C35.

89. Chimie des milieux aquatiques : chimie des eaux naturelles et des interfaces dans l'environnement. Laura Sigg, Werner Stumm, Philippe Behra. 2-e édition corrigée: Paris : Masson, 1994. XIV, 392 p. : fig. ; 24 cm. Bibliogr. și index. ISBN 2-225-84498-4. III 17926 ; 504/S54.

90. CHIRILĂ, Elisabeta. Poluarea și analiza poluanților din produse alimentare și din mediu. Elisabeta Chirilă, Camelia Drăghici. Constanța : Ovidius University Press, 2011. 199 p. ; 24 cm. ISBN 978-973-614-534-6. III 22326 ; 504/C43.

91. CHIROȘCĂ, Alina. Contribuții privind controlul robust al proceselor de tratare biologică a apelor uzate : rezumatul tezei de doctorat. Alina Chiroșcă ; cond. șt. Sergiu Caraman. Galați, 2013. 46 p. ; 20 cm. II 40414 ; 621.3/C43.

92. CHIROȘCĂ, Alina. Contribuții privind controlul robust al proceselor de tratare biologică a apelor uzate : teză de doctorat. Alina Chiroșcă ; cond. șt. Sergiu Caraman. Galați, 2013. 187 p. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8754.

93. CHIȚIMUȘ, Alexandra-Dana. Tehnologii pentru depoluarea solului. coord. Valentin Nedeff ; Alexandra-Dana Chițimuș, Emilian Moșneguțu, Gabriel Lazăr. Bacău : Alma Mater, 2012. 214 p. ; 25 cm. (Procedee și tehnici pentru protecția mediului). Bibliogr. ISBN 978-606-527-218-7. III 22507 ; 504.53/C46.

94. CIOCAN, Anișoara. Generarea și controlul poluanților industriali. Anișoara Ciocan. Galați : Galați University Press (GUP), 2012. 530 p., [14] p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-606-8348-74-2. III 22409 ; 504/C51.

95. CIOCAN, Anișoara. Valorificarea deșeurilor metalice : procese și tehnologii. Anișoara Ciocan ; ref. șt. prof. dr. Tamara Radu, conf. dr. Lucica Balint, prof. dr. Ion Crudu. Galați : Galați University Press (GUP), 2008. 331 p. : fig., tab. ; 24 cm. (Științe inginerești). Bibliogr. ISBN 978-973-88413-2-1. III 20196 ; 669.1/C51.

96. CIOCAN, Anișoara. Valorificarea deșeurilor: tehnologii de procesare a deșeurilor din aluminiu.

- Anișoara Ciocan. București : Editura Științifică F.M.R, 2003. 131 p.; 24 cm. Bibliogr. ISBN 973-8151-18-X. III 17490 ; 669.71/C51.
97. CIOCAN, Anișoara. Valorificarea deșeurilor: valorificarea deșeurilor mărunte și pulverulente generate în siderurgie. Anișoara Ciocan, Olga Mitoșeriu. București : Editura Național, 2003. 139 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 973-8194-90-3. III 17491 ; 669.1/C51.
98. CIOCEA, Gheorghe. Contribuții la optimizarea parametrilor proceselor de ardere a biomasei : rezumatul tezei de doctorat. ing. Gheorghe Ciocea ; cond. șt. prof. dr. ing. Tănase Panait. Galați, 2010. 63 p. : tab., fig., fotogr. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8432 ; 662.7/C51.
99. CIOCEA, Gheorghe. Contribuții la optimizarea parametrilor proceselor de ardere a biomasei : teză de doctorat. ing. Gheorghe Ciocea ; cond. șt. prof. dr. ing. Tănase Panait. Galați, 2010. 150 f. : tab., fig., sch., fotogr. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8417 ; 662.7/C51.
100. CIOLAC, Andrei. Ecologie acvatică : curs. dr. ing. Andrei Ciolac. Galați, 1997. 140 p. multigr. : fig., diagr., sch., h. ; 21 cm. Bibliogr. p. 133-137. II 33736 ; II 33736.
101. CIOLAC, Andrei. Ecologie. București : Editura Didactică și Pedagogică, 2002. 251 p.: sch., tab., fig.; 24 cm. Bibliogr. ISBN 973-30-2223-3. III 18410 ; 502/504/C51.
102. CIOLAC, Andrei. Elemente de ecologie acvatică. Andrei Ciolac. Galați : Pax Aura Mundi, 1997. 147 p. : fig., tab., h. ; 20 cm. Bibliogr. p. 139-144. ISBN 973-95611-6-0. II 33492 ; II 33492.
103. CIOLEA, Daniela-Ionela. Poluarea mediului : îndrumător de proiect. Daniela-Ionela Ciolea. Petroșani : Universitatea din Petroșani, 2012. 64 p. ; 29 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-741-306-2. IV 9089 ; 504/C51.
104. CIOLEA, Daniela-Ionela. Poluarea și protecția mediului : îndrumător de laborator și lucrări practice. Daniela-Ionela Ciolea, Ioan Dumitrescu. Petroșani : Universitas, 2011. 126 p. multigr. ; 29 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-741-253-9. IV 9004 ; 504/C52.
105. CIOROI, Maria. Chimia mediului. Maria Cioroi. Galați : Europlus, 2007. 181 p.; 20 cm. ISBN 973-7845-46-3. III 19280 ; 504/C51.
106. CIOROI, Maria. Chimie generală și chimia mediului : analize chimice în monitorizarea mediului. Conf. dr. Maria Cioroi. București : Ars Docendi, 2005. 226 p. : diagr., tab. ; 20 cm. Bibliogr. ISBN 973-558-227-9. II 37085 ; II 37085.
107. CIPLEA, Luciniu Ioan. Poluarea mediului ambiant. Luciniu Ioan Ciplea, Alexandru Ciplea. București : Editura Tehnică, 1978. 360 p. : fig., sch., diagr., tab. ; 20 cm. Bibliogr. II 10819 ; 504.05/.06/C54.
108. Circulația și poluarea sonoră a mediului urban. Dan Văiteanu, Alexandru Darabont, Micea Iana, Marius Munteanu, Mihai Costescu. București : Editura Tehnică, 1983. 248 p. ; 21 cm. Bibliogr. II 20104 ; 502/C54.
109. CÎRNU, Carmen Liliana. Cercetări privind utilizarea generatoarelor sonice în tehnologia de tratare a apei brute : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. Carmen Cîrnu ; cond. șt. prof. univ. dr. ing. George Bălan, conf. dr. ing. Petru Dumitraș. Galați, 2011. 52 p. ; 21 cm. Bibliogr. II 39890 ; 628.1/C54.
110. CÎRNU, Carmen Liliana. Cercetări privind utilizarea generatoarelor sonice în tehnologia de tratare a apei brute : teză de doctorat. drd. ing. Carmen Cîrnu ; cond. șt. prof. univ. dr. ing. George Bălan, conf. dr. ing. Petru Dumitraș. Galați, 2011. 136 f., [16] f. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8586 ; 628.1/C54.
111. CÎRNU, Carmen Liliana. Tratarea sonică a apei brute : aplicații industriale. dr. ing. Carmen-Liliana Cîrnu, prof. dr. ing. George Bălan, ing. Mihai Chiriță. Galați : Zigotto, 2012. 142 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-606-8303-93-2. III 22109 ; 628.16/C54.
112. COFrRoCA. Colloque Franco-Roumain de Chimie Appliquée. (4 ; 2006 ; Clermont-Ferrand). Actes du quatrième Colloque Franco-Roumain de chimie appliquée COFrRoCA 2006. ed. Lucian Gavrilă, Adriana Fînar, Pierre Grandclaude. Bacău : Alma Mater, 2006. 446 p. : il., fig., tab., graf. ; 29 cm. Bibliogr. la finele lucrărilor. ISBN 973-8392-17-9. IV 7620 ; 54/A16.
113. Comisia Europeană. Beneficiile conformării cu cerințele aquis-ului comunitar de mediu pentru țările candidate : partea C : directivele privind apa. Comisia Europeană. Directoratul General de Mediu. București : Ars Docendi, 2003. 70 p. ; 29 cm. ISBN 973-558-103-5. IV 7194 ; 341.2/B44.
114. Commission Économique pour l'Europe. Gestion des déchets de matières plastiques dans la région de la CEE. Commission Économique pour l'Europe. New York ; Genève : Nations Unies, 1994. 198 p. ;

30 cm. ISBN 92-1-216345-9. IV 5895 ; 620.28/G45.

115. CONSTANTIN, Daniel-Eduard. Determinarea dioxidului de azot troposferic utilizând tehnica DOAS [Differential Optical Absorption Spectroscopy] multi-platforme : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. Daniel-Eduard Constantin ; cond. șt. prof. dr. ing. Lucian Puiu Georgescu. Galați, 2013. 50 p. ; 21 cm. Bibliogr. II 40977 ; 504.3/C66.

116. CONSTANTIN, Daniel-Eduard. Determinarea dioxidului de azot troposferic utilizând tehnica DOAS [Differential Optical Absorption Spectroscopy] multi-platforme : teză de doctorat. drd. ing. Daniel-Eduard Constantin ; cond. șt. prof. dr. ing. Lucian Puiu Georgescu. Galați, 2013. 138 p. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8985 ; 504.3/C66.

117. CONSTANTINESCU, Șerban E. Cercetări privind procesul de purificare a apei în scopuri potabile : teză de doctorat. Șerban E. Constantinescu ; conducător științific : prof. dr. doc. Dumitru Moțoc. Galați : Institutul Politehnic din Galați, 1967. 212 p. : tab., fig. ; 30 cm. Bibliogr. p. 213-221. IV 6121 ; 628/C66.

118. CRAIU, Margareta. Sunet, zgomot, poluare sonoră. Margareta Craiu. București : Editura Științifică, 1974. 63 p. ; 16 cm. (Știința pentru toți). I 570 ; 502/C82.

119. CRESSER, Malcom. Acidification of freshwaters. Malcom Cresser, Anthony Edwards. London : Cambridge University Press, 1987. 136 p.; 24 cm. (Cambridge environmental chemistry). ISBN 978-0-5231-15836-7. III 21427 ; 504/C81.

120. DAMIAN, Valeriu. Ecologie și dezvoltare durabilă. Valeriu Damian. Galați : Galați University Press (GUP), 2007. 129 p. ; 24 cm. (Științe inginerești). Bibliogr. ISBN 978-973-88413-0-7. III 19626 ; 620.9/D13.

121. DAVIS, Mackenzie L. Water and wastewater engineering : design principles and practice. Mackenzie L. Davis. professional edition: New York : McGraw-Hill, 2010. XXV, 1269 p. : fig., tab. ; 24 cm. (Learn more. Do more). Bibliogr. la finele cap. ISBN 978-0-07-171384-9. III 21191 ; 628/D24.

122. DEMETRESCU, Ioana. Chimie și management de mediu. Prof. dr. Ioana Demetrescu. București : Matrix Rom, 2002. IV, 132 p. ; 24 cm. Anexe și bibliogr. ISBN 973-685-494-9. III 17260 ; 504/D29.

123. DESJARDINS, Raymond. Le Traitement des eaux. Raymond Desjardins. 2-e edition revue: Quebec : Éditions de l'École Polytechnique de Montreal, ©997. XVI, 304 p.; 24 cm. ISBN 2-553-00643-8. III 15711 ; III 15711.

124. Dezvoltare durabilo-sustenabilă în industria materialelor metalice. Avram Nicolae, Maria Nicolae, Andrei Berbecaru, Andra Predescu, ... București : PRINTECH, 2015. iv, 150 p. : fig., sch. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-606-23-0375-4. III 23269 ; 504.06/D35.

125. DIACONU, George-Sorin. Studii privind influența fermelor energetice marine și a structurilor offshore asupra hidrodinamicii costiere : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. George-Sorin Diaconu ; cond. șt. prof. dr. ing. Eugen Victor Cristian Rusu. Galați, 2013. 100 p. ; 21 cm. Bibliogr. II 40817 ; 551/D36.

126. DIACONU, George-Sorin. Studii privind influența fermelor energetice marine și a structurilor offshore asupra hidrodinamicii costiere : teză de doctorat. drd. ing. George-Sorin Diaconu ; cond. șt. prof. dr. ing. Eugen Victor Cristian Rusu. Galați, 2013. 211 f. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8906 ; 551/D36.

127. Dicționar enciclopedic de mediu. coord. șt. și concepție : prof. dr. Constantin Pârvu ; ec. Mihai Andreescu, dr. Zoe Apostolache Stoicescu, prof. univ. dr. Lazăr Avram, ... București : Regia Autonomă "Monitorul Oficial", 2005. 2 vol. ; 26,5 cm. ISBN 973-567-480-7. III 18640.

128. DIMA, Mihai. Epurarea apelor uzate urbane. Mihai Dima. Iași : Tehnopress, 2005. 526 p. : fig., diagr., tab. ; 20 cm. Bibliogr. ISBN 973-702-239-4. II 37419 ; 628.3/D42.

129. Direcția Sanitară a județului Bihor. Cancerul : mediul ambiant și cancerogeneza. Institutul Oncologic Cluj Napoca. Cluj-Napoca : [s.n.], 1980. 572 p. : fig. ; 24 cm. Titlu pe cop.: Cancerul și mediul ambiant. ; 616-006/C18.

130. DOBRE, Anca. Impactul lucrărilor edilitare asupra mediului și măsuri de protecție. Conf. dr. ing. Anca Dobre. București : Conspress, 2000 lei. 148 p. ; 21 cm. Bibliogr. ISBN 973-99571-5-3. II 35346 ; 504.06/D58.

131. DOBRE, Traian. Eco-management resurselor materiale reciclabile. Traian Dobre. [s.l.] : Editura Moldova, [s.a.]. 220 p. : fig., tab. ; 20 cm. Bibliogr. p. 217-220. ISBN 973-572-051-5. II 34673 ; II 34673.

132. DOBRINAȘ, Simona. Nivelul poluanților organici în apa Mării Negre. Simona Dobrinaș.

- Constanța : Ovidius University Press, 2008. [5], 105 f. ; 29 cm. Bibliogr. la finele capitolelor. ISBN 978-973-614-425-7. IV 8607 ; 504.42/D60.
133. DOCHAIN, Denis. Dynamical modelling and estimation in wastewater treatment processes. Denis Dochain, Peter Vanrolleghem. [London] : IWA Publishing, ©001. xiv, 342 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 1-900222-50-7. III 17501 ; 628.34/D61.
134. DRAGOMIR, Ștefan. Utilaje și instalații pentru depozitarea, prelucrarea și valorificarea deșeurilor. Ștefan Dragomir, Maria Vlad. Galați, 2001-. [vol.]; 21 cm. II 34671.
135. DRĂGAN, Marcel. Analiza proceselor tehnologice cu impact asupra mediului : [curs]. s. l. dr. ing. Marcel Drăgan. [Galați] : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, [s. a.]. 96 p. multigr. : fig., tab. ; 30 cm. IV 7976 ; 504/D73.
136. DRĂGAN, Marcel. Mecanica fluidelor [manual destinat studenților de la specializarea Ingineria și protecția mediului în industrie/IF]. dr. ing. Marcel Drăgan. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2006-2007. 98 p. ; 30 cm. IV 7979 ; 532/D73.
137. DRĂGAN, Marcel. Mecanica fluidelor [manual destinat studenților de la specializările : Ingineria și protecția mediului în industrie și Inginerie economică]. dr. ing. Marcel Drăgan. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2006-2007. 92 p. ; 30 cm. IV 7978 ; 532/D73.
138. DRĂGAN, Marcel. Mecanica fluidelor [specializarea : Ingineria și protecția mediului în industrie]. dr. ing. Marcel Drăgan. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2005-2006. 131 p. ; 30 cm. IV 7977 ; 532/D73.
139. Drinking water treatment : Focusing on appropriate technology and sustainability. ed. Chittaranjan Ray, Ravi Jain. Berlin : Springer, 2011. 263 p.; 24 cm. (Strategies for sustainability). ISBN 978-94-007-1103-7. III 21377 ; 504.4/D72.
140. DUCA, Gheorghe. Controlul chimic al mediului : lucrări practice. Gheorghe Duca, Maria Gonța. Chișinău : CEP USM, 2007. 232 p.; 23 cm. ISBN 978-9975-70-136-5. III 20007 ; 504/D86.
141. DUMITRESCU, Ioan. Ecologie generală : îndrumător pentru lucrări practice de laborator. Ioan Dumitrescu, Ciprian Nimară. Petroșani : Universitas, 2012. 140 p. ; 26 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-741-267-6. III 22722 ; 574/D91.
142. DUMITRESCU, Viorel. Contribuții la studiul biodiversității ihtiofaunei din zona costieră românească pentru o exploatare durabilă a bioresurselor acvatice marine : rezumat. ing. Viorel Dumitrescu ; coord. prof.dr.ing. Soare Stăncioiu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2006. 55 p.; 33 cm. IV 7493 ; 502/D92.
143. DUMITRESCU, Viorel. Contribuții la studiul biodiversității ihtiofaunei din zona costieră românească pentru o exploatare durabilă a bioresurselor acvatice marine : teză de doctorat. ing. Viorel Dumitrescu ; coord. prof.dr.ing. Soare Stăncioiu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2006. 174 p.: fig., sch., diagr.; 33 cm. IV 7488 ; 502/D92.
144. DUMITRIU, Camelia. Management și marketing ecologic : o abordare strategică = La gestion et le marketing écologiques : une approche stratégique. Camelia Dumitriu. 2-ème édition: Iași : Tehnopress, 2004. 272 p. ; 25 cm. (Management & Marketing). Bibliogr. ISBN 973-8048-54-0. III 19081 ; 574/D92.
145. DUȚĂ, Gheorghe. Instalații de ventilare și climatizare : curs pentru subingineri. Gheorghe Duță, Nicolae Niculescu, Puiu Stoenescu. București : Editura Didactică și Pedagogică, 1976. 408 p. : fig., tab. ; 24 cm. Bibliogr. p. 338-339. III 4433 ; 696/697/D97.
146. DUȚU, Mircea. Politici publice de mediu. Mircea Duțu. București : Universul Juridic, 2012. 272 p. ; 20 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-127-778-3. II 40137 ; 349.6/D97*.
147. ECCLESTON, Charles H. Environmental impact assessment : a guide to best professional practices. Charles H. Eccleston. Boca Raton : CRC Press : Taylor & Francis Group, 2011. 268 p. : tab., fig. ; 24 cm. (Environmental Science and Technology). Note la finele cap. ISBN 978-1-4398-2873-1. III 21426 ; 504/E13.
148. Echipamente pentru protecția mediului acvatic : contract de cercetare. responsabil de temă : prof. dr. ing. Ion C. Ioniță. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 1996. 35 f. ; 28 cm. (Contract / Grant ; Contract nr. 5007/1996. Tema nr. 1157). IV 7629 ; 628/E14.
149. Ecoetichetarea. ed. Maria Bratu ; consult. Mihaela Bichir, Eugenia Aghinii. [București] : ASRO, [2008]. 32 p. : il. ; 20 cm. II 37894 ; OO6/E15.

150. Ecological and genetic implications of aquaculture activities. edited by Theresa M. Bert. Dordrecht (The Netherlands) : Springer, 2007. 547 p. : fig., tab. ; 25 cm. (Methods and Technologies in Fish Biology and Fisheries ; 6). Referințe la finele cap. ISBN 978-4020-0884-9. III 19780 ; 639.3/E15.
151. Ecologie și protecția mediului. Gheorghe Gămănesci, Emil Hristov, Biliana Petrova.... Târgu Jiu : Academica Brâncuși, 2008. 197 p.; 18 cm. ISBN 978-973-144-183-2. II 37948 ; 574/E13.
152. Ecologie umană : sănătatea populației umane în interdependența cu mediul înconjurător. coaut. dr. Elena Barnea; dr. Matei Barnea; dr. Alexandru Calciu; dr. Dan Christodorescu,... București : Editura Medicală, 1979. 800 p.: fig., sch., diagr., tab.; 24,5 cm. Bibliogr., anexe. III 21900 ; 504.75/E15.
153. Econologie metalurgică. Avram Nicolae, Ionel Borș, Cristian Predescu, Maria Nicolae, Vasile Șerban, Andra Predescu, Andrei Predescu, Andrei Berbecaru. București : PRINTECH, 2009. viii, 194 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-606-521-323-4. III 23192 ; 504.3/E15.
154. Ecosociologie metalurgică : (partea întâi). prof. dr. ing. Avram Nicolae, drd. Bogdan Florin Stroe, dr. ing. Ionel Borș, dr. ing. Ioan Andrei Mauthner, prof. dr. ing. Augustin Semenescu, conf. dr. ing. Alina Adriana Minea. București : Matrix Rom, 2012. ii, 142 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-755-823-7. III 23194 ; 504.3/E15.
155. ECOTOX : 10th International Fresenius Ecotox Conference (12 ; 2010 ; Cologne). 10th International Fresenius ECOTOX Conference : Aquatic and terrestrial ecotoxicology and risk management. International Fresenius ECOTOX Conference. Cologne : Akademie Fresenius, 2010. 50 p.; 35 cm. V 262 ; 504/I 49.
156. Ecotoxicologie : note de curs pentru studenții de la specializarea Ingineria și Protecția Mediului în România. ed. Lucian Oprea. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2007. 80 p.; 28 cm. IV 7811 ; 504/E15.
157. EDELIN, F. L'Épuration physico-chimique des eaux : théorie et technologie. F. Edeline. 4-e edition: Liège : Tec & Doc - Lavoisier : CEBEDOC Editeur, ©998. 288 p. ; 24 cm. ISBN 2-87080-039-8. III 15710 ; III 15710.
158. Elemente de ecologie : note de curs pentru studenții de la specializarea Ingineria și Protecția Mediului în Industrie. ed. prof. univ. dr. ing. Lucian Oprea. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, [s. a.]. 139 p. ; 30 cm. Bibliogr. IV 7807 ; 504/E36.
159. el-SAYED, Abdel-Fattah M. Tilapia Culture. Abdel-Fattah M. El-Sayed. Oxon : CABI Publishing, 2006. 277 p.; 20 cm. Referințe, index. ISBN 0-85199-014-2. III 18862 ; III 18862.
160. ENCIU, Cateluța. Cercetări privind fundamentarea managementului integrat al bioresurselor în ecosistemele acvatice naturale și amenajările piscicole : rezumatul tezei de doctorat. drd. biol. Cateluța Enciu ; cond. șt. prof. univ. dr. ing. George Vasilescu. Galați, 2009. 59 p. : fotogr., sch., tab. ; 21 cm. Bibliogr. II 39060 ; 504.4/E52.
161. ENCIU, Cateluța. Cercetări privind fundamentarea managementului integrat al bioresurselor în ecosistemele acvatice naturale și amenajările piscicole : teză de doctorat. drd. biol. Cateluța Enciu ; cond. șt. prof. univ. dr. ing. George Vasilescu. Galați, 2009. 172 f. : fotogr., sch., tab., diagr. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8338 ; 504.4/E52.
162. Encyclopedia of environmental science and engineering. ed. Edward N. Ziegler. 6th. Ed: London : CRC Press, 2004. 2 vol. ; 30 cm. (Environmental engineering). IV 8667.
163. ENE, Gheorghe. Introducere în tehnica izolării vibrațiilor și a zgomotului. Gheorghe Ene, Cristian Pavel. București : Matrix Rom, 2012. 256 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-93-755-873-2. III 22648 ; 504/E53.
164. Europäische Kommission. Allgemeines Umweltaktionsprogramm der Union für die Zeit bis 2020. Europäische Kommission. Luxemburg : Amt für Veröffentlichungen der Europäischen Union, 2014. 88 p. ; 29 cm. ISBN 978-92-79-34723-8. IV 9000 ; CDE16/A.
165. European Association for Bioeconomic Studies (E.A.B.S.). Cybernetics, Ecology and Bioeconomics : International Joint Conference : Proceedings, Palma de Mallorca, November 7-9, 1998. ed. by I. C. Dragan, E. K. Seifert, G. Strassert, M. C. Demertrescu, C. Bob. Milano : Edizioni Nagard, ©000. 358 p.; 24 cm. ISBN 88-85010-59-8. III 15808 ; (063)007/C98.
166. European Commission. Being wise with waste ; the EU's approach to waste management. European Commission. Luxembourg : Publications Office of the European Union, 2010. 16 p. : fotogr.

- color ; 21 cm. (European Commission. Environment). ISBN 978-92-79-14297-0. II 39556 ; 502/504/B41.
167. European Commission. Eco-innovation : greener business through smart solutions. European Commission. Luxembourg : Publications Office of the European Union, 2013. 36 p. ; 30 cm. ISBN 978-92-9202-101-6. IV 8871 ; CDE16/E.
168. European Commission. A Water blueprint for Europe. European Commission. Luxembourg : Publications Office of the European Union, 2013. 28 p. ; 21 x 21 cm. ISBN 978-92-79-30543-6. II 40650 ; CDE16/EU.
169. European Environment Agency. The European environment : state and outlook 2010 : assessment of global megatrends. European Environment Agency. Copenhagen : European Environment Agency, 2011. 128 p. ; 21 cm. ISBN 978-92-9213-208-8. II 40734 ; II 40734.
170. FILIPOIU, Mircea. Ecologia : dicționar enciclopedic. Mircea Filipoiu, Gabriel Burlacu, Ladislau Frumosu ; coord. șt. : prof. univ. dr. ing. Dolphi Drimer. București : Editura Tehnică, 2006. 1036 p. : diagr., tab. ; 24 cm. ISBN 973-31-2285-8. III 19085 ; 574(038)/F53.
171. FÖRSTNER, Ulrich. Langfristiges Deponieverhalten von Müllverbrennungsschlacken. Ulrich Förstner; Günther Hirschmann. Hamburg : Technische Universität Hamburg-Harburg, 1997. III, 259 p. : fig., diagr., tab., fotogr. ; 21 cm. Bibliogr. II 37078 ; 628.4/F79.
172. FRANGOPOL, Ion. Tehnologia de prefabricare a instalațiilor de ventilare. Ion Frangopol. București : Editura Tehnică, 1983. 415 p. : fig., tab., [1] f. pl. ; 21 cm. Bibliogr. p. 415. II 21129 ; 696/697/F87.
173. FRUMUȘANU, Gabriel Radu. Sisteme de protecție umană și a mediului : [curs]. Gabriel Frumușanu. [Galați], 2001. 120 p. ; 23 cm. Înaintea tit. : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați. III 15830 ; III 15830.
174. GABRIAN, Cornel Florea. Protecția mediului în Uniunea Europeană : o provocare pentru dezvoltarea durabilă a activităților economice. dr. ing. Corneliu Florea Gabriel, conf. dr. Corneliu Horaicu. Iași : Tipo Moldova, 2010. 273 p. : sch., tab. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-168-113-9. III 20833 ; 504/G11.
175. Gazificarea cărbunilor, biomasei și deșeurilor. coord. prof. dr. doc. ing. Iosif Tripșa. București : Chiminform Data S.A, 2004. 276 p. ; 24 cm. ISBN 973-0-03608-X. III 17516 ; 662.6/.7/G27.
176. GĂMĂNECI, Gheorghe. Managementul mediului. Gheorghe Gămăneci, Emil Cătălin Șchiopu. Târgu Jiu : Academica Brâncuși, 2008. 204 p.; 14 cm. ISBN 978-973-144-186-3. III 19890 ; 65.012.4:504/G17.
177. GÂF-DEAC, Ioan I. Bazele juridice și economice ale sistemelor de resurse în noua economie. Ioan I. Gâf-Deac. Iași : Tipo Moldova, 2010. 446 p. : fig., tab. ; 24 cm. Bibliogr. p. 431-446. ISBN 978-973-7646-04-0. III 20791 ; 330/G12.
178. GEORGESCU, Dan. Lucrări practice de ecologie umană. Dan Georgescu, Mădălina Botezatu. București : Editura Universității din București, 1999. 76 p. ; 21 cm. Bibliogr. ISBN 973-575-381-2. II 35593 ; 316/G32.
179. Gestiunea și tratarea deșeurilor urbane : gestiunea regională. conf. dr. ing. N. N. Antonescu, conf. dr. ing. Dan-Paul Stănescu, prof. dr. ing. Nicolae Antonescu, asist. Lelia Letiția Popescu. București : Matrix Rom, 2006. 234 p. ; 24 cm. (Carte universitară). Bibliogr. ISBN 978-973-755-114-6. III 22614 ; 658.567/G36.
180. GHEORGHE, Maria. Valorificarea deșeurilor și subproduselor industriale în construcții. Maria Gheorghe. București : Matrix Rom, 1999. 352 p. ; 24 cm. ISBN 973-685-027-7. III 15749 ; III 15749.
181. GHEORGHE, N. Radiațiile ionizante și viața. N. Gheorghe; C. Vlădescu; M. Apetroae. București : Editura Academiei Republicii Socialiste România, 1984. 207 p.: fig., tab.; 21 cm. Bibliogr. ; 614.7/G40.
182. GHEORGHIȘ, Livia-Vicența. Tratarea, valorificarea, depozitarea și eliminarea deșeurilor toxice și radioactive : îndrumar de laborator. Elisabeta Vasilescu, Carmen-Penelopi Papadatu, Livia Gheorghieș. Galați : Editura Fundației Universitare "Dunărea de Jos" din Galați, 2006. 136 p. : fig., fotogr., tab., diagr. ; 29 cm. ISBN 973-627-319-9. IV 7737 ; 628.3/.4/V33.
183. GHERVASE, Luminița. Caracterizarea materiei organice dizolvate din apă prin spectroscopie de fluorescență. Luminița Ghervase. Iași : Tehnopress, 2014. iv, 96 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-606-687-098-6. III 23302 ; 504.4/G45.

184. Ghid practic de agricultură ecologică. TIME Foundation, Asociația Română pentru Agricultură Durabilă, Comisia Europeană. [București], [2007]. 52 p. ; 20 cm. II 37790 ; 631/638/G49.
185. GLĂVAN, Teodor. Strategii europene de protecție a diversității biologice : protecția și conservarea naturii în sud-estul Moldovei. Teodor Glăvan, Aurora Marcu. Galați : Editura Fundației Universitare "Dunărea de Jos" din Galați, 2008. 182 p. : ta., h., fotogr. color ; 24 cm. (Terra). Bibliogr. p. 173-181. ISBN 978-973-627-417-6. III 20189 ; 911.2/G 61.
186. GOMOIU, Marian-Traian. Ecologie : metodologii pentru studii ecologice. Marian-Traian Gomoiu, Marius Skolka. Constanța : Universitatea "Ovidius" din Constanța, 2001. 177 p. ; 29 cm. Bibliogr. și anexe. ISBN 973-614-001-6. IV 7085 ; 574/G69.
187. GRĂDINARU, Ilie. Protecția mediului : abordare previzională. Ilie Grădinaru. București : Editura Economică, 2000. 272 p. ; 20 cm. Bibliogr. ISBN 973-590-427-6. II 34861 ; 911.2/G75.
188. GREBENIȘAN, Irina. Lucrări practice de ecologie. Irina Grebenișan. București : Cartea Universitară, 2007. 46 p. ; 29 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-731-577-9. IV 8213 ; 574/G78.
189. Groundwater and subsurface environments : human impacts in Asian Coastal Cities. ed. Makoto Taniguchi. New York : Springer, 2011. 309 p. ; 24 cm. (Groundwater and subsurface environments). ISBN 978-4-431-53903-2. III 21419 ; 502/G75.
190. Groundwater and surface water pollution. ed. by David H. F. Liu, Béla G. Lipták ; special consultant Paul A. Bouis. Boca Raton ; London : Lewis Publishers, ©000. VI, 150 p. ; 29 cm. Bibliogr. ISBN 1-56670-511-8. IV 6754 ; 628.1/G88.
191. HAGIOGLU, Petrica T. Contribuții la studiul influenței factorilor de mediu asupra unor obiecte de patrimoniu : rezumatul tezei de doctorat. Petrica T. Hagioglu ; cond. șt. Constantin Gherghieș. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2011. 64 p. ; 20 cm. II 39876 ; 544/H11.
192. HAGIOGLU, Petrica T. Contribuții la studiul influenței factorilor de mediu asupra unor obiecte de patrimoniu : teză de doctorat. Petrica T. Hagioglu ; cond. șt. Constantin Gherghieș. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2011. 166 p. ; 30 cm. IV 8574 ; 544/H11.
193. HAMUREAC, Serghei. Studiu privind marketingul principalelor produse ecologice din agricultura Uniunii Europene în vederea implementării în condițiile României : rezumatul tezei de doctorat. Serghei Hamureac ; cond. șt. Aurel Chiran. Iași : Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară "Ion Ionescu de la Brad" din Iași, 2008. 115 p. ; 20 cm. II 38840 ; 631/635/H11.
194. Handbook of biofuels production : processes and technologies. eds. Rafael Luque, Juan Campelo, James Clark. Cambridge ; Philadelphia : Woodhead Publishing Ltd, ©011. xxiv, 660 p. ; 24 cm. (Woodhead Publishing Series in Energy). Bibliogr. ISBN 978-0-84569-679-5. III 22840 ; 662/H22.
195. HEATH, Alan G. Water pollution and fish physiology. Alan G. Heath. 2nd ed: Boca Raton ; New York ; London : CRC Press : Lewis Publishers, ©995. [xii], 359 p. : fig., diagr., tab. ; 24 cm. Bibliogr. la finele capitolelor. ISBN 0-87371-632-9. III 19361 ; 639.3/H42.
196. HOFF, Frank H. Plankton Culture Manual. Frank H. Hoff, Terry W. Snell. 6th ed: Date City, FL : Florida Aqua Farms, 2004. VI, 183 p. : fig., sch., tab. ; 28 cm. ISBN 0-9662960-0-1. IV 7435 ; 639.3/4/H71.
197. HORAICU, Corneliu. Monitorizarea integrală a mediului. Corneliu Horaicu ; ref. șt. prof. dr. ing. Ion Giurmă, prof. dr. Mihai Mititiuc, prof. dr. Matei Macoveanu, prof. dr. ing. Florian Stătescu. Iași : Tipo Moldova, 2009. 218 p. ; 21 cm. Anexe. ISBN 978-973-8422-74-2. II 39232 ; 504/H78.
198. HUDDART, David. Earth environments : past, present and future. David Huddart, Tim Stott. Chichester : Wiley-Blackwell, 2010. 896 p. : tab., diagr., fotogr. color ; 28 cm. Referințe la finele cap. ISBN 978-0-471-4853-2. IV 8443 ; 55/H91.
199. HUTCHINSON, Laurence. Ecological aquaculture : a sustainable solution. Laurence Hutchinson. Hampshire : Permanant Publications, 2005. 148 p. : ta., fotogr. + 2 pl. color ; 31 cm. Bibliogr. p. 141. ISBN 1-85623-032-5. IV 8128 ; 639.3/H97.
200. IANCULESCU, Ovidiu. Epurarea apelor uzate. Ovidiu Ianculescu, Gheorghe Ionescu, Raluca Racovițeanu. București : Matrix Rom, 2001. 248 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 973-685-333-0. III 17411 ; 628/I-25.
201. IANCULESCU, Speranța. Managementul mediului. Speranța Ianculescu, Steluța Nisipeanu, Raluca Ștepa. București : Matrix Rom, 2002. 76 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 973-685-428-0. III 22528 ;

504/I-25.

202. IANCULESCU, Speranța. Utilizarea filtrelor de nisip la epurarea avansată a apelor uzate. Speranța Ianculescu, Dan Ianculescu. București : Matrix Rom, 2002. 192 p. : fig. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 973-685-430-2. III 18123 ; 628/I-25.

203. IBĂNESCU, Mariana. Materiale nanostructurate pe bază de ZnO cu proprietăți fotocatalitice și antimicrobiene : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. Mariana Ibănescu (Bușilă) ; cond. șt. prof. dr. ing. chim. Viorica Mușat. Galați, 2013. 48 p. ; 21 cm. Bibliogr. II 40987 ; 620.1/I-32.

204. IBĂNESCU, Mariana. Materiale nanostructurate pe bază de ZnO cu proprietăți fotocatalitice și antimicrobiene : teză de doctorat. drd. ing. Mariana Ibănescu (Bușilă) ; cond. șt. prof. dr. ing. chim. Viorica Mușat. Galați, 2013. 136 p. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8995 ; 620.1/I-32.

205. 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.

206. IFRIM, George Adrian. Control of two biological processes of environmental interest (biological wastewater treatment and microalgae production in photobioreactor) : [dissertation]. drd. ing. George Adrian Ifrim ; cond. șt. prof. dr. ing. Sergiu Caraman, prof. dr. ing. Lionel Boillereaux, conf. dr. ing. Mariana Titica. Galați, 2012. xiv, 248 p. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8632 ; 681.51/I-37.

207. IFTIMOVICI, Radu. Ecologie și ecopatologie animală. Prof. dr. Radu Iftimovici, Conf. dr. Anton Hillebrand, Ing. chim. Sebastiana Grama. București : Editura Fundației "România de Măine", 2000. 312 p. ; 23 cm. Bibliogr. ISBN 973-582-305-5. III 16630 ; 574/I-37.

208. Implementation of IPPC Directive : development of a new generation methodology and a case study in pulp industry. Espoo : Technical Research Centre of Finland, 2000. 81 p. : fig. ; 25 cm. (VTT Publications ; 429). Bibliogr. p. 80-81. ISBN 951-38-5596-1. III 15768 ; 504/I-48.

209. Industrial Biofouling and Biocorrosion. International Workshop. (1990 ; Stuttgart). Biofouling and biocorrosion in industrial water systems : proceedings of the International Workshop on Industrial Biofouling and Biocorrosion, Stuttgart, September 13-14, 1990. eds. Hans-C. Flemming, Grill G. Geesey. Berlin ; Heidelberg ; New York : Springer-Verlag, 1991. 4, 220 p.: fig., tab.; 24 cm. ISBN 3-540-53887-9. III 12998 ; 628/B53a.

210. Institutul de Geografie. Delta Dunării : rezervație a biosferei. editori : Petre Gâștescu, Romulus Știucă. București : CD Press, 2008. 400 p. : tab., fotogr. color ; 24 cm + 1 h. color. Bibliogr. p. 391-400. ISBN 978-973-1760-98-9. III 20497 ; 911.2/D28.

211. Institutul de Sănătate Publică Iași. Contaminarea chimică a alimentelor în România: sinteză națională. Carmen Hura. Iași, 2003-2004. vol.; 24 cm. ISBN 973-8188-90-3. III 18137.

212. International Conference Danube - Black Sea : 3 E - Energy, Environment and Efficiency : 18 - 21 September 2013, Galați, Romania : book of abstracts. eds. Antoaneta Ene, Lorena Deleanu, Carmen Gasparotti, Eugen Rusu. Galați : Galați University Press (GUP), 2013. 104 p. ; 24 cm. ISBN 978-606-8348-82-7. III 22412 ; 504/I-58.

213. International Conference. Environmental management in a transition to market economy : a challenge to governments and business (1993 ; Geneva). Environmental management in a transition to market economy : a challenge to governments and business : Proceedings of the International Conference held at the University of Geneva, January 6-8, 1993. edited by C. Carraro, A. Haurie, G. Zaccour. Paris : Éditions Technip, 1994. 456 p. ; 24 cm. ISBN 2-7108-0680-0. III 17860 ; 338.1/.3/E58.

214. International Symposium on Metal Elements in Environment, Medicine and Biology. (4 ; 2000 ; Timișoara). Metal elements in environment, medicine and biology : proceedings of the 4th International Symposium on Metal Elements in Environment, Medicine and Biology : Timișoara, nov. 6-8, 2000. ed. Zeno Gârban Zeno, Petru Drăgan. Timișoara : Eurobit, 2000. IV, 361 p. : tab., diagr. ; 24 cm. Index de autori. ISBN 973-8181-39-9. III 18885 ; 577/M61.

215. International Symposium on Metal Elements in Environment, Medicine and Biology. (5 ; 2002 ; Timișoara). Metal elements in environment, medicine and biology : Proceedings of the 5th International Symposium on Metal Elements in Environment, Medicine and Biology : Timișoara, nov. 4-6, 2002. ed. Zeno Gârban, Petru Drăgan, Gabriela Gârban. Timișoara : Eurobit, 2002. VI, 366 p. : tab., diagr. ; 24 cm.

Index de autori. ISBN 973-620-035-3. III 18905 ; 577/M61.

216. International Symposium on Metal Elements in Environment, Medicine and Biology. (1993 ; Timișoara). Metal elements in environment medicine and biology : Proceedings of the International Symposium on Metal Elements in Environment, Medicine and Biology : Timișoara, oct. 21-23, 1993. ed. Petru Drăgan, Zeno Gârban. Timișoara : Editura Mirton, 1995. 312 p. ; 23 cm. Bibliogr. ISBN 973-578-045-3. III 14493 ; 577/M61.

217. IOJĂ, Ioan Cristian. Metode de cercetare și evaluare a stării mediului. Ioan Cristian Iojă. București : Editura Etnologică, 2013. 183 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-8920-53-8. III 22861 ; 504.06/I-71.

218. ION, Ion V. Protecția mediului în energetică. Ion V. Ion. Galați : Arionda, 2000. 266 p.: diagr., tab.; 24 cm. Bibliogr. ISBN 973-99515-6-2. III 15435 ; III 15435.

219. IONESCU, Al. Utilizarea deșeurilor organice ca îngrășământ. Al. Ionescu. București : Ceres, 1985. 195 p. ; 24 cm. III 22147 ; 631/I-68.

220. IONESCU, Alexandru. Protecția mediului înconjurător și educația ecologică. dr. Alexandru Ionescu, dr.doc. Victor Săhleanu, dr.ing. Constantin Bîndiu. București : Ceres, 1989. 219 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 973-40-0012-8. III 16786 ; 911.2/I-68.

221. IONESCU, Gheorghe-Constantin. Sisteme de epurare a apelor uzate. Gheorghe-Constantin Ionescu. București : Matrix Rom, 2010. 420 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-755-651-6. III 22635 ; 628.3/I-68.

222. IONESCU, Ion A. Motoare termice : soluții constructive și măsuri generale pentru reducerea emisiilor poluante. dr. ing. Ion A. Ionescu. București : Matrix Rom, 2001. 289 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 973-685-216-4. III 17266 ; 621.4/I-68.

223. IONESCU, Ion A. Problematika ecologică a tehnologiilor în industria construcțiilor. Gheorghe-Petre Zafiu, Ion A. Ionescu. București : Matrix Rom, 2004. vol.; 24 cm. ISBN 973-685-818-9. III 17622.

224. IONESCU, Ștefan. Impactul amenajărilor hidrotehnice asupra mediului. Ștefan Ionescu ; coord. : Radu Dobrot, Jean Pierre Carbonnel. București : *H*G*A*, 2001. 245 p. ; 23 cm. (Ingineria resurselor de apă). Bibliogr. ISBN 973-8176-04-2. III 16648 ; 504.06/I-68.

225. IORDACHE, Gheorghe. Metode și utilaje pentru prevenirea poluării mediului. Prof. Dr. Ing. Gheorghe Iordache. București : Matrix Rom, 2003. 140 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 973-685-559-7. III 17265 ; 504/I-70.

226. ISTVÁN, Gergely. Monitoringul integrat al sistemelor ecologice din Spațiul Hidrografic Crișuri : rezumatul tezei de doctorat. Gergely István ; coord. șt. Lucian Oprea. Galați : Editura Universității "Dunărea de Jos" din Galați, 2010. 45 p.; 20 cm. II 39526 ; 502/504/I-87.

227. ISTVÁN, Gergely. Monitoringul integrat al sistemelor ecologice din Spațiul Hidrografic Crișuri : teză de doctorat. Gergely István ; coord. șt. Lucian Oprea. Galați : Editura Universității "Dunărea de Jos" din Galați, 2010. 555 p.; 30 cm. IV 8415 ; 502/504/I-87.

228. ITICESCU, Cătălina. Utilizarea nămolurilor de epurare. Cătălina Iticescu, Lucian P. Georgescu, Monica Murărescu. Galați : Galați University Press (GUP), 2015. 232 p. : fig., tab., sch. ; 24 cm. (Științe inginerești). Bibliogr. ISBN 978-606-696-031-1. III 23266 ; 628.38/I-90.

229. JACOUB, George Khalil. Development of a 2-D numerical module for particulate contaminant transport in flood retention reservoirs and impounded rivers : [dissertation]. George Jacoub. Stuttgart : Institut für Wasserbau der Universität Stuttgart, 2004. 206 p. : fig., fotogr. color, sch., diagr., tab. ; 21 cm. (Mitteilungen ; H. 133). ISBN 3-933761-36-0. II 37082 ; 504.4/J13.

230. JELESCU, Nicolae. Studiul ecologiei speciilor genului *Merluccius* din zonele Vest-Africane ale Oceanului Atlantic, în vederea perfecționării tehnologiilor de construcție și exploatare a uneltelor de pescuit : teză de doctorat. drd. ing. Nicolae Jelescu ; conducător științific : prof. dr. ing. Dumitru Bogatu. Galați : Universitatea din Galați, 1979. 130 p. : fig., tab. + 6 anexe ; 30 cm. Bibliografie p. 120-130. IV 6175 ; 639.2/.5/J44.

231. JONES, Ian S.F. Engineering strategies for greenhouse gas mitigation. Ian S.F. Jones. Cambridge : Cambridge University Press, 2011. 170 p.; 24 cm. ISBN 978-0-521-51602-0. III 21285 ; 502/504/J73.

232. KURZBACH, Stefan. Flood modeling in spatial data and grid infrastructures : dissertation. Stefan Kurzbach ; Herausgegeben von Prof. Dr. -Ing. Peter Fröhle. Hamburg : TUHH, 2014. iv, 174 p. ; 30 cm. Bibliogr. ISBN 978-3-941492-75-2. IV 9058 ; 502.5/K93.

233. LANDIS, Wayne G. Introduction to environmental toxicology : impacts of chemicals upon ecological systems. Wayne G. Landis, Ming-Ho Yu. 2nd ed: Boca Raton ; London : Lewis Publishers, ©999. XIV, 390 p. ; 24 cm. ISBN 1-56670-265-8. III 16003 ; 504/L19.
234. LASSAHN, Andre. Mathematische methoden fur die synthese von prozesswassersystemen : teză de doctorat. Andre Lassahn. Aachen : Shaker Verlag, 2003. VI,163 p. ; 21 cm. Bibliogr. și anexe. ISBN 3-8322-1402-X. II 35930 ; 628.1/L24.
235. LEFÉVRE-BALLEYDIER, Anne. Mări și oceane. Anne Lefèbre-Balleydier ; trad. Cristina Ardelean. București : Enciclopedia Rao, 2003. 128 p. : il., fotogr. color, h. ; 19 cm. (Mica enciclopedie Larousse). Bibliogr. ISBN 973-7932-09-9. II 37160 ; 911.2/L39.
236. LIFE and local authorities : helping regions and municipalities tackle environmental challenges. European Commission, Environmental Directorate - General ; Gabriella Camarsa, Justin Toland, Eamon O'Hara, Tim Hudson, ... Luxembourg : European Union, 2010. 57 p. : fotogr., diagr. ; 30 cm. ISBN 978-92-79-18643-1. IV 8401 ; 061.1UE/L61.
237. LUNGULEASA, Aurel. Ecological combustion of wooden biomass. Aurel Lunguleasa, Valentina Ciobanu, Liviu Costiuc. Brașov : Editura Universității "Transilvania" din Brașov, 2008. 142 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-598-384-0. III 22283 ; 662.6/L92.
238. LUPAN, Ernest. Dicționar de protecția mediului. prof. univ. dr. Ernest Lupan. București : Lumina Lex, 1997. 231 p. ; 21 cm. ISBN 973-588-058-X. II 34939 ; 911.2/L93.
239. LUPAȘCU, Gheorghe. Știința și ecologia solului : dicționar. Gheorghe Lupașcu, Mihai Parichi, Niculae Florea. Iași : Editura Universității "Al. I. Cuza" din Iași, 1998. X, 394 p. ; 20 cm. Bibliogr. ISBN 973-9312-36-5. II 35543 ; 911.2/L93.
240. MAK- und BAT-Werte Liste. Senatskommission zur Prüfung gesundheitsschädlicher Arbeitsstoffe. Weinheim : Wiley-VCH, ©007. [părți] ; 24 cm. III 20009.
241. MAKINIA, Jacek. Mathematical modelling and computer simulation of activated sludge systems. Jacek Makinia. London ; New York : IWA Publishing, ©010. viii, 390 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 1-84339-238-0. III 21160 ; 628.3/M16.
242. MALISIE, Almy Fithriana. Sustainability assessment on sanitation systems for low income urban areas in Indonesia : [dissertation]. Almy Fithriana Malisie ; Gutachter Prof. Dr.-Ing. Knut Wichmann. Hamburg : Technische Universität Hamburg-Harburg, 2008. x, 202 p. : fig., diagr., tab. ; 21 cm. (Hamburger Berichte zur Siedlungswasserwirtschaft ; 64). Bibliogr. ISBN 978-3-930400-38-6. II 38473 ; 628.3/4/M18.
243. Managementul mediului. Aurel Ciurea, Viorel Cartaș, Constantin Stanciu, Maria Popescu ; coord. Constantin Stanciu. București : Editura Didactică și Pedagogică, 2005. 2 vol. ; 23,5 cm. ISBN 973-30-1138-X. III 18571.
244. MARCU, Gheorghe. Elemente radioactive : poluarea mediului și riscurile iradierii. Gheorghe Marcu, Teodora Marcu. București : Editura Tehnică, 1996. 228 p. : fig., tab. ; 24 cm. Bibliogr. p. 217-219. ISBN 973-31-0975-4. III 14884 ; 504/M34.
245. MARINESCU, Constantin Gh. Ecologizarea conștiinței un imperativ al societății contemporane : secolul al XXI-lea va fi ecologic sau nu va fi deloc ?. Constantin Gh. Marinescu. Iași : Editura Vasiliana'98, 2003. 304 p. ; 20 cm. Indice. ISBN 973-8148-66-9. II 36629 ; 911.3/M40.
246. MARINESCU, Daniela. Tratat de dreptul mediului. Daniela Marinescu. Ed. a 2-a, rev și ad: București : Universul Juridic, 2007. 755 p. ; 24 cm. (Universul juridic (UJ)). Note de subsol. ISBN 978-973-8929-68-5. III 19414 ; 349.6/M40*.
247. MARINOV, Anca Marina. Monitorizarea apelor subterane și remedierea acviferelor. prof. univ. dr. ing. Anca Maria Marinov, s. l. dr. ing. Gabriela Elena Dumitran, s. l. drd. ing. Mihaela Amalia Diminescu. București : Politehnica Press, 2007. 290 p. : fig., diagr., sch., tab. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-7838-50-6. III 19730 ; 504.53/M41.
248. MARTON, Alexandru. Ecologie generală : curs. Timișoara : Universitatea Tehnică din Timișoara, 1995. 150 p. ; 20 cm. Bibliogr. II 32543 ; 574/M43.
249. MASER, Chris. Ecological diversity in sustainable development : the vital and forgotten dimension. Chris Maser. Boca Raton ; London : Lewis Publishers, ©999. xxvi, 401 p. ; 23 cm. ISBN 1-56670-377-8. III 16004 ; 504/M45.

250. MATEI, Vasile. Interacția substanțelor chimice cu agenți de mediu. Vasile Matei. Ploiești : Editura Universității din Ploiești, 2004. 175 p. : fig ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 973-7965-49-3. III 18033 ; 502/504/M47.
251. Mathematical modeling of biofilms. IWA Task Group on Biofilm Modeling : Oskar Wanner, Hermann Eberl, Eberhard Morgenroth, Daniel Noguera, Cristian Picioreanu, Bruce Rittmann, Mark van Loosdrecht. London : IWA Publishing, ©006. XX, 179 p. : diagr., tab. ; 25 cm. (Scientific and Technical Report ; No. 18). Bibliogr. ISBN 1-84339-087-6. III 19682 ; 628.3/M48.
252. MATLOCK, Marty D. Ecological engineering design : Restoring and conserving ecosystem services. Marty D. Matlock, Robert A. Morgan. New Jersey : Wiley Publishing, 2010. 339 p.; 25 cm. ISBN 978-0-470-343514-6. III 21382 ; 502/M11.
253. MATTHEWS, William J. Patterns in freshwater fish ecology. William J. Matthews. New York ; Albany ; Bonn : Chapman & Hall : International Thomson Publishing, ©998. xxii, 756 p. : fig., diagr., tab. ; 24 cm. (Fisheries, Aquaculture and Aquatic Sciences). Bibliogr., index. ISBN 0-4120-2831-X. III 19373 ; 639.3/M48.
254. MĂNESCU, Sergiu. Chimia sanitară a mediului. Sergiu Mănescu; Manole Cucu; Mona Ligia Diaconescu. București : Editura Medicală III 21890.
255. MĂZĂREANU, Constantin. Ecologie : curs. lector dr. C. Măzăreanu. Bacău : Universitatea din Bacău, 1993. 111 p. ; 28 cm. Bibliogr. IV 5513 ; 574/M53.
256. MĂZĂREANU, Constantin. Ecologie generală. Constantin Măzăreanu, Ferdinand Pricope. Bacău : Universitatea din Bacău, 2007. 229 p.; 24 cm. III 19901 ; 574/M53.
257. MEDINA RODRIGUEZ, Luisa Marcela. Floc formation in wastewater treatment systems using algal bacterial symbiosis : [dissertation]. Luisa Marcela Medina Rodríguez ; cond. șt. Uwe Neis. Hamburg : Technische Universität Hamburg-Harburg, 2006. 103 p. : fig., diagr. ; 21 cm. (Hamburger Berichte zur Siedlungswasserwirtschaft ; 59). Bibliogr. ISBN 978-3-930400-94-2. II 37744 ; 628.3/M54.
258. MEHEDINȚI, Ion Lucian. Economia și managementul mediului. Ion Lucian Mehedinți, Elena Carmen Țocu. Galați : Editura Fundației Universitare "Dunărea de Jos" din Galați, 2007. 316 p. ; 24 cm. (Cartea de economie). Bibliogr. ISBN 978-973-627-367-4. III 19277 ; 338.43/M55.
259. MEINZINGER, Franziska. Resource efficiency of urban sanitation systems : A comparative assessment using material and energy flow analysis. Franziska Meinzinger. Hamburg : Technische Universität Hamburg-Harburg, 2010. 210 p.; 20 cm. (Hamburger Berichte zur Siedlungswasserwirtschaft ; 75). ISBN 978-3-942768-00-9. II 40041 ; 504.4/M54.
260. Metode de evaluare a efectelor poluării aerului cu particule în suspensie asupra sănătății copiilor. coord. Ștefania Iordache, Daniel Dunea. București : Matrix Rom, 2014. XXII, 455 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-606-25-0121-1. III 23220 ; 504.7/M61.
261. MILICĂ, Constantin I. Biotehnologiile viitorului. Constantin I. Milică. Iași : Tipografia Moldova, 2010. 351 p. : fig., tab. ; 24 cm. Bibliogr. p. 331-351. ISBN 978-973-168-055-2. III 20835 ; 579/M73.
262. Ministerul Industriilor. Deșeurile - Restricție sau stimulent al dezvoltării : Simpozion, București, 17 mai 1993. Ministerul Industriilor. Comisia Națională pentru Reciclarea Materialelor. București : OIDICM, 1993. 214 p. ; 21 cm. II 34744 ; II 34744.
263. Ministerul Transporturilor și Telecomunicațiilor. Conferința Internațională privind Poluarea marină 1973 : actul final al Conferinței, cu anexe, cuprinzând Conferința Internațională din 1973, pentru prevenirea poluării de către nave = International Conference on Marine pollution 1973 : Final Act of the Conference, with attachments, including International Convention for the Prevention of Pollution from Ships, 1973. III 8169 ; III 8169 d9.
264. MIRSAL, Ibrahim A. Soil pollution : origin monitoring & remediation. Ibrahim A. Mirsal. 2nd. Ed: Berlin : Springer, 2010. 312 p.; 24 cm. ISBN 978-3-642-08968-8. III 21369 ; 504/M76.
265. MÎNDRU, Daniel. Contribuții la diagnoza instalațiilor energetice cu motoare cu ardere internă cu piston utilizate pe autovehicule rutiere : rezumatul tezei de doctorat. Daniel Mîndru ; cond. șt. Constantin Iosifescu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2011. 46 p.; 20 cm. II 39859 ; 621.91/M74.
266. MÎNDRU, Daniel. Contribuții la diagnoza instalațiilor energetice cu motoare cu ardere internă cu piston utilizate pe autovehicule rutiere : teză de doctorat. Daniel Mîndru ; cond. șt. Constantin Iosifescu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2011. 195 p.; 30 cm. IV 8554 ; 621.91/M74.

267. MOLDOVEANU, Ana-Maria. Poluarea aerului cu particule. Anca Maria Moldoveanu. București : Matrix Rom, 2005. 175 p.; 20 cm. III 19072 ; 504.3/M87.
268. MORAR, Florica. Rapița, o cultură cu valențe ecologice : biologia ecologia și tehnologia culturii. Florica Morar. București : Matrix Rom, 2011. 175 p. ; 24 cm. ISBN 978-973-755-669-1. III 21445 ; 633.8/M89.
269. Multiple Stresses in Ecosystems. Boca Raton ; London : Lewis Publishers, ©998. X, 202 p.; 24 cm. Bibliogr. ISBN 1-56670-309-3. III 16001 ; 504/M94.
270. Municipiul Cluj-Napoca și zona periurbană : studii ambientale. ed. Vasile Cristea, Călin Baci, Dan Gafta. Cluj-Napoca : Accent, 2002. 332 p.; 24 cm. Volum finanțat de Grantul CNCSIS 179-BM. ISBN 973-8445-02-7. III 19432 ; 911.2/M95.
271. MUNTEANU, Toader. Electrotehnică. Teoader Munteanu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, -2006. [vol.] ; 30 cm. IV 7808.
272. MWH Global, Inc. Water treatment : principles and design. MWH ; revised by : John C. Crittenden, R. Rhodes Trussell, David W. Hand, ... 2nd ed: Hoboken, New Jersey : John Wiley & Sons, 2005. 1948 p.fig., tab., il. ; 24 cm. (Environmental Engineering / Water Resources). Bibliogr. la finele cap. ISBN 0-471-11018-3. III 21376 ; 628/W31.
273. NAESS, Arne. The Selected works of Arne Naess. with assistance from Bill Devall and George Sessions. The Netherlands : Springer, 2005.
274. NASSEHI, Vahid. Computational methods in the management of hydro-environmental systems. Vahid Nassehi, Diganta B. Das. London : IWA Publishing, ©007. vii, 282 p. fig., diagr. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 1-84339-045-0. III 19351 ; 626/627/N23.
275. NĂSTASE, Gabriel I. Managementul inovării : inovarea și dezvoltarea durabilă. conf. univ. dr. ing. Gabriel I. Năstase. Petroșani : Universitatea din Petroșani, 2003. 126 p. : tab., sch. ; 29 cm. Bibliogr. ISBN 973-8260-34-5. IV 8103 ; 65/N24.
276. NĂVODARU, Ion C. Evoluția efectivelor scrumbiei de Dunăre în noile condiții ecologice ale fluviului și măsuri de menținere a lor: teză de doctorat. ing. Ion C. Năvodaru; cond. șt. prof. dr. ing. N. Bacalbașa-Dobrovici. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 1997. 198 p.: fotografii, tab., sch., diagr.; 30 cm. Bibliografie p. 190-198. IV 6235 ; 639.3/N28.
277. NEAMȚU, Gavril. Biochimie ecologică. Gavril Neamțu. Cluj-Napoca : Dacia, 1983. 251 p.: fig., tab.; 24,5 cm. ; 577.1/N32.
278. NECHITA, Petronela. Analiza poluanților din apele uzate : lucrări de laborator. Petronela Nechita. Galați : Europlus, 2014. 140 p. ; 21 cm. ISBN 978-606-628-067-9. II 40956 ; 543.3/N33.
279. NECHITA, Petronela. Procese și echipamente de protejare și epurare a apelor. Petronela Nechita. Galați : Europlus, 2014. 342 p. ; 25 cm. ISBN 978-606-628-066-2. III 22749 ; III 22749.
280. NEGOIȚĂ, Daniela Laura. Contribuții la reducerea poluării provocate prin funcționarea unui șantier naval : rezumatul tezei de doctorat. doctorand ing. Daniela Laura Negoită ; conducător științific : prof. dr. ing. Ion Ioniță. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2007. 30 p. ; 21 cm. Bibliogr. II 34823 ; 629.5/N39.
281. NEGOIȚĂ, Daniela Laura. Contribuții la reducerea poluării provocate prin funcționarea unui șantier naval : teză de doctorat. doctorand ing. Daniela Laura Negoită ; conducător științific : prof. dr. ing. Ion Ioniță. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2007. 156 p. ; 30 cm. Bibliogr. IV 7988 ; 629.5/N39.
282. NEGREI, Costel C. Instrumente și metode în managementul mediului. Costel C. Negrei. București : Editura Economică, 1999. 288 p.; 20 cm. Bibliogr. ISBN 973-590-180-3. II 34860 ; 911.2/N40.
283. NEGRUȚ, Vasilica. Dreptul mediului. dr. Vasilica Negruț, dr. Alexandrina Zaharia. Galați : Editura Fundației Universitare "Dunărea de Jos" din Galați, 2003. 269 p. ; 21 cm. (Juridica). Bibliogr. select. p. 269. ISBN 973-8352-92-4. II 35614 ; 349.6/N42*.
284. NEGRUȚU, Carmelia-Mariana. Estimarea, corecția și analiza rezultatelor unor măsurători privind poluarea și fluxurile atmosferice : rezumatul tezei de doctorat. drd. Carmelia Mariana Negruțu (Dragomir) ; cond. șt. prof. dr. ing. Lucian P. Georgescu. Galați, 2011. 44 p. : tab., sch. ; 21 cm. Bibliogr. II 39898 ; 504.3/N42.

285. NEGRUȚU, Carmelia-Mariana. Estimarea, corecția și analiza rezultatelor unor măsurători privind poluarea și fluxurile atmosferice : teză de doctorat. drd. Carmelia Mariana Negruțu (Dragomir) ; cond. șt. prof. dr. ing. Lucian P. Georgescu. Galați, 2011. 206 f. : tab., sch. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8602 ; 504.3/N42.
286. NEISS, Francisc. Instalații de ventilare și condiționare a aerului. Francisc Neiss. Timișoara : Institutul Politehnic "Traian Vuia" din Timișoara, 1985. 254 p. ; 21 cm. Bibliogr. II 23429 ; 697/N44.
287. NICOARĂ, Mircea. Ecologie acvatică. Mircea Nicoară, Dorel Ureche. ed.a 2-a: Iași : Editura PIM, 2008. 274 p. ; 25 cm. ISBN 978-606-520-015-9. III 19902 ; 574.5/N57.
288. NICOARĂ, Mircea. Legislația mediului : curs universitar. șef lucrări dr. Mircea Nicoară. Iași : Editura Universității "Al. I. Cuza" din Iași, 2003. 212 p. ; 20 cm. Glosar p. 200-202. II 35952 ; 349.6/N59*.
289. NICOLAESCU, Ana. Ecologie în energetică. Timișoara : Universitatea Tehnică din Timișoara, 1995. II 32542 ; 574/N61.
290. NICULEȚ, Corina Mihaela. Cercetări privind reconstrucția ecologică a lacurilor de acumulare Ciric - Județul Iași : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. Corina Mihaela Niculeț ; cond. științific : prof. univ. dr. ing. Victor Cristea. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2008. 57 p. : fig., tab. ; 21 cm. Bibliogr. select. p. 55-57. II 38168 ; 639.2/.5/N70.
291. NICULEȚ, Corina Mihaela. Cercetări privind reconstrucția ecologică a lacurilor de acumulare Ciric - Județul Iași : teză de doctorat. drd. ing. Corina Mihaela Niculeț ; cond. științific : prof. univ. dr. ing. Victor Cristea. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2008. 164 p. + 2 h. : fig., tab. ; 30 cm. Bibliogr. p. 161-164. IV 8188 ; 639.2/.5/N70.
292. NISTOR, Veta. Cercetări privind conversia sistemelor de producție ale speciei "Cyprinus carpio carpio-Linnaeus 1758", de la tehnologia convențională la cea ecologică : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. Veta Nistor (Bulgaru) ; conducător științific : prof. univ. dr. ing. Neculai Patriche. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2011. 63 p. : tab., fig., diagr. ; 31 cm. Bibliogr. p. 58-63. IV 8605 ; 639.2/.3/N78.
293. NISTOR, Veta. Cercetări privind conversia sistemelor de producție ale speciei "Cyprinus carpio carpio-Linnaeus 1758", de la tehnologia convențională la cea ecologică : teză de doctorat. drd. ing. Veta Nistor (Bulgaru) ; conducător științific : prof. univ. dr. ing. Neculai Patriche. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2011. 211 p. : fig., tab., il. color ; 31 cm. Bibliogr. p. 203-211. IV 8580 ; 639.2/.3/N78.
294. Obiectivele de management pentru conservarea biodiversității și dezvoltare durabilă în rezervația biosferei Delta Dunării România : proiect = Management objectives for biodiversity conservation and sustainable development in the Danube Delta Biosphere Reserve Romania : draft. București : [s.n.], 1995. 60 p. ; 21 cm. Înaintea tit. : Banca Europeană pentru Reconstrucție și Dezvoltare. Programul Phare al Uniunii Europene. IV 5962 ; 911.2/O-13.
295. OCAMPO-MARTINEZ, Carlos. Model predictive control of wastewater systems. Carlos Ocampo-Martinez. London : Springer, ©010. xxx, 216 p. ; 24 cm. (Advances in Industrial Control). Bibliogr. ISBN 978-1-84996-352-7. III 21161 ; 628.3/O-17.
296. OLINESCU, Radu. Mecanisme de apărare a organismului împotriva poluării chimice. Radu Olinescu; Maria Greabu. București : Editura Tehnică, 1990. 204 p.: fig., tab.; 24 cm. Anexe. ISBN 973-31-0185-0. III 11130 ; 504/O-43.
297. ONOSE, Cristian. Ecologie și dezvoltare durabilă : lucrări de laborator. Claudia Maria Simonescu, Cristian Onose. București : Matrix Rom, 2010. 140 p. ; 24 cm. (Carte universitară). Bibliogr. ISBN 978-973-755-632-5. III 22654 ; 504/S58.
298. OPREA, Răducan. Dreptul mediului înconjurător. conf. univ. dr. Răducan Oprea, lect. univ. drd. Florin Tudor. Galați : Europlus, 2007. 257 p. ; 24 cm. (Juridica). Lista actelor normative p. 199-218. ISBN 978-973-7845-69-6. III 19366 ; 349.6/O-64*.
299. OPREA, Răducan. Legislație de protecție a mediului. conf. univ. dr. Răducan Oprea, lect. univ. drd. Florin Tudor. Galați : Europlus, 2007. 186 p. ; 24 cm. (Juridica). Bibliogr. p. 130-149. ISBN 978-973-7845-70-2. III 19368 ; 349.6/O-64*.
300. OPREA, Răducan. Legislație de protecție a mediului. Răducan Oprea, Florin Tudor. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2007. 156 p. ; 30 cm. IV 8034 ; IV 8034*.

301. OPREA, Răducan. Legislație de protecție a mediului. conf. univ. dr. Răducan Oprea. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, [s.a.]. 226 p. ; 30 cm. Anexe p. 178-186. IV 8033 ; 349.6/O-64*.
302. OPREAN, Constantin. Managementul calității mediului. Constantin Oprean, Octavian Suciu. București : Editura Academiei Române, 2003. 298 p. ; 23 cm. Bibliogr. ISBN 973-27-1052-7. III 18028 ; 911.2/O-90.
303. OROIAN, Ioan G. Air pollution. Ioan G. Oroian. Cluj Napoca : Qual Design, [2010]. 297 p.; 20 cm. ISBN 978-200-081812-9. II 39486 ; 504/O-70.
304. PATNAIK, Pradyot. Handbook of environmental analysis : chemical pollutants in air, water, soil and solid wastes. Pradyot Patnaik. 2nd ed: Boca Raton : CRC Press, 2010. 786 p. : tab. ; 24 cm. (Environmental Chemistry and Toxicology). Bibliogr. p. 625-627. ISBN 978-1-4200-6581-7. III 21316 ; 628/P43.
305. PĂCURARIU, Petru Mircea Cornel. Contribuții la problema limpezirii apelor superficiale prin metoda ultrasunetelor : rezumatul tezei de doctorat. ing. Păcurariu Petru Mircea Cornel; Cond. șt.: prof. emerit ing. Victor Gheorghiu. Timișoara : Institutul Politehnic "Traian Vuia" din Timișoara, 1979. 24 p. : graf., fig., tab.; 24 cm. Bibliografie p. 16. III 14557 ; III 14557.
306. PĂUN, Mihaela. Evaluarea calității apelor de suprafață cu ajutorul metodelor statistice : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. Mihaela Păun (Timofti) ; cond. șt. prof. dr. Lucian P. Georgescu. Galați, 2012. 51 p. ; 21 cm. Bibliogr. II 40409 ; 504.4/P45.
307. PĂUN, Mihaela. Evaluarea calității apelor de suprafață cu ajutorul metodelor statistice : teză de doctorat. drd. ing. Mihaela Păun (Timofti) ; cond. șt. prof. dr. Lucian P. Georgescu. Galați, 2012. 286 f. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8717 ; 504.4/P45.
308. PÂRVU, Constantin. Ecologie generală. Prof. dr. Constantin Pârvu. a 2-a, revazută și completată: București : Editura Tehnică, 2001. 587 p. ; 24 cm. (Ecoterra). Prefață și în l. engleză. ISBN 973-31-2013-8. III 17255 ; 574/P37.
309. PENCEA, Ion. Metode și tehnici de evaluare și neutralizare a poluanților. conf. dr. ing. Ion Pencea, prof. dr. ing. Barca Frumuzache, prof. dr. ing. Constantin Dumitrescu. București : Universitatea "Politehnica" din București, 2002. 230 p. ; 24 cm. (Știința și ingineria materialelor). III 17298 ; 504/M61.
310. Perspective actuale privind dezvoltarea durabilă. coord. Ovidiu Tița, Constantin Oprean. București : Pro Universitaria, 2015. 298 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-606-26-0358-8. III 23292 ; 332.1/P52.
311. PETRE, Marian. Biotehnologia protecției mediului : note de curs. conf. univ. dr. Marian Petre, prof. univ. dr. ing. Alexandru Teodorescu. Ed. a 2-a, rev. și ad: București : CD Press, 2009. 2 vol. : fig., tab. ; 24 cm. (Colecția Verde). ISBN 978-606-528-040-3. III 21279.
312. PETRE, Marian. Biotehnologia protecției mediului : note de curs. Ed. a 2-a, rev. și adconf. univ. dr. Marian Petre, prof. univ. dr. ing. Alexandru Teodorescu. București : CD Press, 2009.
313. PETRE, Marian. Biotehnologia protecției mediului : note de curs. Ed. a 2-a, rev. și adconf. univ. dr. Marian Petre, prof. univ. dr. ing. Alexandru Teodorescu. București : CD Press, 2009.
314. PILLAY, T. V. R. Aquaculture and environment. T. V. R. Pillay. 2nd ed: Oxford : Blackwell, 2004. xii, 196 p. : fotogr., fig., tab. ; 25 cm. Bibliogr. și index. ISBN 1-405-10167-9. III 18569 ; 639.3/P65.
315. PLUNKETT, Geoff. Sea dumping in Australia : historical and contemporary aspects. Geoff Plunkett. 1st ed: Canberra : Defence Publishing Service, 2003. 36 p.; 30 cm. ISBN 642-29588-3. IV 8344 ; 502/504/P71.
316. Poluare industrială : cercetare bibliografică. Infoterra România. București, 1998. 6 p. multigr. ; 30 cm. IV 6967 ; 504/P76i.
317. Poluare radioactivă : cercetare bibliografică. Ministerul Apelor, Pădurilor și Protecției Mediului. Oficiul de Informare și Documentare. București, 1996. 8 p. ; 30 cm. IV 6965 ; 504/P76r.
318. Poluarea cu hidrocarburi : cercetare bibliografică. Infoterra România. București, 1999. 10 p. ; 30 cm. IV 6968 ; 504/P76h.
319. POP, Ioan. Biogeografie ecologică. Ioan Pop. Cluj-Napoca : Dacia, 1977-1979. 2 vol. : fig., tab., h. ; 21 cm. II 7816.
320. POP, Vasile. Contribuție la calculul și realizarea tehnică a instalațiilor de filtrare ultrarapidă : rezumatul tezei de doctorat. ing. Vasile Pop; Cond. șt.: prof. dr. ing. Cornel Jura. Timișoara : Institutul

- Politehnic "Traian Vuia" din Timișoara, 1978. 28 p. : graf., fig.,; 24 cm. Bibliografie p. 27. III 14601 ; III 14601.
321. POPA, Dumitru. Cercetări privind ecologizarea arderii pentru instalații mari de ardere utilizând sistemele sonice : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. Dumitru Popa ; conducător științific prof. univ. dr. ing. DHD George Bălan. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2010. 62 p. : fig., tab. ; 21 cm. Bibliogr. p. 57-62. II 39508 ; 621.4/P79.
322. POPA, Gavrilă. Toxicologia produselor alimentare. Gavrilă Popa, Brad Segal... București : Editura Academiei Republicii Socialiste România, 1986. 280 p. III 9636 ; 664/T79.
323. POPA, Monica. Apele reziduale din unități medico-sanitare : ghid metodologic. Monica Popa. Cluj-Napoca : Editura Medicală Universitară "Iuliu Hațieganu" Cluj-Napoca, 2006. 319 p. : tab. ; 20 cm. Bibliogr. p. 306-319. ISBN 973-693-150-1. II 38354 ; 614/P79.
324. POPESCU, Ion A. Dezvoltarea durabilă : o perspectivă românească. Ion A. Popescu, Aurelian A. Bondrea, Mădălina I. Constantinescu. București : Editura Economică, 2005. 343 p. : fig., tab. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 973-709-139-6. III 18783 ; 330.3/P81.
325. POPESCU, Ion A. Globalizarea : mit și realitate. Ion A. Popescu, Aurelian A. Bondrea, Mădălina I. Constantinescu. București : Editura Economică, 2004. 480 p. : fig., tab. ; 23 cm. Bibliogr. ISBN 973-709-074-8. III 18724 ; 339.9/P81.
326. POPESCU, Maria. Chimia poluanților atmosferici. Maria Popescu. București : Matrix Rom, 2007. 125 p. ; 25 cm. ISBN 978-973-755-165-8. III 21345 ; 544/P81.
327. POPOVICI, Eveline. The Impact of materials and energy upon environment. Eveline Popovici. București : Matrix Rom, 2004. 242 p. ; 24 cm. References. ISBN 973-685-697-6. III 17262 ; 504/P83.
328. Potabilizarea apelor : procedee și tehnici de filtrare. Oana Țirțoacă (Irimia), Mirela Panainte, Gabriel Lazăr ; coord. Valentin Nedeff. Bacău : Alma Mater, 2014. 158 p. ; 24 cm. (Procedee și tehnici pentru protecția mediului). Bibliogr. ISBN 978-606-527-355-9. III 23098 ; 628.16/T63.
329. PRICOPE, Ferdinand. Poluarea mediului și conservarea naturii. Ferdinand Pricope. Bacău : Universitatea din Bacău, 2001. 177 p. ; 28 cm. Bibliogr. IV 6897 ; 504/P92.
330. Probleme moderne de ecologie. coord. Bogdan Stugren. București : Editura Științifică și Enciclopedică, 1982. 423 p.: fig., sch., tab., ; 21 cm. ; 574/P93.
331. Procese de schimb ionic în protecția mediului. Doina și Nicolae Bilbă, Gabriela Șoreanu, Maria Gavrilesu, ... ; coordonator : Matei Macoveanu. București : Matrix Rom, 2002. vi, 450 p. ; 25 cm. (Chimia și ingineria mediului ; 3). Bibliogr. ISBN 973-685-396-9. III 17270 ; 504/P93.
332. Process engineering CCS [Carbon Capture and Storage] power plants. ed. by Detlef Stolten, V. Scherer. Weinheim : Wiley-VCH, ©011. XX, 620 p. ; 25 cm. Bibliogr. la finele capitolelor. ISBN 978-3-527-33002-7. III 21384 ; 662.9/P93.
333. Programul Phare al Uniunii Europene pentru România. Studii de impact. Dan Manoleli, Victor Platon, Rodica Stănescu, ... ; Jean Tilly (expert UE). București : [s.n.], 2002.
334. Programul Phare al Uniunii Europene pentru România. Studii de impact. Petre Prisăcaru, Lucia Iordache ; Jean Tilly (expert UE). București : [s.n.], 2002.
335. Programul Phare al Uniunii Europene pentru România. Studii de impact. Victor Platon ; Jean Tilly (expert UE). București : [s.n.], 2002.
336. Programul Phare al Uniunii Europene pentru România. Studii de impact. Luminița Chivu, Victor Platon ; Jean Tilly (expert UE). București : [s.n.], 2002.
337. Protecția mediului înconjurător. Pipera : Dacris, 2004. 149 p.; 21 cm. (Uniunea Europeană). Anexă p. 54-149. ISBN 973-86939-6-9. II 36099 ; 341.1/P95.
338. Protejarea și dezvoltarea durabilă a pădurilor României. sub red. prof. dr. doc. Victor Giurgiu. București : Arta Grafică, 1995. 400 p. : tab. ; 23 cm. ISBN 973-0-00130-8. III 19326 ; 338.43/P95.
339. RACOCEANU, Cristinel. Emisiile de noxe ale centralelor termoelectrice. Cristinel Racoceanu, Camelia Căpățînă. București : Matrix Rom, 2005. 144 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 973-685-882-0. III 22644 ; 504/R13.
340. RACOVÎTEANU, Gabriel. Teoria decantării și filtrării apei. Gabriel Racovițeanu. București : Matrix Rom, 2003. 148 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 973-685-541-4. III 17272 ; 628.1/R13.
341. RADU, Elena. Realizarea unui sistem de gestionare a informațiilor privind resursele pescărești de

la litoralul românesc al Mării Negre și factorii de mediu care influențează aceste resurse : rezumatul tezei de doctorat. doctorand ing. Elena Radu; cond. șt. prof. dr. ing. George Vasilescu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2001. 42 p: fig., tab; 21 cm. Bibliografie P. 40-42. II 35057 ; II 35057.

342. RADU, Elena. Realizarea unui sistem de gestionare a informațiilor privind resursele pescărești de la litoralul românesc al Mării Negre și factorii de mediu care influențează aceste resurse : teză de doctorat. doctorand ing. Elena Radu; cond. șt. prof. dr. ing. George Vasilescu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2001. 164 p: fig., tab; 30 cm. Bibliografie P. 156-165. IV 6830 ; 639.3/R17e.

343. RADU, Gheorghe. Studiul potențialului resurselor pescărești de interes economic la litoralul românesc al Mării Negre în contextul evoluției factorilor ecologici și elaborarea recomandărilor privind gestionarea lor durabilă : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. Gheorghe Radu ; cond. șt. : prof. dr. ing. George Vasilescu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2001. 53 p.: fig., tab., graf., diagr. ; 21 cm. Bibliografie selectivă p. 50-53. II 35056 ; II 35056.

344. RADU, Gheorghe. Studiul potențialului resurselor pescărești de interes economic la litoralul românesc al Mării Negre în contextul evoluției factorilor ecologici și elaborarea recomandărilor privind gestionarea lor durabilă : teză de doctorat. doctorand ing. Gheorghe Radu; cond. șt. prof. dr. ing. George Vasilescu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2001. 193 p.: fig., tab., graf., diagr.; 30 cm. Bibliografie p. 184-193. IV 6831 ; 639.3/R17g.

345. RANDALL, Robert E. Elements of ocean engineering. Robert E. Randall. 2nd ed: Jersey City, New Jersey : The Society of Naval Architects and Marine Engineers, 2010. XXXViii, 445 p. : fig., tab. ; 29 cm. Bibliogr. la finele cap. ISBN 978-0-939773-77-0. III 21716 ; 62:551.46/R24.

346. RAO, Ramachandra S. Resource recovery and recycling from metallurgical wastes. S. Ramachandra Rao. Amsterdam : Elsevier, 2006. 557 p. : fig., tab. ; 25 cm. (Waste Management ; 7). Referințe p. 509-545. ISBN 978-0-08-045131-2. III 21199 ; 669/R24.

347. RĂDULESCU, Eugen Luigi. Contribuții asupra corelației structură - proprietăți funcționale la schimbători de ioni de înaltă frecvență : rezumatul tezei de doctorat. ing. Eugen Luigi Rădulescu ; cond. șt. prof. dr. chim. Olga Mitoșeriu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2007. 70 p. ; 21 cm. Bibliogr. II 37746 ; 661.1/R18.

348. RĂDULESCU, Eugen Luigi. Contribuții asupra corelației structură - proprietăți funcționale la schimbători de ioni de înaltă frecvență : teză de doctorat. ing. Eugen Luigi Rădulescu ; cond. șt. prof. dr. chim. Olga Mitoșeriu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2007. 244 f. : fig., diagr., sch., tab. ; 30 cm. Bibliogr. IV 7866 ; 661.1/R18.

349. Reducerea poluării fonice în mediul industrial. Claudia Tomozei, Mirela Panainte, Gabriel Lazăr, Florin Nedeff ; coord. Valentin Nedeff. Bacău : Alma Mater, 2014. 270 p. ; 25 cm. (Procedee și tehnici pentru protecția mediului). Bibliogr. ISBN 978-606-527-354-2. III 22704 ; 504/R37.

350. RESMERIȚĂ, Ioan. Conservarea dinamică a naturii. Ioan Resmeriță. București : Editura Științifică și Enciclopedică, 1983. 245 p.; 21 cm. ; 574/R27.

351. ROBESCU, Dan. Fiabilitatea proceselor, instalațiilor și echipamentelor de tratare și epurare a apelor. Dan Robescu, Szabolcs Lanyi, Diana Robescu, Attila Verestoy. București : Editura Tehnică, 2002. 264 p. ; 24 cm. (Ecoterra). Bibliogr. ISBN 973-31-2152-5. III 17256 ; 628/F47.

352. ROBESCU, Dan. Procedee și echipamente mecanice pentru tratarea și epurarea apei. Șerban Stoianovici, Dan Robescu. București : Editura Tehnică, 1982. 348 p. : fig., tab. ; 25 cm. Bibliogr. p. 344-348. III 8757 ; III 8757d1.

353. ROBESCU, Valentina Otilia. Modele privind managementul reconstrucției de mediu în bazinul superior al râului Dâmbovița. Valentina Otilia Robescu. București : Ceres, 2009. 344 p. : fotogr. color ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-40-0820-9. III 22567 ; 504.4/R62.

354. ROJANSCHI, Vladimir. Cartea operatorului din stațiile de epurare a apelor uzate. prof. dr. ing. Vladimir Rojanschi, dr. ing. Theodor Ognean. București : Editura Tehnică, 1997. 290 p. : fig. ; 21 cm. Bibliogr. ISBN 973-31-1060-4. II 34686 ; II 34686.

355. ROJANSCHI, Vladimir. Elemente de economia și managementul mediului. prof. univ. dr. ing. Vladimir Rojanschi, prof. univ. dr. Florina Bran, s. l. univ. ecolog Florian Grigore. București : Editura Economică, 2004. 672 p. : fig., sch., diagr., tab. ; 25 cm. Bibliogr. ISBN 973-590-982-0. III 19125 ; 504/R67.

356. ROJANSCHI, Vladimir. Protecția și ingineria mediului. Vladimir Rojanschi, Florina Bran, Gheorghiu Diaconu. București : Editura Economică, 1997. 368 p. : diagr., tab., sch. ; 26 cm. Bibliogr. p. 357-358. ISBN 973-9198-96-1. III 15120 ; 504/R67.
357. ROLEA, Gina-Georgiana. Modelarea arderii brichetelor din reziduuri agricole într-un cazan cu gazeificare : rezumatul tezei de doctorat. drd. Gina-Georgiana Rolea ; cond. șt. prof. univ. dr. ing. Florin Popescu. Galați, 2011. 42 p. : sch., diagr. ; 21 cm. Bibliogr. II 39842 ; 662.8/R68.
358. ROLEA, Gina-Georgiana. Modelarea arderii brichetelor din reziduuri agricole într-un cazan cu gazeificare : teză de doctorat. drd. Gina-Georgiana Rolea ; cond. șt. prof. univ. dr. ing. Florin Popescu. Galați, 2011. 179 f. : sch., diagr. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8517 ; 662.8/R68.
359. Rolul interactiv al informației între factorii fluizi (apă, aer) și cei biologici ai mediului înconjurător. Dr. ing. Gabriel I. Năstase. București : Rapana, 2001. 286 p.; 23 cm. Bibliogr. ISBN 973-96815-8-1. III 16168 ; III 16168.
360. ROMAN, Petre. Introducere în fizica poluării fluidelor. Petre Roman. București : Editura Științifică și Enciclopedică, 1980. 232 p. : fig. ; 20 cm. Bibliogr. p. 223-230. II 6675 ; 532/R69.
361. ROMÂNIA. [Legi]. Infrațiuni prevăzute în legi speciale : infrațiuni privind societățile comerciale, infrațiuni contra drepturilor de proprietate intelectuală, infrațiuni în legătură cu protecția mediului. prof. univ. dr. Radu Bodea. București : Editura Hamangiu, 2011. xiv, 312 p. ; 19 cm. (Comentarii practice). Bibliogr., index. ISBN 978-606-522-481-0. II 40145 ; 343.2/.8/B16*.
362. ROȘCOVAN, Dumitru. Ecologia și protecția mediului : practica pe teren. Dumitru Roșcovan, Tatiana Dudnicenco, Victor Donea. Chișinău : CEP USM, 2006. 153 p.; 18 cm. ISBN 978-9975-70-627-8. II 38073 ; 504/R74.
363. ROȘU, Lucica. Legislația mediului : curs universitar. Lucica Roșu, Carmen Maftei. București : Matrix Rom, 2007-. [vol.] : fig., tab., h. ; 24 cm. ISBN 978-973-755-196-2. III 21360.
364. ROTARIU ROADEVIN, Nicoleta. Contribuții privind evaluarea impactului evacuărilor industriale și agricole din județul Brăila asupra apelor Dunării : rezumatul tezei de doctorat. drd. chimist Nicoleta Rotariu Roadevin ; conducător științific : prof. univ. dr. ing. Constantin Stanciu. Brăila : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați. Facultatea de Inginerie din Brăila, 2011. 64 p. : fig., tab. 21 cm. Bibliogr. p. 60-64. II 39885 ; 628/R82.
365. ROTARIU ROADEVIN, Nicoleta. Contribuții privind evaluarea impactului evacuărilor industriale și agricole din județul Brăila asupra apelor Dunării : teză de doctorat. drd. chimist Nicoleta Rotariu Roadevin ; conducător științific : prof. univ. dr. ing. Constantin Stanciu. Brăila : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați. Facultatea de Inginerie din Brăila, 2011. 180 p. : tab., diagr. ; 31 cm. Bibliogr. p. 162-180. IV 8599 ; 628/R82.
366. Rural aquaculture. ed. by P. Edwards, D. C. Little, H. Demaine. Oxon : CABI Publishing, 2002. XVIII, 358 p. : fig. ; 23 cm. Index. ISBN 0-85199-565-9. III 18860 ; III 18860.
367. SADGROVE, Kit. Ghidul ecologic al managerilor. Kit Sadgrove ; traducere de Grațiela Camelia Băcanu. București : Editura Tehnică, 1998. 275 p.; 24 cm. (Tehnici manageriale pentru agenții economici). Anexe. ISBN 973-31-1234-8. III 15751 ; 911.2/S13.
368. SANDU, M. Ingineria mediului. M. Sandu, A. Dobre, Al. Mănescu. București : Matrix Rom, 2007. 136 p. ; 24 cm. (Carte universitară). Bibliogr. ISBN 978-973-755-183-2. III 22646 ; 504/S20.
369. SATU, Helynen. Production and consumption potentials for bioenergy in Finland to the year 2010. Helynen Satu. Espoo : Technical Research Centre of Finland, 1999. 122 p. : tab., graf. fig. ; 25 cm. (Energy)(VTT Publications ; 404). Bibliogr. p. 89-97. ISBN 951-38-5553-8. III 15556 ; 620.9/H45.
370. SĂNDOIU, Ileana Fulvia. Monitoringul mediului. Ileana Fulvia Săndoiu. București : Matrix Rom, 2013. 362 p. ; 25 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-755-952-4. III 22717 ; 504/S19.
371. SEINFELD, John H. Atmospheric chemistry and physics : From air pollution to climate change. John H. Seinfeld, Spyros N. Pandis. Ed. a 2-a: New Jersey : John Wiley & Sons, 2006. 1203 p.; 25 cm. ISBN 978-0-471-72018-8. III 22092 ; 544.7/S 42.
372. SEMENESCU, Augustin. Legislația mediului : teorie și aplicații. coord. Adrian Ioana ; Augustin Semenescu, Cezar Florin Preda, Dragoș Marcu. București : Matrix Rom, 2012. 322 p. ; 25 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-755-774-2. III 22718 ; 349.6/S44.
373. SHINKUMA, Takayoshi. Waste and recycling : Theory and empirics. Takayoshi Shinkuma,

- Shusuke Managi. London : Routledge, 2011. 147 p. ; 24 cm. (Routledge Studies in Ecological Economics). ISBN 978-415-58985-7. III 21314 ; 502/504/S52.
374. SIMA, Cristina. Ecologie și protecția mediului înconjurător. coord. Ion Scurtu ; Cristina Sima, Rozica Poșircă. Pitești : Independența Economică, 2005. 285 p.; 24 cm. ISBN 973-7732-09-X. III 21548 ; 502/504/S56.
375. SIMBOURA, Nomiki. The polychaetes (annelida, polychaeta) of Greece : checklist, distribution and ecological characteristics. Nomiki Simboura, Artemis Nicolaidou. Athens : National Centre for Marine Research, 2001. 115 p. ; 27 cm. (Monographs. Marine Sciences ; 4). Rezumate în l. engleză și greacă. ISBN 960-86651-4-0. IV 7100 ; 57/S56.
376. SIMINICEANU, Ilie. Procese chimice gaz-lichid. Ilie Siminiceanu. Iași : Tehnopress, 2004. 288 p. : fig. ; 24 cm. Cuprins și rezumat și în l. engleză. ISBN 973-702-082-0. II 18055 ; 661/S56.
377. SIMINICEANU, Ilie. Procese fotochimice aplicate la tratarea apei. Ilie Siminiceanu. Iași : Tehnopress, 2003. 127 p.; 24 cm. Bibliogr. ISBN 973-8377-97-8. III 17421 ; 628/S56.
378. SIMION, Gabriela-Cristina. Monitorizarea și controlul factorilor de mediu. Gabriela-Cristina Simion. București : Matrix Rom, 2012. 242 p. ; 21 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-755-852-7. II 40975 ; 504/S57.
379. SIMONESCU, Claudia Maria. Epurarea biologică a apelor uzate. Claudia Maria Simionescu. București : Matrix Rom, 2009. 174 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-755-473-4. III 21357 ; 628.35/S57.
380. SINCERO, Arcadio Pacquiao. Physical-chemical treatment of water and wastewater. Arcadio P. Sincero, Gregoria A. Sincero. Boca Raton : IWA Publishing : CRC Press, 2003. 832 p. : fig., diagr. ; 24 cm. (Water Science, Technology and Engineering). Bibliogr. la finele cap. ISBN 1-84339-028-0. III 20973 ; 628/S59.
381. Sistem bazat pe cunoștințe neuro-fuzzy de predicție pe termen scurt a calității aerului în mediul urban și industrial : contract de cercetare. Director de grant: Dr. ing. Ciprian-Daniel Neagu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2001. 136 p. ; 30 cm. IV 6799 ; IV 6799.
382. Soils and Groundwater Pollution and Remediation : Asia, Africa and Oceania. edited by P. M. Huang and I. K. Iskandar. Boca Raton ; London : Lewis Publishers, ©999. xiv, 386 p.; 26 cm. III 16002 ; 504/S66.
383. Solid waste technology & management. edited by Thomas H. Christensen. Chichester, UK : John Wiley & Sons, 2011. 2 vol. : fig., tab. ; 25 cm. ISBN 978-1-4051-7517-3. III 21385.
384. SOROCEANU, Valentin. Creșterea economică și mediul natural. Dr. Valentin Soroceanu. București : Editura Economică, 2000. 288 p. ; 24 cm. Anexe. ISBN 973-590-259-1. III 16899 ; 338/S69.
385. STAFFORD, Chris. A Guide to phytoplankton of aquaculture ponds : collection, analysis and identification. Chris Stafford. Brisbane : Department of Primary Industries, ©999. IV, 60 p. : il., tab., fotogr. color ; 25 cm. Bibliogr. ISBN 0-7345-0029-7. III 18853 ; 581.5/S75.
386. STANCIU, Constantin. Tehnologii și echipamente de protejare și epurare ape : proiect. prof. dr. ing. Constantin Stanciu. [Brăila] : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați. Facultatea de Inginerie din Brăila, [2007]. [80] p. : dig., diagr. ; 30 cm. Bibliogr. IV 7721 ; 628.3/S76.
387. STAUDENMAYER, Herman. Environmental illness : myth and reality. Herman Staudenmayer. Boca Raton ; London : Lewis Publishers, ©999. XX, 376 p.; 26 cm. Bibliogr. ISBN 1-56670-305-0. III 16005 ; 615.9/S79.
388. STEMATIU, Dan. Iazuri de decantare : managementul riscului. Dan Stematiu. București : Matrix Rom, 2002. 215 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 973-685-415-9. III 17261 ; 627/S83.
389. STOLERU, Vasile. Cercetări privind oportunitatea culturii legumelor în sistemul de agricultură sustenabilă (durabilă) : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. Vasile Stoleru ; conducător științific prof. univ. dr. Nistor Stan. Iași : Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară "Ion Ionescu de la Brad" din Iași, 2008. 117 p. : fig., tab., diagr. ; 20 cm. Bibliogr. p. 111-117. II 38854 ; 635/S89.
390. STRATULAT, Elena. Gazeificarea biomasei în scopul recuperării energetice și protecției mediului : teză de doctorat. Elena Stratulat ; cond șt. Tănase Panait. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2011. 169 p.; 30 cm. IV 8633 ; 502/504/S75.
391. STRATULAT, Iancu. Reducerea poluării produse de instalațiile termice ale navelor fluviale:

- rezumatul tezei de doctorat. Col. drd. ing. Iancu Stratulat. Galați, 2005. 26 p.: diagr., tab.; 21 cm. Bibliogr. II 36724 ; 621.4/S90.
392. STRATULAT, Iancu. Reducerea poluării produse de instalațiile termice ale navelor fluviale: teză de doctorat. Col. drd. ing. Iancu Stratulat. Galați, 2005. 158 f.: diagr., tab.+ 13 f.; 30 cm. Bibliogr. IV 7324 ; 621.4/S90.
393. Studii și cercetări privind reprojectarea structurilor navale în scopul asigurării protecției mediului prin creșterea siguranței în funcționare : contract de cercetare. director de proiect : prof. dr. ing. Ionel Chirică. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2002. 82 p. ; 30 cm. (Contract / Grant ; Contract nr. 33445/2002. Tema nr. 10/100). IV 7049 ; 629.5/C44.
394. Studiul potențialului unor tulpini de drojdii (izolate din soluri din Antarctica) de a metaboliza xiloza din hidrolizate ale unor deșeuri vegetale în scopul obținerii de biomasă cu valoare biologică : contract de cercetare. director proiect : conf. dr. ing. Gabriela Bahrim. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2002. 18 p. ; 30 cm. (Contract / Grant ; Contract nr. 33445/2002. Tema nr. 15/477). Bibliogr. p. 18. IV 7037 ; 663.1/.8/S93.
395. Studiul potențialului unor tulpini de drojdii (izolate din soluri din Antarctica) de a metaboliza xiloza din hidrolizate ale unor deșeuri vegetale în scopul obținerii de biomasă cu valoare biologică : contract de cercetare. director proiect : conf. dr. ing. Gabriela Bahrim. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2003. 39 p. ; 30 cm. (Contract / Grant ; Contract nr. 33445/2002. Tema nr. 2/477). Bibliogr. p. 38-39. IV 7667 ; 663.1/.8/S93.
396. STUGREN Bogdan. Bazele ecologiei generale. Bogdan Stugren. București : Editura Științifică și Enciclopedică, 1982. 435 p.: fig., diagr., sch., tab.; 21 cm. Bibliogr., indice. ; 574/S93.
397. STUPINEANU, Valentina. Studii asupra calității apei destinate consumului uman, pe baza principiilor și elementelor strategice ce conduc la satisfacerea stării de sănătate a populației și dezvoltarea sustenabilă a societății : rezumatul tezei de doctorat. drd. biol. Valentina Stupineanu ; cond. șt. prof. dr. ing. Petru Alexe. Galați, 2010. 62 p. : tab., diagr. ; 22 cm. II 39535 ; 663.63/S93.
398. STUPINEANU, Valentina. Studii asupra calității apei destinate consumului uman, pe baza principiilor și elementelor strategice ce conduc la satisfacerea stării de sănătate a populației și dezvoltarea sustenabilă a societății : teză de doctorat. drd. biol. Valentina Stupineanu ; cond. șt. prof. dr. ing. Petru Alexe. Galați, 2010. 2 vol. ; 30 cm. IV 8414.
399. SURPĂȚEANU, Mioara. Elemente de chimia mediului. Mioara Surpățeanu. București : Matrix Rom, 2004. XII, 236 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 973-685-749-2. III 17621 ; 504.05/S95.
400. Sustainable development and environmental management. ed. by Corrado Clini, Ignazio Musu, Maria Lodovica Gullino. Dordrecht : Springer, ©008. xiv, 487 p. ; 24 cm. Bibliogr. la finele capitolelor. ISBN 978-1-4020-6597-2. III 21331 ; 332.1/S96.
401. ȘABLIOVSCHI, V. Poluarea solurilor și refacerea mediului. V. Șabliovschi, C. Horaicu. Iași : Tipo Moldova, 2009. 467 p.; 25 cm. ISBN 973-8422-94-9. III 20840 ; 502/504/S11.
402. ȘERBAN, Anca. Utilizarea generatoarelor sonice gazodinamice în procesele tehnologice de epurare a apelor uzate. Anca Șerban. Galați : Zigotto, 2012. 203 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-606-8303-57-4. III 22106 ; 628.3/S47.
403. ȘTEFAN, Anca. Cercetări privind utilizarea generatoarelor sonice gazodinamice în procesele tehnologice de epurare a apei : rezumatul tezei de doctorat. ing. Anca Ștefan ; prof. univ. dr. ing. George M. Bălan. Galați, 2009. 62 p. : fig., diagr. ; 21 cm. Bibliogr. II 39062 ; 628.3/S81.
404. ȘTEFAN, Anca. Cercetări privind utilizarea generatoarelor sonice gazodinamice în procesele tehnologice de epurare a apei : teză de doctorat. ing. Anca Ștefan ; prof. univ. dr. ing. George Bălan. Galați, 2009. 168 p. : fig., diagr., fotogr. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8340 ; 628.3/S81.
405. ȘTEFĂNESCU, Mariana-Florentina. Gestionarea deșeurilor : o soluție pentru protejarea mediului. Mariana-Florentina Ștefănescu. București : Matrix Rom, 2011-. 2 vol. : tab., fig., diagr. ; 24 cm. ISBN 978-973-755-689-9. III 21359.
406. TCHOBANOGLIOUS, George. Handbook of solid waste management. George Tchobanoglous, Frank Kreith. 2nd ed: New York : McGraw-Hill, [2002]. pag. multipl. : il. tab. ; 24 cm. (Environmental Engineering). Bibliogr. la finele cap. ISBN 0-07-135623-1. III 21303 ; 628/T31.
407. Technischen Universität München. Nachweis lebensmitteltechnologisch relevanter bakterien mit

- hilfe verschiedener hybridisierungstechniken. München, 1996. 10, 139 p. : fig., tab. Bibliogr. p. 129-138. II 34268 ; II 34268.
408. Tehnologii nepoluante : caiet de traduceri. Oficiul de Informare și Documentare pentru Mediu. București, 1994. 30 p. ; 30 cm. IV 6964 ; 628/T32c.
409. 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.
410. 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.
411. Teoria epurării efluenților metalurgici. dr. ing. Mirela Gabriela Sohaciu, ing. Florian Zaman, ing. Lavinia Gabriela Popescu, ing. Andrei Predescu, prof. univ. Avram Nicolae. București : PRINTECH, 2008. viii, 180 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-718-944-8. III 23193 ; 504.3/4/T38.
412. Teoria proceselor de generare a poluanților (cazul industriei materialelor metalice). prof.dr.ing. Avram Nicolae, prof.dr.ing. vasilica Dina, conf.dr.ing. Daniela Nagy, ... București : PRINTECH, 2006. 222 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 973-718-420-3. III 19234 ; 502/504/T43.
413. THOMAS, Ian. Environmental management : Processes and practices for Australia. Ian Thomas, Paul Murfitt. 2nd Ed: Sydney : Federation Press, 2011. 364 p.; 24 cm. ISBN 978-1-86287-816-7. III 21457 ; 504/T57.
414. TIUZBĂIAN, Ioan Nicolae. Managementul mediului. Ioan Nicolae Tiuzbăian. Petroșani : Universitas, 2004. 154 p. ; 20 cm. Bibliogr. ISBN 973-8260-46-9. II 35955 ; 504/T65.
415. TODERAȘCU, Robert. Studii privind implementarea unui sistem pentru evaluarea propagării agenților poluanți în mediul marin : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. Robert Toderașcu ; cond. șt. prof. dr. ing. Eugen-Victor-Cristian Rusu. Galați, 2014. 102 p. ; 21 cm. Bibliogr. II 40988 ; 504/T68.
416. TODERAȘCU, Robert. Studii privind implementarea unui sistem pentru evaluarea propagării agenților poluanți în mediul marin : teză de doctorat. drd. ing. Robert Toderașcu ; cond. șt. prof. dr. ing. Eugen-Victor-Cristian Rusu. Galați, 2014. 182 p. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8996 ; 504/T68.
417. TODORAN, Germizara Anca. Transferul radionuclizilor în ecosisteme acvatice: rezumatul tezei de doctorat. cond. șt. Prof. dr. ing. Victor Cristea. Galați, 2005. 63 p.: fig., sch., diagr., tab., fotogr.; 21 cm. Bibliogr. II 36718 ; 574/T68.
418. TODORAN, Germizara Anca. Transferul radionuclizilor în ecosisteme acvatice: teză de doctorat. cond. șt. Prof. dr. ing. Victor Cristea. Galați, 2005. 199 f.: fig., sch., diagr., tab., fotogr.; 30 cm. Bibliogr. IV 7317 ; 574/T68.
419. TRIF, Cătălin Răzvan. Metode moderne de valorificare a determinărilor experimentale utilizate în cuantificarea gradului de poluare a solului : rezumatul tezei de doctorat. drd. Cătălin Răzvan Trif ; cond. șt. prof. univ. dr. ing. Lucian P. Georgescu. Galați, 2012. 55 f. ; 21 cm. Bibliogr. II 40391 ; 504.5/T85.
420. TRIF, Cătălin Răzvan. Metode moderne de valorificare a determinărilor experimentale utilizate în cuantificarea gradului de poluare a solului : teză de doctorat. drd. Cătălin Răzvan Trif ; cond. șt. prof. univ. dr. ing. Lucian P. Georgescu. Galați, 2012. 232 p. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8737 ; 504.5/T85.
421. TURTOI, Maria. Contribuții privind tratamentul biologic al efluenților din industria alimentară : rezumatul tezei de doctorat. ing. Maria Turtoi; cond. șt. prof. dr. ing. Traian Hopulele. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2001. 37 p. : tab., graf., sch., diagr. ; 21 cm. Bibliografie la finele capitolelor. II 34907 ; II 34907.
422. TURTOI, Maria. Contribuții privind tratamentul biologic al efluenților din industria alimentară : teză de doctorat. ing. Maria Turtoi; cond. șt. prof. dr. ing. Traian Hopulele. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2001. 197 p. : tab., graf., sch., diagr. ; 30 cm. Bibliografie la finele capitolelor. IV 6768 ; 664/T94.
423. ȚOPA, Maria Cătălina. Determinarea stării calității mediului în ecosistemele acvatice folosind parametri biologici și fizico-chimici : rezumatul tezei de doctorat. drd. Maria Cătălina Țopa ; cond. șt. prof. dr. ing. Lucian Puiu Georgescu. Galați, 2013. 41 p. ; 21 cm. Bibliogr. II 40981 ; 504.4/T76.
424. ȚOPA, Maria Cătălina. Determinarea stării calității mediului în ecosistemele acvatice folosind parametri biologici și fizico-chimici : teză de doctorat. drd. Maria Cătălina Țopa ; cond. șt. prof. dr. ing.

- Lucian Puiu Georgescu. Galați, 2013. 174 p. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8989 ; 504.4/T76.
425. UGALMAT. Tehnologii și materiale avansate. Conferință Științifică. (2005 ; Galați). Conferința Științifică UGALMAT - 2005 Tehnologii și materiale avansate : 20 - 22 octombrie 2005. Galați : Editura Fundației Universitare "Dunărea de Jos" din Galați, 2005. 380 p. : fig., diagr., tab., sch. ; 24 cm. (Științe inginerești). ISBN 973-627-238-9. III 18501 ; 621.7/.9(063)/C65.
426. ULEWICZ, Malgorzata. Procesy odzysku i recyklingu wybranych materiałów. Małgorzata Ulewicz, Jerzy Siwka. Czestochowa : Wydawnictwo Politechniki Czestochowskiej, 2010. 335 p. : fig., sch. ; 24 cm. (Metalurgia ; 52). Bibliogr. la finele capitolelor. ISBN 978-83-87745-38-7. III 20856 ; 504.06/U31.
427. Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați. Lucrările Conferinței Naționale de Termotehnică. Ediția a XI-a. Galați 17-19 mai 2001 = Proceedings : The XIth Romanian Conference of Thermodynamics. 17th-19th May 2001. Brăila : Evrika, 2001.
428. Universitatea "Ovidius" din Constanța. Noi profesii de mediu - educație ecologică. dir. dr. Adrian Bavaru. Constanța : Ovidius University Press, 2003. 124 p.; 30 cm. ISBN 973-614-113-6. IV 7505 ; 504/N84.
429. Universitatea "Spiru Haret" din București. Facultatea de Medicină Veterinară. Protecția mediului. Prof. univ. dr. Valer Teușdea. ed. a 2-a: București : Editura Fundației "România de Măine", 2000. 288 p.: fig., tab., sch.; 20 cm. Bibliogr. ISBN 973-582-210-5. II 34501 ; II 34501.
430. UZUNEANU, Krisztina. Aparate de măsură și de control a poluării. Krisztina Uzuneanu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, [s. a.]. [vol.] ; 30 cm. IV 7861.
431. UZUNEANU, Krisztina. Combaterea poluării produsă [sic] de motoarele cu ardere internă : IFR-IPMI : [curs]. Krisztina Uzuneanu. [Galați] : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, [s. a.]. 124 p. multigr. : tab., diagr. ; 30 cm. Bibliogr. IV 7967 ; 504.3/U99.
432. UZUNEANU, Krisztina. Combaterea poluării sonore. Krisztina Uzuneanu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, [s. a.]. 129 p. : fig., diagr., tab. ; 30 cm. Bibliogr. IV 7859 ; 504.05/U99.
433. UZUNEANU, Krisztina. Energie, societate, mediu. Krisztina Uzuneanu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, [s.a.]. 111 p. ; 30 cm. Bibliogr. IV 7955 ; 620.9/U99.
434. UZUNEANU, Krisztina. Monitorizarea și diagnoza calității mediului. Krisztina Uzuneanu. București : Editura Didactică și Pedagogică, 2007. 242 p.; 25 cm. ISBN 978-973-30-1994-7. III 20106 ; 504.06/U99.
435. UZUNEANU, Krisztina. Poluarea sonoră. Krisztina Uzuneanu ; recenzia șt. Prof. dr. ing. Ioana Ionel, Ion C. Ioniță, Tănase Panait. București : Editura Didactică și Pedagogică, 2005. 210 p. : fig., diagr., tab. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 973-30-1220-3. III 18492 ; 504.05/U99.
436. UZUNEANU, Krisztina. Tehnologii de achiziție, monitorizare și diagnoză a calității mediului. Krisztina Uzuneanu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, [s. a.]. 135 p. : fig. ; 30 cm. Bibliogr. IV 7858 ; 504/U99.
437. UZUNEANU, Krisztina. Aparate de măsură și de control a poluării. Krisztina Uzuneanu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, [s. a.].
438. VARDUCA, Aurel. Poluarea : prevenire și control. dr. chim. Aurel Varduca, ing. Ana-Maria Moldoveanu, ing. George Adrian Moldoveanu. București : Matrix Rom, 2002. 335 p. ; 24 cm. Bibliogr. p. 334. ISBN 973-685-461-2. III 17268 ; 504/V26.
439. VASILESCU, Elisabeta. Tratarea depozitarea și valorificarea deșeurilor toxice și radioactive. Elisabeta Vasilescu. Galați : Editura Fundației Universitare "Dunărea de Jos" din Galați, 2007. 216 p.; 23 cm. (Științe inginerești). ISBN 978-973-627-397-1. III 19653 ; 628.3/.4/V11.
440. VELICHI, Eugen. Entomologie agricolă. Eugen Velichi. București : Editura Universitară, 2014. 489 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-606-591-967-9. III 22814 ; 632.7/V43.
441. VESILIND, Aarne P. Introduction to environmental engineering. P. Aarne Vesilind, Susan M. Morgan, Lauren G. Heine. 3rd Ed: New York : Cengage Learning, 2010. 600 p.; 25 cm. ISBN 0-495-29585-X. III 21190 ; 574/V51.
442. VETROV, Mihail. Instalații de condiționare a aerului : noțiuni teoretice, aplicații practice și date de proiectare. dr. ing. Mihail Vetrov ; rev. șt. Conf. univ. dr. ing. Ana Morărescu. Galați : Editura Fundației Universitare "Dunărea de Jos" din Galați, 2004. 231 p.: fig., tab. ; 30 cm. (Științe inginerești). ISBN 973-

627-143-9. IV 7180 ; 697/V52.

443. VOICU, Gheorghe. Procese și utilaje pentru ecologizarea localităților. Conf. dr. ing. Gheorghe Voicu. București : Matrix Rom, 2002. 180 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 973-685-448-5. III 17269 ; 628.4/V83.

444. VOICU, Gheorghe. Utilaje pentru gospodărie comunală și ecologizarea localităților. prof. dr. ing. Gheorghe Voicu. București : Matrix Rom, 2007. 256 p. ; 25 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-755-253-2. III 22529 ; 628.4/V83.

445. VOICU, Victor. Combaterea noxelor în industrie. dr. ing. Victor Voicu. București : Editura Tehnică, 2002. 684 p. ; 24 cm. (Ecoterra). Bibliogr. ISBN 973-31-2130-4. III 17254 ; 628.5/V83.

446. VON SPERLING, Marcos. Basic principles of wastewater treatment. Marcos von Sperling. London : DESA, 2007. 195 p.; 23 cm. ISBN 1-84339-162-7. III 19680 ; 628.16/V88.

447. Wastewater treatment : biological and chemical processes. Mogens Henze, Poul Harremoës, Jes la Cour Jansen, Eric Arvin. 3rd. ed: Berlin ; Heidelberg ; New York : Springer, ©002. 430 p. ; 24 cm. (Environmental Engineering Environmental Engineering). Bibliogr. la finele capitolelor. ISBN 3-540-42228-5. III 17500 ; 628.34/W30.

448. Wastewater treatment : technologies, installations and equipment. Dan Robescu, Szabolcs Lanyi, Ionel Constantinescu, Diana Robescu, Attila Verestoy. București : Editura Tehnică, 2001. 414 p. ; 25 cm. (Ecoterra). ISBN 973-31-2066-9. III 17257 ; 628.1/W30.

449. Water Environment Federation. Membrane systems for wastewater treatment. Water Environment Federation. New York ; Chicago ; San Francisco : WEF Press : McGraw-Hill, ©006. XXV, 284 p. ; 24 cm. Bibliogr., index. ISBN 0-07-146419-0. III 21305 ; 628.3/M57.

450. ZAHARIA, Ilie C. Studii de ecologie : influența poluării chimice asupra covorului vegetal din România. Ilie C. Zaharia. București : Editura Economică, 1999. 336 p. : fig. ; 25 cm. Bibliogr. p. 321-330. ISBN 973-590-211-7. III 15398 ; III 15398.

451. ZAMFIR, Gheorghe. Poluarea mediului ambiant. Gheorghe Zamfir. Iași : Junimea, 1975. 352 p. : fig., tab. ; 23 cm. Bibliogr. la finele cap. II 901 ; 504/Z24.

452. ZECCHINI, Fulvio. Schimbarea globală a climei : efectul de seră și distrugerea stratului de ozon. Fulvio Zecchini ; trad. și adapt. Aurelia Pascariu, Manuela Crișan. 2008. 47 p. : diagr. ; 24 cm. Înaintea tit. : Consorzio Interuniversitario Nazionale "La Chimica per l'Ambiente" (INCA), International of Pure and Applied Chemistry (IUPAC). III 19821 ; 504.3/Z42.

453. Zooplankton fixation and preservation. ed. by H. F. Steedman. Paris : UNESCO, 1985. 350 p.; 24 cm. Index. ISBN 92-3-101272-X. III 16180 ; 551.4/Z82.

31.12.2015

Întocmit,
Bibliotecar,
Lenuța Ursachi